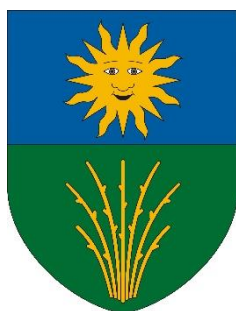


**MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT FÜZESABONY VÁROS  
TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI KONCEPCIÓJÁHOZ  
ÉS INTEGRÁLT TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI STRATÉGIÁJÁHOZ**



**2015**

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program –  
Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban –  
Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

A megalapozó vizsgálat a településfejlesztési koncepcióról,  
az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint  
egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet,  
valamint a Belügyminisztérium Útmutató a kis- és középvárosok számára az Integrált  
Településfejlesztési Stratégia 2014-2020 elkészítéséhez című dokumentum alapján készült.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

## **Közreműködők:**

Antal Zsuzsanna Dr.

Bálint Marianna

Fekete András

Gellén László

Klein György

Kovács Krisztina Dr.

Krajnyák Nóra

Labbancz András

Lakatos Izabella

Márkus György

Nagy Zoltán

Szilágyi-Fekete Anikó

Varga-Fehér Csilla

## TARTALOMJEGYZÉK

<b>BEVEZETÉS .....</b>	<b>10</b>
<b>1. HELYZETFELTÁRÓ MUNKARÉSZ.....</b>	<b>11</b>
<b>1.1. Településhálózati összefüggések, a település helye a településhálózatban, térségi kapcsolatok .....</b>	<b>11</b>
<b>1.2. A területfejlesztési dokumentumokkal (Országos Területfejlesztési Konceptióval és a területileg releváns megyei, valamint térségi területfejlesztési koncepciókkal és programokkal) való összefüggések vizsgálata .....</b>	<b>12</b>
<b>1.3. A területrendezési tervekkel való összefüggések vizsgálata .....</b>	<b>13</b>
<b>1.4. A szomszédos települések hatályos településszerkezeti terveinek - az adott település fejlesztését befolyásoló - vonatkozó megállapításai .....</b>	<b>15</b>
<b>1.5. Hatályos településfejlesztési döntések bemutatása .....</b>	<b>17</b>
1.5.1. A hatályos fejlesztési koncepció, integrált településfejlesztési stratégia vonatkozó megállapításai.....	17
1.5.2. Hatályos településfejlesztési és településrendezési szerződések .....	18
<b>1.6. A település településrendezési tervi előzményeinek vizsgálata .....</b>	<b>19</b>
1.6.1. A hatályban lévő településrendezési eszközök .....	19
1.6.2. A hatályos településszerkezeti terv megállapításai, megvalósult elemek .....	19
<b>1.7. A település társadalma .....</b>	<b>22</b>
1.7.1. Demográfia, népesesség, nemzetiségi összetétel, képzettség, foglalkoztatottság, jövedelmi viszonyok, életminőség .....	22
1.7.1.1. Demográfia, népesség .....	22
1.7.1.2. Nemzetiségi összetétel .....	25
1.7.1.3. Iskolázottság.....	26
1.7.1.4. Foglalkoztatottság, jövedelmi viszonyok, életminőség .....	28
1.7.2. Térbeli-társadalmi rétegződés, konfliktusok, érdekviszonyok .....	36
1.7.3. Települési identitást erősítő tényezők .....	42

<b>1.8. A település humán infrastruktúrája.....</b>	<b>47</b>
1.8.1. Humán közszolgáltatások .....	47
1.8.1.1. Köznevelési intézmények .....	47
1.8.1.2. Egészségügy.....	54
1.8.1.3. Szociális ellátás .....	55
1.8.1.4. Kulturális közszolgáltatások .....	58
1.8.2. Esélyegyenlőség biztosítása .....	60
<b>1.9. A település gazdasága .....</b>	<b>64</b>
1.9.1. A település gazdasági súlya, szerepköre .....	64
1.9.2. A település főbb gazdasági ágazatai, jellemzői .....	66
1.9.3. A gazdasági szervezetek jellemzői, fontosabb beruházásai .....	72
1.9.4. A gazdasági versenyképességet befolyásoló tényezők .....	75
1.9.5. Ingatlanpiaci viszonyok.....	77
<b>1.10. Az önkormányzat gazdálkodása, a településfejlesztés eszköz- és intézményrendszere .....</b>	<b>78</b>
1.10.1. Költségvetés, vagyongazdálkodás, gazdasági program.....	78
1.10.2. Az önkormányzat településfejlesztési tevékenysége, intézményrendszere .....	83
1.10.3. Gazdaságfejlesztési tevékenység .....	84
1.10.4. Foglalkoztatáspolitikai .....	85
1.10.5. Lakás- és helyiséggazdálkodás.....	85
1.10.6. Intézményfenntartás .....	89
1.10.7. Energiagazdálkodás .....	91
<b>1.11. Településüzemeltetési szolgáltatások.....</b>	<b>92</b>
<b>1.12. A táji és természeti adottságok vizsgálata .....</b>	<b>97</b>
1.12.1. Természeti adottságok .....	97
1.12.2. Tájhasználat, tájszerkezet .....	98
1.12.2.1. Táj történeti vizsgálat.....	99
1.12.2.2. Tájhasználat értékelése .....	100
1.12.3. Védett, védendő táji-, természeti értékek, területek.....	100
1.12.3.1. Tájvédelmi szempontból kiemelten kezelendő területek.....	100
1.12.3.2. Nemzeti és nemzetközi természetvédelmi oltalom alatt álló vagy védelemre tervezett terület, érték, emlék .....	101
1.12.3.3. Ökológiai hálózat.....	101
1.12.4. Tájhasználati konfliktusok és problémák értékelése.....	102

<b>1.13. Zöldfelületi rendszer vizsgálata .....</b>	<b>103</b>
1.13.1 A települési zöldfelületi rendszer elemei .....	103
1.13.1.1. Szerkezeti-, kondicionáló szempontból lényeges valamint a zöldfelületi karaktert meghatározó elemek.....	103
1.13.1.2. zöldfelületi ellátottság értékelése .....	104
1.13.2. A zöldfelületi rendszer konfliktusai és problémái .....	104
<b>1.14. Az épített környezet vizsgálata.....</b>	<b>106</b>
1.14.1. Területfelhasználás vizsgálata .....	106
1.14.1.1. A település szerkezete, a helyi sajátosságok vizsgálata .....	106
1.14.1.2. Az ingatlan-nyilvántartási adatok alapján, termőföld esetén a művelési ágak és a minőségi osztályok .....	107
1.14.1.3. Beépítésre szánt és beépítésre nem szánt területek .....	108
1.14.1.4. Funkció vizsgálat (intézményi ellátottság, funkcionális és ellátási kapcsolatos) .....	109
1.14.1.5. Alulhasznosított barnamezős területek.....	109
1.14.1.6. Konfliktussal terhelt (szlömösödött, degradálódott) terület.....	110
1.14.2. A telekstruktúra vizsgálata .....	111
1.14.2.1. Telekmorfológia és telekméret vizsgálat.....	111
1.14.2.2. Tulajdonjogi vizsgálat.....	112
1.14.3. Önkormányzati tulajdon kataszter .....	112
1.14.4. Az épületállomány és a környezet geodéziai felmérése .....	113
1.14.5. Az építmények vizsgálata .....	113
1.14.5.1. Funkció, kapacitás .....	113
1.14.5.2. Beépítési jellemzők (beépítési mód, beépítési mérték, sűrűség) .....	114
1.14.5.3. Magasság, szintszám, tetőidom.....	114
1.14.5.4. Településkarakter, helyi sajátosságok: utcakép, térarány, jellegzetes épülettípusok .....	115
1.14.6. Az épített környezet értékei.....	115
1.14.6.1. Településszerkezet történeti kialakulása, történeti településmag.....	115
1.14.6.2. Régészeti terület, védett régészeti terület, régészeti érdekű terület.....	117
1.14.6.3. Védett épített környezet, a helyi, egyedi arculatot biztosító építészeti jellemzők .....	121
1.14.6.4. Világörökségi, és világörökségi várományos terület.....	121
1.14.6.5. Műemlék, műemlékegyüttes .....	121
1.14.6.6. A műemlékvédelem sajátos tárgyai: a történeti kert, temető és temetkezési emlékhely.....	122
1.14.6.7. Műemléki terület, történeti táj, műemléki jelentőségű terület, műemléki környezet .....	122

1.14.6.8. Nemzeti emlékhely .....	122
1.14.6.9. Helyi védelem .....	122
1.14.7. Az épített környezet konfliktusai, problémái .....	123
<b>1.15. Közlekedés .....</b>	<b>126</b>
1.15.1. Hálózatok és hálózati kapcsolatok .....	126
1.15.2. Közúti közlekedés .....	127
1.15.3. Községi közlekedés .....	128
1.15.4. Kerékpáros és gyalogos közlekedés .....	129
1.15.5. Parkolás.....	129
<b>1.16. Közművesítés .....</b>	<b>130</b>
1.16.1. Víziközművek .....	130
1.16.1.1. Vízgazdálkodás és vízellátás (ivó-, ipari-, tűzoltó-, öntözővíz, termálvíz hasznosítás) .....	130
1.16.1.2. Szennyvízelvezetés.....	130
1.16.1.3. Csapadékvíz elvezetés, felszíni vízrendezés .....	131
1.16.2. Energia.....	134
1.16.2.1. Energiagazdálkodás és energiaellátás (villamos energia, közvilágítás, gázellátás, távhő- ellátás és más ellátórendszerek).....	134
1.16.2.2. Megújuló energiaforrások alkalmazása, a környezettudatos energiagazdálkodás lehetőségei .....	139
1.16.2.3. Az önkormányzati intézmények energiahatékonysági értékelése.....	139
1.16.3. Elektronikus hírközlés (vezetékes elektronikus hálózat, vezeték nélküli hírközlési építmények) .....	140
<b>1.17. Környezetvédelem (és településüzemeltetés).....</b>	<b>141</b>
1.17.1. Talaj .....	141
1.17.1.1. Füzesabony térségének talajviszonyai .....	141
1.17.1.2. Talajkárosító tényezők .....	143
1.17.2. Felszíni és a felszín alatti vizek .....	144
1.17.2.1. A felszíni vizek minősége a térség területén.....	144
1.17.2.2. A felszín alatti vizek állapota a térség területén .....	144
1.17.2.3. Hidrogeológiai környezetérzékenység.....	144
1.17.3. Levegőtisztaság és védelme .....	145
1.17.4. Zaj- és rezgésterhelés.....	146
1.17.5. Sugárzásvédelem.....	148
1.17.6. Hulladékkezelés.....	149

1.17.7. Vizuális környezetterhelés .....	152
1.17.8. Árvízvédelem .....	154
1.17.9. Fennálló környezetvédelmi konfliktusok .....	155
<b>1.18. Katasztrófavédelem (területfelhasználást, beépítést, befolyásoló vagy korlátozó tényezők) .....</b>	<b>157</b>
1.18.1. Építésföldtani korlátok .....	157
1.18.1.1. Alábányászott területek, barlangok és pincék területei .....	157
1.18.1.2. Csúszás-, süllyedésveszélyes területek .....	157
1.18.1.3. Földrengés veszélyeztetett területei .....	157
1.18.2. Vízhajzó veszélyeztetettség .....	158
1.18.2.1. Árvízveszélyes területek .....	158
1.18.2.2. Belvízveszélyes területek .....	158
1.18.2.3. Mély fekvésű területek .....	159
1.18.2.4. Árvíz és belvízvédelem .....	159
1.18.3. Egyéb .....	159
1.18.3.1. Kedvezőtlen morfológiai adottságok (pl. lejtés, falszakadás) .....	159
1.18.3.2. Mélységi, magassági korlátozások .....	159
1.18.3.3. Tevékenységből adódó korlátozások .....	159
<b>1.19. Ásványi nyersanyag lelőhely .....</b>	<b>160</b>
<b>1.20. Városi klíma .....</b>	<b>161</b>
<b>2. HELYZETELEMZŐ MUNKARÉSZ .....</b>	<b>163</b>
<b>2.1. A vizsgált tényezők elemzése, egymásra hatásuk összevetése .....</b>	<b>163</b>
2.1.1. A település társadalma és humán infrastruktúrája .....	163
2.1.2. A település gazdasága .....	164
2.1.3. Az önkormányzat gazdálkodása, a településfejlesztés eszköz- és intézményrendszere .....	167
2.1.4. Közlekedés .....	168
2.1.5. A település közművei, energiagazdálkodása .....	168
2.1.6. Településüzemeltetés és környezetvédelem .....	169
<b>2.2. SWOT elemzés .....</b>	<b>172</b>
<b>3. HELYZETÉRTÉKELŐ MUNKARÉSZ .....</b>	<b>174</b>



<b>3.1. A helyzetelemzés eredményeinek értékelése, szintézis .....</b>	<b>174</b>
3.1.1. A folyamatok értékelése .....	174
3.1.1.1. A település társadalma és humán infrastruktúrája .....	174
3.1.1.2. A település gazdasága .....	175
3.1.1.3. Az önkormányzat gazdálkodása, a településfejlesztés eszköz- és intézményrendszere.....	176
3.1.1.4. Közlekedés .....	177
3.1.1.5. A település közművei, energiagazdálkodása .....	177
3.1.1.6. Településüzemeltetés és környezetvédelem.....	178
3.1.2. A település és környezetének fejlesztését befolyásoló külső és belső tényezők összefoglaló értékelése .....	179
3.1.3. A településfejlesztés és -rendezés kapcsolata.....	181
<b>3.2. Problématérkép/értéktérkép.....</b>	<b>182</b>
<b>3.3. Eltérő jellemzőkkel rendelkező településrészek.....</b>	<b>185</b>
3.3.1. Településrészek kijelölése, pontos lehatárolása, a lehatárolás indoklása, térképi ábrázolása, a lehatárolt településrészek rövid bemutatása.....	185
3.3.2. Szegregált vagy szegregációval veszélyeztetett területek lehatárolása, térképi ábrázolása és helyzetelemzése (potenciális akcióterületek) .....	185
3.3.3. Egyéb szempontból beavatkozást igénylő területek lehatárolása, térképi ábrázolása és helyzetelemzése (potenciális akcióterületek) .....	193
3.3.3.1. Belváros .....	193
3.3.3.2. A vasút két oldalán lévő településrészek kapcsolatának javítása .....	194
3.3.3.3. Új gazdasági tevékenységek fogadására szolgáló ipari terület .....	195
<b>Felhasznált irodalom .....</b>	<b>197</b>

## BEVEZETÉS

Az Európai Unió célkitűzéseinek megfelelően az integrált várospolitikát a fenntartható városfejlesztést szolgálja, amely célul tűzi ki a városi térségeket érintő gazdasági, környezeti, éghajlattal összefüggő és társadalmi problémák együttes kezelését. Az uniós célokkal összhangban a Belügyminisztérium támogatásával valósul meg az ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002 azonosító számú, "Észak-Magyarországi Operatív Program - Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban - Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása" című projekt, melynek keretében megkezdődött a füzesabonyi Településfejlesztési Konceptió és a 2014-2020-ra vonatkozó Integrált Településfejlesztési Stratégia készítése is. A konceptió, illetve az ITS, a települési problémákat komplexen kezelő, azokra együttesen reagáló dokumentumokként lehetővé teszik Füzesabony, mint járásszékhely település számára az átgondolt, tervszerű és tartamos fejlődést, mely a sikeres településfejlesztés záloga. Ezzel az ITS válik a 2014-2020 közötti tervezési időszakban a településfejlesztésre fordítandó Európai Unió források felhasználhatóságának alapidokumentumává.

A tervezési folyamat kereteit alapvetően a 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet határozza meg, előírja mind az ITS, mind a településfejlesztési konceptió készítésének főbb szempontjait. A kormányrendelet mellett a tervezés során figyelembe vételre kerültek a tervezési segédletben, a Városfejlesztési Kézikönyvben és azok mellékleteiben foglaltak, az Európai Unió és a hazai szakpolitikák, tervezési keretek és dokumentumok, illetve a korábbi füzesabonyi településfejlesztési konceptió és települési tervek is. A tervezés során három részdokumentum készül el Füzesabonyban, ezek a Megalapozó Vizsgálat, a Településfejlesztési Konceptió és az Integrált Településfejlesztési Stratégia.

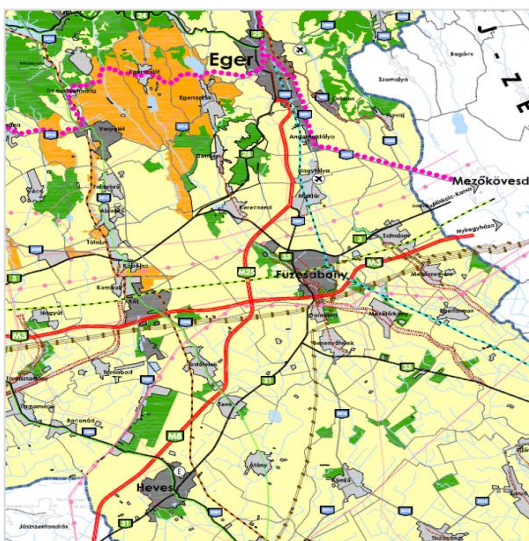
Jelen kötet a Megalapozó Vizsgálatot tartalmazza, amely a kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően három fő részből, a helyzetfeltárásból, helyzetelemzésből és helyzetértékelésből áll. A Megalapozó Vizsgálat célja, hogy megfelelő és valós kiinduló alapot szolgáltasson a konceptió és az ITS megalkotásához annak érdekében, hogy a konceptió fejlesztési iránya, a stratégia céljai és intézkedései reálisan kerülhessenek megfogalmazásra, a tényleges szükségletekre, aktuális problémákra reagálva. A helyzetfeltáró, elemző és értékelő munkarészek elkészítése során alapvetően a TEIR ITS tervezését támogató alkalmazás, illetve a KSH népszámlálási censusok adatai kerültek felhasználásra, kiegészítve egyéb országos statisztikai, illetve az önkormányzattól kapott adatokkal. Ezekon túlmenően helyszíni bejárásra és szakmai workshop keretében tartott szóbeli konzultációra is sor került, ezek tapasztalatai, és az államigazgatási egyeztetési eljárásban az államigazgatási szervektől kapott válaszok is beépítésre kerültek a megalapozó vizsgálatba, mivel az integrált településfejlesztési stratégiában Füzesabony város a partnerség elve mellett elköteleződve fontosnak tartja mind a tervezés, mind a megvalósítás, illetve a majdani felülvizsgálat során is a partnerség, mint horizontális alapelve érvényesítését. Az adatgyűjtés 2015. április közepén került lezárásra.

## 1. HELYZETFELTÁRÓ MUNKARÉSZ

### 1.1. Településhálózati összefüggések, a település helye a településhálózatban, térségi kapcsolatok

Füzesabony város a 3. sz. elsőrendű főút és az Eger-Debrecen közötti kapcsolatot biztosító másodrendű főutak kereszteződésében alakult ki, jelentős vasúti csomópont (1.1.1. ábra).

1.1.1. ábra  
Füzesabony településhálózati



A város fekvése, sokirányú közlekedési kapcsolatai által nagyobb térségi szerepkörre lenne hivatott, ez azonban a környezetében lévő nagyobb városok miatt nem alakult ki. Elsősorban a várostól délre fekvő településekkel ápol szorosabb kapcsolatot.

## 1.2. A területfejlesztési dokumentumokkal (Országos Területfejlesztési Konceptióval és a területileg releváns megyei, valamint térségi területfejlesztési koncepciókkal és programokkal) való összefüggések vizsgálata

Az Országos Fejlesztési Konceptió és az Országos Területfejlesztési Konceptió stratégiai vitaanyaga – amely a Kormány 1254/2012. (VII.19.) Kormányhatározata alapján készült – a 2014-2020 időszakra az alábbi megállapításokat teszi Heves Megyére:

### Fejlesztési irányok:

- *Gazdasági versenyképesség javítása a megye gazdasági adottságaira építő munkahelyteremtő beruházások ösztönzése, a munkahelymegtartó- és gyarapító fejlesztések priorálása és a beruházás-ösztönzést támogató infrastruktúrák fejlesztése révén, a táji, környezeti szempontok figyelembevételével.*
- *A helyi innovációk segítése, a K+F tevékenységek támogatása.*
- *Turizmus súlyának megőrzése, növelése a termékkínálat fejlesztésével.*
- *A megye környezeti minőségének javítása környezetbarát technológiák, megújuló energiaforrások meghonosításával.*
- *Ellátórendszerek és térségközponti szerepkörök fejlesztése mellett a közlekedési viszonyok javítása, a roma népesség társadalmi integrációjának segítése.*

### 1.3. A területrendezési tervekkel való összefüggések vizsgálata

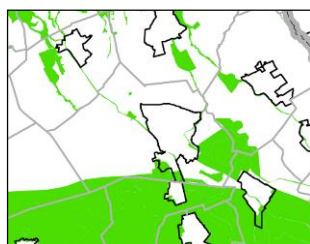
A módosított 2003. évi XXVI. törvény az Országos Területrendezési Tervről (OTrT) az alábbiakat tartalmazza Ostoros igazgatási területére:



2. sz. melléklet – Az Ország Szerkezeti Terve

Erdőgazdálkodási térség	Gyorsforgalmi út
Mezőgazdasági térség	Főút
Vegyes területfelhasználású térség	Nagy sebességű vasútvonal
Vízgazdálkodási térség	Egyéb országos törzshálózati vasúti pálya
Települési térség	400 kV-os átviteli hálózat távvezetékkeleme
1000 ha felett	220 kV-os átviteli hálózat távvezetékkeleme

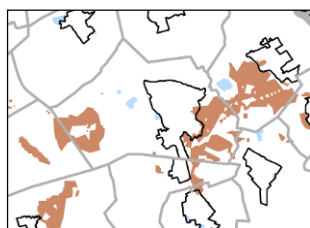
Füzesabony város belterülete települési térséggel, a külterület mezőgazdasági térséggel fedett. OTrT 6.§ (2) b) a mezőgazdasági térséget legalább 85%-ban mezőgazdasági terület, ... vagy természetközeli terület területfelhasználási egységbe kell sorolni, a térségben nagyvárosias lakóterület és vegyes terület területfelhasználási egység nem jelölhető ki.



3.1. sz. melléklet – Országos ökológiai hálózat övezete

Országos ökológiai hálózat övezete

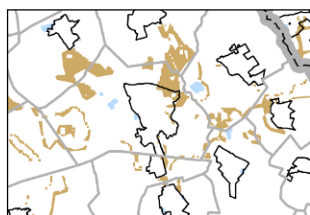
A városnak a dél-keleti és keleti részét fedi az országos ökológiai hálózat övezete



3.2. sz. melléklet – Kiváló termőhelyi adottságú szántóterület övezete

Kiváló termőhelyi adottságú szántóterület övezete

A külterület nyugati és keleti részét kismértékben érinti a kiváló termőhelyi adottságú szántóterület övezete.

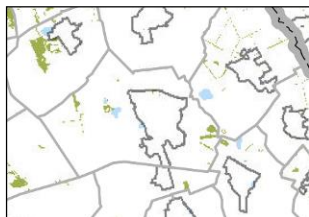


3.3. sz. melléklet – Jó termőhelyi adottságú szántóterület övezete


Jó termőhelyi adottságú szántóterület övezete

A külterületet szórtan, elsősorban észak-keleten fedi a jó termőhelyi szántóterület övezete.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT




3.4. sz. melléklet – Kiváló termőhelyi adottságú erdőterület övezete


 Kiváló termőhelyi adottságú erdőterület övezete

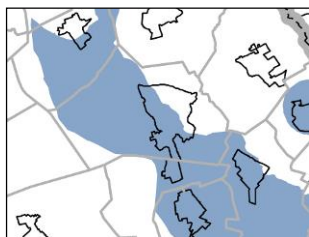
A külterületet kisebb foltokban fedi.

3.5. sz. melléklet – Országos jelentőségű tájképvédelmi terület övezete


 Országos jelentőségű tájképvédelmi terület övezete ⇒ nem érinti

3.6. sz. melléklet – Világörökségi és világörökség várományos terület övezete

 Világörökségi és világörökség várományos terület övezete ⇒ nem érinti





3.7. sz. melléklet – Országos vízminőség-védelmi terület övezete


 Országos vízminőség-védelmi terület övezete

A város igazgatási területének jelentős részét fedi országos vízminőségvédelmi terület övezete.

3.8. sz. melléklet – Nagyvízi meder és a Vásárhelyi-terv továbbfejlesztése kertében megvalósuló vízkár-elhárítási célú szükségtározók területének övezete

 Nagyvízi meder területének övezete  
 Vásárhelyi-terv továbbfejlesztése keretében megvalósuló vízkár-elhárítási célú szükségtározók területének övezete ⇒ nem érinti

3.9. sz. melléklet – Kiemelt fontosságú honvédelmi terület övezete

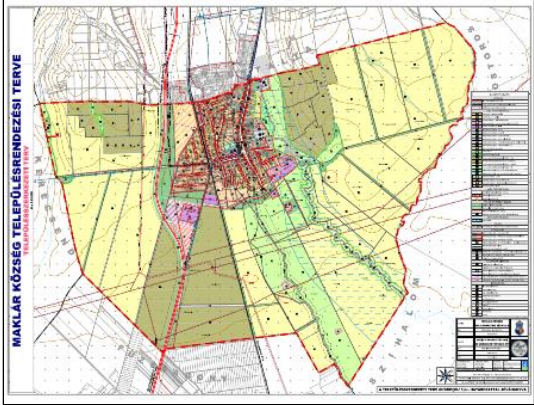
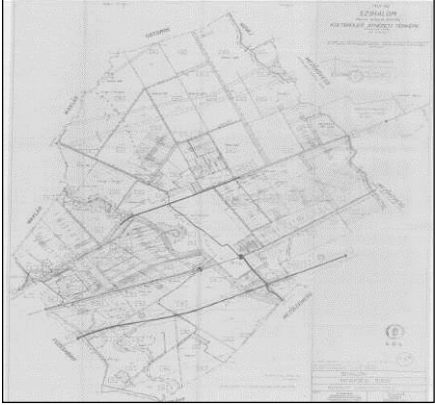
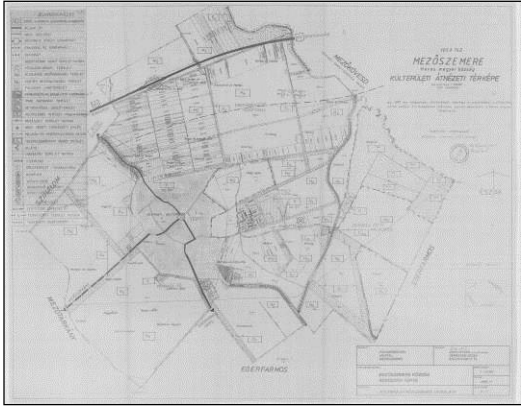
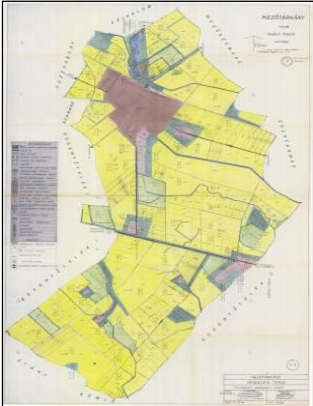
 Kiemelt fontosságú honvédelmi terület övezete ⇒ nem érinti



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

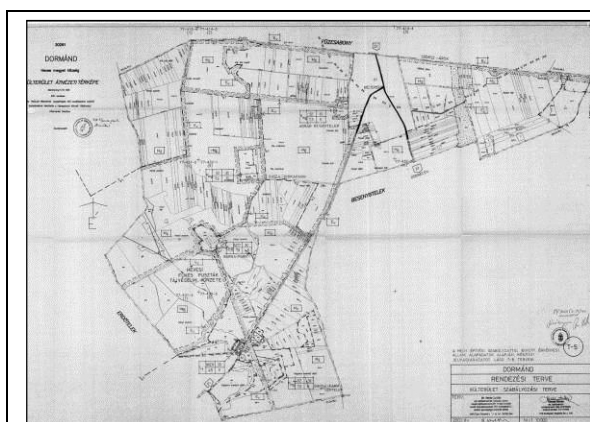
### 1.4. A szomszédos települések hatályos településszerkezeti terveinek - az adott település fejlesztését befolyásoló - vonatkozó megállapításai

Füzesabony város közigazgatásilag szomszédos települései: Maklár, Szihalom, Mezőszemere, Mezőtárcány, Dormánd, Erdőtelek, Kápolna, Kerecsend.

	
<p>Maklár Településszerkezeti Terve többször módosított 69/2005. (XI.15.) határozat</p>	<p>Szihalom Településszerkezeti Terve 54/2008 (IV.15.) határozat</p>
	
<p>Mezőszemere Településszerkezeti Terve 41/2004. (VII.22.) határozat</p>	<p>Mezőtárcány Településszerkezeti Terve 50/2004. (IX.09.) határozat</p>

A települések jellemzően mezőgazdasági területekkel kapcsolódnak egymáshoz. A településrendezési tervek különböző időpontokban készültek, jelentősen eltérő feldolgozási formában. A tervezett hálózati infrastruktúrák nem minden esetben kapcsolódnak egymáshoz, ezek rendezése szükséges.

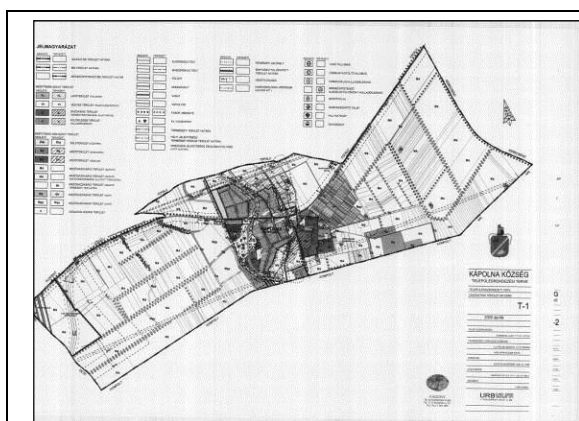
Füzesabony Város Településfejlesztési Koncepciója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT



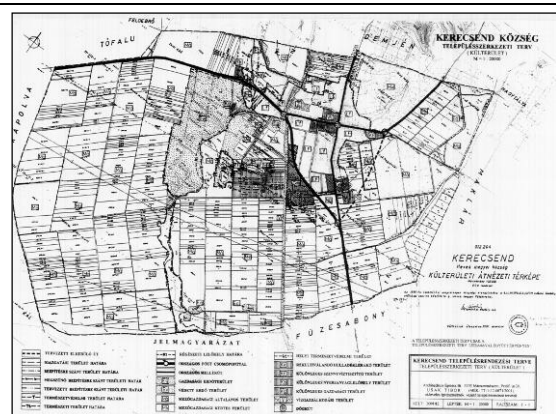
Dormánd Településszerkezeti Terve  
5/2014. (II.3.) határozat



Erdőtelek Településszerkezeti Terve  
227/2003. (XI.06.) határozat



Kápolna Településszerkezeti Terve  
49/2005. (IX.07) határozat



Kerecsend Településszerkezeti Terve  
2003



## 1.5. Hatályos településfejlesztési döntések bemutatása

### 1.5.1. A hatályos fejlesztési koncepció, integrált településfejlesztési stratégia vonatkozó megállapításai

Füzesabony város Településfejlesztési koncepciója a 150/2007. (XII.19.) KT határozattal lett elfogadva és az alábbi főbb megállapításokat tartalmazza:

- Füzesabony város vonzó lakókörnyezetű, kimagasló szolgáltatási szintű térségi kereskedelmi-gazdasági szerepkört betöltő kisvárossá válik.

#### Hosszú távú fejlesztési lehetőségek:

- A település szerkezeti kialakításának jelentős javítása, a környezettel való jobb kapcsolat és a városrészek közötti szervezettebb együttműködés érdekében.
- Új ipari-gazdasági, és kereskedelmi-gazdasági területek kijelölése a belterületen, vagy a belterülethez csatlakozó belterületbe vonható területeken a különböző befektetői körök számára.
- Kereskedelmi-szolgáltató területek bővítése a városközpontban és az egyes alközponti területeken a település gazdaságfejlesztése érdekében.
- A Városközpont területének átértékelése, hangsúlyos átalakítása a városias életformának és a kedvezőbb megjelenés igényeinek megfelelően, gyalogos területek, terek kialakítása, pihenő és forgalommentes területek kijelölése, egységes építészeti koncepció meghatározása az igényes kisvárosi központ kialakítása érdekében.
- A közlekedési és közműhálózati, valamint a humán infrastruktúra folyamatos minőségi fejlesztése, a komfortfokozat javítása az elvárt igényeknek megfelelően.
- Új lakóterületek és pihenőterületek kijelölése a városban a népességmegtartás, a kulturált lakókörnyezet és a betelepülni szándékozók területkínálatának elősegítése érdekében.
- A helyi igényeknek megfelelő minőségi lakókörnyezet kialakítás, átalakítás, fejlesztés a vonzó településkép, és a környezetalakítás érdekében.
- Zöldterületi, rekreációs, szabadidős területek kijelölése, bővítése, fejlesztése, védőzónák, védőterületek kijelölése a környezetfejlesztés érdekében.
- A külterületek racionális használata, a mezőgazdasági, állattenyésztési területek optimális kijelölése és működésük szabályozása a gazdaságos és eladható termékfejlesztés érdekében.

### 1.5.2. Hatályos településfejlesztési és településrendezési szerződések

A település a korábbi években rendszeresen készített településfejlesztési koncepciókat, IVS-t, településrendezési terveket. Az aktuális fejlesztési folyamatok egyes területekre módosításokat igényeltek, melyeket a város folyamatosan karbantart.

A hatályos Településrendezési terv jelenlegi módosítása két akcióterületre vonatkozóan jelenleg folyamatban van, a módosítás kisebb jelentőségű beavatkozás, releváns mértékű területhasználat-változtatással nem jár.

## 1.6. A település településrendezési tervi előzményeinek vizsgálata

### 1.6.1. A hatályban lévő településrendezési eszközök

A város hatályos településrendezési eszközei:

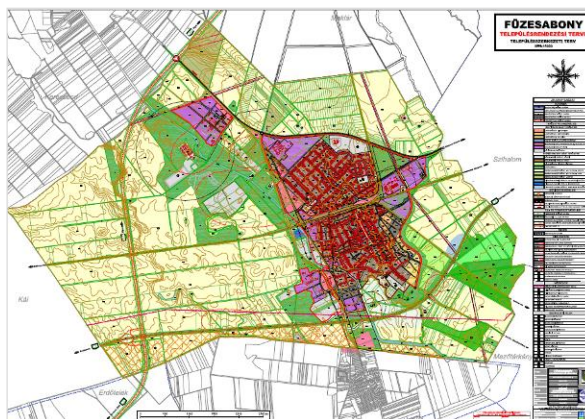
- többször módosított 139/2008. (XI.28.) határozat a Településszerkezeti Tervről,
- többször módosított 30/2008. (XI.26.) rendelet a Helyi Építési Szabályzatról és Szabályozási Tervről.

### 1.6.2. A hatályos településszerkezeti terv megállapításai, megvalósult elemek

A város településszerkezetének (1.6.1. ábra) alakulásában nagy hatással van a vasút elhelyezkedése, egyrészt kettévágja a települést (É/D), másrészt korlátokat szab a beépítéseknek (K), de nem elhanyagolható a településüzemeltetésben, a települési funkciók elhelyezkedésében sem.

1.6.1. ábra:

Füzesabony településszerkezeti terve



Forrás: Füzesabony Településszerkezeti terv

A településközpont (1.6.2. ábra) a vasútvonalra merőlegesen alakult ki, a főbb intézmények a déli városrészben találhatók.

A város lakóterületei (1.6.3. ábra) jellemzően kertvárosias besorolásúak. Kisvárosias lakóterületek csak a vasútvonaltól délre alakultak ki. A belterület dél-keleti felén található néhány falusias beépítésű tömb, mely megőrizte a természetes módon kialakult településszerkezetet.

A kereskedelmi, szolgáltató területek a vasútvonal, illetve a 33. sz. főút mentén kerültek kijelölésre; míg az iparterületek általában a belterületi határ-vegeken, jó közlekedési és közműkapcsolatokkal bíró területeken találhatók.

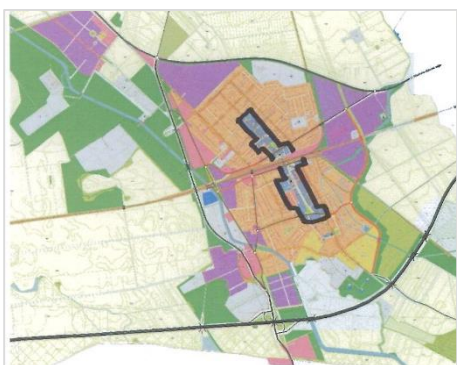
Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

A belterületi zöldfelületek aránya csekélynek mondható. A gazdasági területek, illetve főbb közlekedési utak mentén védelmi célú erdősítések szerepelnek. A Laskó-patak a város nyugati részén található, és a területet észak-dél irányban szeli ketté. A patak és általában a csapadékvíz-rendezés a területhasználatokat jelentősen korlátozzák.

A külterületi földhasználat jellemzően szántóterület, a település művelés alatt álló földrészelei között számos kiváló, illetve jó termőhelyi adottságokkal bír. Erdőterület (1.6.4. ábra) kevés van, az egyes földrészeket elválasztó erdősávok sem jellemzőek a területre.

A gazdasági területek (1.6.5. ábra) tekintetében vannak tartalékai a városnak, de a jó minőségű termőföldek gátat szabnak a beépítésre szánt területek növelésének, ugyanakkor a város tud területet kínálni – elsősorban a pusztaszikszói területrészeken - beruházási célra esetleges beruházások számára.

1.6.2. ábra:  
Településközpont fejlesztése



1.6.3. ábra:  
Lakóterületek fejlesztése



1.6.4. ábra:  
Erdőterületek fejlesztése



1.6.5. ábra:  
Gazdasági területek fejlesztése



Forrás: Füzesabony Településszerkezeti terv

Lakóterület fejlesztés elsősorban a település dél-keleti részén került kijelölésre, ezen területek igénybevétele jelenleg még nem történt meg.

Az Eger MJV-t az M3-as autópályával összekötő M25 autópálya (251-es főút) tervezett nyomvonala Füzesabony belterületétől nyugatra lett kijelölve, mely nagytávban az M8-as autópályán keresztül kapcsolatot biztosítana az ország középső területeivel, ill. Szolnok térségével. Az út megépítésének rövidtávon nincs realitása. Az M3-as autópálya és a vasút menti fejlesztésre szánt iparterületek összeköttetésére is új, a belterületet keletről lezáró, illetve elkerülő út lett kijelölve, amely megvalósulása is csak hosszabb távon várható.

## 1.7. A település társadalma

### 1.7.1. Demográfia, népesesség, nemzetiségi összetétel, képzettség, foglalkoztatottság, jövedelmi viszonyok, életminőség

#### 1.7.1.1. Demográfia, népesesség

Füzesabony lakónépességének száma az ezredforduló óta 2001-ben volt a legmagasabb, ekkor az érték elérte a 8 300 főt. 2011-ben a város lakónépességének száma 7 880 fő volt (1.7.1. táblázat). 2013 év végén ez az érték 7 707 fő, az előző évek adataihoz képest csökkenő tendenciát mutat. Ennek oka a negatív irányba mozduló természetes szaporodás (természetes fogyás) és a migráció.

Az állandó népesség száma 2011-ben 8 037 fő volt, ez 2013 év végére 7 938 főre csökkent.

A 2011-es népszámlálási adatok alapján a lakónépesség korcsoportok szerinti megoszlását az 1.7.2. és az 1.7.3. táblázatok mutatják. Füzesabonyban a lakónépességben belül a 0-14 évesek aránya 14,07%, a 15-59 évesek aránya 62,83%, míg a 60 és az attól idősebbek aránya 23,1%. Az állandó népességben belül a 0-14 évesek aránya 13,5%, a 15-59 évesek aránya 63,1%, míg a 60 és az attól idősebbek aránya 23,4%. Megállapítható tehát, hogy a város népességének jelentős részét a munkaképes, aktív korú lakosság képezi, továbbá, hogy az időskorúak aránya jelentős mértékben meghaladja a 0-14 évesek arányát, így a települést a természetes fogyás jellemzi.

1.7.1. táblázat:

Népesség számának alakulása (fő)

	Állandó népesség				Lakónépesség			
	1980	1990	2001	2011	1980	1990	2001	2011
Füzesabony	7 639	8 020	8 350	8 037	7 473	7 907	8 300	7 880
Füzesabonyi járás	35 824	32 832	32 698	31 372	34 005	31 753	32 284	30 416
Heves Megye	353 766	339 376	325 132	310 192	350 360	334 408	325 727	308 882

Forrás: KSH

1.7.2. táblázat:

A lakónépesség korcsoportok alapján az alábbiak szerint alakult 2011. évben (fő)

	14 év alattiak	15-59 évesek	60 év felettiek	Összesen
Füzesabony	1 109	4 951	1 820	7 880
Füzesabonyi járás	4 981	18 112	7 323	30 416
Heves Megye	45 329	186 031	77 522	308 882

Forrás: KSH



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.3. táblázat:

A lakónépesség korcsoportok szerinti megoszlása az alábbiak szerint alakult 2011. évben (%)

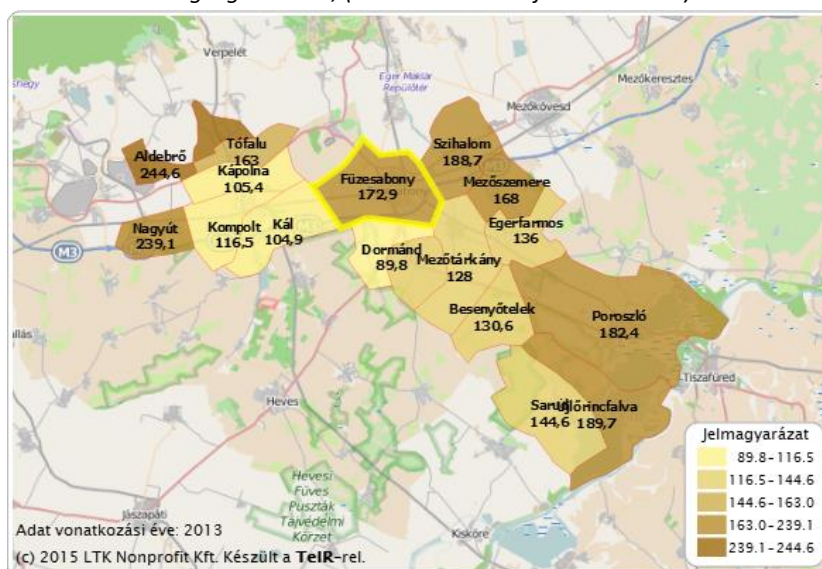
	14 év alattiak	15-59 évesek	60 év feletti	Összesen
Füzesabony	14,07	62,83	23,10	100%
Füzesabonyi járás	16,38	59,55	24,07	100%
Heves Megye	14,67	60,23	25,10	100%

Forrás: KSH adatai alapján saját számítás

Az öregségi mutató azt hivatott bemutatni, hogy 100 0-14 éves korú gyermekre hány 60 év feletti idős ember jut (1.7.1. ábra). Ez az érték 2013 évben Magyarországon 166,7, a Heves megyei járásközpontokban 193, a Füzesabonyi járásban 146,3 volt. Települési viszonylatban az érték 172,9 (2008-ban ez az érték 139,3 volt). Látható, hogy a mutató Füzesabony esetében meglehetősen kedvezőtlen, az országos érték felett van. Az elmúlt 5 évet vizsgálva valamennyi vizsgált területi szinten, így a településen is megfigyelhető a gyermekkorúak arányának csökkenése, illetve az idős korúak arányának növekedése. Látható, hogy a megyei járásközponti érték a legmagasabb, van olyan település (Aldebrő), ahol az érték eléri a 244,6-ot, míg a közeli Kál településen a legkedvezőbb az érték a járásban (104,9).

1.7.1. ábra:

Öregségi mutató, (száz 0-14 évesre jutó 60-x éves)



Forrás: TEIR

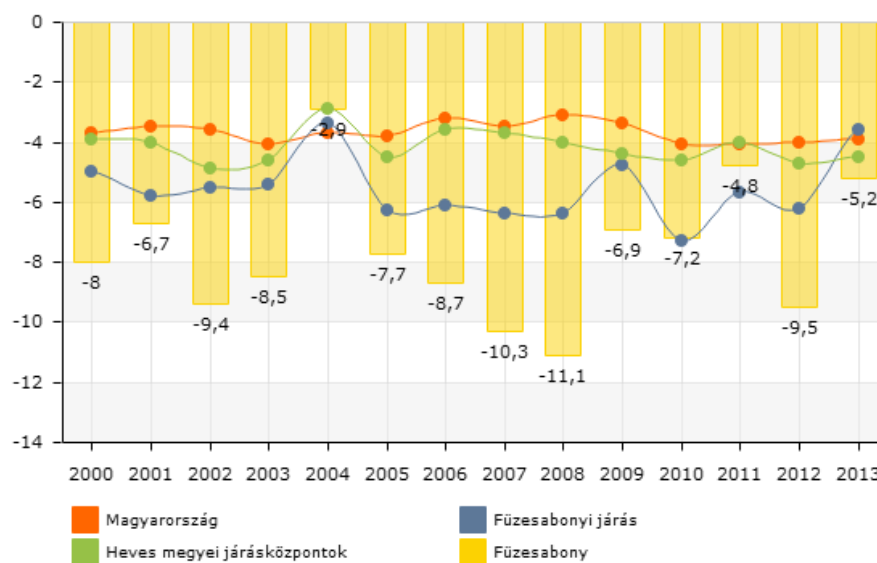
A természetes szaporodás, fogyás az élveszületések és a halálozások különbözetét tartalmazza ezer lakosra számítva. Természetes szaporodásról akkor beszélünk, ha a születések száma meghaladja a halálozásokét (a mutató pozitív előjelű), ellenkező esetben természetes fogyásról van szó (a mutató

negatív előjelű). A mutatóra vonatkozóan a 2000 óta vizsgált adatok alapján megállapítható, hogy Magyarországot a népességfogyás jellemzi (1.7.2. ábra). A mutató negatív előjelű (-3,9), tehát a halálozások száma meghaladja az élve születések számát. Ez elmondható a Heves megyei járásközpontokra, a Füzesabonyi járásra és Füzesabony településre egyaránt. 2013-ban a megyei járásközponti (-4,5) és járási (-3,6) értékek közelebb állnak az országos értékhez, Füzesabonyban a természetes fogyás azonban ennél magasabb, 2013-ban -5,2. Az országos és a megyei járásközponti értékek közel azonosan változtak a vizsgált időszakban, a járás viszont már kiugró értékeket is mutat (például 2008-ról 2009-re az országos és a megyei járásközponti értékek minimálisan, de tovább nőttek, a járási érték azonban ebben az időben csökkent, majd esetében 2010-re egy jelentősebb fogyás figyelhető meg). Az elmúlt éveket vizsgálva a városban 2008-ban volt legmagasabb a népesség fogyása (-11,1), az évek elteltével ezt az értéket 2012-ben közelítették meg legjobban, mikor a mutató -9,5 volt.

1.7.2. ábra:

Természetes szaporodás, fogyás (ezrelék)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

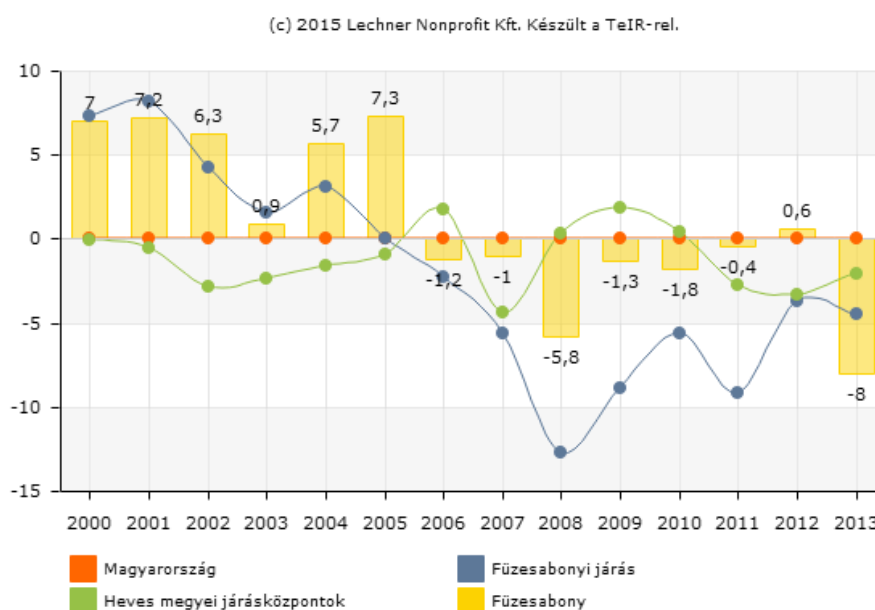
A vándorlási egyenleg, vagyis az odavándorlók és az elvándorlók száma közötti különbség 2013-ban az elmúlt évekhez viszonyítva meglehetősen kedvezőtlenül alakult Füzesabony (-8), a járás (-4,5) illetve a megyei járásközpontok (-2,1) tekintetében (1.7.3. ábra). 2005-től drasztikus elvándorlás figyelhető meg, mely legmarkánsabban a Füzesabonyi járásban mutatkozik. A városi érték, bár nem ilyen drasztikus mértékben, de követi a járás negatív irányú elmozdulását, igaz 2012-ben a vándorlási egyenleg pozitív irányba mozdult, azonban 2013-ban újabb csökkenés következett.



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Füzesabonyban a természetes szaporodás, fogyás mutató és a vándorlási egyenleg viszonyát vizsgálva megállapítható, hogy 2013-ban mindkettő negatív (előbbi mutató -5,2, utóbbi -8), tehát a település demográfiai tekintetben erodálódó. A 2013-as évet vizsgálva ez elmondható a Heves megyei járásközpontokra és a járásra egyaránt.

1.7.3. ábra:  
Vándorlási egyenleg (állandó, ideiglenes együtt) (ezrelék)



Forrás: TEIR

### 1.7.1.2. Nemzetiségi összetétel

A KSH 2001-es népszámlálási adatai alapján Füzesabonyban legnagyobb számban cigány (romani, beás) nemzetiségű népesség él (2001-ben a lakónépesség 2%-a), de jelen vannak a településen román, német, ukrán, szlovák, szlovén, lengyel és ruszin nemzetiségűek is.

A 2011-es népszámlálás adatait vizsgálva a magát cigánynak valló (romani, beás) etnikai kisebbséghez tartozó népesség aránya Füzesabonyban 4,1%. 2011-ben az országos (3,2%) és a Heves megyei járásközponti (3,3%) érték közel azonos, a Füzesabonyi járásban azonban az országos érték csaknem háromszorosa figyelhető meg, 9,1%. 2001-hez képest valamennyi vizsgált területi szinten növekedés mutatkozik, legmarkánsabban a járásban és Füzesabonyban, ezeken a területi szinteken arányuk a duplájára nőtt (2001-ben előbbi 4,3%, utóbbi 2% volt).

2011-ben a hazai nemzeti kisebbséghez tartozó népesség aránya (romák nélkül) Füzesabonyban 0,9%. 2001-hez képest minimális növekedés figyelhető meg, 10 éve az érték 0,5% volt.

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

### 1.7.1.3. Iskolázottság

A legfeljebb általános iskola 8. osztályt végzetek arányát vizsgálva megállapítható, hogy a település értéke közel azonos az országos értékkel, Füzesabonyban 24%, Magyarországon 25% volt 2011-ben (1.7.4. táblázat). A megyei járásközponti érték ennél valamivel alacsonyabb, 21,5%, a járásé viszont az országos értéktől is magasabb, 30,8%. A legfeljebb 8 általános iskolai végzettséget tekintve 2001-hez képest 10 év alatt jelentős változás egyik vizsgált területi szinten sem mutatkozott. Az idősebb korosztályból még sok olyan lakos él, akik 6 elemi, vagy annál alacsonyabb iskolai végzettséggel rendelkeznek.

1.7.4. táblázat:

Legfeljebb általános iskola 8. osztályt végzetek a 7 éves és idősebbek arányában (%)

	2001	2011
Füzesabony	24,5	24
Füzesabonyi járás	30	30,8
Heves megyei járásközpontok	24	21,5
Magyarország	26,3	25

Forrás: TEIR

Amíg a településen az érettségivel, mint legmagasabb iskolai végzettséggel rendelkezők aránya 2001-ben 22,8% volt, addig ez az arány 2011-re 28%-ra nőtt. 10 év alatt, a két népszámlás közötti időszakban az érettségivel rendelkezők tekintetében pozitív tendencia figyelhető meg, és ez valamennyi területi szintre jellemző (legnagyobb növekedés a megyei járásközpontok esetében mutatkozik) (1.7.5. táblázat).

1.7.5. táblázat:

Érettségivel, mint legmagasabb iskolai végzettséggel rendelkezők a 7 éves és idősebbek arányában (%)

	2001	2011
Füzesabony	22,8	28
Füzesabonyi járás	16,3	22
Heves megyei járásközpontok	22,6	32
Magyarország	20,5	27,5

Forrás: TEIR

Az érettségi nélküli középfokú végzettséggel, mint legmagasabb iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a Füzesabonyi járás kivételével valamennyi vizsgált területi szinten visszaesést mutat. Ez leginkább a megyei járásközpontok esetében figyelhető meg, hiszen a 2001-es évre jellemző 22,4%-os arány 2011-re 17,4%-ra csökkent. A településen bár egy minimális csökkenés megfigyelhető, inkább a stagnálás jellemző (1.7.6. táblázat).

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

1.7.6. táblázat:

*Érettségi nélküli középfokú végzettséggel, mint legmagasabb iskolai végzettséggel rendelkezők a 7 éves és idősebbek arányában (%)*

	2001	2011
<b>Füzesabony</b>	23,3	23,2
<b>Füzesabonyi járás</b>	22,1	22,9
<b>Heves megyei járásközpontok</b>	22,4	17,4
<b>Magyarország</b>	21,1	19,5

Forrás: TEIR

Az egyetemi, főiskolai, egyéb oklevéllel, mint legmagasabb iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a két népszámlálás közötti időszakban jelentős, pozitív irányú változást hozott, azonban a növekedés mértéke nem azonos a vizsgált területi szinteken. A megyei járásközpontokban csaknem megduplázódott (9,6%-ról 18 %-ra) az arányuk, míg a Füzesabonyi járásban csupán 2,5%pontos növekedés volt. Tehát kisebb-nagyobb mértékben, de egyre nő a felsőfokú végzettséggel rendelkező népesség aránya, mely egyik fontos kulcstényezője lehet a térség fejlődésének (1.7.7. táblázat).

1.7.7. táblázat:

*Egyetemi, főiskolai, egyéb oklevéllel, mint legmagasabb iskolai végzettséggel rendelkezők a 7 éves és idősebbek arányában (%)*

	2001	2011
<b>Füzesabony</b>	6,4	10,8
<b>Füzesabonyi járás</b>	4,3	6,8
<b>Heves megyei járásközpontok</b>	9,6	18
<b>Magyarország</b>	9,8	15,5

Forrás: TEIR

Az aktív korúakon belül a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők arányát vizsgálva egy kedvező tendencia figyelhető meg. Valamennyi vizsgált területi szinten 2001 és 2011 közötti időszakban csökkent azok aránya, akik munkaképes korúak, azonban csak 8 általános iskolát végeztek. A megyei járásközpontokban jelentkező csökkenés a legmarkánsabb, ezt követi a járási, végül pedig az országos és a települési, melyek aránya a vizsgált időszakban ugyanolyan mértékben változott (1.7.8. táblázat).

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.8. táblázat:

Legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya az aktív korúakon (15-59 évesek) belül (%)

	2001	2011
Füzesabony	26,6	16,3
Füzesabonyi járás	36	24,6
Heves megyei járásközpontok	24,2	11,9
Magyarország	25	14,7

Forrás: TEIR

A felsőfokú végzettséggel rendelkezők arányát tekintve 2001 és 2011 között ugyancsak egy pozitív tendencia figyelhető meg. A város esetében a 2001. évi 8,1% 10 év alatt 12,9%-ra emelkedett. A legjelentősebb növekedés a megyei járásközpontok esetében mutatkozik 9,9%-ponttal (1.7.9. táblázat).

1.7.9. táblázat:

Felsőfokú végzettségűek a 25 éves és idősebb népesség arányában (%)

	2001	2011
Füzesabony	8,1	12,9
Füzesabonyi járás	5,4	8,4
Heves megyei járásközpontok	12,2	22,1
Magyarország	12,7	19

Forrás: TEIR

Összességében megállapítható, hogy a település iskolázottsági szintje a legfeljebb 8 általános iskolai végzettség tekintetében közel azonos Magyarorszáéval, az érettségivel illetve az érettségi nélküli középfokú végzettségűek tekintetében meghaladja az országos átlagot, az egyetemi, főiskolai végzettség tekintetében azonban alulmarad attól.

#### 1.7.1.4. Foglalkoztatottság, jövedelmi viszonyok, életminőség

Füzesabony állandó lakosságának munkavállaló korú népessége a lakosságszám 5-6%-os csökkenésével ellentétben – mind számában [2001.12.20.: 5.372 fő / 2014.12.20.: 5.673 fő], mind arányában [2001.12.20.: 63,88% / 2014.12.20.: 73,61%] – némileg növekedett az elmúlt évtizedben, amelyet a foglalkoztatottak számának alakulása is követett, így arányuk a 2001. évi 53,30%-os értékhöz képest 2014. év végén 58%-os érték körül mozog. A foglalkoztatottak aránya megfelel a Heves megyei járásközpontok átlagának, illetve az országos átlagnak, ugyanakkor közel 5%-kal meghaladja a füzesabonyi járás településeinek átlagát.

A füzesabonyi gazdasági szervezetek közül első helyen a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaságot szükséges kiemelni, amely 1970-ben kezdte meg működését, és amelynek foglalkoztatotti létszáma 2015. januárjában 498 fő volt. A vállalkozás aeroszol palackok; élelmiszerek csomagolására alkalmas, megfelelő higiéniés és szilárdsági tulajdonságokkal rendelkező fém dobozok, illetve fedelek; alumínium tubusok; valamint menetes üveg és műanyag palackok lezárására szolgáló alumínium zárelemek gyártásával foglalkozik.

Ugyancsak kiemelésre méltó foglalkoztatónak minősül a DUOPACK-STARPACK Csomagolóeszközugyártó és Forgalmazó Korlátolt Felelősségű Társaság, amely 2015. első hónapjában 190 főt foglalkoztatott – többségüket a füzesabonyi hullámtermék-gyártó és feldolgozó üzemben.

A cég hullámpapírból készült termékek gyártásával foglalkozik – úgy, mint: tetőfenéklapolt dobozok, kimetszett csomagolóeszközök, egyedi és gyűjtőcsomagolások, hűtőházi, valamint zöldség és gyümölcs csomagolóeszközök flexonyomtatással, ofszetkasírozás.

Szintén megemlítendő a FENSTHERM-WEST Korlátolt Felelősségű Társaság, amely 2015. első hónapjában 164 főt foglalkoztatott – többségüket a füzesabonyi telephelyén.

A cég 1993-tól van jelen a piacon, elsősorban acélszerkezetes csarnokok építésével és lakatosszerkezetű garázsajtók gyártásával foglalkozott. Tevékenységi körét 1997-től folyamatosan bővítette, nyílászárók forgalmazása, majd a nyílászárók gyártása lett a fő profil. A vállalkozás központi telephelye Füzesabonyban található, ahol mintegy 70.000 m<sup>2</sup>-en gyártócsarnokok és készáru-raktárak helyezkednek el.

A füzesabonyi munkavállalók szempontjából jelentősebbnek minősülő foglalkoztatók között említendő még...

- az élelmiszer jellegű bolti vegyes kiskereskedelemmel foglalkozó A-Z TOPKER Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság;
- a használt ruhák importjával, osztályozásával, exportjával foglalkozó LEATEX Ruházati Kiskereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság;
- a növénytermesztési szolgáltatásokat nyújtó Füzesabonyi Agrár Zártkörűen Működő Részvénytársaság;
- a sertésenyésztéssel foglalkozó Füzes-Farm-95. Állattenyésztési és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság;
- a nyílászárók gyártásával foglalkozó Szuromi Ablakok Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság;
- leányvállalatai révén a Magyar Államvasutak; valamint
- a Füzes Takarékszövetkezeti Hitelintézet.

A településen a naponta ingázó (eljáró) foglalkoztatottak aránya a 2001-es 34,1%-os értékhez képest 2011-ben 36,8%-os volt, amely nagyságrendileg egyezik az országos átlaggal (34,5%), de magasabb,

mint a Heves megyei járásközpontok vonatkozó értéke (25,5%), illetve alacsonyabb, mint a füzesabonyi járás átlaga (51,1%).

Érdemes megemlíteni, hogy amíg az ingázók füzesabonyi, illetve országos aránya nőtt, addig a Heves megyei járásközpontokat jellemző átlagos arány csökkent 2001. és 2011. között [2001: 30,1% / 2011: 25,5%].

Az önkormányzattól származó információk szerint a Füzesabonyból ingázók elsődleges célállomása Eger, emellett nagy számban végeznek munkát Miskolcon és Budapesten is, ugyanakkor a füzesabonyi járás ingázóinak egy része éppen Füzesabonyban talált munkalehetőséget.

A foglalkoztatottság vizsgálata során külön szükséges megemlíteni a közfoglalkoztatást, amelynek a városi önkormányzat rendszeres résztvevője:

- a 2011.11.01. – 2015.02.28. időszakban;
- 44 közfoglalkoztatási program [7 db országos, 7 db téli és 30 db huzamosabb idejű (ebből 1 db képzési) program] keretében;
- összesen 820 fő;
- részmunkaidős vagy teljes munkaidős

foglalkoztatására került sor.

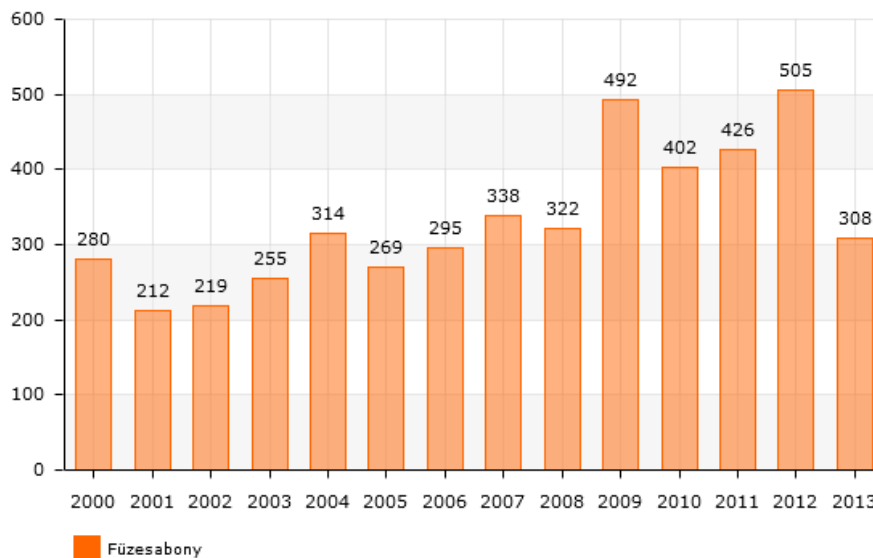
Az átlagosan 4,4 hónap időtartamú programok keretében átlagosan 18,7 fő kapott lehetőséget. A közfoglalkoztatásban résztvevő személyek a programok keretében végezhető település-üzemeltetési feladatokat [például: *belterületi csapadékvíz-elvezető rendszer karbantartása, közutak és azok környezetének karbantartása, külterületi mezőgazdasági utak karbantartása, illegális hulladéklerakók felszámolása*] láttak el.

A regisztrált munkanélküliek / nyilvántartott álláskeresők száma a 2000-es évek elejétől fokozatosan emelkedett (1.7.4. ábra), 2001. évhez képest [212 fő] 2012-ben [505 fő] már több mint kétszeresére növekedett, amelyet egy csökkenő tendencia követ, mely eredményeként 2014. végén a nyilvántartott álláskeresők száma 291 fő volt [forrás: *Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat (www.afsz.hu)*].

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.4. ábra  
Regisztrált munkanélküliek száma (fő)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

A regisztrált munkanélküliek / nyilvántartott álláskereső aránya [5,13%] a munkavállaló korú népesség arányában 3/5-e a füzesabonyi járás települései mutatójának (1.7.10. táblázat), de a Heves megyei, valamint az országos értéknél is alacsonyabb volt a 2014. év végén [forrás: Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat ([www.afsz.hu](http://www.afsz.hu))].

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.10. táblázat

Nyilvántartott álláskeresők száma és aránya a munkavállaló korú népesség arányában 2014.12.20. napon

Területi egység megnevezése	Munkavállaló korú népesség	Nyilvántartott álláskeresők		Legalább 365 napja nyilvántartott álláskeresők		
	száma	száma	a munkavállaló korú népesség arányában	száma	a munkavállaló korú népesség arányában	a nyilvántartott álláskeresők arányában
	fő	fő	%	fő	%	%
Füzesabony	5 673	291	5,13%	36	0,63%	12,37%
Füzesabonyi járás	21 182	1 703	8,04%	316	1,49%	18,56%
Heves megye	211 581	14 663	6,93%	2 887	1,36%	19,69%
Magyarország	6 950 709	391 040	5,63%	98 555	1,42%	25,20%

Forrás: Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat

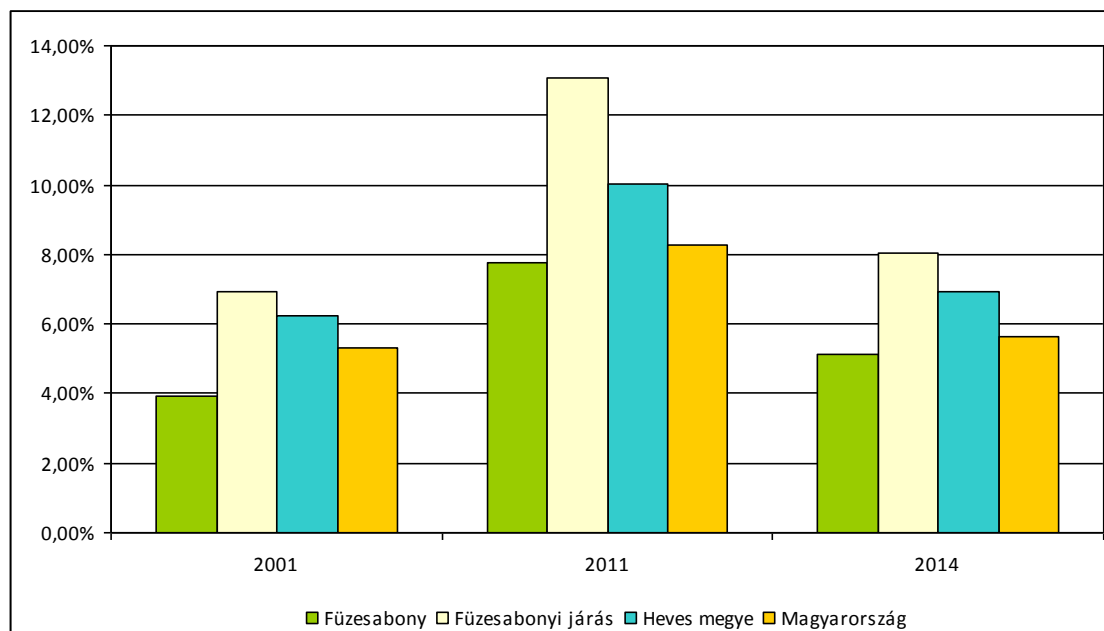
A nyilvántartott állás keresők száma és aránya a munkavállaló korú népesség arányában nem csak 2014-ben, hanem a 2000-es évek elejétől folyamatosan kedvezőbb képet mutatott Füzesabonyban, mint a Füzesabony járás, Heves megye, illetve Magyarország egésze esetében (1.7.5. ábra).



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.5. ábra

Regisztrált munkanélküliek / nyilvántartott állás keresők száma a munkavállaló korú népesség arányában (%)



Forrás: TEIR

A 180 napnál hosszabb ideje regisztrált munkanélküliek/nyilvántartott állás keresők számának az összes munkanélküli számához viszonyított aránya a 2000-es évek első felétől (5-6%-os sávban mozogva) 48% körüli értéket mutat – azaz minden második regisztrált munkanélküli/nyilvántartott állás kereső legalább fél évig szerepel a Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat nyilvántartásában –, amely nagyságrendileg megegyezik a füzesabonyi járás, a Heves megyei járásközpontok, illetve Magyarország vonatkozó értékével.

A legalább 365 napja regisztrált munkanélküliek/nyilvántartott állás keresők számának az összes munkanélküli számához viszonyított aránya viszont a 2014. év végén kedvezőbb képet mutatott, mivel a füzesabonyi érték alacsonyabb volt, mint a Füzesabonyi járás, Heves megye, illetve Magyarország nyilvántartott adatai [lásd: 1.7.10. táblázat].

A Központi Statisztikai Hivatal és az Országos Területfejlesztési és Területrendezési Információs Rendszer adatai szerint 2013-ban a szellemi foglalkozású nyilvántartott állás keresők száma [50 fő] mindössze ötöde volt a fizikai foglalkozású nyilvántartott állás keresők számának [258 fő].

A főiskolai vagy egyetemi végzettségű nyilvántartott állás keresők aránya 3-4%, a szakközépiskolai, technikai, gimnáziumi végzettségű nyilvántartott állás keresők aránya közelíti a 30%-ot – akárcsak a szakmunkás végzettségű nyilvántartott állás keresők aránya.

A legfeljebb 8 általános iskolát végzett regisztrált munkanélküliek/nyilvántartott állás keresők számának az összes munkanélküli számához viszonyított aránya a 2000-es évek elejétől évről évre

ingadozik (37% és 44% körüli sávban mozog), és bár átlagosan 7%-kal magasabb, mint a Heves megyei járásközpontok vonatkozó értéke, némileg alacsonyabb, mint a kiegyensúlyozottabb országos mutató, és 3/4-e a Füzesabonyi járás adatának [52-58%].

A 25 év alatti regisztrált munkanélküliek/nyilvántartott álláskeresőők számának az összes munkanélküli számához viszonyított aránya az elmúlt évtizedben közelített a Füzesabonyi járás, a Heves megyei járásközpontok, illetve a magyarországi érték(é)hez, amely eredményeként a 2009-2013. időszakban 17-18% körül alakult.

A 45 év feletti regisztrált munkanélküliek/nyilvántartott álláskeresőők számának az összes munkanélküli számához viszonyított aránya 2010. óta (fokozatos növekedést követően) tartósan 30% felett alakul, amely nagyságrendileg megegyezik a Füzesabonyi járás, a Heves megyei járásközpontok, illetve az országos adatokkal.

Az alacsony presztízsű foglalkoztatási csoportokban foglalkoztatottak megoszlása az aktív korúak arányában Füzesabonyban a 2007-2012. időszakban 29% körüli volt, amely összhangban van a legfeljebb az általános iskola 8. osztályát végzettek számának a 7 évesek és idősebbek számához viszonyított arányával.

A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya a településen a 2001. évi népszámlálás adataihoz képest 2011-re az országos tendenciáknak megfelelően csökkent, bár értéke még így is magas [30,6%], amely nagyságrendileg megegyezik a Heves megyei járásközpontok, illetve az országos adatokkal, de alacsonyabb a Füzesabonyi járást vonatkozó értékénél [38,34%]. A járás településein jelentős különbségek mutatkoznak a hivatkozott mutató esetében: a legalacsonyabb érték 30,1% [Dormánd], a legmagasabb érték pedig 51,6% [Sarud].

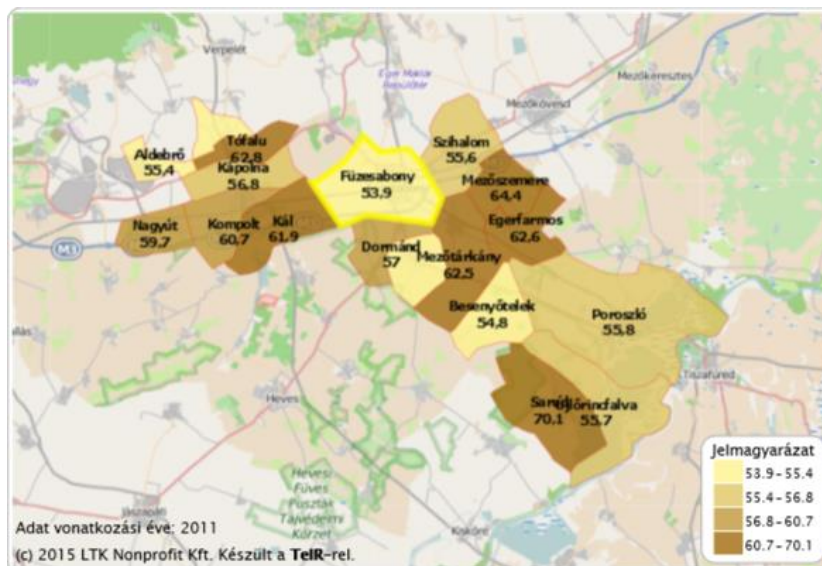
A Belügyminisztérium adatszolgáltatása alapján Füzesabony szegregációval érintett vagy veszélyeztetett településrészein a hivatkozott mutatót tekintve 2011-ben még kedvezőtlenebb volt a helyzet [Szentkorona út - Tüzér út - Orgona út - Kölcsey Ferenc utca: 57,7% / 33807. számú út - Kerecsendi út - 33101. számú út: 76,9% / Szent Imre utca: 83,3%].

A gazdaságilag nem aktív népesség lakónépességhez viszonyított aránya (1.7.6. ábra) Füzesabonyban 2011-ben 53,% volt, amely összhangban volt a Heves megyei járásközpontok, illetve az országos adatokkal, de alacsonyabb volt a Füzesabonyi járás vonatkozó értékénél.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.6. ábra

A gazdaságilag nem aktív népesség aránya a lakónépességben belül (%)



Forrás: TEIR

A száz lakosra jutó adófizetők száma a 2007-2012. időszakban – a Heves megyei járásközpontok értékéhez hasonlóan – 46 fő körül állandósult, amely mintegy 3 fővel magasabb az országos adatnál, és mintegy 7 fővel haladja meg a füzesabonyi járás értékét.

2012-ben az egy lakosra jutó nettó belföldi jövedelem Füzesabonyban (640 eFt) az országos átlaghoz közeli (680 eFt) volt, viszont jelentősen meghaladta a Füzesabonyi járást jellemző összeget (500 eFt), de elmarad a Heves megyei járásközpontok vonatkozó értékétől (753 eFt).

A településen a rendszeres gyermekvédelmi kedvezményben részesítettek átlagos száma bár 2010. óta csökken, 2013-ban még mindig meghaladta az 500 főt.

A Belügyminisztérium adatszolgáltatása alapján Füzesabonyban a komfort nélküli, félkomfortos és szükséglakások aránya a lakott lakásokon belül 2011-ben 6,9% volt, azonban a szegregációval érintett vagy veszélyeztetett településrészeket sokkal magasabb érték jellemezte [Szentkorona út - Tüzér út - Orgona út - Kölcsey Ferenc utca: 27,3% / 33807. számú út - Kerecsendi út - 33101. számú út: 33,3% / Szent Imre utca: 66,7%].

Ugyancsak a Belügyminisztérium adatszolgáltatása alapján Füzesabonyban az egyszobás lakások aránya a lakott lakásokon belül 2011-ben 2,9% volt, azonban a szegregációval érintett vagy veszélyeztetett településrészek közül kettő esetében ez az arány magasabb volt [Szentkorona út - Tüzér út - Orgona út - Kölcsey Ferenc utca: 13,6% / Szent Imre utca: 16,7%].

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

2011-ben a 2.123 füzesabonyi családban 6.223 családtag élt, közülük 2.344 gyermek. 1.756 családban [82,7%] nevelték gyermeke(ke)t házas- vagy élettársi kapcsolatban élő személyek, a további 367 családban [17,3%] egy szülő viselte gondját gyermeke(i)nek (314 esetben az anya, 53 esetben pedig az apa gondoskodott gyermeke(i)ről). 732 családban nevelkedett 1 gyermek, 497 családban 2 gyermek, 179 családban 3 vagy több gyermek, 715 család pedig gyermek nélkül élt.

Ugyancsak 2011-ben 2.976 háztartást tartottak nyilván Füzesabonyban – az alábbiak szerint:

- háztartás 1 személlyel: 807 db [27,12%]
- háztartás 2 személlyel: 867 db [29,13%]
- háztartás 3 személlyel: 605 db [20,33%]
- háztartás 4 személlyel: 460 db [15,46%]
- háztartás 5 személlyel: 154 db [5,17%]
- háztartás 6 vagy több személlyel: 83 db [2,79%]

A háztartások közül 912-ben [30,65%] 1 foglalkoztatott, 774-ben [26,00%] 2 foglalkoztatott, 200-ban [6,72%] pedig 3 vagy több foglalkoztatott élt, illetve 1.090 háztartásban [36,63%] nem volt foglalkoztatott, csupán munkanélküli (163), inaktív kereső (914) vagy csak eltartott (13) volt.

A háztartásokban élők 33,81%-a volt foglalkoztatott, 18,18%-a időskorú személy, 48,0%-a pedig munkanélküli, inaktív kereső vagy eltartott.

### 1.7.2. Térbeli-társadalmi rétegződés, konfliktusok, érdekviszonyok

**Füzesabonyban a városrészek hivatalos lehatárolása nem történt meg**, csupán az 1861-ben megépült (1870.01.09-én adták át a forgalomnak) vasútvonal osztotta ketté a várost egy északi („telep”) és egy déli („falu”) városrészre (1.7.7. ábra). Mivel azonban városrészek pontos határai nem lettek kijelölve, az egyes, esetlegesen lehatárolható városrészekre pedig nincsenek pontos adatok, így városrész szintű helyzetelemzésre nincs lehetőség.

Füzesabonyban a vasúthálózat kiépülése pozitív hatása és előnye mellett negatív következményekkel is járt, elsősorban megnehezítette a közlekedést az északi és a déli településrész között. Ennek ellensúlyozására 1985-re megépült a vasúti aluljáró. Azonban további, máig ható következménye lett többek között a duplikált intézményrendszer kialakulása (a településen 2 bölcsőde, 2 óvoda, 2 általános iskola, 2 gyógyszertár, 2 posta, stb. működik, egyik a település északi, másik a déli részén).

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT1.7.7. ábra:  
A település térképe

Forrás: Füzesabony Város Önkormányzata

A szegregált, vagy szegregációval veszélyeztetett terület olyan egybefüggő terület, amelyen az alacsony társadalmi státuszú családok koncentráltan élnek együtt, vagy a társadalmi státuszcsökkenés jelei tapasztalhatóak, ezért a területen közösségi beavatkozás szükséges. Szegregációval veszélyeztetett terület lehet egy önálló településrész, de részét képezheti egy vagy több településrésznek is (a Kormány 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelete). Füzesabonyban 3 olyan terület figyelhető meg, ahol az alacsonyan képzettek koncentrálnak, ahol szegény, alacsony társadalmi státuszú családok élnek, a rendszeres jövedelemmel nem rendelkezők és a munkanélküliek magas aránya jellemző. A 2011. évi népszámláláskor meghatározott 3 terület/szegregátum az 1.7.8. és 1.7.9. ábrákon látható.

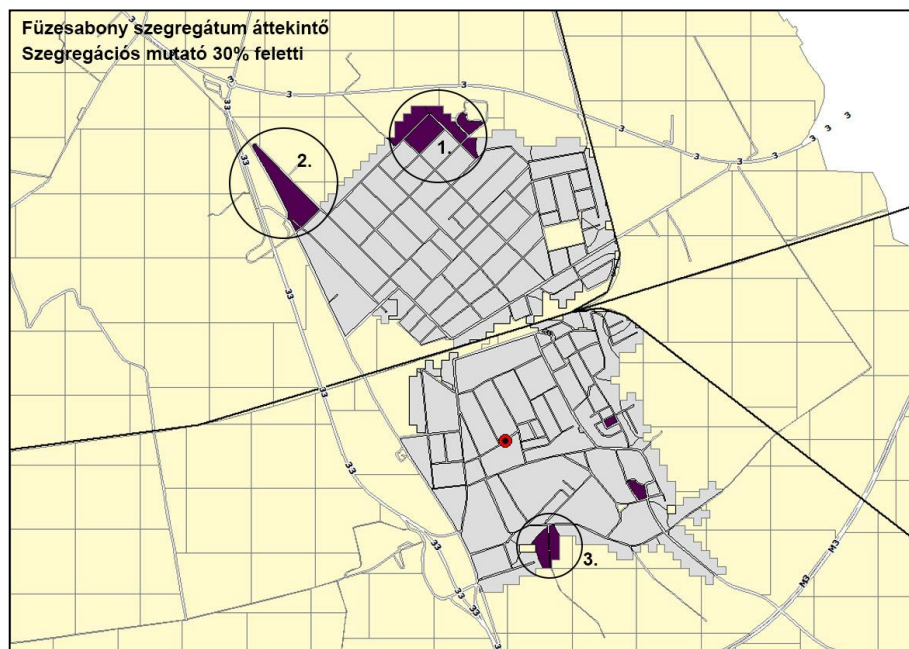
Az 1.7.8. ábra azokat a területeket mutatja a településen belül, ahol a szegregációs mutató (legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül) értéke 30% feletti, és a területen élő népesség száma eléri az 50 főt. A 2011. évi népszámlálás adatai alapján itt összesen 341 fő él, a város lakónépességének 4,3%-a.



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.8. ábra:

Füzesabony szegregátumai – Szegregációs mutató 30% feletti



Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

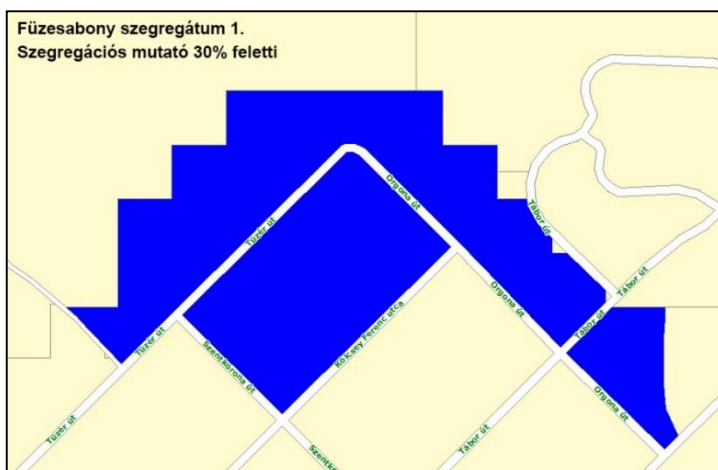
Az érintett területek az alábbiak (1.17.8./a., b. és c. ábrák):

1.17.8./a. ábra:

Füzesabony – 1. szegregátum,  
szegregációs mutató 30%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**1. szegregátum:** Kölcssey F. u. -  
Szentkorona út - Tüzér út -  
névtelen u. - Belterületi határ -  
Tábor út - Orgona út északi oldala



Füzesabony Város Településfejlesztési Koncepciója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.17.8./b. ábra:

Füzesabony – 2. szegregátum,  
szegregációs mutató 30%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**2. szegregátum:** 33807. sz. út -  
Kerecsendi út - névtelen u. -  
33101.sz. út



1.17.8./c. ábra:

Füzesabony – 3. szegregátum,  
szegregációs mutató 30%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**3. szegregátum:** Szent Imre utca  
mindkét oldala

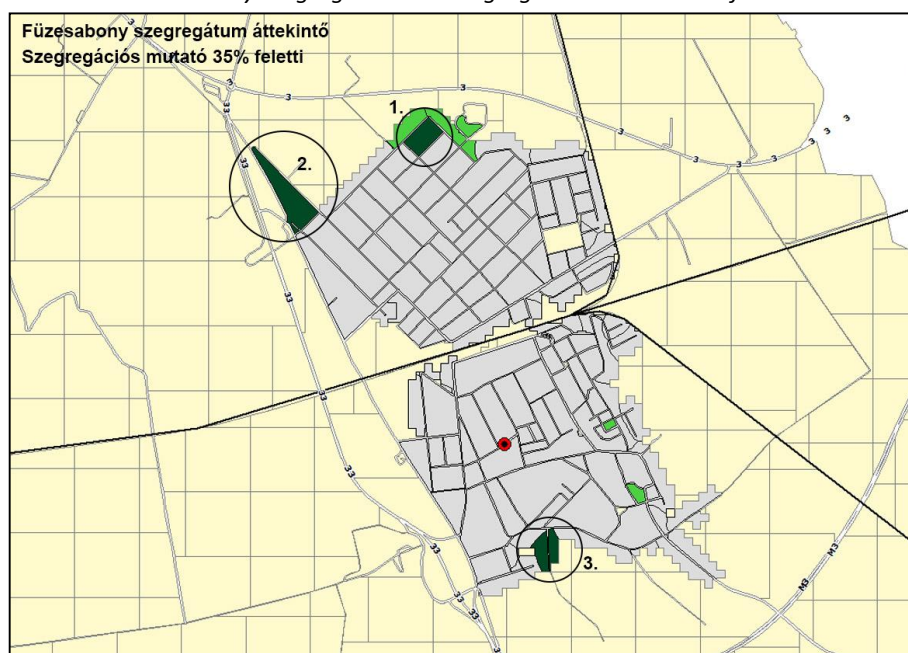


Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Az 1.7.9. ábra pedig azokat a területeket mutatja, ahol a szegregációs mutató (*legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül*) értéke 35% feletti, és a területen élő népesség száma eléri az 50 főt. A 2011. évi népszámlálás adatai alapján itt összesen 216 fő él, a város lakónépességének 2,7%-a.

1.7.9. ábra:

Füzesabony szegregátumai – Szegregációs mutató 35% feletti



Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

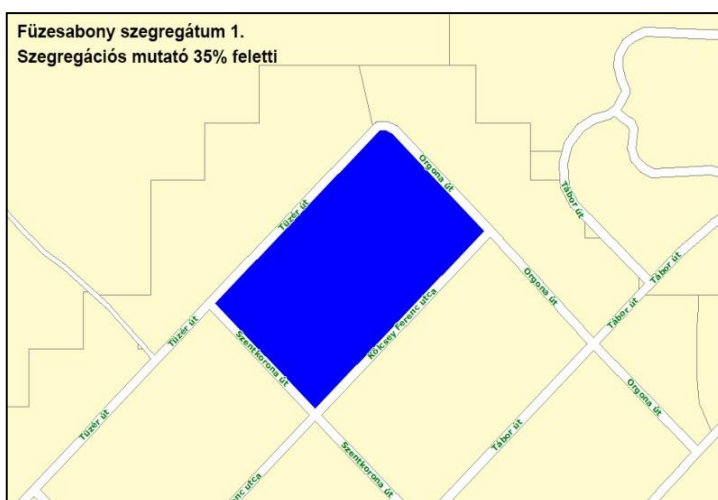
Az érintett területek az alábbiak (1.7.9./a., b. és c. ábrák):

1.7.19./a. ábra:

Füzesabony – 1. szegregátum,  
szegregációs mutató 35%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**1. szegregátum:** Szentkorona út -  
Tüzér út - Orgona út - Kölcsey F. u.



Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

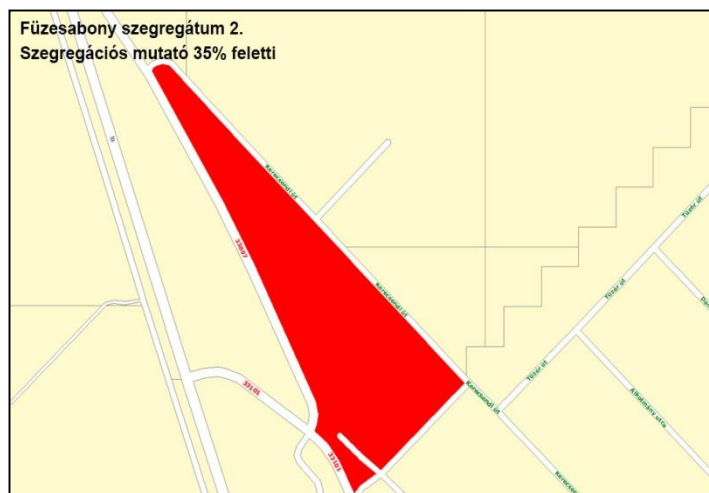
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.19./b. ábra:

Füzesabony – 2. szegregátum,  
szegregációs mutató 35%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**2. szegregátum:** 33807. sz. út -  
Kerecsendi út - névtelen u. -  
33101.sz. út

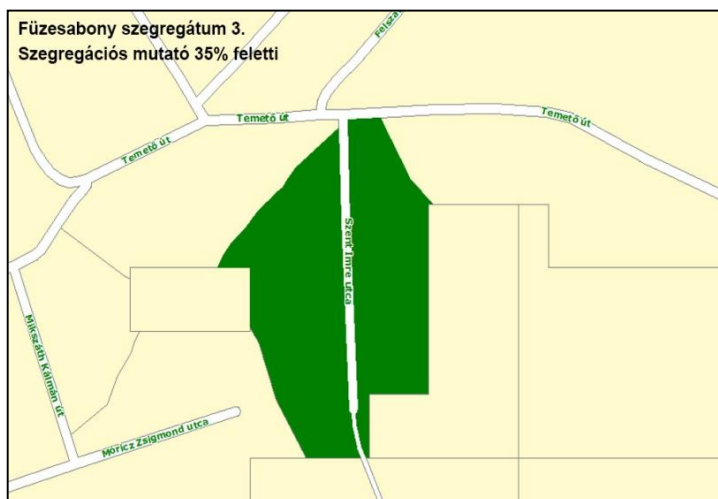


1.7.19./c. ábra:

Füzesabony – 3. szegregátum,  
szegregációs mutató 35%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**3. szegregátum:** Szent Imre utca  
mindkét oldala



### 1.7.3. Települési identitást erősítő tényezők

A települési identitás a helyi lakosság kötődését, viszonyát jelenti a lakóhelyhez, lakókörnyezethez, ami nagymértékben meghatározhatja az egyes településfejlesztési beavatkozások sikerét, éppen ezért megismerése és figyelembe vétele nem nélkülözhető a területi tervezés folyamataiból. A települési identitás egyaránt jelentkezhethet egyéni és közösségi szinten, ám e két megközelítés átfed, sőt egymásra visszahat. Egyéni szinten személyes kapcsolatot jelent az egyén és hely között, a helykötődés ezért erősebb olyan helyszínek esetén, amelyek személyes emléket idéznek. Ennek a megközelítésnek a vizsgálata településfejlesztési szempontból nem feltétlenül releváns, csoportszinten azonban a kötődés a hellyel kapcsolatos szimbolikus jelentést hordoz, amelyet a csoporttagok megosztanak egymással, így a közösségi szintű helykötődés egyebek mellett a vallás, helyi kultúra, hagyományok esetében vizsgálható, és a fentiek alapján mindenképpen vizsgálandó a településfejlesztési tervezési munka során. A témában végzett korábbi kutatások kimutatták, hogy a helykötődés ugyanis olyan helyek irányában alakul ki közösségi szinten, amelyekben a közösség saját kultúráját gyakorolhatja és őrizheti meg (Kocsisné Salló, 2011).

A települési identitást erősítő tényezők közül a vallás szerepe jelentős lehet. A népesség vallás és felekezet szerinti adatai azonban azt mutatják a 2001-es és 2011-es népszámlálások alkalmával, hogy az országos trendekhez hasonlóan Füzesabonyban csökkent a vallási közösséghez, felekezethez tartozó népesség száma és népességen belüli aránya (1.7.11. táblázat).

1.7.11. táblázat:

A lakosság vallási megoszlása Füzesabonyban a 2001. és 2011. évi országos népszámlálások adatai alapján

Vallási felekezetek	2001 (lakónépesség 8300 fő)		2011 (lakónépesség 7880 fő)	
	abszolút számok (fő)	százalékos megoszlás a lakónépesség arányában (%)	abszolút számok (fő)	százalékos megoszlás a lakónépesség arányában (%)
Vallási felekezethez nem tartozó	871	10,49	1233	15,65
Vallási közösség tagja	6287	75,75	4203	53,34
<b>ebből:</b>	<b>abszolút számok (fő)</b>	<b>százalékos megoszlás a vallási közösséghez tartozó lakónépesség arányában (%)</b>	<b>abszolút számok (fő)</b>	<b>százalékos megoszlás a vallási közösséghez tartozó lakónépesség arányában (%)</b>
római katolikus	5738	91,27	3722	88,56
református	429	6,82	278	6,61
görög katolikus	52	0,83	30	0,71
evangélikus	18	0,29	9	0,21
izraelita	3	0,05	n.a.	n.a.
más vallási felekezethez tartozó	47	0,75	164	3,90

Forrás: KSH adatok alapján saját szerkesztés

Míg 2001-ben még a lakónépesség mintegy 75%-a, addig 2011-ben már csak 53%-a volt a magukat vallási felekezethez tartozónak vallók száma. A lakosság vallási megosztását tekintve elmondható, hogy a római katolikus vallás a legjelentősebb a településen, a más vallási felekezetekhez tartozók száma a római katolikusokéhoz viszonyítva lényegesen kevesebb.

A vallási felekezeteknek a település önazonosságát erősítő hatása mellett mindenképpen meg kell említeni az épített környezet kiemelkedő, védett és védelemre érdemes elemeit is, melyek a helyi kötődést ugyancsak erősítik. Füzesabony Településszerkezeti terve részletes listát tartalmaz a település országosan védett műemlékeiről, melyek a Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központ által kezelt Örökségvédelmi Nyilvántartás alapján az Országos Építésügyi Nyilvántartásban szerepelnek (1.7.12. táblázat). A település országosan védett műemlékei közül kettő egyházi épület, így a vallás tárgyiasult formában is jelentős a helyi identitás szempontjából. Nem hagyható figyelmen kívül azonban a település szerkezetét nagymértékben meghatározó Vasútállomás épülete sem, ami ugyancsak szerepel az országos leltárban.

1.7.12. táblázat:

Országosan védett műemlékek Füzesabonyban

Kategória*	Törzsszám	A műemléképület neve	Címe (utca, házszám)	Helyrajzi szám
MII	10170	Vasútállomás épülete	Füzesabony, Baross Gábor utca 1.	1377/2
MII	2172	Szent János Római Katolikus Templom	Füzesabony, Szent János tér 1.	1853
MIII	1853	Szent Vendel-kápolna	Pusztaszikszó	0336/1

\*Az 1998. január 1-je előtt műemlékké nyilvánított ingatlanok I. és II. kategóriába sorolását az örökségvédelmi bírságról szóló 191/2001. (X. 18.) Korm. rendelet melléklete tartalmazza, az e körbe tartozó, de a mellékletben nem szereplő műemlékek a III. kategóriába tartoznak.

Forrás: Füzesabony Településszerkezeti terv

A három, országosan védett műemlék műemléki környezete is fontos szerepet kap a helyidentitás meghatározásában. Ezek mellett a Településszerkezeti Tervben további öt helyi védelem alatt álló épület (1.7.13. táblázat) szerepel, melyeket a csaknem 30 éve elfogadott az 1/1988 számú rendelet nyilvánított védetté. A helyi védelem alatt álló épületeket a Füzesabony Város Önkormányzatának a Füzesabony Város Helyi Építési Szabályzatának megállapításáról szóló 30/2008. (XI. 26.) számú rendelet módosításáról szóló 34/2009. (IX. 02.) önkormányzati rendelete is tartalmazza. A helyi védelem alatt álló épületek állapota azonban a helyi védettség ellenére meglehetősen leromlott, illetve egyes esetekben műemlékvédelmi szempontokat figyelmen kívül hagyva átalakított. A műemlékek településképpbe való beilleszkedésének megtartása, állapotuk és a szomszédságukban elhelyezkedő épületek állapotának karbantartása ugyanakkor fontos a város fejlődése szempontjából, ezért erre a jövőben az önkormányzatnak több figyelmet kell fordítania, különös tekintettel a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény, és az építészeti örökség helyi védelmének szakmai szabályairól szóló 6/1999. (VIII. 13.) FVM rendelet előírásaira.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.13. táblázat:

Helyi védelem alatt álló épületek Füzesabonyban

A helyi védelem alatt álló épület neve, rendeltetése	Címe (utca, házszám)	Helyrajzi szám
Püspöki vízimalom	Füzesabony külterület, Eger-patak mentén	1535/2
„Múzeum” épülete	Füzesabony, Mátyás Király út 27.	1522
Tisztartói lak	Füzesabony, Zrínyi utca 32.	2730
Tornyos iskola	Füzesabony, Szihalmi utca 34.	1226/1
Lakóház	Füzesabony, Templom utca 16.	1950

Forrás: Füzesabony Településszerkezeti terv

A Településszerkezeti Terv alapján a helyi védelemre érdemes épületeken és épületegyütteseken kívül a helyi értékvédelmi területek, valamint a város határában található régészeti területek, különösképpen a Füzesabony Öregdomb elnevezésű földvár is gyarapítja a helyi identitást erősítő építmények és területek körét. Ez utóbbi a *természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (Tvt.)* 23. § (2) alapján ráadásul *ex lege* természeti terület, ami országos jelentőségűnek minősül.

A város történelme gazdag, területén kőkori, illetve bronzkori telepek nyomait tárták fel a régészek. A település és közvetlen környéke leletanyagát Heves megye második legnagyobb régészeti gyűjteménye mutatja be, mely 2000 őszétől új helyen, a műemlék vasútállomás egyik átalakított termében található. A több mint 1700 lelet a település határában végzett régészeti feltárásokból származik. Különösen jelentős az öregdombi késő bronzkori tell (telep), amely a füzesabonyi kultúrának is nevet adott. Az egi Dobó István Vármúzeum által kezelt Helytörténeti Gyűjtemény az újkőkortól a török időkig terjedő időszak régészeti kultúráinak tárgyi emlékei mellett a XIX-XX. század helyi néprajzi emlékeit is bemutatja. A település általános iskoláiban törekednek arra, hogy a diákok iskolai látogatások alkalmával megismerjék a város történelmét, a Helytörténeti Gyűjtemény leletanyagát.

A helyi közösségi élet szervezésében a Községi Ház kiemelkedő jelentőségű. A Polgármesteri Hivatal szomszédságában található épület számos városi rendezvény (Magyar Kultúra Napja; Városi Nőnap; Költészet Napja; Pedagógusnap; Jó tanuló, jó sportoló díjak átadása; Államalapítás Ünnepe; Zenei Világnap; Idősek Világnapja; Október 23-i Ünnepség; Városi Karácsony) színhelye. Olyan új rendezvények, mint a 2015-ben először megrendezett Kocsonyafesztivál előkészítésben és lebonyolításában a Községi Háznak ugyancsak fontos szerep jut. A települési identitást erősíti, hogy a rendezvények szervezésében és lebonyolításában egyes helyi civil szervezetek is részt vesznek, a jövőben azonban a civilek közéletbe történő bevonására nagyobb hangsúlyt kell fektetni.

A településen a sport is nagy jelentőséggel bír, a város sportéletében a legjelentősebb szerepet a Füzesabonyi Sport Club (FSC) tölti be, ami jelenleg öt szakosztállyal működik. A város legsikeresebb csapata a női kézilabdásoké, amely többnyire az NB II-ben szerepel, de többször vívták már ki az NBI/B-ben való szereplés jogát. A férfi kézilabdások korábban stabil tagjai voltak az NB II-es küzdelmeknek,

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

az utóbbi években azonban nem tudnak a hölgyekhez hasonlóan kiegyensúlyozott sikereket elérni. A füzesabonyi labdarúgó csapat jelenleg a megyei I. osztály középmezőnyében játszik, korábban, az 1990-es évek közepén, szép eredményeket ért el az NB III-ban is. Az FSC másik, évek óta sikeresen szereplő szakosztálya a sakkozóké, ötödik szakosztályként pedig a nemrég alakult, a Magyar Darts Szövetségbe is bejegyzett darts csapat csatlakozott. Az FSC-n kívül más sportegyesületek is működnek a városban, ezek közül a Yamato SE kyokusin Karate Club és a Füzes Táncklub emelhető ki. Tömegsport rendezvények közül említést érdemel az évente kétszer megrendezésre kerülő „Fut Abony” elnevezésű futóverseny, ami a város lakosságán kívül a környező településeken élőket is megmozgatja. Nagy érdeklődésre tart számot a városi kispályás labdarúgó bajnokság is, amelyre minden évben tíznél több csapat nevez be. A városban több sportlétesítmény is a mozogni vágyók rendelkezésére áll. A Teleki Blanka Általános Iskolánál a sportcsarnok bérleti díj megfizetése ellenében bérelhető, a labdarúgópálya körül a salakos futópálya, a Remenyik Zsigmond Középiskola udvarán és a Széchenyi István Általános Iskolánál egy-egy betonozott kézilabda- és kosárlabdapálya azonban térítésmentesen várja a sportolni vágyókat. A téli sportok kedvelői 2015-ben először a Remenyik Zsigmond Középiskola udvarán az ideiglenesen üzemelő műjégpályát is birtokba vehették.

A helyi kötődés vizsgálatokor érdemes figyelmet fordítani a nemzetiségi kötődésre is, az nemzetiségekbe tartozó népesség igényei, véleménye ugyanis nem hagyható figyelmen kívül a település stratégiai tervezésében. A 2001-es és 2011-es népszámlálások adatai alapján a Füzesabonyban megtalálható hazai nemzetiségek együttes száma csaknem megduplázódott a vizsgált 10 éves időszak alatt, melynek háttérében leginkább a cigány (romani, beás) népesség számának a növekedése áll. Ez a nemzetiség a legjelentősebb a településen, 2001-ben mintegy 167 fő (2%), 2011-ben pedig 323 fő (4%) vallotta magát a cigány népességbe tartozónak. Jelentősen növekedett a román népesség száma is, a német népesség száma pedig több mint duplájára nőtt a vizsgált időszakban (1.7.14. táblázat).

A német és román népesség számának emelkedése ellenére Füzesabony sem német, sem romániai településsel nem tart fenn testvérvárosi kapcsolatot, és más országban sincsen testvértelepülése. A települési identitás fejlesztése érdekében a testvérvárosi kapcsolatok kialakítása és ápolása - akár több ország területéről is - a jövőben fontos feladat.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.14. táblázat:

A hazai nemzetiségek száma és megoszlása Füzesabonyban  
a 2001. és 2011. évi országos népszámlálások adatai alapján

Nemzetiségek	2001		2011	
	abszolút számok (fő)	százalékos megoszlás a lakónépesség arányában (%)	abszolút számok (fő)	százalékos megoszlás a lakónépesség arányában (%)
Hazai nemzetiségek együttes száma	205	2,47	400	5,08
ebből:				
cigány (romani, beás)	167	2,01	323	4,10
román	3	0,04	34	0,43
német	12	0,14	28	0,36
ukrán	4	0,05	5	0,06
szlovák	14	0,17	n.a.	n.a.
szlovén	1	0,01	n.a.	n.a.
lengyel	2	0,02	n.a.	n.a.
ruszin	2	0,02	n.a.	n.a.

Forrás: KSH adatok alapján saját szerkesztés

A települési identitás kialakításában és erősítésében a civil szervezeteknek is meghatározó szerepe lehet, mivel ezek a helyi lakosok által életre hívott önkéntes szerveződések változatos tevékenységeiken keresztül hatékonyan segítik a közösség legkülönbözőbb igényeinek a kielégítését. A Füzesabony Város Önkormányzat feladatellátásának racionalizálására, illetve reorganizációs programjára vonatkozó előterjesztések (Képviselő-testület 2014. június 26-i ülésére) egyaránt tartalmazzák, hogy javasolható a civil szervezetek bevonása az önkormányzat működésébe. Ehhez az önkormányzatnak azonosulnia kell a civil szervezetek működési céljaival, és megállapodást kell kötni arra vonatkozóan, hogy a civil szervezet milyen feladatokat vállal át az Önkormányzattól. Füzesabonyban jelenleg 47 civil szervezet működik (16 alapítvány és 31 egyéb társadalmi szervezet). A civil szervezetek működési körét elemezve megállapítható, hogy azok igen változatosak, széles spektrumot fognak át települési szinten, jelentős részük azonban a sport, az oktatás, a kultúra, a szociális szolgáltatások területén tevékenykedik. A helyi civil szervezeteknek a jelenlegi települési stratégia tervezésében is nagy szerepük lehet, javaslataik, együttműködésük egy sikeres, reális célokat tartalmazó stratégia megvalósításához nagymértékben hozzájárulhat.



## 1.8. A település humán infrastruktúrája

### 1.8.1. Humán közszolgáltatások

A humánszolgáltatások mindegyike alkotmányos alapjog, szervezése kötelező önkormányzati feladat. Ide tartozik többek között a közoktatás, az egészségügyi ellátás, a kulturális közszolgáltatások, és tágabb értelmezésben ide sorolható a szociális és gyermekvédelmi ellátás is.

#### 1.8.1.1. Köznevelési intézmények

A **Klebelsberg Intézményfenntartó Központ Füzesabonyi Tankerületéhez** jelenleg 15 település: Feldebrő, Aldebrő-Tófalú, Kápolna, Kompolt, Nagyút, Szihalom, Mezőszemere, Mezőtárkány, Egerfarmos, Dormánd, Besenyőtelek, Poroszló, Sarud, Füzesabony köznevelési intézményei tartoznak. A törvényi rendelkezések alapján a füzesabonyi intézmények működtetője az Önkormányzat maradt, a Klebelsberg Intézményfenntartó Központ a fenntartói feladatokat látja el. A 3000 főt meg nem haladó települések iskoláinak fenntartója és egyben működtetője a KLIK Füzesabonyi Tankerülete.

A szülők és a pedagógusok nevelő munkáját, az óvodák, iskolák feladatainak ellátását a Füzesabonyi Tankerületben a **Heves Megyei Pedagógiai Szakszolgálat Füzesabonyi Tagintézménye** segíti. A pedagógiai szakszolgálatban pszichológus, gyógypedagógus, fejlesztőpedagógus, logopédus szakemberek biztosítják a gyermekek, tanulók vizsgálatát, fejlesztő, terápiás gondozását tanulási, magatartási, beilleszkedési, pszichés fejlődésbeli probléma esetén (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

Füzesabonyban a vasúthálózat kiépülése duplikált intézményrendszer kialakulásához vezetett, így jelenleg bölcsődéből és óvodából is kettő-kettő működik a településen. 2013-ban a bölcsődei férőhelyek száma összesen 56 db, az óvodai pedig 280 db.

A **Füzesabonyi Hétszínvirág Óvoda és Bölcsőde** a város északi részén található. Az óvodának 5 vegyes életkor összetételű csoportja van. A gyermekekkel csoportonként két óvónő és egy szakképzett dajka foglalkozik. Az óvoda férőhelyeinek száma 115, 2014-ben 109 gyermek jár ide, mely 94,8%-os kihasználtságot jelent. A bölcsődei férőhelyek száma 28, 2014-ben, 20 gyermekkel a kapacitás kihasználtsága 71,4%.

Az intézmény saját alapítvánnyal rendelkezik, mely nagyban segíti az óvoda tárgyi eszközeinek, infrastrukturális környezetének javítását (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

A **Füzesabonyi Pöttömke Óvoda és Bölcsőde** Füzesabony déli részén található. Az épület családi háznak épült, egyedi tervezés alapján. Jelenleg 2 bölcsődei és 6 óvodai csoport működik az épületben. Az óvoda férőhelyeinek száma 165, 2014-ben 128 gyermek jár ide, mely 77,6%-os kihasználtságot jelent.

A bölcsődei férőhelyek száma 28, 2014-ben, 21 gyermekkel a kapacitás kihasználtsága 75%. (Dormándi Tagóvodájuk 50 férőhelyes, 2014-ben 36 gyermek járt oda.)

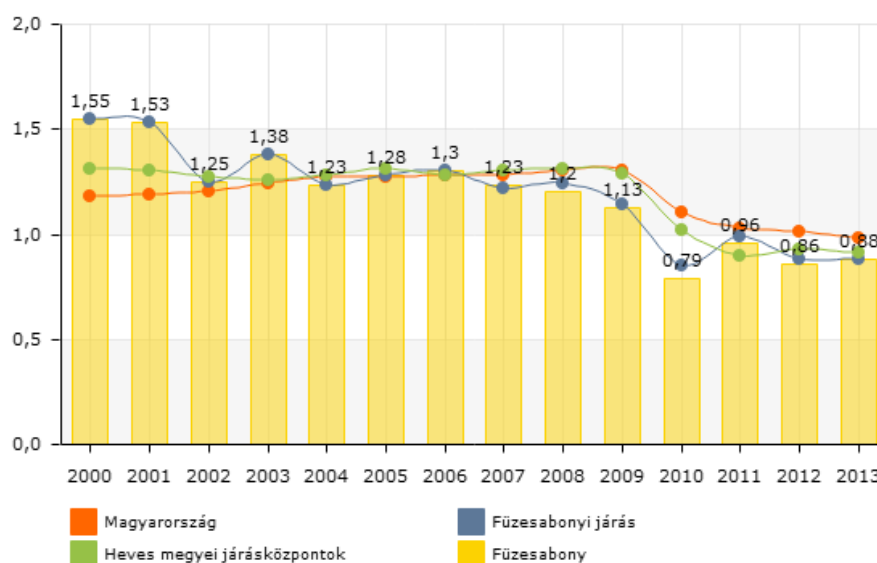
Az intézményben magas szakmai képzettségű óvodapedagógusok és szakképzett gondozónők dolgoznak. 4 óvónő rendelkezik szakvizsgával, továbbá minden csoportban szakképzett dajka segíti az óvodapedagógusok munkáját. Az intézmény előminősített referencia-intézmény, így a team-munka a két „Jó gyakorlatuk” köré épül, a hagyományápolás és a környezettudatos szemléletformálás köré. A bölcsődei felvétel alapvető kritériuma, hogy a szülők munkaviszonnyal rendelkező füzesabonyi lakosok legyenek. Az óvoda saját alapítvánnyal rendelkezik (Pöttömke Alapítvány) (*Füzesabonyi Pöttömke Óvoda és Bölcsőde honlapja, 2015*).

2010-ben a Füzesabonyban működő bölcsődei férőhelyek száma 40 db-ról 56 db-ra nőtt (és jelenleg is ennyi), ezáltal az egy működő bölcsődei férőhelyre jutó bölcsődések száma is 1,13 főről 0,79 főre csökkent (*1.8.1. ábra*).

1.8.1. ábra:

Egy működő bölcsődei férőhelyre jutó bölcsődések száma (fő)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

A 2010-es évet követően az egy működő bölcsődei férőhelyre jutó bölcsődések száma némileg emelkedett, 2013-ban 0,88 fő, ami azt jelenti, hogy néhány férőhely még rendelkezésre áll, a kihasználtság nem maximális. Ez elmondható a járásról is, ahol ugyancsak 0,88 fő jut egy működő bölcsődei férőhelyre. A környező települések közül egyedül Besenyőtelek rendelkezik bölcsődével, bölcsődei férőhelyeinek száma 12 db. Az országos és megyei járásközponti érték ettől valamivel

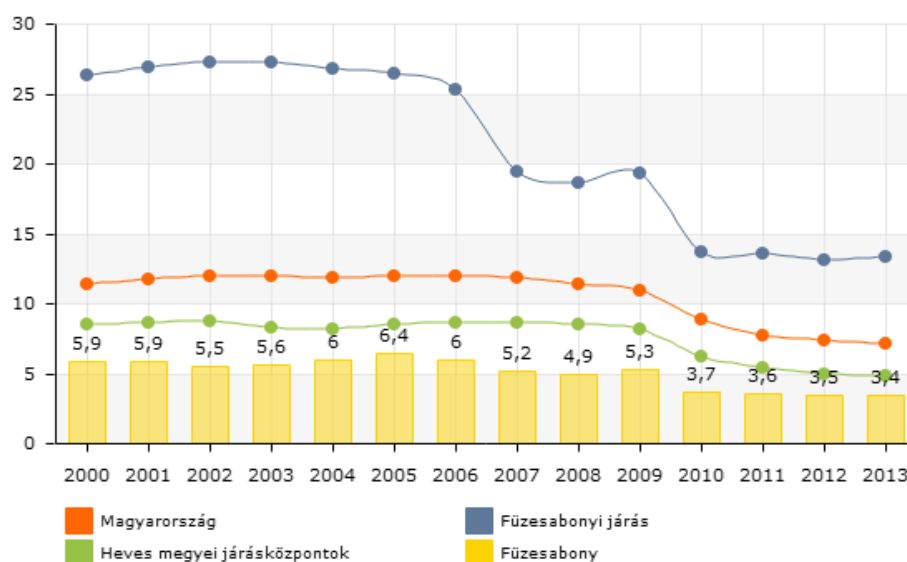
Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

magasabb (előbbi 0,98, utóbbi 0,91 fő), elmondható, hogy ezen területi szinteken a kapacitás kihasználtság teljes.

Az egy működő bölcsődei férőhelyre jutó 0-2 évesek számát vizsgálva 10 év alatt (2003-tól 2013-ig) drasztikus változás a településen nem figyelhető meg, az elmúlt éveket minimális csökkenés jellemzi. Füzesabony tekintetében ez 2013-ban 3,4 főt jelent, ami jóval alul marad valamennyi területi szint értékehez képest. A legszembetűnőbb visszaesés a Füzesabonyi járásban figyelhető meg. Itt 2003-ban az egy működő bölcsődei férőhelyre jutó 0-2 évesek száma még 27,2 fő volt, ami 10 év alatt (2013-ra) 13,3 főre csökkent (1.8.2. ábra).

1.8.2. ábra:  
Egy működő bölcsődei férőhelyre jutó 0-2 évesek száma (fő)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TEIR-rel.



Forrás: TEIR

Füzesabonyban az óvodai férőhelyek száma 2009 és 2012 között 286 db volt, majd ez 2013-ra összesen 280 db lett. Az egy óvodai férőhelyre jutó óvodások száma ugyanezen évben 0,85 fő, mely érték közel azonos a bölcsődei férőhelyre jutó bölcsődések számával (1.8.3. és 1.8.4. ábra). Hasonló érték mutatkozik országos, megyei járásközponti és járási szinten is, a kapacitás kihasználtság egyik vizsgált területi szinten sem éri el az optimális értéket.

A Füzesabonyi járás települései közt hasonlóan alacsony értékeket láthatunk az egy férőhelyre jutó óvodások számának tekintetében. Járási viszonylatban a legmagasabb Kompolt településen figyelhető meg, ahol az érték 1,02 fő. Ehhez közeli értéket mutat Sarud település is (0,96 fő). Legalacsonyabb az egy óvodai férőhelyre jutó óvodások száma Mezőszemerén, itt az érték 2013-ban 0,50 fő.

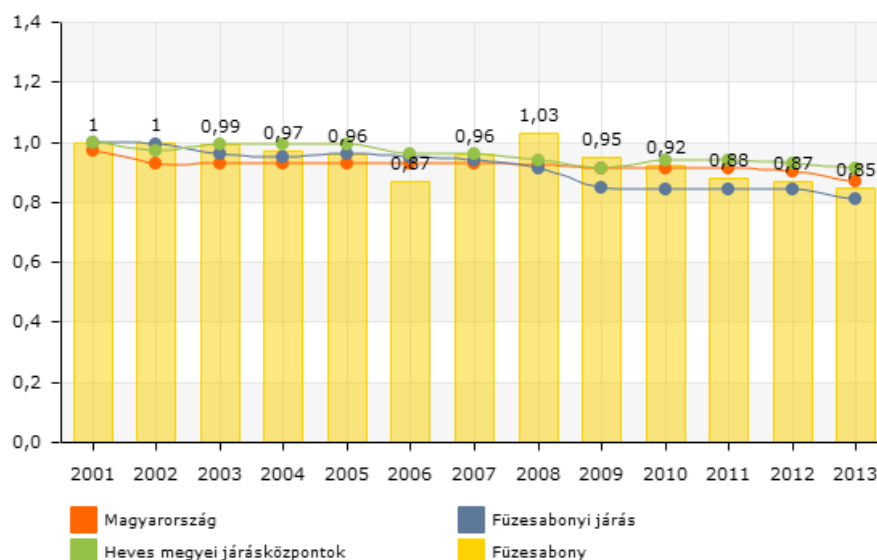
Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

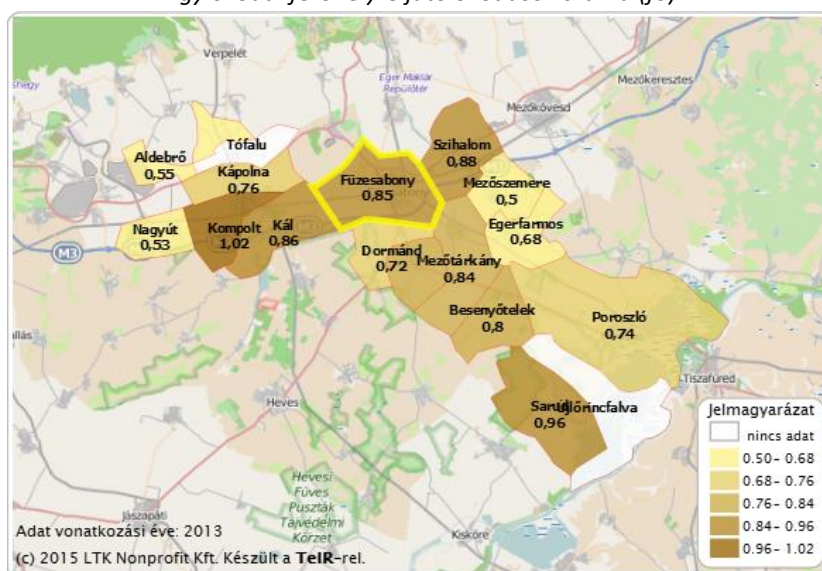
1.8.3. ábra:  
Egy óvodai férőhelyre jutó óvodások száma (fő)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

1.8.4. ábra:  
Egy óvodai férőhelyre jutó óvodások száma (fő)



Forrás: TEIR

Füzesabonyban az egy óvodai férőhelyre jutó 3-5 évesek száma 2003-ban 0,77 fő volt, míg 10 évvel később, 2013-ban ez az érték 0,75 főre csökkent. A legmagasabb érték a településen 2008-ban

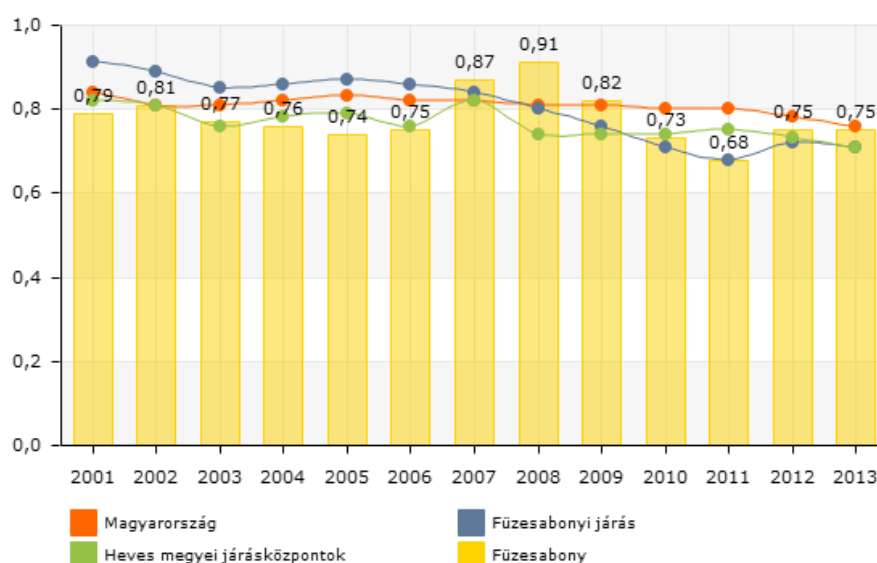
Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”

mutatkozott (0,91 fő). Megállapítható, hogy nem csak a 0-2 évesek, de az óvodás korú gyermekek száma is egyre inkább csökken a városban, ami hozzájárul ahhoz, hogy az óvodai, bölcsődei férőhelyek kihasználtsága nem éri el a 100%-ot. Ez megfigyelhető az országos, megyei járásközponti, járási értéken is, amelyek 2013-ban csaknem megegyezők, valamennyi vizsgált területi szinten közel azonos, 0,75 fő körüli az érték, mely ugyancsak a kapacitások kihasználatlanságát tükrözi (1.8.5. ábra).

1.8.5. ábra:  
Egy óvodai férőhelyre jutó 3-5 évesek száma (fő)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

Füzesabonnynak két általános iskolája van, hasonlóan a bölcsődékhez és az óvodákhoz, egyik a város északi, másik a déli részén található. 2013-ban az általános iskolai tanulók száma 639 fő, így az általános iskolai feladatellátási helyek átlagos létszáma 319,5 fő.

A létszám tekintetében sajnos az évek múlásával 2007-től csökkenő tendencia figyelhető meg, a 2013-ashoz hasonlóan alacsony létszám az elmúlt 13 évben nem volt tapasztalható.

A **Teleki Blanka Általános Iskola** a város északi részén található, mely a Klebelsberg Intézményfenntartó Központ szakmai útmutatása alapján, a város által működtetett intézmény. Az iskola kapacitása 448 fő, azonban 2014-ben az iskolában 285 fő tanul, mely 63,62%-os kihasználtságot mutat.

Az Általános Iskola tagintézményben is folyik művészeti képzés, zenei, és (2008-tól) képzőművészeti ágon. Az idegen nyelvek közül angolt vagy németet választhatnak a tanulók. Az iskola képesség szerint tehetséggondozó, felzárkóztató, felvételi előkészítő foglalkoztatásokat szervez. Az iskola szabadidős



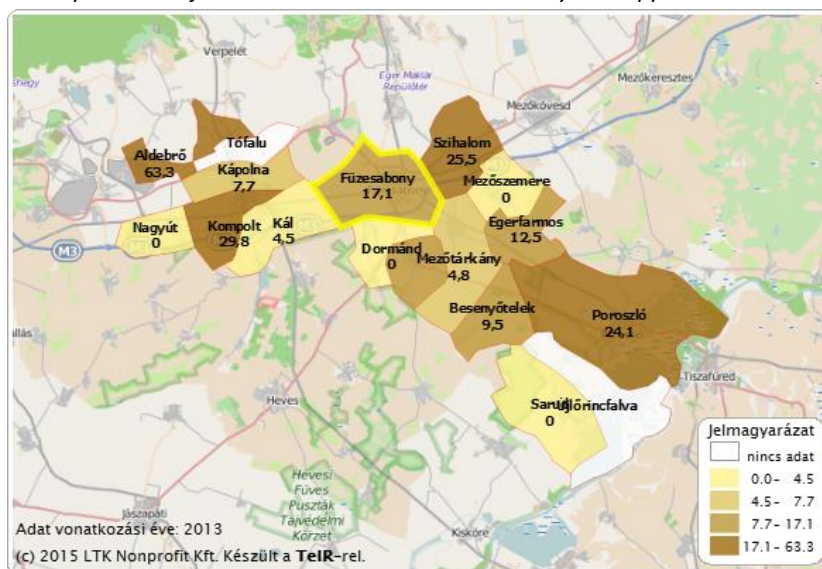
Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

programjait és tanulmányi versenyeit is támogatja a Füzesabonyi Teleki Blanka Általános Iskoláért és Tanulóiért Alapítvány (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

Füzesabonyban a más településről bejáró általános iskolai tanulók aránya (a nappali oktatásban) a 2008-ban mért adathoz képest (13%) 2013-ra elérte a 17,1%-ot (1.8.6. ábra). Elsősorban Dormánd, Besenőtelek, Egerfarmos, Kál, Kerecsend, Kisköre, Kompolt, Mezőtárcány, Poroszló és Szihalom településekről ingáznak tanulók a járasszékhelyre. Az elmúlt 3 évet az országos és a megyei járásközponti viszonylatban a stagnálás jellemzi. A Füzesabonyi járás tekintetében az évek alatt azonban már változó értékek mutatkoznak, 2010-ről (16,1%) 2011-re (17,7%) növekedés, majd egy minimális csökkenés figyelhető meg (17%), 2013-ra ismét emelkedés mutatkozik (17,5%).

1.8.6. ábra:

Más településről bejáró általános iskolai tanulók aránya a nappali oktatásban (%)



Forrás: TEIR

A városban 1970-től működik **zeneiskola**, mely nemcsak a füzesabonyi gyermekeknek, hanem a környék fiataljainak művészeti nevelését is biztosítja már egészen óvodás kórtól. 1999 őszétől az intézmény a Széchenyi István Általános Iskola újonnan épített épületszárnyában kapott helyet, ahol zeneművészeti, 2002-től pedig táncművészeti képzésben is részesülnek a növendékek (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

A **Széchenyi István Katolikus Általános Iskola** a település déli részén található, 2013. szeptember 01-től vált egyházi intézménnyé. Az Egri Főegyházmegye gondoskodik a fenntartásáról és működtetéséről egyaránt. Saját gyógypedagógussal, logopédussal rendelkeznek, így sikeresen tudják fejleszteni az eltérő tantervű és a beilleszkedési, tanulási, magatartási zavarokkal küzdő tanulókat. Az intézmény

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió



arculata közé tartozik többek között az emelt szintű angol nyelt oktatása, az egyházi ünnepek kiemelt szinten kezelése és értékeihez való teljes igazodás, közlekedési ismeretek magas szintű oktatása (az iskola saját KRESZ pályával és kerékpár bázissal rendelkezik), énekkar, versenyek szervezése, rendezése (pl. Zrínyi Ilona Országos Matematika Verseny), valamint egy 5000 kötetes iskolai könyvtár segíti munkájukat (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

Az Általános Iskola kapacitása 504 fő, 2014-ben 325 diák tanul az intézményben, kapacitáskihasználtsága 64,48%.

A településen 1 db középiskola található, melyben gimnáziumi és szakközépiskolai képzés is folyik:

A **Füzesabonyi Remenyik Zsigmond Középiskola** névadója a szomszédos Dormánd településről származó író. A gimnázium 4 évfolyamos kerettantervre épülő normál oktatás szerint működik, két évfolyamon rendvédelmi fakultációval kibővítvé. Alapfeladata az általános műveltséget megalapozó alapfokú nevelés, oktatás, felkészítés a továbbtanulásra.

A szakközépiskola szakosodása: gazdasági-szolgáltatási szakterület, kereskedelmi-marketing üzleti adminisztráció szakmacsoport. A 13. évfolyamtól OKJ képzések is rendelkezésre állnak, úgymint ügyviteli titkár és informatikai rendszergazda (elérhetővé teszi diákjai számára a Cisco által létrehozott nemzetközi bizonyítvány megszerzését) (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

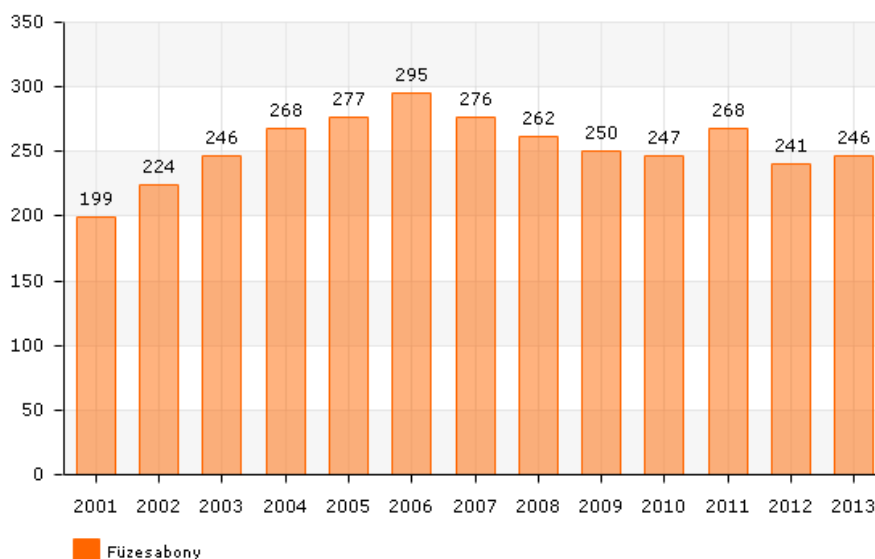
A nappali tagozatos középiskolai tanulók száma (a hat-, nyolcévfolyamos gimnáziumok megfelelő évfolyamaival együtt) 2013-ban 246 fő, pontosan annyi, mint 10 évvel ezelőtt 2003-ban (1.8.7. ábra). A középiskolai férőhely száma 435 db, ennek függvényében látható, hogy a középiskola kapacitás kihasználtsága csupán 56,5%-os. Az elmúlt 10 évet vizsgálva 2006-ban volt legmagasabb a létszám, ekkor a tanulók száma elérte a 295 főt, azonban még ez is jóval alulmarad a középiskola 435 fős befogadóképességéhez viszonyítva.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.8.7. ábra:

Nappali tagozatos középiskolai tanulók száma (a hat-, nyolcévfolyamos gimnáziumok megfelelő évfolyamaival együtt) (fő)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

2010-től folyamatosan emelkedett a más településről bejáró középiskolai tanulók aránya a nappali oktatásban, 2013-ra ez az arány Füzesabonyban elérte a 64,6%-ot, szemben a megyei járásközponti és országos tendenciával, ahol stagnálás mutatkozik. A Füzesabonyi járás tekintetében a várossal teljesen azonos tendencia figyelhető meg.

A városban sem egyetemi sem főiskolai képzés nincs.

#### 1.8.1.2. Egészségügy

Az egészségügyi és a szociális szolgáltatás tekintetében az Egészségügyi Központ, a Laskó-Rima Menti Szociális Ellátó és Gyermekjóléti Intézmény Intézményfenntartó Mikrotársulás, Családsegítő Szolgálat, illetve Gyermekjóléti Szolgálat működik a városban.

Az **Egészségügyi Központ** - melynek ellátása a járás településeire is kiterjed - az 1990-es évek elején épült. A központi épület 2011-ben közel 260 millió Ft-os támogatással megújult, új szakrendelésekkel bővült. A belgyógyászati, sebészeti, szülészeti-nőgyógyászati és gyermekgyógyászati szakrendelések mellett szemészet, fül-orr-gégészet, reumatológia, traumatológia, urológia, bőrgyógyászat, ultrahang, radiológia, pszichiátria, is elérhető az intézményben. Gyógytornász, gyógy-masszőr is rendel,

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



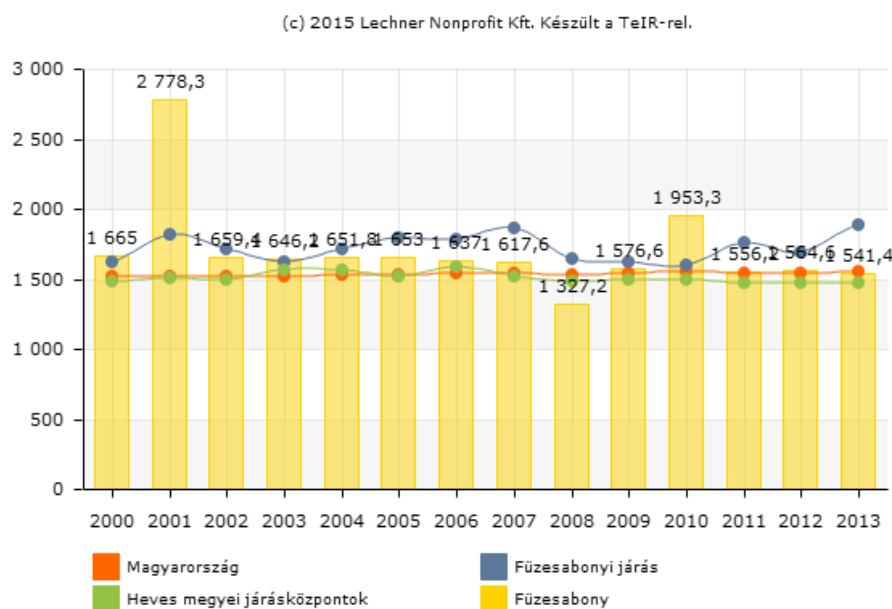
Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

fizioterápiás kezelések is igénybe vehetők, valamint laboratórium is rendelkezésre áll. A fentiekén túl az intézmény helyt ad fogorvosi, foglalkozás-egészségügyi és gyermek-háziorvosi rendeleseknek is. Külön épületben található a tüdőgyógyászati rendelés. A városi védőnői szolgálat működése is az Egészségügyi Központ szervezeti keretein belül valósul meg. A város négy felnőtt és két gyermek-háziorvosi körzete az igényeknek megfelelő. Egy házi- és házi gyermekorvosra jutó lakosok száma a városban 2013-as adatokat vizsgálva 1541,4 fő (1.8.8. ábra). Ez a létszám az országoséval közel azonos, a megyei járásközponttól 70 fővel több. Legmagasabb létszámot a járás mutat, itt egy háziorvosra 1883,1 fő jut, azaz a helyzet a járásban a legkedvezőtlenebb.

1.8.8. ábra:

Egy házi- és házi gyermekorvosra jutó lakosok száma (fő)



Forrás: TEIR

A városban működő háziorvosi ügyeleti szolgálat a környező települések sürgősségi alapellátási feladatait is teljesíti. Mindkét városrészen egy-egy gyógyszerár áll a lakosság rendelkezésére (Városismertető Füzesabony, 2014).

Kórház nincs a településen, legközelebb Egerben és Gyöngyösön találhatóak.

### 1.8.1.3. Szociális ellátás

A **Szociális Központ** segítségével az alábbi szolgáltatások érhetőek el:

**Házi segítségnyújtás:** saját otthonukban vagy lakókörnyezetükben, önálló életvitelük fenntartásában, egészségi és mentális állapotból származó problémák megoldásában:

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

- alapvető gondozási-, ápolási feladatok ellátása
- háztartási munkában való segítségadás (bevásárlás, takarítás, mosás)
- meleg étel biztosítása
- gyógyszer felírása, kiváltása
- szakorvosi ellátáshoz való hozzájutás közvetítése
- mentális segítségnyújtás

*Étkeztetés:* a szociálisan rászorultak napi egyszeri meleg étkeztetésének biztosítása – házhoz szállítása – akik önmaguk számára, vagy hozzátartozójuk számára nem képesek azt biztosítani.

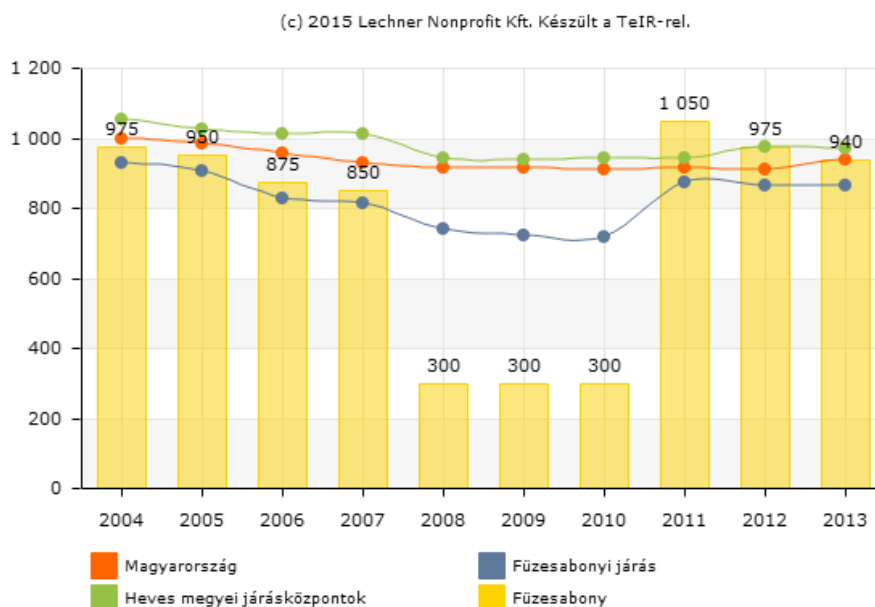
*Idősek klubja:* (nappali ellátási forma 8:00-15:00-ig)

- napi egyszeri meleg étel, tízórai, uzsonna
- szükség szerint egészségügyi alapellátás megszervezése
- szabadidős program
- hivatalos ügyek intézése
- csoportos foglalkozások

Az idősek nappali intézményének kapacitás kihasználtsága a településen 2004 és 2007 között kisebb mértékben, de fokozatosan csökkent (975 ezrelékről 850 ezrelékre). Majd 2008-tól egy erőteljes csökkenés mutatkozik, a kapacitás kihasználtság 300 ezrelékre visszaesett, és ez a tendencia 2010-ig tartott. 2011-től ugrásszerűen ismét megnőtt, s az elmúlt éveket vizsgálva a legmagasabb kapacitás kihasználtság mutatkozott, 1 050 ezrelék. Az országos és a megyei járásközponti értékek 2004-től közel azonosan változtak. A Füzesabonyi járás azonban ugyancsak 2008 és 2010 között mutatott némi csökkenést, melyhez nagyban hozzájárult a járásszékhelyen mutatkozó csökkenés is (1.8.9. ábra).

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.8.9. ábra:  
Idősek nappali intézményeinek kapacitás kihasználtsága (ezrelék)



Forrás: TEIR

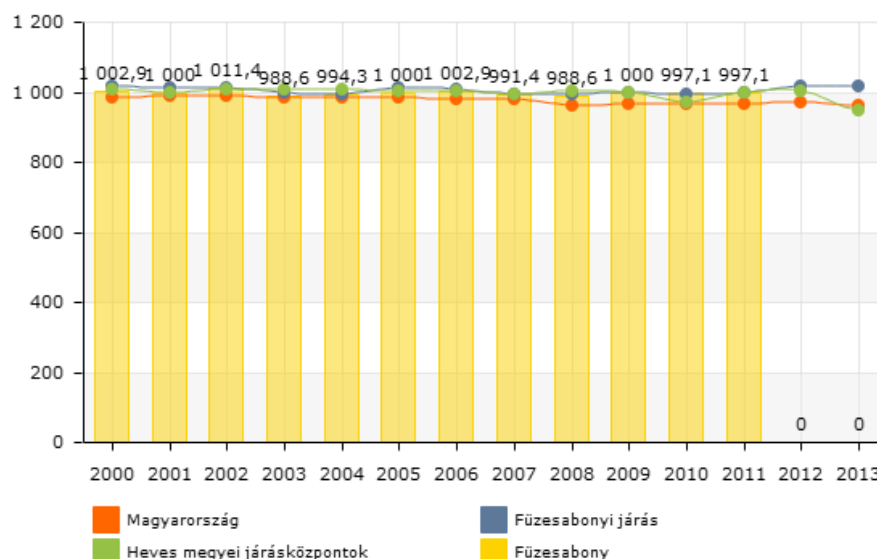
2000 és 2011 között az önkormányzati kezelésben lévő tartós bentlakásos és átmeneti elhelyezést nyújtó intézmények kapacitás kihasználtságát tekintve stagnálás jellemző valamennyi vizsgált területi szintre vonatkozóan. 2011-ben a településen ez 997,1 ezrelék volt. Legmagasabb érték a megyei járásközpontokban mutatkozik, pontosan 1000 ezrelék (1.8.10. ábra).

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.8.10. ábra:

Önkormányzati kezelésben lévő tartós bentlakásos és átmeneti elhelyezést nyújtó intézmények kapacitás kihasználtsága (ezrelék)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

A megyének az egyetlen pszichiátriai és szenvedélybetegeket ellátó bentlakásos intézménye a **Füzesabonyi Pszichiátriai és Szenvédélybetegek Otthona**, mely 1997-ben nyitotta meg kapuit a rászorulóknak. Fenntartója a Szociális és Gyermekvédelmi Főigazgatóság. Az ellátottak kizárólag a megye területéről kerülnek felvételre az otthonba. Az otthonban 350 lakó él, melyből 285 fő pszichiátriai és 65 fő szenvedélybeteg. Szervezeti felépítését tekintve 7 gondozási egységre tagolódik: 6 pszichiátriai beteget ellátó részleg, melyből 3 férfi és 3 női részleg, valamint 1 férfiakat ellátó szenvedélybeteg részleg funkcionál (Városismertető Füzesabony, 2014).

#### 1.8.1.4. Kulturális közszolgáltatások

Füzesabonyban sem mozi, sem színház nem található.

Heves megye második legnagyobb tartott régészeti gyűjteménye (*Helytörténeti Gyűjtemény*) a település és közvetlen környéke leletanyagát mutatja be - 2000 őszétől új helyen, a vasútállomás egyik átalakított termében. A több mint 1700 lelet a település határában végzett régészeti feltárásokból származik. Különösen jelentős az öregdombi késő bronzkori tell (telep), amely a füzesabonyi kultúrának is nevet adott. Az újkőkortól a török időkig terjedő időszak régészeti kultúráinak tárgyi emlékei mellett a XIX-XX. század helyi néprajzi emlékeivel is megismerkedhetnek a látogatók. A 1.8.11. ábrán látható,

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



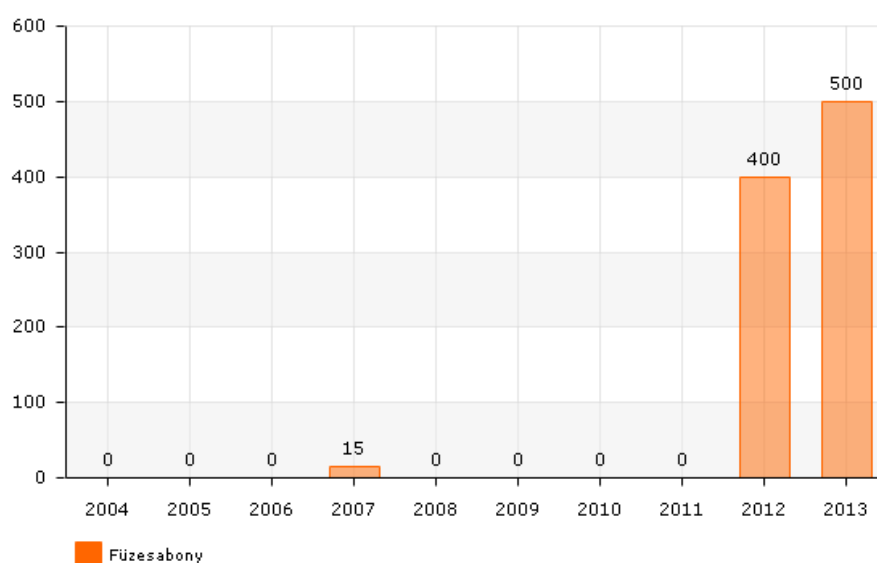
Európai Unió



hogy 2012. évet megelőzően csupán 2007-ben vannak adatok a múzeum látogatóinak számáról. Figyelembe véve azonban azt, hogy a múzeum a Dobó István Vármúzeum kezelésében van, továbbá, hogy a múzeumba történő belépés díjmentes, feltételezhető, hogy a kérdéses években (adatok hiánya) nem jegyezték az odalátogatók számát. 2013-ban 500-an látogatták meg a múzeumot.

1.8.11. ábra:  
Múzeumi látogatók száma (fő)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

A **Füzesabonyi Könyvtár** helyi önkormányzati intézmény, mely könyvtári, közművelődési feladatokat lát el. Szabadpolcos állománnyal rendelkezik, helyben őrzött és feltárt dokumentumokat szolgáltat, az Országos Dokumentum Ellátási Rendszer szolgáltatásait helyben biztosítja könyvtárközi kölcsönzés keretében. Továbbá informatikai szolgáltatásokat is biztosít a könyvtárlátogatóknak, 2005 óta eMagyarország Pontként is működik (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

A **Közösségi Ház** teret biztosít a civil szervezeteknek, a kor elvárásainak megfelelően angol és német nyelvből nyelvvizsga előkészítő és KRESZ tanfolyamoknak. Az egészséges életmódot népszerűsíti a masszázs tanfolyam, a jóga, pilates, step-aerobic, néptánc és társastánc. A Közösségi Ház helyiségeit évente több alkalommal veszik igénybe az intézmények és civil szervezetek saját rendezvényeikhez. A Munkaügyi Központtal szoros együttműködésben munkahelyteremtő, tolerancia-erősítő, felnőttképzéshez kötődő programok, tanfolyamok mind nagyobb számban jelennek meg az intézményben (*Városismertető Füzesabony, 2014*).

### 1.8.2. Esélyegyenlőség biztosítása

Összhangban az egyenlő bánásmódról és az esélyegyenlőség előmozdításáról szóló 2003. évi CXXV. törvény, a helyi esélyegyenlőségi programok elkészítésének szabályairól és az esélyegyenlőségi mentorokról szóló 321/2011. (XII. 27.) Korm. rendelet és a helyi esélyegyenlőségi program elkészítésének részletes szabályairól szóló 2/2012. (VI. 5.) EMMI rendelet rendelkezéseivel, Füzesabony Város Önkormányzata 2013-ban elkészítette Helyi Esélyegyenlőségi Programját (HEP), melyben rögzíti az esélyegyenlőség érdekében szükséges feladatokat.

Füzesabony Város Önkormányzatának Esélyegyenlőségi Programja az esélyegyenlőség biztosítása érdekében a mélyszegénységben élők és romák helyzetével, a gyermekek helyzetével, esélyegyenlőségével, a gyermekszegénységgel, valamint a nők, idősek és fogyatékkal élők helyzetével foglalkozik kiemelten.

#### A Helyi Esélyegyenlőségi Program (HEP) átfogó célja:

Füzesabony Város Önkormányzata az Esélyegyenlőségi Program elfogadásával érvényesíteni kívánja az egyenlő bánásmód és az esélyegyenlőség biztosításának követelményeit; a közszolgáltatásokhoz történő egyenlő hozzáférés elvét; a diszkriminációmentességet; a szegregációmentességet; a foglalkoztatás, a szociális biztonság, az egészségügy, az oktatás és a lakhatás területén a helyzetelemzés során feltárt problémák komplex kezelése érdekében szükséges intézkedéseket. A köznevelési intézményeket – az óvoda kivételével – érintő intézkedések érdekében együttműködik az intézményfenntartó központ területi szerveivel (tankerülettel).

#### A HEP helyzetelemző részének célja:

Elsődleges cél számba venni a 321/2011. (XII. 27.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdésében nevesített, esélyegyenlőségi szempontból fókuszban lévő célcsoportokba tartozók számát és arányát, valamint helyzetét a településen. E mellett cél a célcsoportba tartozókra vonatkozóan áttekinteni a szolgáltatásokhoz történő hozzáférésük alakulását, valamint feltárni az ezeken a területeken jelentkező problémákat.

További cél meghatározni az e csoportok esélyegyenlőségét elősegítő feladatokat, és azokat a területeket, melyek fejlesztésre szorulnak az egyenlő bánásmód érdekében.

A célok megvalósításának lépéseit, azok forrásigényét és végrehajtásuk tervezett ütemezését a HEP Intézkedési Terv (továbbiakban: IT) tartalmazza.

#### A HEP IT célja:

Cél a helyzetelemzésre építve olyan beavatkozások részletes tervezése, amelyek konkrét elmozdulásokat eredményeznek az esélyegyenlőségi célcsoportokhoz tartozók helyzetének javítása szempontjából. További cél meghatározni a beavatkozásokhoz kapcsolódó kommunikációt.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Szintén célként határozták meg annak az együttműködési rendszernek a felállítását, amely a programalkotás és végrehajtás során biztosítja majd a megvalósítás, nyomon követés, ellenőrzés-értékelés, kiigazítás támogató strukturális rendszerét, vagyis a HEP Fórumot és a hozzá kapcsolódó tematikus munkacsoportokat (Füzesabony Város Önkormányzata – Helyi Esélyegyenlőségi Program, 2013).

A 2013-ban elkészült Helyi Esélyegyenlőségi Program pontosan és részletesen bemutatja a célcsoportokat, a problémák beazonosítását, továbbá a fejlesztési lehetőségek meghatározását (1.8.1. táblázat).

1.8.1. táblázat:

Füzesabony Város Önkormányzat Helyi Esélyegyenlőségi Programjának célcsoportjai,  
a problémák rövid beazonosítása, a fejlesztési lehetőségek

Célcsoport	Következtetések	
	problémák beazonosítása rövid megnevezéssel	fejlesztési lehetőségek meghatározása rövid címmel
<b>Romák és/vagy mélyszegénységben élők</b>	Munkanélküliség, elhelyezkedési gondok a foglalkoztatáshoz jutás és a foglalkoztatásban való megmaradás	tanácsadás, figyelemfelhívás az önkormányzat általi közfoglalkoztatásba történő bevonás lehetőségéről, menetéről, Munkaügyi Központba történő irányítás, regisztrálásra történő rábeszélés a további ellátások lehetősége érdekében
	hivatalos ügyek intézésének nehézségei	a Polgármesteri Hivatalban történő segítségadás, tanácsadás, hivatalos papírok kitöltésében segédkezés, szociális munkát végzők részéről tanácsadás, felvilágosítás a rászorulóknak
	az eladósodás felbukkanása	figyelemfelhívás, tájékoztatás a lakásfenntartási támogatás igénybevételének lehetőségéről az önkormányzatnál (közművek kikapcsolása elkerülése érdekében), figyelemfelhívás az indokolatlan és nehezen nyomon követhető különböző hitelek felvétele ügyében
	hátrányos helyzetű csoportok munkaerő piaci helyzete	képzési programokhoz juttatás az elhelyezkedés esélyének növelése érdekében

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

<b>Gyermekek</b>	drogfogyasztás felbukkanása, fiatalkori bűnelkövetés, közlekedési szabálytalanságok	szülő, iskola, környezet együttes odafigyelése, jelzőrendszer működése, felvilágosítás a helyi körzeti megbízottal közösen
	gyermekek különböző anyagi helyzete, öltözködésbeli különbségek (szerényebb-szegényesebb megjelenés óvodában, iskolában)	óvodai, iskolai környezetben egymás elfogadtatása, gyermekek szintjén történő megértetéssel, neveléssel, - adományozások szervezése Szülői Munkaközösség keretén belül (taneszközök, kinőtt ruhák)
	hátrányos és halmozottan hátrányos gyermekek étkeztetése	cél, hogy minden érintett gyermek vegye igénybe a kedvezményes étkeztetést, erről az elutasító szülőket meg kell győzni
	érzelmi, és testi bántalmazások előfordulása	a jelzőrendszer hatékony működtetése, a környezet, elsősorban a pedagógusok észrevételeinek azonnali továbbítása az illetékesek felé (Gyermekjóléti-, Családsegítő Szolgálat, jegyző) felé
	elszegényedés jelei	óvodai, iskolai odafigyelés, jelzések továbbítása a segítséget nyújtani tudó szervek felé, ruhagyűjtés, adományozások megszervezése, csere-bere akciók szervezése
	késő estig, éjszaka felügyelet nélküli gyermekek előfordulása a településen	Polgárőrszolgálat fokozott ellenőrzése
<b>Idősek</b>	rendszeres étkezéshez jutás	EU-s élelmiszer segélycsomagokra pályázás, segélycsomagok osztása
	pályázati lehetőségek figyelésének hiánya	pályázatfigyelésre, pályázatok készítésre
	az idősebb korosztályba tartozók munkanélkülisége	munkahelyek létesítéséhez tanácsadás, felvilágosítás, önkéntes munka vállalására felhívás
	bűnelkövetők számára leginkább veszélyeztetett korosztály	polgárőrség fokozott járőrözése, veszély esetén riaszthatósága, elérhetősége
	nagyarányú munkanélküliség	közfoglalkoztatásba történő bevonás, önkéntes munkára való ösztönzés-ezzel kapcsolatos

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

		felvilágosítás, tájékoztatás megadása, mert ez lehet alapja egy további ellátási formának
<b>Nők</b>	eltitkolt családon belüli erőszak	jelzőrendszer működtetése, felvilágosítás hova fordulhat az érintett segítségért, (Családsegítő, Rendőrség, ingyenes hívható segélykérő telefonszámok nyilvános helyeken történő közzététele
	szakképesítés hiánya	képzési programokhoz juttatás (pl. szakács, bolti eladó, mezőgazdasági növénytermesztő-élelmiszer-tartósító) az elhelyezkedés esélyének növelése érdekében
	elszigetelődés megszüntetése	a település közösségi életébe történő bevonás, közösségi munkára való ösztönzés a feleslegesség érzetének megszüntetésére
<b>Fogyatékkal élők</b>	járdák biztonságossá tétele	akadálymentesítési munkák folytatása, járdák folyamatos karbantartása a közcélú foglalkoztatottak által gyártott térkőből
	hivatalos ügyek intézésének nehézsége	az önkormányzati dolgozók részéről segítségnyújtás, tanácsadás hivatalos ügyeik intézésben (nyomtatványok beszerzése, kitöltése)
	önmaguk ellátása	házi segítségnyújtás kiszélesítése, állandó ellátó személyek biztosítása
	Közüntézmények akadálymentesítése	akadálymentesítési munkák folytatása

Forrás: Füzesabony Város Önkormányzata – Helyi Esélyegyenlőségi Program

## 1.9. A település gazdasága

Egy település fejlődésére, fejlődésének irányára, a települési hierarchiában elfoglalt helyére számos tényező hatással van. Jelen fejezetben azon körülmények kerülnek vizsgálatra, amelyek Füzesabony gazdaságára – mint településfejlesztési tényezőre – hatással vannak:

- a gazdaság mozgatórugójaként működő vállalkozások, illetve
- a vállalkozások döntéseit helyben meghatározó, a várost jellemző ún. telepítési tényezők.

### 1.9.1. A település gazdasági súlya, szerepköre

Füzesabony állandó lakosságának száma (7.938 fő) alacsonyabb valamennyi szomszédos járásközpont lakosságszámától (Eger: 54.315 fő; Gyöngyös: 30.667 fő; Heves: 11.091 fő; Mezőkövesd: 16.692 fő), ebből adódóan a helyben rendelkezésre álló munkaerő mennyisége is kisebb, amelyet a gazdasági telepítési tényezők közül a közlekedés-földrajzi elhelyezkedéséből adódó közúti és vasúti csomópont jellege tud némileg ellensúlyozni.

A város közigazgatási területét az alábbi közutak érintik (1.9.1. ábra):

- M3-as autópálya [az V. számmal megjelölt Velence–Trieszt–Ljubljana–Maribor–Budapest–Ungvár–Lviv–Kijev irányú páneurópai közlekedési folyosó része, ezért fontos kelet-nyugati tranzitszerepet tölt be az áruszállításban, magyarországi viszonylatban pedig a fővárost köti össze Miskolccal (M30), Nyíregyházával és Debrecennel (M35)]
- 3-as számú főút [Budapestet Miskolcon áthaladva köti össze Tornyosnémetivel (magyar-szlovák határátkelő)]
- 33-as számú főút [a 3-as számú, illetve a 4-es számú főutat köti össze Füzesabonytól kiindulva a Hortobágyon keresztül Debrecennel az M3-as autópályát keresztezve]

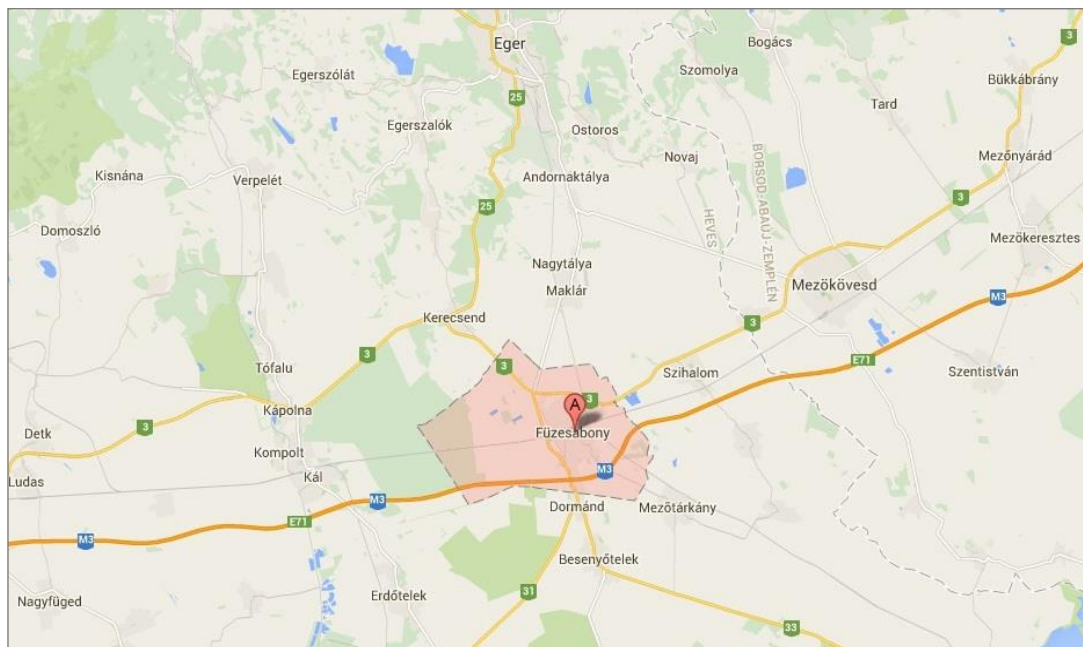
Füzesabonyból közúton

- Eger (mint Heves megye székhelye) a 25-ös számú főúton átlagosan 28 perc alatt érhető el [24,6 km]
- Miskolc (mint az Észak-magyarországi régió legnagyobb városa) az M3-as és az M30-as autópályán átlagosan 50 perc alatt érhető el [73,2 km]
- Budapest (mint Magyarország fővárosa) az M3-as autópályán átlagosan 1 óra 12 perc alatt érhető el [116,0 km]



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.9.1. ábra  
Füzesabonyt érintő közutak



Forrás: Google

A település a következő vasútvonalak csomópontja (1.9.2. ábra):

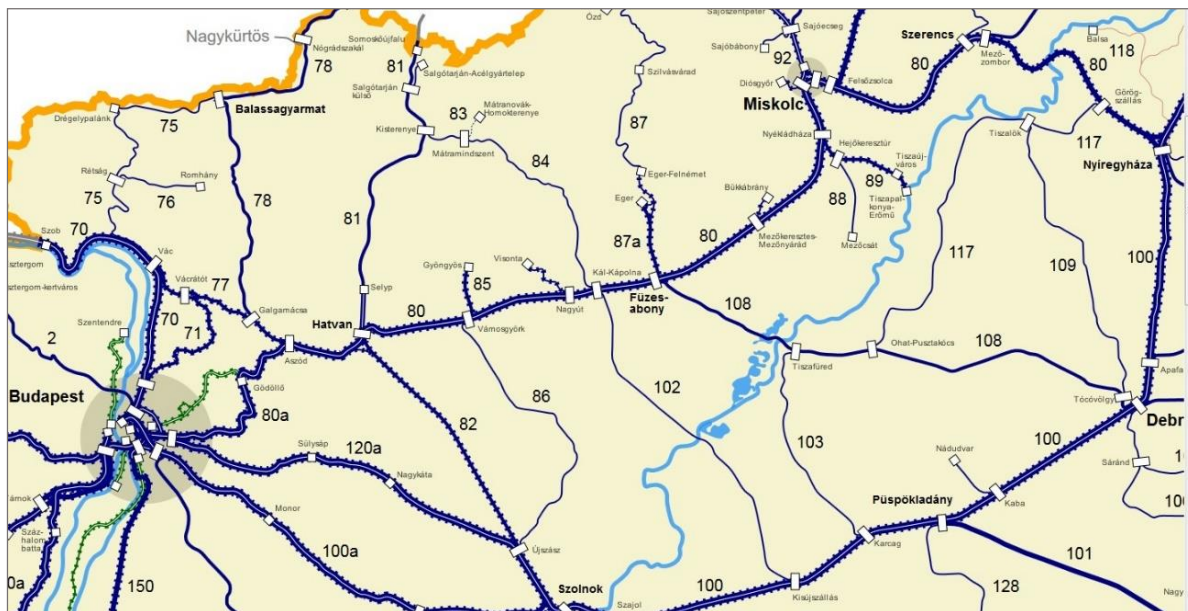
- 80 vonal [Budapest – Hatvan – Miskolc – Szerencs – Nyíregyháza]
- 87a vonal [Füzesabony – Eger]
- 108 vonal [Debrecen – Füzesabony]

Füzesabonyból vasúton

- Eger a 87a számú vonalon az igénybe vett járat típusától függően 17 perc – 20 perc alatt érhető el [17 km]
- Miskolc a 80 számú vonalon az igénybe vett járat típusától függően 36 perc – 55 perc alatt érhető el [57 km]
- Budapest(-Keleti) a 80 számú vonalon az igénybe vett járat típusától függően 1 óra 23 perc – 2 óra 14 perc alatt érhető el [116,0 km]

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.9.2. ábra  
Füzesabonyt érintő vasútvonalak



Forrás: Wikipedia

Füzesabony kedvező közúti, illetve vasúti kapcsolatokkal rendelkezik, amely részben magyarázattal szolgál az ingázók magas arányára [2011-ben 36,8% volt].

Füzesabony gazdasági szerepe nem csak közlekedési helyzetén alapul, hiszen járásközpontként számos igazgatási, illetve adminisztratív és ügyviteli szolgáltatás érhető el a Füzesabonyi járás vállalkozásai számára [például: okmányiroda, földhivatal, munkaügyi központ, pénzügyi fiókjai].

Az előző tényezők vélhetően hatással vannak a vállalkozási kedvre: az alig 8.000 lakosú Füzesabonyban 2013-ban közel 1.000 vállalkozás tevékenysége tette színessé a település gazdasági életét, amelyek között egyaránt megtalálhatók voltak a néhány főnek munkát biztosító, illetve a jelentős foglalkoztatónak minősülő vállalkozások, amelyek mind a mezőgazdaság, mind az ipar, mind a szolgáltatások területén jelen voltak.

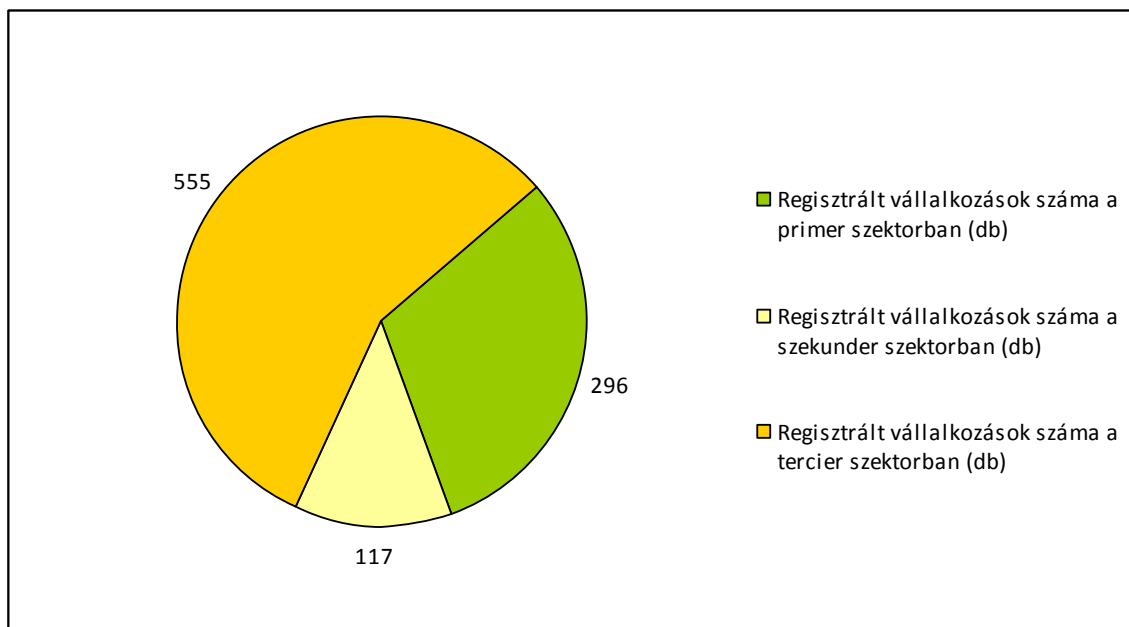
### 1.9.2. A település főbb gazdasági ágazatai, jellemzői

Füzesabonyban 2013-ban 968 db regisztrált vállalkozás működött (1.9.3. ábra). Regisztrált gazdasági szervezetnek minősül a megfigyelés időpontjában az adminisztratív nyilvántartások szerint jogilag létező egység, azaz adószámmal rendelkező gazdasági szervezet - beleértve az adott időpontban csőd-, felszámolási és végelszámolási eljárás alatt állókat is.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.9.3. ábra

Regisztrált vállalkozások száma gazdasági szektoronként 2013-ban



Forrás: TEIR

Füzesabony természeti adottságaira alapozva sokan végeznek mezőgazdasági termelő tevékenységet: 2013-ban a regisztrált vállalkozások (amelyekbe a mezőgazdasági őstermelők is tartoznak) nem egészen harmada (30,6%) tevékenykedett a primer szektorban (1.9.1. és 1.9.2. táblázat).

A növénytermesztéssel foglalkozó vállalkozások fő profilja a szántóföldi növénytermesztés (89%), amelyen belül a kalászosok dominálnak, ezen kívül jelentősnek mondható a gyepek (7,5%) és az erdőgazdálkodás (3%). A kertészeti ágazat nem rendelkezik jelentősebb, máig élő hagyományokkal a településen. Az egyéni gazdaságok használatában lévő összes földterület, illetve a mezőgazdasági tevékenységet folytató gazdasági szervezetek használatában lévő összes földterület aránya nagyjából azonos.

Az állattenyésztés területén a szarvasmarha-, illetve sertésenyésztés dominál. Ezen állományok javarészt a mezőgazdasági tevékenységet folytató gazdasági szervezetek tulajdonában vannak, míg a juh-, szárnyas- és méhállományt az egyéni gazdaságok birtokolják.

A településen található, a hazai mezőgazdasági termeltetést - beleértve a vetőmag, műtrágya, növényvédőszer, gép- és gépalkatrész ellátást és szaktanácsadást - alapvetően meghatározó két országos hálózattal rendelkező cégnek, a nádudvari székhelyű KITE-nek és a bábolnai IKR-nek is egy kihelyezett raktára.

A nagyobb mezőgazdasági vállalkozások a szomszédos településeken alakították ki telephelyeiket, de jelentősebb füzesabonyi termelőként 2 cég [Füzesabonyi Agrár Zártkörűen Működő Részvénytársaság,

illetve Füzes-Farm-95 Állattenyésztési és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság], valamint egy családi gazdálkodó emelhető ki.

Az egyéni gazdaságoknál állandó alkalmazásban állók száma, illetve az egyéni gazdaságok irányítását főfoglalkozásban végzők száma minimális, az egyéni gazdaságok foglalkoztatási potenciálja elenyésző, ugyanakkor jelentős az egyéni gazdaságoknál munkát végző családtagok száma.

1.9.1. táblázat

Regisztrált vállalkozások száma és aránya szektoronként

Mutató neve	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Regisztrált vállalkozások száma a primer szektorban (db)	239	259	269	273	280	296
<i>Regisztrált vállalkozások aránya a primer szektorban</i>	<i>26,59%</i>	<i>27,44%</i>	<i>28,11%</i>	<i>28,53%</i>	<i>29,23%</i>	<i>30,58%</i>
Regisztrált vállalkozások száma a szekunder szektorban (db)	119	127	124	122	118	117
<i>Regisztrált vállalkozások aránya a szekunder szektorban</i>	<i>13,24%</i>	<i>13,45%</i>	<i>12,96%</i>	<i>12,75%</i>	<i>12,32%</i>	<i>12,09%</i>
Regisztrált vállalkozások száma a tercier szektorban (db)	541	558	564	562	560	555
<i>Regisztrált vállalkozások aránya a tercier szektorban</i>	<i>60,18%</i>	<i>59,11%</i>	<i>58,93%</i>	<i>58,73%</i>	<i>58,46%</i>	<i>57,33%</i>
<b>Összesen</b>	<b>899</b>	<b>944</b>	<b>957</b>	<b>957</b>	<b>958</b>	<b>968</b>

Forrás: TEIR

A szekunder szektorban tevékenykedő vállalkozások arányát (12%) jelentősen meghaladja azok gazdasági teljesítménye, amely alapján a település húzóágazatának tekinthető mind a foglalkoztatás (lásd: ezen szektorban találhatók a legnagyobb foglalkoztatók), mind a jövedelemtermelés szempontjából. Az alábbi vállalkozások jelentős szerepet töltenek be a füzesabonyi gazdasági életben:

A település gazdaságának egészét tekintve első helyen a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaságot szükséges kiemelni, amely 1970-ben kezdte meg működését. A vállalkozás aeroszol palackok, élelmiszerek csomagolására alkalmas, megfelelő higiénés és szilárdsági tulajdonságokkal rendelkező fém dobozok, illetve fedelek, alumínium tubusok, valamint menetes üveg és műanyag palackok lezárására szolgáló alumínium zárelemek gyártásával foglalkozik [összes foglalkoztatott száma 2015/I. negyedévében: 487 fő].

Ugyancsak kiemelésre méltó a DUOPACK-STARPACK Csomagolóeszkögyártó és Forgalmazó Korlátolt Felelősségű Társaság. A cég hullámpapírból készült termékek gyártásával foglalkozik – úgy, mint: tetőfenéklapolt dobozok, kimetszett csomagolóeszközök, egyedi és gyűjtőcsomagolások, hűtőházi, valamint zöldség és gyümölcs csomagolóeszközök flexnyomtatással, ofsetkasírozás [összes foglalkoztatott száma 2015/I. negyedévében: 188 fő].

Szintén megemlítené a FENSTHERM-WEST Korlátolt Felelősségű Társaság, amely elsősorban acélszerkezetes csarnokok építésével és lakatosszerkezetű garázsajtók gyártásával foglalkozott, majd tevékenységi körét 1997-től folyamatosan bővítette, amely eredményeként előbb nyílászárók forgalmazása, majd a nyílászárók gyártása lett a fő profil [összes foglalkoztatott száma 2015/I. negyedévében: 150 fő].

A METACO UNION Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság nagy pontosságú forgácsolt széria alkatrészeket gyárt CNC esztergagépeken és megmunkáló központokon. Gyártmányai megtalálhatóak az autóiparban, a gépgyártásban, valamint a járműiparban [összes foglalkoztatott száma 2015/I. negyedévében: 34 fő].

A Szuromi Ablakok Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság 2013-ban jött létre, a cég 3.000 m<sup>2</sup>-es gyártócsarnokában, automatizált körülmények között, napi 100-150, egyedi igények alapján tervezett nyílászáró egység készül [összes foglalkoztatott száma 2015/I. negyedévében: 33 fő].

A szekunder szektor esetében meg kell említeni a „Bányászat, kőfejtés” nemzetgazdasági ághoz kötődő kavicsbányászatot, amelyet 2 cég – a Füzesabonyi Agrár Zártkörűen Működő Részvénytársaság, illetve a Füzesabonyi Kavicsértékesítő Korlátolt Felelősségű Társaság – végez, valamint a feldolgozóipart [részarány: 5,27%] és az építőipart [részarány: 6,30%] is.

A tercier szektor szereplői legnagyobb számban [152 vállalkozás (15,70%)] a „Kereskedelem, gépjárműjavítás” nemzetgazdasági ágban vannak jelen, de jelentős az ingatlan ügyletekkel<sup>1</sup> foglalkozó [125 vállalkozás (12,91%)], de jelentős a szakmai, tudományos, műszaki tevékenységet<sup>2</sup> [64 vállalkozás (6,61%)], illetve építőipari tevékenységet<sup>3</sup> [61 vállalkozás (6,30%)] végző vállalkozások száma is. Emellett természetesen jelen vannak...

- a humán-egészségügyi, szociális ellátás

<sup>1</sup> Saját tulajdonú ingatlanok adásvétele; saját tulajdonú vagy bérelt ingatlan bérbeadása és üzemeltetése; ingatlanügyi tevékenység; ingatlankezelés

<sup>2</sup> Jogi, számviteli, adószakértői tevékenység; üzletvezetési és vezetői tanácsadás; építésmérnöki tevékenység, műszaki vizsgálat és elemzés; tudományos kutatás, fejlesztés; reklám, piackutatás; egyéb szakmai, tudományos, műszaki tevékenység

<sup>3</sup> Épületek, illetve egyéb építmények (út, vasút, híd, közmű) építése; speciális szaképítés (lásd: szakipari munkák)



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

- a pénzügyi, biztosítási tevékenység
- a szállítás, raktározás
- az adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység [például: személybiztonsági tevékenység, építményüzemeltetés, zöldterület-kezelés]
- az információ, kommunikáció
- az oktatás
- az egyéb szolgáltatások [például: személyi- és háztartási cikk javítása, fodrászat, szépségápolás]

területén tevékenykedő vállalkozások is, amely alapján elmondható, hogy a lakosság és a gazdaság szereplőinek szolgáltatásokkal történő ellátása igen széleskörű – amely egy-egy füzesabonyi beruházást tervező vállalkozás számára fontos lehet.

A közlekedési csomópontként és járásközpontként funkcionáló város idegenforgalmi és vendéglátóhelyei alulreprezentáltak, a város turisztikai attrakcióval nem rendelkezik, füzesabonyi szálláshelyen eltöltött vendégéjszakák számáról nincs adat, a vendéglátó egységek pedig alapvetően csak a helyi lakosság igényeihez igazodnak.

A tercier szektor vállalkozásai jellemzően csak néhány főnek biztosítanak munkát, azonban a vállalkozások nagy száma [555 db] miatt hozzájárulásuk a foglalkoztatáshoz összességében jelentős.

1.9.2. táblázat

Regisztrált vállalkozások száma és aránya nemzetgazdasági ágazonként

Mutató neve	db	%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a bányászat, kőfejtés nemzetgazdasági ágban	2	0,21%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a feldolgozóipar nemzetgazdasági ágban	51	5,27%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a humán-egészségügyi, szociális ellátás nemzetgazdasági ágban	16	1,65%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a kereskedelem, gépjárműjavítás nemzetgazdasági ágban	152	15,70%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a közigazgatás, védelem, kötelező társadalombiztosítás nemzetgazdasági ágban	0	0,00%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat nemzetgazdasági ágakban	296	30,58%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a művészet, szórakoztatás, szabadidő nemzetgazdasági ágban	21	2,17%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a pénzügyi, biztosítási tevékenység nemzetgazdasági ágban	21	2,17%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a szakmai, tudományos, műszaki tevékenység nemzetgazdasági ágban	64	6,61%

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Regisztrált vállalkozások száma és aránya a szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás nemzetgazdasági ágban	37	3,82%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a szállítás, raktározás nemzetgazdasági ágban	21	2,17%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a villamos energia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás nemzetgazdasági ágban	2	0,21%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya a vízellátás, szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződésmérséklés nemzetgazdasági ágban	1	0,10%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya az adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység nemzetgazdasági ágban	23	2,38%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya az egyéb szolgáltatás nemzetgazdasági ágban	41	4,24%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya az építőipar nemzetgazdasági ágban	61	6,30%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya az információ, kommunikáció nemzetgazdasági ágban	14	1,45%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya az ingatlanügyletek nemzetgazdasági ágban	125	12,91%
Regisztrált vállalkozások száma és aránya az oktatás nemzetgazdasági ágban	20	2,07%
<b>Összesen</b>	<b>968</b>	<b>100,00%</b>

Forrás: TEIR

A Központi Statisztikai Hivatal 2012. évi adatai szerint a füzesabonyi működő vállalkozások száma lényegesen alacsonyabb, mint a regisztrált vállalkozások száma. Egy adott évben működő vállalkozásnak tekintünk egy vállalkozást, ha az év folyamán volt árbevétele, vagy foglalkoztatottja. Gazdálkodási formák szerint a működő vállalkozások köre tartalmazza a jogi személyiségű és jogi személyiség nélküli társas vállalkozásokat és a vállalkozói igazolvánnyal rendelkező egyéni vállalkozókat.

Füzesabonyban a 958 db regisztrált vállalkozással szemben csupán 396 db működő vállalkozást tartottak nyilván, amelyek közül 165 volt társas vállalkozás (ebből 117 korlátolt felelősségű társaság, illetve 37 betéti társaság), 231 pedig egyéni vállalkozó (ebből 109 főfoglalkozású, 86 mellékfoglalkozású, illetve 36 nyugdíjas egyéni vállalkozó).

A működő vállalkozások közül...

- 372 db 1-9 főt foglalkoztató,
- 18 db 10-49 főt foglalkoztató,
- 5 db 50-249 főt foglalkoztató, illetve
- 1 db legalább 250 főt foglalkoztató vállalkozás.

A működő vállalkozások nemzetgazdasági ágak szerinti megoszlása a regisztrált vállalkozásokéhoz hasonló.

Füzesabonyban a társadalmi szerveződések nagy száma ellenére nincs gazdasági jelentőségű regisztrált civil szervezet.

### 1.9.3. A gazdasági szervezetek jellemzői, fontosabb beruházásai

2015. januárjában – a csőd-, felszámolási vagy végelszámolási eljárással nem érintett vállalkozásokat nem számolva – 195 db füzesabonyi székhellyel működő vállalkozás tartottak nyilván, illetve 418 db vállalkozás rendelkezett füzesabonyi telephellyel vagy fiókteleppel.

A regisztrált vállalkozások száma [az átalakulásra kötelezett és megszűnő gazdálkodási formákkal együtt] a 2000-es évek elején jellemző 600 db körüli értékről folyamatosan emelkedve 2013. év végére megközelítette az 1.000 db vállalkozást. A regisztrált vállalkozások számának növekedése – a 2008. évet nem számolva (amikor egy év leforgása alatt 25%-kal nőtt a vállalkozások száma) – egyenletesnek mondható.

2013-ban a Füzesabonyi járás regisztrált vállalkozásainak negyede a járásközpontokhoz kötődött, amely mellett Poroszló és Kál települések regisztrált vállalkozásainak száma emelhető ki (1.9.4. ábra).

A regisztrált vállalkozások száma [az átalakulásra kötelezett és megszűnő gazdálkodási formák nélkül] a 2008. évi bővülést követően (amikor is egy év alatt 573-ról 747-re emelkedett) állandósult.

A regisztrált vállalkozások döntő többsége (>90%) 1-9 főt foglalkoztató vállalkozás, a 10-49 főt foglalkoztató vállalkozások száma a 2010. évi 31-ről 2011-ben 22-re esett vissza, és azóta stagnál – csakúgy, mint az 50-249 főt foglalkoztató vállalkozások száma (5-6 db). A 2000-es évek első évtizedében 2 db legalább 250 főt foglalkoztató vállalkozást tartottak nyilván, azonban 2010-től már csak a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság sorolható ebbe a kategóriába.

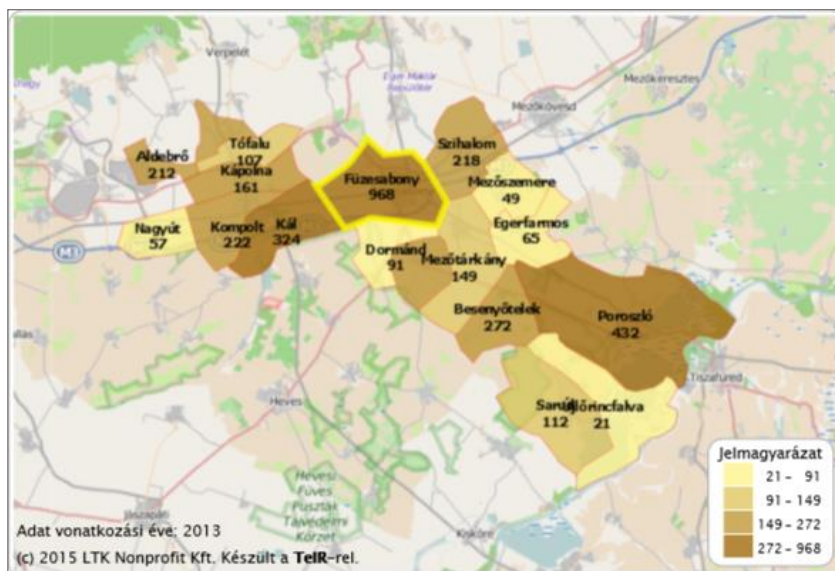
Az egy lakosra jutó jegyzett tőke mértéke (270 eFt) bár 2012-ben meghaladta a füzesabonyi járást jellemző átlagos értéket (110 eFt), jelentősen elmaradt mind a Heves megyei járásközpontok átlagától (388 eFt), mind az országos átlagtól (671 eFt).

A képet tovább árnyalja, hogy...

- a füzesabonyi vállalkozások összes jegyzett tőkéjének közel 50%-a a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársasághoz köthető [1.019.483.000 Ft] – amely révén a hivatkozott vállalkozás a foglalkoztatottak száma mellett ezen mutató alapján is kiemelkedik a füzesabonyi vállalkozások közül,
- a füzesabonyi székhellyel vagy telephellyel rendelkező, csőd-, felszámolási vagy végelszámolási eljárással nem érintett 136 db korlátolt felelősségű társaságnak – mint a legjellemzőbb gazdasági társaság forma a vállalkozások között – csupán tizede rendelkezett a jegyzett tőke jogszabályban meghatározott mértékét érdemben meghaladó tőkével.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.9.4. ábra  
Regisztrált vállalkozások száma (db)



Forrás: TEIR

Tekintettel arra, hogy a vállalkozások tőkeellátottsága alacsony szinten áll, lehetőségként mutatkozik a vissza nem térítendő támogatások igénylése. A 2007-2013 közötti időszakban Füzesabony vállalkozásai – a mezőgazdasági támogatásokkal nem számolva – 1.865.234.666 Ft támogatásban részesültek a Gazdaságfejlesztési Operatív Program [GOP (14 db: 1.669.732.299 Ft)], az Észak-Magyarországi Operatív Program [ÉMOP (1 db: 37.721.299 Ft)], a Környezet és Energia Operatív Program [KEOP (1 db: 78.585.439 Ft)], illetve a Társadalmi Megújulás Operatív Program [TÁMOP (5 db: 79.195.629 Ft)] alábbi fejlesztési forrásai révén:

ÉMOP-1.1.1/F	Telephelyfejlesztés
GOP-1.3.1/A	Vállalatok komplex technológiai innovációjának támogatása
GOP-2.1.1/A	Mikro-, kis- és középvállalkozások technológia fejlesztése
GOP-2.1.1/B	Komplex vállalati technológia-fejlesztés mikro-, kis- és középvállalkozások számára
GOP-2.1.1/C	Komplex vállalati technológia-fejlesztés a hátrányos helyzetű kistérségekben
GOP-2.1.1/M	Mikrovállalkozások fejlesztése
GOP-2.1.2/B	Munkalehetőség teremtő komplex beruházások támogatása a hátrányos helyzetű kistérségekben kis- és középvállalkozások számára
GOP-2.2.1	Vállalati folyamatmenedzsment és elektronikus kereskedelem támogatása
KEOP-5.3.0/A	Épületenergetikai fejlesztések

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

- TÁMOP-2.1.3/A Munkahelyi képzések támogatása mikro- és kisvállalkozások számára a konvergencia régióban
- TÁMOP-2.1.3/B Munkahelyi képzések támogatása középvállalkozások számára a konvergencia régióban
- TÁMOP-2.3.6/B Fiatalok vállalkozóvá válásának támogatása a konvergencia régiókban
- TÁMOP-6.1.2 Egészségre nevelő és szemléletformáló életmód programok - lokális szintek

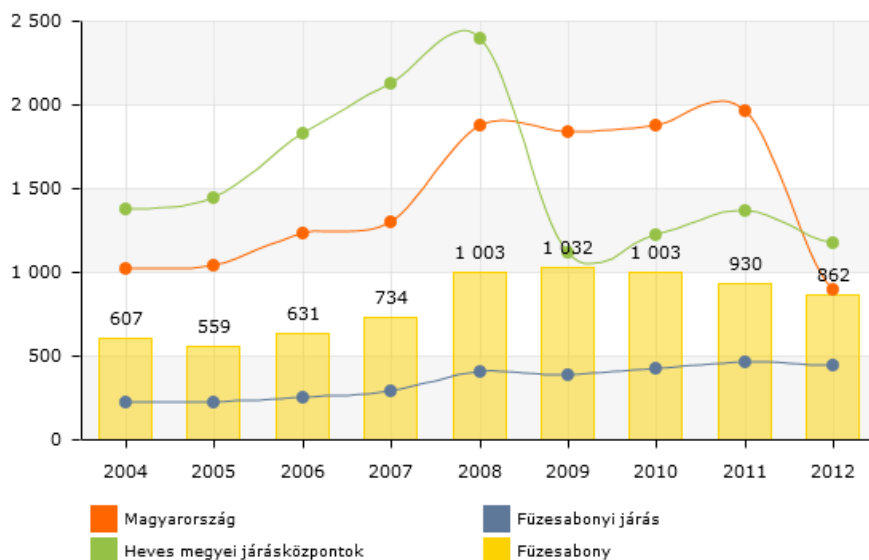
A vissza nem térítendő támogatások döntő többsége [1.583.099.814 Ft (84,87%)] egyetlen vállalkozáshoz, a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársasághoz köthető, a fennmaradó 282.134.852 Ft támogatáson 13 vállalkozás osztozott.

Az egy lakosra jutó jegyzett tőke mértékéhez képest az egy lakosra jutó bruttó hozzáadott érték tekintetében már kedvezőbb volt a 2012. évi helyzet: a füzesabonyi érték (862 eFt) közel duplája a füzesabonyi járást jellemző adatnak (444 eFt), nem sokkal marad el az országos átlagtól (897 eFt), és kisebb a különbség a Heves megyei járásközpontok vonatkozó mutatójához (1.169 eFt) képest.

Az egy lakosra jutó bruttó hozzáadott érték 2009-ig emelkedő tendenciát mutatott, azóta viszont folyamatosan csökken (1.9.5. ábra).

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT1.9.5. ábra  
Egy lakosra jutó bruttó hozzáadott érték (eFt)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TeIR-rel.



Forrás: TEIR

## 1.9.4. A gazdasági versenyképességet befolyásoló tényezők

A gazdasági versenyképességet befolyásoló tényezők közül elsőként a település elérhetősége került vizsgálatra. Amint az a korábbiakban bemutatásra került, Füzesabony közlekedés-földrajzi elhelyezkedése kiváló, közúti és vasúti csomópontként funkcionál, azonban a képet némileg rontja a helyi közutak fizikai állapota. A város infokommunikációs elérhetősége is megfelelő: a vezetékes-, mobil-, illetve szélessávú internet-szolgáltatás egyaránt rendelkezésre áll.

A település a meglévő vállalkozások kiszolgálása, illetve a gazdasági tevékenységek fogadása érdekében számos gazdasági területet jelölt meg a hatályos helyi építési szabályzathoz kapcsolódó szabályozási tervben – mind a belterület, mind a külterület vonatkozásában. Ezen területek jellemzően a közlekedési útvonalak [lásd: 3-as számú főút, 33-as számú főút, 80 számú vasútvonal] mentén találhatók. A város gazdasági területei sajátos használatuk szerint kereskedelmi szolgáltató területek (Gksz) és egyéb iparterületek (Gip). A gazdasági területek jelentős része működő vállalkozások révén már most is használatban van (ezek kihasználtsága közepes vagy alacsony), emiatt az önkormányzat tervei szerint a jövőben további gazdasági területek kijelölésére kerülhet sor. Mindemellett a település belterületén található néhány használaton kívüli, fejlesztés révén gazdasági tevékenység fogadására alkalmassá tehető olyan ingatlan is, amely nem minősül gazdasági területnek, viszonyt bizonyos gazdasági tevékenységek számára helyet biztosíthat.

A munkavállaló korú népesség száma a 2014. év végén 5.673 fő volt (azaz az állandó lakosság 70%-a), a füzesabonyi járásban pedig további 15.509 főt tartottak nyilván. A járás munkavállaló korú népességének 45%-a rendelkezik legalább érettségi nélküli középfokú végzettséggel vagy érettségivel, további 7% pedig felsőfokú végzettséggel, azonban a Füzesabonyi járás településein is magas az alacsony szinten képzett vagy képzetlen munkaerő aránya.

A vállalkozások számára fontos, hogy a tevékenységüket támogató bizonyos szolgáltatások helyben elérhetők legyenek. A tercier szektort képviselő vállalkozások – ahogyan az a korábbiakban bemutatásra került – a szolgáltatások széles spektrumát tárják a helyi vállalkozások elé. Ilyenek például...

- a jogi, a számviteli, üzletvezetési és vezetői tanácsadás,
- a személybiztonsági, építményüzemeltetési, illetve szakipari tevékenységek,
- a pénzügyi, illetve biztosítási tevékenységek,
- a szállítás, raktározás,
- az információs és kommunikációs szolgáltatások.

A helyi önkormányzat a jogszabályban engedélyezett maximális mértékű (2%-os) adókulcsot alkalmazza a helyi iparüzési adó esetében, viszont az adózók számára lehetőséget biztosít, hogy az adó felhasználására vonatkozóan javaslattal éljen.

2009-ben kidolgozásra került egy foglalkoztatás-ösztönző támogatási forma, amelyet az adott vállalkozás abban az esetben vehet igénybe, ha füzesabonyi állandó lakóhellyel rendelkező munkavállalót legalább 1 éven keresztül foglalkoztat. A támogatás álláshelyenként 11.930 Ft/év. Az önkormányzattól kapott tájékoztatás szerint a támogatás bevezetése óta egyetlen vállalkozás sem élt a lehetőséggel.

Mindemellett az önkormányzat az „Előterjesztés Füzesabony Város Önkormányzat 2015. évi költségvetéséhez” dokumentum tartalma szerint 5.000.000 Ft értékű vállalkozásfejlesztési tartalékot irányoz elő a 2015. évre, amellyel tervei szerint egy füzesabonyi vállalkozások számára elérhetővé váló hitelkonstrukcióhoz kíván kamattámogatást biztosítani.



### 1.9.5. Ingatlanpiaci viszonyok

A település két városrészét [északi, illetve déli] a vasútvonal elválasztja egymástól, ebből adódóan a város speciális fejlődési folyamaton ment keresztül, amely eredményeként mindkét településrészen elérhető bölcsőde és óvoda, általános iskola, idősek klubja, posta, valamint az alapvető ellátást biztosító kereskedelmi egységek.

A vasútállomás, a rendőrség, a tűzoltóság, az igazgatási feladatokat ellátó intézmények [polgármesteri hivatal, földhivatal, munkaügyi központ, ügyészség, járásbíróság], a középiskola, a könyvtár, a közösségi ház, az egészségügyi központ és a védőnői szolgálat, a családsegítő és gyermekjóléti intézmények, valamint a piac egyaránt a déli városrészben kerültek elhelyezésre. A déli településrészen – a Füzesabony képét meghatározó családi házak mellett – a városközpontban társasházak is épültek.

Az önkormányzat tájékoztatása szerint a kedvezőtlen demográfiai trendek következményeként Füzesabonyban nagyságrendileg 300-350 eladó ingatlan található. Ezen ingatlanok területi elhelyezkedéséről csupán annyi tudható, hogy területi koncentrációról nincs szó, eladó ingatlanok valamennyi városrészen találhatók.

A Belügyminisztérium adatszolgáltatása alapján Füzesabonyban 3 szegregációval érintett vagy veszélyeztetett településrész található – ezek a következők:

- 1) Szentkorona út - Tüzér út - Orgona út - Kölcsey Ferenc utca
- 2) 33807. számú út - Kerecsendi út - 33101. számú út
- 3) Szent Imre utca

A hivatkozott településrészekben a szegregáció (vagy annak veszélye) vélhetően hatással van az ingatlanpiaci folyamatokra, valamint az ingatlanok árára, azonban erre vonatkozó konkrét adatok, információk nem állnak rendelkezésre.

## 1.10. Az önkormányzat gazdálkodása, a településfejlesztés eszköz- és intézményrendszere

### 1.10.1. Költségvetés, vagyongazdálkodás, gazdasági program

#### Bevételek

Az önkormányzat 2013. évi bevételeinek 91,51%-a költségvetési bevételekből származott [a fennmaradó 8,49% pedig a pénzügyi befektetések bevétele (kötvény lekötött összegének kamatbevétele), valamint finanszírozási bevételek (hitel, mely fennállt 2013. év végén, és amelyet a kötvénnyel együtt a Magyar Állam konszolidált)].

Az önkormányzati bevételek 38,9%-a normatív hozzájárulásokból, címzett és céltámogatásokból, központosított előirányzatokból, valamint kiegészítő támogatásokból adódott.

Az önkormányt működési bevételei – a sajátos működési bevételek, illetve az intézményi működési bevételek révén – az összes bevétel 26,12%-át tették ki. Az intézményi működési bevételek az intézményi ellátási díjakból, bérleti díjakból, általános forgalmi adó bevételből keletkeztek, míg a sajátos működési bevételek forrását az alábbi helyi adók biztosították:

- talajterhelési díj
- gépjárműadó
- iparűzési adó
- kommunális adó

Az ezen adónemekből származó bevételek közül egyértelműen kiemelkedik az iparűzési adóból származó bevétel [a legnagyobb bevételt 2010-ben realizálta az önkormányzat (303.632 eFt) – azóta csökkenő tendencia jellemzi a helyi iparűzési adó bevételt]. Az egy lakosra jutó iparűzési adó évek óta 36.000 Ft/fő - 39.000 Ft/fő sávban mozog, amely több mint kétszerese a Füzesabonyi járás vonatkozó értékének, megfelel az országos átlagnak, de átlagosan 30%-kal alacsonyabb a Heves megyei járásközpontok átlagánál [2011ben 48.700 Ft/fő].

A település idegenforgalmi adóból származó bevétellel nem rendelkezik.

#### Kiadások

A költségvetés kiadási oldalát a működési költségek határozzák meg, melyek részaránya 2013-ban 87,99% volt, amelyek mellett a felhalmozási célú kiadások 12,01%-os aránya csekélynek tűnik.

A működési költségek legnagyobb tételei a személyi jellegű költségek (a teljes költségvetés 38,39%) és a dologi kiadások (a teljes költségvetés 32,94%) voltak, amelyek mellett az ellátottak pénzbeli juttatásai (a teljes költségvetés 10,11%) [lásd: lakhatással kapcsolatos ellátások; foglalkoztatással, munkanélküliséggel kapcsolatos ellátások; betegséggel kapcsolatos (nem társadalombiztosítási)

*ellátások; egyéb nem intézményi ellátások], továbbá egyéb működési célú kiadások [lásd: működési célú pénzeszközátadás, valamint folyószámla hitel kamatkiadásai] merültek fel.*

A költségvetés felhalmozásai kiadásai az intézményi beruházások kiadásaiból, a felújítások költségeiből, kötvény tőke- és kamattörlesztésből adódtak.

2013-ban Füzesabony Város Önkormányzata a Füzesabonyi Városi Televíziózást Segítő Korlátolt Felelősségű Társaságban, valamint a Füzesabonyi Városüzemeltetési Korlátolt Felelősségű Társaságban rendelkezett 100%-os részesedéssel, emellett tagja volt néhány közműszolgáltató vállalatnak [NHSZ Tisza Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság (korábban: Remondis Tisza Korlátolt Felelősségű Társaság), Heves Megyei Vízmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság, Észak Magyarországi Áramszolgáltató Nyilvánosan Működő Részvénytársaság].

Az önkormányzat befektetett eszközeinek állománya a 2013. év végén az alábbiakból tevődik össze:

I. IMMATERIÁLIS JAVAK [0,49%]

II. TÁRGYI ESZKÖZÖK [81,91%]

II/1. Törzsvagyron [72,06%]

II/1/a Forgalomképtelen ingatlanok [46,03%]

II/1/b Korlátozottan forgalomképes ingatlanok [26,03%]

II/2. Forgalomképes ingatlanok [5,59%]

II/3. Egyéb tárgyi eszközök [4,26%]

III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK [1,34%]

IV. ÜZEMELTETÉSRE, KEZELÉSRE ÁTADOTT, KONCESSZIÓBA ADOTT ESZKÖZÖK [16,26%]

Az önkormányzat tulajdonában lévő forgalomképes ingatlanok nyilvántartott nettó értéke 2013.12.31. napon 225.851 eFt volt, amelynek...

- 20%-a egy szilvásváradai ifjúsági tábor értéke [a tábor a múltban időszakosan bérbe adta az önkormányzat, jövőbeni hasznosításáról még nem született döntés]
- közel 30%-a a beépítetlen területek értéke.

A Füzesabonyban található forgalomképes ingatlanok jelentős része önkormányzati bérlakás, amelyek egy részét szociális bérlakás program keretében szeretnék felújítani.

Az önkormányzat jelen vizsgálat készítésének időszakában nem rendelkezik hitelállománnyal, korábban kibocsátott kötvényét konszolidálták, így pénz-, illetve hitelintézet felé fennálló tartozása nincs [a konszolidáció kapcsán a kötvényből az önkormányzatnál hagyott összeg 340 millió forint]. A szállítói tartozás megközelítőleg 30 millió forint, a számlák kiegyenlítése folyamatos.

## Gazdasági program

A képviselő-testület hosszú távú fejlesztési elképzeléseit gazdasági programban, fejlesztési tervben rögzíti. A gazdasági program, fejlesztési terv a képviselő-testület megbízatásának időtartamára vagy azt meghaladó időszakra szól, és helyi szinten meghatározza mindazokat a célkitűzéseket és feladatokat, amelyek a helyi önkormányzat költségvetési lehetőségeivel összhangban, a helyi társadalmi, környezeti és gazdasági adottságok átfogó figyelembevételével a helyi önkormányzat által nyújtandó feladatok biztosítását, színvonalának javítását szolgálják.

A gazdasági programot, fejlesztési tervet a képviselő-testület az alakuló ülését követő hat hónapon belül fogadja el. Ha a meglévő gazdasági program, fejlesztési terv az előző ciklusidőn túlnyúló, úgy azt az újonnan megválasztott képviselő-testület az alakuló ülését követő hat hónapon belül köteles felülvizsgálni, és legalább a ciklusidő végéig kiegészíteni vagy módosítani.

Tekintettel arra, hogy az önkormányzat legutóbbi gazdasági programja a 2011-2014. időszakra vonatkozik, és a 2014. őszén alakult képviselő-testület újabb gazdasági programot még nem fogadott el, ezért jelen vizsgálat során csak az utolsóként elfogadott gazdasági programban megfogalmazott célkitűzéseket és feladatokat megismerésére nyílt lehetőség [a kapcsolódó megjegyzések az önkormányzattól származó információk alapján kerültek rögzítésre], melyek címszavakban a következők:

### Településfejlesztés

- városképi jelentőségű középületek külső felújítása, utak, járdák karbantartása, parkolók kialakítása [megjegyzés: a középületek felújítása kismértékű volt; a járdák és utak karbantartása folyamatosan zajlott; új parkolók kialakítására nem került sor]
- városközpont kialakítása [megjegyzés: nem történt előrelépés]
- a piac és a piaccsarnok kihasználtságának növelése [megjegyzés: a piac esetében vagyonkezelésbe történő átadásra került sor, a létesítmény kihasználtsága változó, szezonális jellegű]
- együttműködés fejlesztése a civil szervezetekkel [megjegyzés: civil alap került létrehozásra, majd megszüntetésre, majd civil kerekasztal alakult]
- a helyi járóbeteg-ellátás megismertetése a kistérségben élőkkel [megjegyzés: egy kistérségi jelentőségű egészségre nevelő és életmódformáló projekt került megvalósításra]
- a szociális központ korszerűtlen telephelyeinek fejlesztése [megjegyzés: a meglévő 2 korszerűtlen telephely kiváltásra került egy új telephely létrehozásával]
- csapadékvíz-elvezetési problémák kezelése [megjegyzés: nem történt előrelépés, a probléma továbbra is fennáll]
- közintézmények felújítása (lásd: művelődési ház, Teleki Blanka Általános Iskola, sportcsarnok) [megjegyzés: a tervezett felújításokra nem került sor]

- sportpálya fejlesztése [megjegyzés: csupán az öltöző épület felújítása történt meg, a létesítmény további elemei továbbra is felújításra várnak]
- ipari park kialakítása [megjegyzés: a célkitűzés megvalósítására nem került sor]
- az intézményrendszer tárgyi eszköz állományának megújítása, informatikai fejlesztése [megjegyzés: pályázati támogatások révén a közoktatási intézmények informatikai fejlesztése megtörtént]
- bel- és külterületi zöldterületek fejlesztése [megjegyzés: kis mértékű zöldterület-fejlesztés zajlott]

#### Munkahelyteremtés és foglalkoztatás elősegítése

- önkormányzati munkahelyteremtés közfoglalkoztatási programok keretében [megjegyzés: az önkormányzat rendszeres résztvevője a közfoglalkoztatási programoknak]
- álláskereső lakosok továbbképzési lehetőségének megteremtése [megjegyzés: a célkitűzés nem teljesült]
- együttműködési fórum kialakítása a helyi vállalkozásokkal [megjegyzés: nem történt előrelépés]

#### Helyi adópolitika célkitűzései

- a helyi adópolitika felülvizsgálata a vállalkozás-, illetve munkahelyteremtés ösztönzése érdekében [megjegyzés: a célkitűzés nem valósult meg]

#### Közfoglalkoztatások színvonalának javítása

- feladatellátás optimalizálása [megjegyzés: nincs információ a célkitűzés teljesítéséről]
- betegségmegelőzés és az egészséges életmódra nevelés bevezetése az oktatási intézményekben [megjegyzés: nincs információ a célkitűzés teljesítéséről]

#### Városüzemeltetési politika

- költségtakarékos helyi feladatellátás a szükséges szakmai, illetve tárgyi eszköz állomány biztosításával [megjegyzés: költségtakarékossági intézkedések kerültek bevezetésre]
- közbiztonság javítása [megjegyzés: közterületi kamerarendszer telepítésére, valamint körzeti megbízott iroda kialakítására került sor]
- városrendezési terv felülvizsgálata [megjegyzés: a helyi építési szabályzat 2014. márciusában felülvizsgálatra került]

#### Vagyongazdálkodásra vonatkozó elképzelések

- működési hiány csökkentése [megjegyzés: a célkitűzés megvalósult]
- hitelcsökkentés lehetséges módjainak feltárása [megjegyzés: állami adósságátvállalásra került sor]

- vagyongyarapítás pályázati források bevonásával [megjegyzés: az önkormányzat és intézményei számos pályázati kiíráson vettek részt sikerrel]
- értékesíthető vagyonelemek kijelölése, valamint az azokból származó bevétel hasznosítási módjának szabályozása [megjegyzés: a célkitűzés megvalósult]

Egyéb célok, elképzelések

- Cigány Kisebbségi Önkormányzat működési feltételeinek biztosítása [megjegyzés: a célkitűzés megvalósult]
- kistérségi együttműködés erősítése [megjegyzés: a célkitűzéssel ellentétes folyamat eredményeként 2012-ben megszűnt a többcélú kistérségi társulás]

A 2007-2014. időszakban számos önkormányzat részvétellel megvalósuló fejlesztés került támogatásra – néhány ezek közül:

- A 4. számú háziorvosi körzet rendelőjének felújítása és ugyanabban az épületben védőnői körzetek összevonása  
Pályázati kiírás: ÉMOP 4.1.1/A-12 Egészségügyi alapellátás, egészségházak és járóbeteg szakellátás fejlesztése  
Megítélt támogatás: 49.139.613 Ft
- Alapszintű járóbeteg szakellátás feltételeinek biztosítása a füzesabonyi Egészségügyi és Szociális Központban  
Pályázati kiírás: ÉMOP 4.1.1/B Egészségügyi szolgáltatások fejlesztése /Kistérségi járóbeteg szakellátó központok fejlesztése, alap-, járóbeteg szakellátás korszerűsítése / Kistérségi önálló járóbeteg szakrendelők fejlesztése  
Megítélt támogatás: 259.976.402 Ft
- Szociális alapszolgáltatási központ kialakítása Füzesabonyban  
Pályázati kiírás: ÉMOP 4.2.1/A-11 Szociális alapszolgáltatások és gyermekjóléti alapellátások infrastrukturális fejlesztése  
Megítélt támogatás: 79.325.446 Ft
- Fotovoltaikus rendszerek telepítése Füzesabony településen  
Pályázati kiírás: KEOP 4.10.0/N/14 Fotovoltaikus rendszerek kialakítása  
Megítélt támogatás: 31.724.646 Ft
- Füzesabony város szennyvízelvezetésének- és tisztításának bővítése, korszerűsítése  
Pályázati kiírás: KEOP 7.1.0/11 Derogációs vízi közmű projektek előkészítése  
Megítélt támogatás: 25.500.000 Ft
- Háziorvosi és gyermekorvosi rendelő kialakítása az északi városrészben  
Pályázati kiírás: Decentralizált helyi önkormányzati fejlesztési támogatási program  
Megítélt támogatás: 15.816.000 Ft
- Tornaterem felújítása  
Pályázati kiírás: A decentralizált helyi önkormányzati fejlesztési támogatás



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Megítélt támogatás: 16.000.000 Ft

- A korábban lapostetős épület magastetős szerkezettel való fejlesztése  
Pályázati kiírás: Bölcsődék és közoktatási intézmények infrastrukturális fejlesztése  
Megítélt támogatás: 10.000.000 Ft

### 1.10.2. Az önkormányzat településfejlesztési tevékenysége, intézményrendszere

A Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény (Mötv.) 13. § (1) értelmében a helyi közügyek, valamint a helyben biztosítható közfeladatok körében ellátandó helyi önkormányzati feladatok közé tartoznak a településfejlesztéssel, településrendezéssel kapcsolatos tevékenységek.

Városfejlesztő Társaság a településen nem működik, Füzesabony Város Önkormányzata településfejlesztési tevékenységét az önkormányzat bizottságai mellett a Polgármesteri Hivatal irodái látják el. A Városfejlesztési és Oktatási Bizottság egyike a 2014. évi Helyi önkormányzati választást követően megalakított három szakbizottságnak. A településfejlesztéssel foglalkozó bizottság célja, hogy minél hatékonyabban elősegítse a városfejlesztési elképzelések megvalósulását. A bizottság egyidejűleg biztosítja, hogy az oktatásfejlesztési lépések illeszkedjenek a városfejlesztéshez szükséges elvárásokhoz, a munkahelyteremtési tevékenység záloga ugyanis a jól képzett, az aktuális piaci igényeket kielégítő munkaerő megléte. A bizottság mindemellett a település külkapcsolatait is fejleszteni kívánja, testvérvárosi kapcsolatok kialakításával kulturális, szociális és akár gazdasági együttműködések jöhetnek létre külföldi partnertelepülésekkel. A bizottság városfejlesztési munkáját a Pénzügyi és Ügyrendi Bizottság, illetve az Egészségügyi, Szociális, Kulturális és Sport Bizottság tevékenysége egészíti ki.

Az önkormányzat szakbizottságai mellett mindenképpen meg kell említeni a Polgármesteri Hivatal Jogi és Igazgatási Irodája tevékenységét, mely három csoportra (Jogi és Igazgatási Csoport, Építéshatósági Csoport, illetve Városfejlesztési Csoport) tagozódik. Az iroda feladatai közül településfejlesztési szempontból fontos, hogy egyebek mellett ellátja a telepengedélyezési, birtokvédelmi és körzetközponti elsőfokú építésügyi hatósági feladatokat, az útépítési, útfelügyeleti, közlekedési, vízvédelmi, tűzvédelmi, környezetvédelmi, földügyi feladatokat, illetve az önkormányzati törzsvagyron működésével és igazgatásával kapcsolatos feladatokat (önkormányzati ingatlanfejlesztés, ingatlanhasznosítás, értékesítés, gyarapítás).

A Jogi és Igazgatási Iroda tevékenységén kívül részben a Polgármesteri Hivatal Gazdálkodási Irodája is részt vesz a településfejlesztési feladatokban, és munkájával segíti a Jogi és Igazgatási Iroda működését is. Az iroda egyebek mellett ellátja az önkormányzat költségvetési, gazdálkodási feladatait, a költségvetési tervezést, elemzést, koordinációt, az önkormányzat vagyongazdálkodásával kapcsolatos feladatokat.

A Polgármesteri Hivatal részéről a Főépítész önálló, irodai szervezetbe nem tagolt feladatként ellátja a településfejlesztéssel és rendezéssel kapcsolatos feladatokat, ezek előkészítésében, végrehajtásában szakmailag közreműködik, illetve koordinálja azokat.

Az utóbbi években a településfejlesztést szolgáló fontosabb önkormányzati rendeleteket áttekintve megállapítható, hogy azok jellemzően az aktuális települési problémák megoldását hivatottak jogi eszközként szabályozni, a 2014-2020-as évekre való felkészülésre a helyi rendeletek nem tértek ki.

### 1.10.3. Gazdaságfejlesztési tevékenység

A városban nem működik gazdaságfejlesztési céllal létrehozott gazdasági társaság vagy önkormányzati szervezeti egység, és nincs információ ilyen irányú kezdeményezésről.

Gazdaságösztönzési céllal az önkormányzat mostanáig 2 eszközt alkalmazott:

1) A helyi önkormányzat a jogszabályban engedélyezett maximális mértékű (2%-os) adókulcsot alkalmazza a helyi iparűzési adó esetében, viszont az adózók számára lehetőséget biztosít, hogy az adóra felhasználására vonatkozóan javaslattal éljen – az alábbiak szerint:

„Felhasználási javaslatot tehet az a vállalkozó, akinek az éves iparűzési adóbevallásában legalább 100.000 Ft adófizetési kötelezettsége keletkezett.

...

Felhasználási javaslatban jelölhető az éves helyi iparűzési adóbevallásban szereplő adó összegének 1%-a, de legfeljebb 20.000 Ft. Az adózó egy javaslatot tehet.

...

A megfizetett iparűzési adó felhasználását az alábbi feladatra/ágazatra/szerveknek lehet felajánlani:

- a) oktatásra,
- b) kultúrára,
- c) sportra.”

2) 2009-ben kidolgozásra került egy foglalkoztatás-ösztönző támogatási forma, amelyet az adott vállalkozás abban az esetben vehet igénybe, ha füzesabonyi állandó lakóhellyel rendelkező munkavállalót legalább 1 éven keresztül foglalkoztat. A támogatás álláshelyenként 11.930 Ft/év. Bevezetése óta egyetlen vállalkozás sem élt a támogatás lehetőségével.

Az alkalmazott eszközök – a szándék ellenére – gazdaságfejlesztési szempontból elhanyagolható jelentőségűek.

Új kezdeményezésként értékelhető, hogy az önkormányzat az „Előterjesztés Füzesabony Város Önkormányzat 2015. évi költségvetéséhez” dokumentum tartalma szerint 5.000.000 Ft értékű vállalkozásfejlesztési tartalékot irányoz elő a 2015. évre.

Füzesabony egyike a Tisza-Tarna-Rima Mente LEADER Helyi Akciócsoportot alkotó településeknek. Az akciócsoport által alkotott, és 2011-ben felülvizsgált Helyi Vidékfejlesztési Stratégia keretében néhány vállalkozásfejlesztési célú intézkedés került megfogalmazásra:

- 1) A település gazdasági, társadalmi fejlődését szolgáló, az ott élők életkörülményeinek, életminőségének javítását, a lakosság helyben maradását, a környezettudatosságot elősegítő szolgáltatások körének bővítése, minőségének javítása, ismertségük, versenyképességük növelése
- 2) A helyi turisztikai kínálat bővítését, a vendégfogadás feltételeinek javítását elősegítő turisztikai projektek megvalósítása; szálláshelyek fejlesztése; a turisztikai kínálat piacra vitelének segítése
- 3) Helyi terméket előállító, feldolgozó, forgalmazó, helyi szolgáltatást végző vállalkozások támogatása

#### 1.10.4. Foglalkoztatáspolitikai

Bár a munkahelyteremtés és a foglalkoztatás elősegítése kiemelt célként került megjelölésre a település 2011-2014. időszakra vonatkozó gazdasági programjában, az előző pontban is említett foglalkoztatás-ösztönző támogatási forma, illetve a közfoglalkoztatási programok adta lehetőségeken kívül az önkormányzat nem élt egyéb eszközökkel.

A közfoglalkoztatás keretében a 2011.11.01. – 2015.02.28. időszakban 44 közfoglalkoztatási program [7 db országos, 7 db téli és 30 db huzamosabb idejű (ebből 1 db képzési) program] keretében összesen 820 fő részmunkaidős vagy teljes munkaidős foglalkoztatására került sor.

Az átlagosan 4,4 hónap időtartamú programok keretében átlagosan 18,7 fő kapott lehetőséget. A közfoglalkoztatásban résztvevő személyek a programok keretében végezhető település-üzemeltetési feladatokat [például: *belterületi csapadékvíz-elvezető rendszer karbantartása, közutak és azok környezetének karbantartása, külterületi mezőgazdasági utak karbantartása, illegális hulladéklerakók felszámolása*] láttak el.

#### 1.10.5. Lakás- és helyiséggazdálkodás

A lakások és helyiségek bérletére, valamint az elidegenítésükre vonatkozó egyes szabályokról szóló 1993. évi LXXVIII. törvény (Lakástörvény) a lakás- és helyiséggazdálkodás szabályait tartalmazza azzal, hogy rendelkezik egyes részletszabályok önkormányzati rendeletben történő meghatározásáról is. Füzesabony Város Önkormányzatának az önkormányzat tulajdonában lévő lakások és helyiségek elidegenítéséről szóló 25/2003. (XI.20.) rendelete meghatározza a lakások és helyiségek bérbeadásának szabályait, a lakbérek mértékét.

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Az önkormányzat ingatlanvagyonának hasznosításával kapcsolatban a *Füzesabony Város Önkormányzatának közép- és hosszú távú vagyongazdálkodási tervére vonatkozó előterjesztés (Képviselő-testület 2013. március 28-i ülésére)* tartalmazza, hogy közép és hosszú távon is törekedni kell arra, hogy a lakások, helyiségek maradéktalanul hasznosításra kerüljenek, ne legyen üres lakás, helyiség. Azok a helyiségek, amelyeknél jobb bérbeadási lehetőség nincs, minimális bérleti díj ellenében, akár önköltségen is bérbe adhatóak azzal, hogy az önkormányzat a fenntartási, üzemeltetési költségektől mentesül. A fegyelmetten fizető bérlőket lehetőleg meg kell tartani, a nem fizető bérlőkkel szemben el kell járni, ha a bérleti díj hátralékot felszólítás ellenére sem fizetik meg, és az esetleges részletfizetési kedvezmény sem vezet eredményre, a szerződést fel kell mondani, és a helyiséget vissza kell venni, peres úton is. Az így megüresedett lakások, helyiségek bérbeadásáról ismét gondoskodni szükséges. Az olyan üres helyiségeket, melyeket semmiképp nem tud az önkormányzat hasznosítani, értékesítésre kell meghirdetni. A bérleti díjakat az önkormányzati rendeletnek megfelelően differenciáltan kell megállapítani, figyelembe véve a helyiség városon belüli elhelyezkedését, az épület, helyiség műszaki állapotát, a tervezett tevékenység végzésére való alkalmasságát, illetve a tevékenység jellegét.

Az önkormányzat ingatlanvagyonát (amint az az *1.10.1. Költségvetés, vagyongazdálkodás, gazdasági program* c. fejezetben már bemutatásra került) forgalomképes (225.853 eFt), korlátozottan forgalomképes (pl. közművek, sportlétesítmények, intézmények, stb.: 1.051.924 eFt) és forgalomképtelen ingatlanok (pl. játszóterek, parkok, utak, járdák, stb. 1.859.591 eFt) adják. Ezekből az *1.10.1. táblázatban* az építmények szerepelnek. A közölt lista kizárólag az épületállományt tartalmazza, a vonalas létesítmények, illetve a kül- és belterületi földterületek a táblázatban nem szerepelnek.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.10.1. táblázat:

Füzesabony Város Önkormányzata ingatlan állománya (2015)

Önkormányzati ingatlan megnevezése
Egészségügyi Központ
Hétszínvirág Óvoda és Bölcsőde
Játszótér - Ifjúság út
Játszótér - Szabadság út
Közösségi Ház
Orvosi rendelő - Szabadság út
Orvosi rendelő és védőnői szolgálat - Rákóczi út
Önkormányzati bérlekások (28 db)
Piac
Piacsarnok
Polgármesteri Hivatal
Pöttömke Óvoda és Bölcsőde
Remenyik Zsigmond Középiskola, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola
Remenyik Zsigmond Középiskola, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola Teleki Blanka Tagiskolája
Sportcsarnok
Sportpálya
Széchenyi István Általános Iskola
Szilvásvárad Ifjúsági Tábor
Temető - déli városrész
Temető - északi városrész
Tüdőgondozó
Városi Könyvtár
Városüzemeltetés épülete - Mátyás király út
Volt ÉMÁSZ épület - Rákóczi út
Volt orvosi rendelő épülete - Turul út
Volt varroda épülete - Szihalmi út

Forrás: Füzesabony Város Önkormányzata adatai alapján saját szerkesztés

A fenti táblázat adataiból kiderül, hogy Füzesabony Város Önkormányzata 2015-ben 28 bérlekással rendelkezik (1.10.2. táblázat). A bérlekások a település különböző, de jórészt déli részén találhatók. Kihasználtságuk hozzávetőleg 90%. A bérlekásokból származó önkormányzati bevétel elhanyagolható.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.10.2. táblázat:

Füzesabony Város Önkormányzata bérlakás-állománya

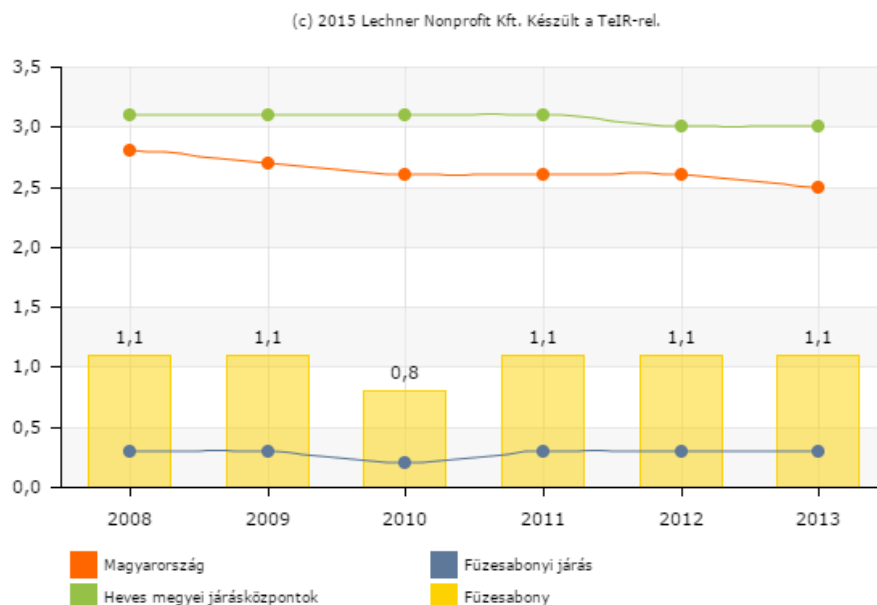
Önkormányzati bérlakás komfortfokozata	Bérlakás-állomány (db)	Bérleti díj (Ft/m <sup>2</sup> )
Összkomfortos	3	340
Komfortos	10	162
Félkomfortos	3	68
Komfort nélküli	12	51

Forrás: Füzesabony Város Önkormányzata adatai alapján saját szerkesztés

A fenntartott önkormányzati lakásbérlemények Füzesabonyban a teljes lakásállományon (2013-ban 3128 db) belül mindössze 1,1%-ot tesznek ki. Ez az érték meghaladja ugyan a Füzesabonyi járási átlagot (0,3%), de alatta marad az országos átlagnak (2,5%) és a Heves megyei járásközpontok átlagának (3%) (1.10.1. ábra).

1.10.1. ábra

Fenntartott önkormányzati lakásbérlemények aránya a teljes lakásállományon belül (%)



Forrás: TEIR

Az önkormányzat a bérlakás-állomány korszerűsítésére vonatkozóan konkrét, kidolgozott tervekkel nem rendelkezik, azonban ezek legalább egy részének felújítására, akár a 2014-2020-as időszak Területfejlesztési Operatív Program (TOP) forrásainak felhasználásával az elkövetkező években várhatóan sor kerül.



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

### 1.10.6. Intézményfenntartás

Füzesabonyban a városi önkormányzat mellett számos közszolgáltatást nyújtó intézmény működik, melyek listáját az 1.10.3. táblázat tartalmazza. Az intézmények épületeinek állapota változó, több esetben jelentős felújításra szorul. Rossz állapotú a város két általános iskolája, a Széchenyi István Katolikus Általános Iskola és Remenyik Zsigmond Középiskola, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola Teleki Blanka Tagiskolája, a két óvoda és bölcsőde, a Füzesabonyi Hétszínvirág Óvoda és Bölcsőde, illetve a Pöttömke Óvoda és Bölcsőde valamint a Városi Sportcsarnok épülete. Vannak azonban olyan intézmények is, ahol a közelmúltban teljes körű felújítás megtörtént, ilyen az Egészségügyi Központ épülete.

1.10.3. táblázat:  
Közszolgáltatást nyújtó intézmények Füzesabonyban

Intézmény neve
Füzesabonyi Közös Önkormányzati Hivatal (Polgármesteri Hivatal)
Heves Megyei Kormányhivatal Füzesabonyi Járási Hivatala
Járási Népegészségügyi Intézet
Járási Földhivatal
Járási Állategészségügyi és Élelmiszerellenőrzési Hivatal
Járásbíróság
Füzesabonyi Városi Ügyészség
Füzesabonyi Rendőrkapitányság
Tűzoltóság
Egészségügyi Központ
Munkaügyi Központ
Családsegítő Szolgálat
Szociális Központ
Hétszínvirág Óvoda és Bölcsőde
Pöttömke Óvoda és Bölcsőde
Széchenyi István Katolikus Általános Iskola
Remenyik Zsigmond Középiskola, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola
Remenyik Zsigmond Középiskola, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola Teleki Blanka Tagiskolája
Füzesabonyi Városüzemeltetési Kft.
Heves Megyei Vízmű Zrt. Füzesabonyi Üzemegység

Forrás: Füzesabony Város Önkormányzata adatai alapján saját szerkesztés

A táblázatban felsorolt intézmények közül az önkormányzat feladatkörébe tartozó oktatási, szociális és egészségügyi közszolgáltatást nyújtó intézmények fenntartása, működtetése különböző formákban történik.

A járóbeteg-szakellátást nyújtó egészségügyi intézmény működtetését, a szociális szolgáltatások biztosítását, a Füzesabonyi Könyvtár és Községi Ház, valamint az óvoda és bölcsőde működtetését Füzesabony Város Önkormányzata egyik szervezeti egységén, a Füzesabonyi Gazdasági Irodán keresztül felügyeli.

Az Egészségügyi Központ önállóan működő költségvetési szerv. Gazdálkodási feladatait a Polgármesteri Hivatal látja el. Az intézményben számos, az 1.8.1.2. *Egészségügy* c. fejezetben felsorolt szakrendelés működik, mely biztosítja a környéken élők ellátását. A központ nem kizárólag Füzesabony város, hanem a Füzesabonyi Járás egészségügyi ellátásában is kiemelkedő szerepet tölt be.

A gyermekjóléti és családsegítő közszolgáltatást a városban a Laskó – Rima-menti Szociális Ellátó- és Gyermekjóléti Intézményfenntartó Mikrotársulás Füzesabonyi Területi Irodája látja el. A Szociális Központ önállóan működő költségvetési szerv. Gazdálkodási feladatait a Polgármesteri Hivatal látja el.

A Füzesabonyi Könyvtár és Községi Ház, valamint a városi óvodák és bölcsődék fenntartását a Füzesabonyi Gazdasági Iroda végzi. A városban két óvoda és bölcsőde látja el a kisgyermek nevelési feladatait.

A Füzesabonyi Remenyik Zsigmond Középiskola, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola fenntartását a Klebelsberg Intézményfenntartó Központ Füzesabonyi Tankerülete látja el. Mivel Füzesabony lakosságszáma meghaladja a 3000 főt, és a törvényi rendelkezések alapján a füzesabonyi intézmények működtetője az önkormányzat maradt, a Klebelsberg Intézményfenntartó Központ a fenntartói feladatokat végzi. A fenntartói feladatok közé a köznevelési intézmény szakmai teendőivel kapcsolatos feladatok tartoznak. A Klebelsberg Intézményfenntartó Központnak, így a Füzesabonyi Tankerületnek is hosszútávú stratégiai feladata az oktatás eredményességének javítása, az esélyegyenlőtlenségek csökkentése, a szegregációs mechanizmusok hatásainak mérséklése, az oktatás minőségének értékelése és színvonalának emelése, a tárgyi és infrastrukturális feltételek javítása, a költséghatékonyság növelése, a pedagógusok helyzetének javítása.

Füzesabony másik általános iskolája, a Széchenyi István Katolikus Általános Iskola 2013. szeptember 1-jétől vált egyházi intézménnyé. Az Egri Főegyházmegye gondoskodik a fenntartásáról és működtetéséről egyaránt. Az oktató-nevelő munkát a keresztény katolikus értékrend alapján végzik.

*Füzesabony Város Önkormányzata 2011-2014 időszakra elfogadott Gazdasági Programja* a közszolgáltatások színvonalának javítása érdekében javaslatot tett a jelenlegi intézményhálózat felülvizsgálatára. A Gazdasági Program fejlesztési javaslatai alapján folyamatosan vizsgálni szükséges, hogy a feladat optimális ellátásához szükséges minimális feltételek rendelkezésre állnak-e, és be kell azonosítani azokat a lehetőségeket, melyek segítségével az intézmények működése, és a kiszolgált feladat még inkább összhangba hozható. Fontos cél, hogy az ellátási lehetőségek száma és azok

színvonala ne csökkenjen.

#### 1.10.7. Energiagazdálkodás

Füzesabony Város Önkormányzatának energiagazdálkodása korábban jellemzően fosszilis energiahordozókra épült, az utóbbi néhány évben azonban számos fejlesztés történt e területen. Az önkormányzat három intézményében (Polgármesteri Hivatal, Egészségügyi Központ, Pöttömke Óvoda és Bölcsőde) 2013-ban épített ki a földgáztüzelést felváltó korszerű, a geotermikus energia felhasználását biztosító hőszivattyús fűtési rendszert, 2015-ben pedig megvalósul a 2007-2013 költségvetési tervezési időszak Környezet és Energia Operatív Programjának (KEOP) támogatásával a Pöttömke Óvoda és Bölcsőde, illetve az Egészségügyi Központ napelemes rendszerrel történő ellátása is. A két beruházás egymásra épül, a geotermikus fűtési rendszer kiépítése ugyanis – annak ellenére, hogy a földgáz felhasználását jelentősen csökkentette – a villamos energia fogyasztás növekedését idézte elő. A terveknek megfelelő napelemes rendszer a villamos energia felhasználását ugyanakkor várhatóan 45-50%-kal csökkenti majd. Mindezen túlmenően két önkormányzati intézmény, a Remenyik Zsigmond Középiskola, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola Teleki Blanka Tagiskolája és a Hétszínvirág Óvoda és Bölcsőde energiahatékony felújítása is az önkormányzat tervei között szerepel. A jövőbeli fejlesztések során a hatékonyságot növelhetné, ha a helyi önkormányzat rendelkezne az energiahatékony és a megújuló energiaforrások részarányának fokozását célul megfogalmazó koncepcióval, vagy egyéb energetikai fejlesztési dokumentummal.

### 1.11. Településüzemeltetési szolgáltatások

A Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény (Mötv.) 13. § (1) a településüzemeltetési feladatokat a helyi közügyek, valamint a helyben biztosítható közfeladatok körében ellátandó helyi önkormányzati feladatok közé sorolja. A hivatkozott jogszabályhely 2. pontja értelmében településüzemeltetési feladatnak minősül a köztemetők kialakítása és fenntartása, a közvilágításról való gondoskodás, kéményseprő-ipari szolgáltatás biztosítása, a helyi közutak és tartozékainak kialakítása és fenntartása, közparkok és egyéb közterületek kialakítása és fenntartása, gépjárművek parkolásának biztosítása. Ezek mellett a hulladékgazdálkodás és a távhőszolgáltatás is önkormányzati, a település üzemeltetésével összefüggő közfeladat, és a víziközmű-szolgáltatás is annak minősül abban az esetben, ha a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.) rendelkezései szerint a helyi önkormányzat az ellátásért felelős.

Füzesabonyban a településüzemeltetési szolgáltatások jelentős részét a 2009-ben alakult Füzesabonyi Városüzemeltetési Kft. látja el. Megalakulásakor a vállalkozás fő tevékenysége az önkormányzati intézmények karbantartása, a város zöldterületeinek kezelése, tisztán tartása, a sportpálya üzemeltetése volt. A társaság irányításában és tevékenységében 2011-től kezdődően jelentős változások történtek, ennek nyomán a FÜV Kft. mára részt vesz a város épületeinek, intézményeinek felújításában, lényegében komplex építőipari kivitelezést folytat. Füzesabony belterületi útjainak a kátyúzását, javítását 2013-tól kizárólag a FÜV Kft. látja el. A közterületek, parkok kezelése, virágosítása is kiemelt feladatuk évről évre (Városismertető Füzesabony 2014).

A város területén lévő úgynevezett „déli” és „északi” köztemetőkre, valamint ezek fenntartásával és a temetésekkel kapcsolatos összes tevékenységre vonatkozóan rendelkezéseket Füzesabony Város Önkormányzatának 33/2009.(IX.02.) rendelete a köztemetőkről és a temetkezésről, illetve ennek módosításáról szóló Füzesabony Város Önkormányzatának 10/2010. (V.10.) rendelete tartalmaz. A módosító rendelkezés alapján a működő köztemetők és létesítményeik fenntartásáról, Füzesabony Város Önkormányzat pályázati kiírása alapján kiválasztott nyertese gondoskodik (továbbiakban üzemeltető). Az üzemeltető megbízása határozott időre, 5 évre szól. A jelenleg a köztemetők fenntartásával foglalkozó vállalkozás az EDU és társa Temetkezési Kegytárgy Kegyeleti Szolgáltató és Forgalmazó Bt.

A közvilágítási feladatokat Füzesabonyban az MVM Partner Zrt. és az Észak-magyarországi Áramszolgáltató Nyrt. végzi közszolgáltatási szerződés keretében. Az ELMŰ-ÉMÁSZ Ügyfélszolgálati Kft. Füzesabony déli városrészén korlátozott nyitvatartással (hétfőn 14:00-18:00 és szerdán 08:00-12:00) ügyfélszolgálati fiókirodát működtet.

A kéményseprő-ipari közszolgáltatás jogi alapját három jogszabály, a 2012. évi XC. törvény a kéményseprő-ipari közszolgáltatásról, a 347/2012. (XII. 11.) Korm. rendelet a kéményseprő-ipari

*közzolgáltatásról szóló törvény végrehajtásáról, valamint a 63/2012. (XII. 11.) BM rendelet a kéményseprő-ipari közzolgáltatás ellátásának szakmai szabályairól* teremti meg. Füzesabony területén korábban a HM TÜZKÉV Heves Megyei Tüzeléstechnikai és Kéményseprő Vállalkozó Kft. végezte a kéményseprő-ipari közzolgáltatást (gázkémények műszeres ellenőrzése). A *Heves Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 518/216-30/2014/HAT. számú határozata* értelmében 2014. december 19-től átmeneti ellátás keretében a Városgondozás Eger Kft. látja el a kéményseprő-ipari közzolgáltatást Heves megye 27 településének közigazgatási területén.

A gépjárművek parkolásának biztosítása esetében meg kell említeni, hogy a városban térítésmentesen lehet parkolni, parkolóhelyek fenntartását a településüzemeltetési szolgáltatások jelentős részét végző Füzesabonyi Városüzemeltetési Kft. látja el. A rendelkezésre álló parkolóhelyek száma azonban kevés, ezért 2014-2020 időszakban mintegy 300 új parkolóhely létesítését szeretné az önkormányzat elérni, elsősorban a közintézmények és szolgáltató egységek környezetében.

A Füzesabony városban keletkező hulladékok gyűjtését, szállítását és kezelését *a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.)*, valamint a végrehajtásra kiadott jogszabályokban foglaltak, a *310/2013 (VIII.16.) Korm. rendelet, a területi hulladékgazdálkodási tervekről szóló 15/2003 (XI.7.) KvVM rendelet, a 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet, a 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet* és az ezekhez kapcsolódó mindenkor hatályos helyi rendelet szabályozza. A *TeIR Integrált Településfejlesztési Stratégia* tervezését támogató alkalmazásban szereplő 2012-es adatok alapján a rendszeres hulladékgyűjtésbe bevont lakások aránya közel 80% (79,5%). Az összegyűjtött hulladékokat a hulladékszálítási közzolgáltatást végző NHSZ TISZA Nonprofit Kft. Tiszafüreden található Tisza-tavi Regionális Hulladékkezelő Központba szállítja. A központban évente mintegy 40 ezer tonna hulladék kezelését végzik, 42 településnek biztosítva a szolgáltatást. Füzesabonyból hozzávetőleg évi 2400 tonna mennyiség kerül beszállításra, aminek mindössze mintegy 2%-a szelektíven gyűjtött hulladék (*Városismertető Füzesabony 2014*). Az alacsony érték összefüggésbe hozható azzal, hogy Füzesabonyban nincsen szelektív hulladékgyűjtésbe bevont lakás, a szelektív hulladékgyűjtésre kizárólag gyűjtőszigetek állnak rendelkezésre. A 2007-ben kialakított, és a településen egyenletesen elosztott 8 gyűjtőszigeten a műanyag-, papír- és üveg hulladékok gyűjtésére van lehetőség, melyeket havonta egy alkalommal ürít ki a szolgáltató, de szükség esetén a szokásos ütemtervtől eltérően, hamarabb érkezik a hulladékszálító járat. Az említett hulladékfajták mellett használt ruha gyűjtésére három konténer áll a lakosság rendelkezésére a településen. A *Ht.* 2012. évi módosítása 2015. január 1-jei hatállyal előírta a kötelező szelektív hulladékgyűjtést. A hazai szabályozás alapján a hulladékgyűjtés alapvetően közzolgáltatás keretében valósul meg, melynek részletes feltételeit és szabályait a törvényi és végrehajtási jogszabályi keretek között a települési önkormányzat állapította meg saját illetékességi területén a mindenkor hatályos *a közterületek tisztán tartásáról és a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közzolgáltatásról szóló 19/2004. (IV.22.) önkormányzati rendelettel*. A törvényi előírások alapján az ingatlanhasználóknak (lakosság és ipari, kereskedelmi, szolgáltató vállalkozások egyaránt) kötelezően kell a hulladékgyűjtésbe, hulladékkezelésbe bekapcsolódniuk. A *Ht.*

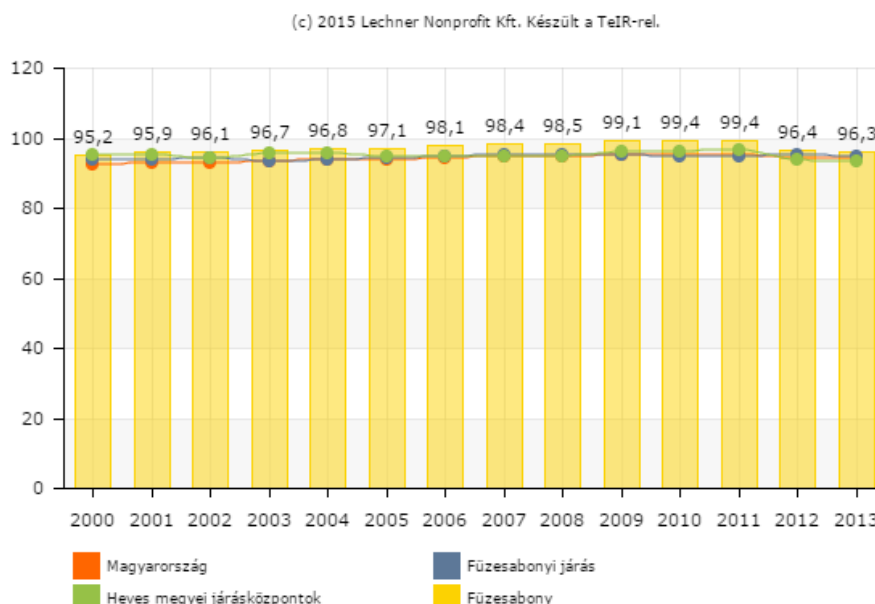
Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

alapján a házhoz menő szelektív hulladékszállítás a prioritás, amelynek keretében a papír, műanyag és fémhulladék elszállítására kerül sor. A zöldhulladékok esetében az összegyűjtött kerti biohulladékokat az NHSZ Tisza Nonprofit Kft. külön díj megfizetése nélkül, éves ütemezésnek megfelelően kéthetente szállítja el, és azt a Hulladékkezelő Központban, Tiszafüreden komposztálja. A 2015-ben bevezetésre kerülő új szabályozással fokozatosan szűnnek meg Füzesabony városban a gyűjtőszigetek - kivételt képeznek ez alól az üveggyűjtő konténerek, amiket a balesetveszélyes helyzetek elkerülése miatt továbbra is konténerben gyűjt a hulladékgyűjtést és -szállítást végző szolgáltató -, ami vélhetően növelni fogja a szelektíven begyűjtött és hasznosításra átadott hulladékok részarányát.

A hőszolgáltatás esetében a hőszivattyús fűtési rendszer üzemeltetője a füzesabonyi székhelyű F-ABO Hőszolgáltató Kft., míg a földgázellátásért a TIGÁZ Tiszántúli Gázszolgáltató Zrt. felelős. A TIGÁZ Zrt. korlátozott nyitvatartású ügyfélszolgálati fiókirodát működtet Füzesabonyban.

A közüemi ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya 95,2% volt 2000-ben Füzesabonyban, ami már akkor is magasabb volt, mint az országos átlag (92,2%). A szám tovább nőtt, 2013-ban már a lakások 96,3%-a volt a vezetékes vízhozalozatba kapcsolva (1.11.1. ábra).

1.11.1. ábra:  
A közüemi ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya (%)



Forrás: TEIR



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

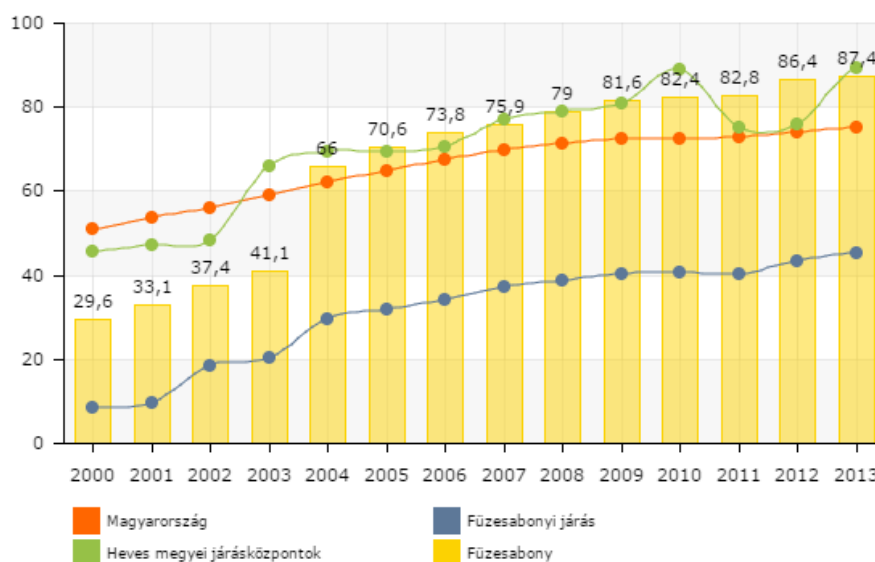
A közüemi ivóvízvezeték-hálózatba kapcsolt lakások száma 2015-ben 2891 db, az ivóvízhálózat teljes hossza 72,41 km. Az egy év alatt szolgáltatott vízmennyiség mintegy négyötödét a lakosság fogyasztja el. Füzesabony vízellátása öt kútról történik, és van egy biztonsági tartalékként fenntartott kút is. Az üzemelő öt kútból mindegyik mélyfúrású, a 2006-ban beüzemelt tisztítóműbe védett vízadó rétegből érkezik az ivóvíz. A korábban üzemelő sekélyfúrású kutak, melyek kémiaileg és bakteriologialag egyaránt sérülékenyek, kiiktatásra kerültek a vízellátó rendszerből a 2006-os vízminőség javító program keretében. Azóta a szabvány határértéket kielégítő, vas- és mangántalanított ivóvízzel történik Füzesabony, Dormánd és Besenőtelek települések fogyasztóinak ellátása (*Városismertető Füzesabony 2014*). Az ivóvízellátást a Heves Megyei Vízmű Zrt. Füzesabonyi Üzemegysége biztosítja.

A vezetékes ivóvízhálózatba kapcsolt lakások mintegy 90,7%-a a közcatornahálózatba is bekapcsolt, ami Füzesabony város egész területén 1999-ben épült ki (*Városismertető Füzesabony 2014*). A város Besenőtelek községgel közösen hajtotta végre a beruházást, amelyben egy 1150 m<sup>3</sup>/nap kapacitású szennyvíztisztítómű építése szerepelt. A rákötés minden lakás esetében lehetséges, 2013-ban 87,4% a közcatornahálózatba bekapcsolt lakások aránya (1.11.2. ábra), ami magasabb az országos átlagnál (75%) és a járási (45,2%) átlagnál is.

1.11.2. ábra:

A közcatornahálózatba bekapcsolt lakások aránya (%)

(c) 2015 Lechner Nonprofit Kft. Készült a TEIR-rel.



Forrás: TEIR

A lakossági rákötések száma 2015-ben 2388 db, az ipari ingatlanok és közületek esetében pedig további 249 db. A közcatornahálózat teljes hossza 57,95 km. Mivel a telep kapacitásának leterhelése

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

## Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

## MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

folyamatosan emelkedett, 2013-ban kapacitásbővítő projekt kezdődött. A kapacitásbővítés tervezési stádiuma lezárult, a tervek rendelkezésre állnak, a beruházás várható megvalósulása esetén 2015-től biztonságosan ad lehetőséget Füzesabony és Dormánd, valamint Besenyőtelek települések szennyvizének a legújabb környezetvédelmi előírásoknak, és a befogadóként működő Laskó-patakon keresztül a védett Tisza-tó tisztítási határértékeinek megfelelő kezelésre.

## 1.12. A táji és természeti adottságok vizsgálata

### 1.12.1. Természeti adottságok

#### Éghajlat

A terület éghajlata mérsékelt meleg és száraz. A csapadék évi összege 560-580 mm, az évi középhőmérséklete 9,8-9,9 °C, az évi napsütéses órák száma 1930-1950. A szél leggyakoribb iránya keleti, északkeleti és nyugati.

#### Földtan és vízrajz

A település a Laskó- és Eger-patakok találkozásánál található, kissé délnek lejtő, egyhangú felszínű hordalékkúpon fekvő üledékes síkság. A vastag késő pleisztocén lösztakarót csak kevésbé formálták át a Bükk hegységből érkező, kis esésű, kis vízhozamú patakok, a folyásirányát gyakran változtató Eger patak laterális eróziójával viszont a felszín jelentős részét átdolgozta (Horváth et al., 2012). Talajrétegeiben - 120-500 méter mélyen - tiszta rétegvíz található, amely a környék településeinek artézi kútjait táplálja. A talajvíz 2-4 méter mélységben található, kémiai jellege szerint kalcium-magnézium-hidrogénkarbonátos, kemény; szulfáttartalma a település közelében emelkedik.

Füzesabony keleti és nyugati határrészében lignittelep húzódik. A külterületeken több helyen kavics- és homokbánya található, melyek készletei jelentősek. A településen közepes, ill. jó minőségű 18-20 aranykorona értékű középkötött termőtalaj található, ami szántóföldi műveléshez kedvezőnek tekinthető.

#### Természetes élővilág

A település az Alföldi flórajárás, Észak-alföldi hordalékkúp síkság, Hevesi-sík kistájának északi részén található. A terület átmeneti növényzetű, jelentős arányban kultúrterületekkel tarkított. Füzesabony térsége az érintkező heglábperemmel mutat rokonságot, bár növényzete igen fragmentált, jobbára meredek teraszletörésekre, antropogén sáncokra (Csörsz-árok) és mezsgyékre szorítkozik. A heglábperemi sztyepp- és erdőssztyepp-fajok előfordulása a tájban igazi kuriózum: leánykökörcsin (*Pulsatilla grandis*), piros kígyószisz (*Echium maculatum*), nagyzezerjőfű (*Dictamnus albus*), epergyöngyike (*Muscari botryoides*), hosszúlevelű árvalányhaj (*Stipa tirsia*), Janka-tarsóka (*Thlaspi jankae*), bugás veronika (*Pseudolysimachion spurium*). Számos löszelem a szikespusztai tájban löszhátakon és mezsgyéken is fennmarad: macskahere (*Phlomis tuberosa*), hengeres peremizs (*Inula germanica*), közönséges borkóró (*Thalictrum minus*). Jellemző szikes fajok: réti őszirózsa (*Aster sedifolius*), sziki varjúháj (*Sedum caespitosum*), sziki boglárka (*Ranunculus lateriflorus*), a sziki magaskórósokban fátyolos nőzirom (*Iris spuria*) és sziki kocsord (*Peucedanum officinale*). Belvizes szántókon és mocsarak szegélyében gazdag iszapnövényzet tenyészik: látonyafajok (*Elatine spp.*), iszapfű (*Lindernia procumbens*), henye vassfű (*Verbena supina*). Telepített tölgyesei helyenként gazdag orchidea-flórával rendelkeznek: madársisakfajok (*Cephalanthera spp.*), tallós- és széleslevelű nőszőfű

(*Epipactis tallosii*, *E. helleborine*). Az özöngyomok elsősorban a homokterületeken és a vízfolyások mentén terjednek *MÉTA program (Magyarország Élőhelyeinek Térképi Adatbázisa, 2015)*.

A kistáj fontosabb potenciális erdőtársulásai a tatárjuharos lösztölgyesek, az alföldi gyöngyvirágos tölgyesek, tölgy-kőris-szil ligeterdők és fűz-nyár-égerligetek. A táj arculatára erdős-fás ligetek jellemzők.

Állatvilága változatos, az alföldi jellegnek megfelelő; főleg az apróvadás állomány jellemző. Az emlősök közül különös értéket képvisel a térségben előforduló pusztai görény (*Mustella eversmanni*) és a vadmacska (*Felis sylvestris*). A térség vadászati szempontból igen értékes nyúl- és őzállománnyal rendelkezik. Természetvédelmi szempontból az egyik legértékesebb, és egyben a legjobban ismert a madárfauna. A Magyarországon előfordult mintegy négyszáz madárfaj közül a térségben eddig 275 fajt észleltek. A terület főleg a pusztai madárfajok számára fontos élőhely. Ide sorolható a fásorokban fészkelő kis őrgébics (*Lanius minor*), valamint a gyepek jellegzetes fajai, a cigánycsuk (*Saxicola torquata*), a mezei pacsirta (*Alauda arvensis*) és a sárga billegető (*Motacilla flava*). A hüllőfajok tekintetében a terület szegény. A kétélűek igen nagy egyedszámban képviseltetik magukat a számukra alkalmas élőhelyeken (*Bükki Nemzeti Park Igazgatóság, 2015*).

### 1.12.2. Tájhasználat, tájszerkezet

A település külterületein a mezőgazdasági művelt területek aránya igen nagy. A település teljes területének 69,3%-án szántóföldek találhatók, emellett 5,4% a gyepek (rét és legelő) és további mintegy 2% a szőlők és gyümölcsösök aránya. A természetes és természet közeli tájhasználati típusok ennek megfelelően csak kisebb arányban vannak jelen. Erdőterületek a település 2,4 %-át fedik, mely arány megyei és országos viszonylatban is kritikusan alacsonynak mondható. A kivett területek aránya a településen 21% (*TakarNet rendszer, 2015*).

Füzesabony településszerkezetét az országos viszonylatban is jelentős úthálózatok illetve a különböző vasúti viszonylatok határozzák meg. A település lakott területét az országos főútvonalak elkerülik, azt északi és déli irányokból határolják. A vasútvonal azonban kettészeli a település belterületét olyannyira, hogy a két városrész között mindössze egy gyalogos (a vasútállomáson keresztül) és egy közúti átkelés biztosított.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

### 1.12.2.1. Tájéörténeti vizsgálat

A vidék geomorfológiai képe a bronzkor idejére már kialakult, a településen gazdag leletanyag áll rendelkezésre. A II. és III. katonai felmérés térképein (1.12.1. és 1.12.2. ábra) a vasútvonal már látható, amely egyrészt markáns tájelem, másrészt fontos településszerkezeti tényező. A XIX. század végéig Füzesabony a vasútvonaltól délre, a két patak medre között helyezkedett el, mára viszont a vasúttól északra is egy nagyobb településrész fejlődött ki. A II. katonai felmérés felirataiból (puszta-gyep-rét) jól látszik, hogy a terület erdősültsége már akkor sem volt magas, a rét-legelő hasznosítás volt a jellemző.

A mai állapotot tükröző légifotón (1.12.3. ábra) jól látszik, hogy a területen a mezőgazdasági hasznosítás a meghatározó. A rét-legelő hasznosítás mára visszaszorult a XIX. századi tájszerkezethez képest. Az erdősültség aránya változatlanul alacsony (2,4%), jóval alatta marad az ökológiailag kedvező szintnek (22-24%).

1.12.1. ábra:  
II. Katonai felmérés (1806-1869)



Forrás: Mapire rendszer

1.12.2. ábra:  
III. Katonai felmérés (1869-1887)



Forrás: ELTE Térképtudományi és Geoinformatikai Tanszék

1.12.3. ábra:

Füzesabony Google Earth mai állapot



Forrás: Google

#### 1.12.2.2. Tájhasználat értékelése

A település hagyományos mezőgazdasági jellegű külterületekkel rendelkezik, ahol a monokultúras szántóföldi hasznosítás aránya túlnyomó részben jellemző. A település erdősültsége kritikusan alacsony, jóval alatta marad az ökológiailag optimális szintnek. A mezőgazdaságilag kevésbé jól hasznosítható területek potenciálisan alkalmasak lehetnének erdőtelepítésre. A nagyterjedésű erdősávok mellett éppoly fontosak a természetes növény- és állatvilág számára, illetve a talajdegradáció, vízháztartás és szélrózsió szempontjából a mezővédő erdősávok, melyek létesítését ösztönözni szükséges.

#### 1.12.3. Védett, védendő táji-, természeti értékek, területek

##### 1.12.3.1. Tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő területek

Tájképvédelmi szempontból fontos megemlíteni a Hevesi Füves Puszták Tájvédelmi Körzet területeit, melyek őrzik az alapvetően antropogén hatások által formált táj pusztai, gyepek-ligetes karakterét. A tájvédelmi körzet területeihez legfőképpen gyepek, legelők és szántóterületek tartoznak, melyeken a növénytakaró mellett a táj markáns részét képezik a gazdálkodás olyan emlékei, mint a gémeskutak, vagy olyan kultúrtörténeti emlékek, mint a keresztek, szobrok. A település határában fut a térség egyik legrégebbi ember alkotta emléke, az i. e. 4. században épült Csörsz-árok. A település területén számos kunhalom és kurgán is található (BNPI, 2015).

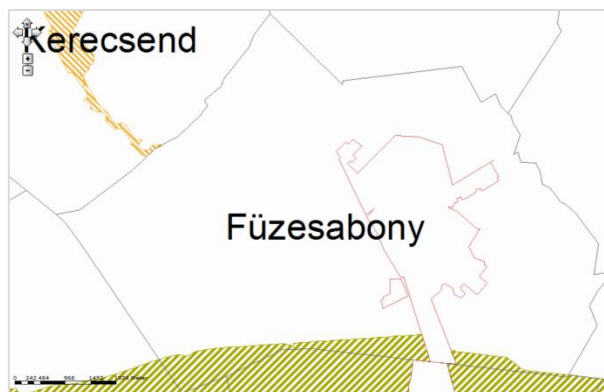


### 1.12.3.2. Nemzeti és nemzetközi természetvédelmi oltalom alatt álló vagy védelemre tervezett terület, érték, emlék

A település területén a 8005/2001 (Mk 156) KöM tájékoztató alapján ex lege védett területként került nyilvántartásba 33,7 ha lapterület. Füzesabony országos jelentőségű védett természeti területei a Hevesi Füves Puszták Tájvédelmi Körzet részeként kerültek lehatárolásra. A Nemzeti Ökológiai Hálózat elemei mellett a településen a Hevesi síkhoz tartozó, 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet szerinti Natura 2000-es, különleges madárvédelmi területek is megtalálhatók (SPA) (1.12.4. ábra). Füzesabony a 2/2002 (I.23.) KöM-FVM együttes rendelet, továbbá a módosított 2003. évi XXVI. törvény az Országos Területrendezési Tervről (OTrT) szerint a Hevesi-síkhöz, mint kiemelten fontos érzékeny természeti terület (ESA) térségéhez tartozik. A település hatályos Helyi Építési Szabályzata szerint 33 ingatlan természeti területként van nyilvántartva.

1.12.4. ábra:

Natura 2000 Különleges madárvédelmi területek Füzesabony térségében



Forrás: TEIR

### 1.12.3.3. Ökológiai hálózat

A település Nemzeti Ökológiai Hálózathoz tartozó elemei az 1.12.5. ábrán láthatók. A településen folytonos folyosóhoz és megszakított folyosóhoz tartozó területek valamint magterületek is találhatóak.



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.12.5. ábra:

A Nemzeti Ökológiai Hálózat elemei Füzesabony térségében



Forrás: TEIR

#### 1.12.4. Tájhasználati konfliktusok és problémák értékelése

Füzesabony tájszerkezetét az ember az őskortól kezdve formálja. Éppen ezért a táj mai formájához szorosan hozzátartoznak az állattartás és földművelés évszázados hagyományai. A település területén igen kevés a természetes élőhely, azok is nagyon tagoltan helyezkednek el. Az erdőterületek nagyon összezsugorodtak. Sok helyen hiányoznak vagy nagyon degradáltak a mezővédő erdősávok, melyek nemcsak a táj szerves elemeit alkotják, hanem a növény- és állatvilág illetve a talajvédelem szempontjából is kiemelt jelentőségűek.

### 1.13. Zöldfelületi rendszer vizsgálata

#### 1.13.1 A települési zöldfelületi rendszer elemei

A települési zöldfelületi rendszerek meghatározzák egy település képét, környezeti állapotát és a településen tartózkodók komfortérzetét. A település belterületén található zöldfelületnek mindenkor kondicionáló hatása van, a természetes növénytakaró látványa megnyugtatja, felüdíti az embert, emellett nagy szerepe van a környezeti elemek szennyezettségének mérséklésében is, hiszen mérsékli a légszennyezést, a belterületen tartja a lehulló csapadékot, ezáltal párasítja a levegőt, segíti a település átszellőzését és csökkenti a zajártalmakat.

Mivel a település külterületein többnyire mezőgazdasági területek találhatók, így az onnan beáramló esetleges porszennyezés kiszűrésében is nagy szerepe van a város zöldfelületeinek. A település zöldfelületi rendszerét a magánkertek, a közparkok, az árokpartok, a fasorok, az út menti zöld sávok, az üzemek udvarai, a temetők, a sportpályák és a közintézmények zöldfelületei együttesen alkotják.

##### 1.13.1.1. Szerkezeti-, kondicionáló szempontból lényeges valamint a zöldfelületi karaktert meghatározó elemek

A települési zöldfelületeknek különböző típusait különböztetjük meg. A *korlátlanul látogatható zöldfelületek* olyan közterületek, melyek nyitottak, azaz bármikor bárki által használhatók (árokpartok, út menti zöldsávok, települési parkfelületek). A *korlátozottan látogatható zöldfelületek* alatt olyan közterületeket értünk, melyek a lakosság által használatba vehetőek, azonban csak meghatározott időben. Ide tartoznak pl. a temetők, a sportpályák, iskola-, óvodaudvarok, zárt templomkertek, stb. A települések zöldfelületének emellett fontos részét alkotják azok a zöldfelületek is, amelyek magánterületek, azaz a településen található kertek, udvarok.

A fent említett különböző típusú zöldfelületek együttesen alkotják a települések ökológiai rendszerét, melyek a külterületi zöldfelületekkel együttesen illeszkednek bele a térségi, tágabb ökológiai hálózatba. Az ökológiai hálózat szempontjából megkülönböztetünk ún. *pontszerű* és *vonalszerű* zöldfelületeket. A pontszerű zöldfelületeket alkotják a közparkok, a lakossági kertek, udvarok, sportpályák, intézményi kertek, stb., azaz a nagyobb kiterjedésű foltszerűen elhelyezkedő területek. A vonalszerű zöldfelületek közé sorolhatóak az árokpartok, a vízfolyások parti környezete, az út menti zöldsávok. A fentebb részletezett zöldfelületi egységek jól elkülöníthetők egymástól, de ugyanakkor kondicionáló hatásukat együttesen fejtik ki, egymással szoros egységet képeznek.

A településre általában a gondozott közterületek jellemzők. A nyílt csapadékelvezető árkoknak köszönhetően sok az út menti igényes zöldsáv. A településnek a településszerkezeti hagyományokból kifolyólag nem főtere, hanem inkább főutcája (Rákóczi út) van, ahol a legfontosabb közfunkciókat ellátó intézmények is megtalálhatóak. A közhasználatú zöldfelületek tehát zömmel vonalas

elrendezkedésűek. A település nagyarányú egyedi telkes beépítettségéből adódóan a zöldfelületek nagy hányadát a belterületen a magánkertek kertfelületei adják, melyek nagyban hozzájárulnak a kedvező zöldfelületi arányhoz. A városban két temető és két templom található, melyek gondozott képet mutatnak, az utóbbiak vizuális-esztétikai szempontból is meghatározóak a településképet tekintve. A város sportpályája a Maklári úton található.

A településen számos, a településkaraktert vizuális szempontból meghatározó elem (egyedi tájérték) található, melyek fő szervező egységei a kisebb teresedéseknek, növényesítéseknek. Ide sorolhatók a szobrok, emlékművek. Az emlékművek nagy része valamilyen közintézményhez kapcsolódik, ahol a térszerveződésre különösen nagy szükség van. Ide sorolható a Városi Sportcsarnok előtti 1848-as emlékmű, a Rákóczi Ferenc út elején a világháborús, illetve a Millenniumi emlékmű, az EU Városfa a Rákóczi u. kiszélesedésében, a gimnázium előtti Reményik Zsigmond szobor, a Székelykapu, az Olvasó nő szobra, stb.

#### 1.13.1.2. zöldfelületi ellátottság értékelése

A település lakóutcái zöldfelületi szempontból általában megfelelőek, helyenként további növényesítésre, utcabútorok elhelyezésére lenne szükség. A lakóutcák fölött kigyózó sűrű légvezetéktokeg egyrészt kedvezőtlen településképi látvány, másrészt pedig sok helyen akadályozza az utcafásítást.

#### 1.13.2. A zöldfelületi rendszer konfliktusai és problémái

A település városközpontja jelen formájában nem felel meg a modern városi és járásközponti szerepkör követelményeinek. A mai városközpont vonalas szerkezetű, a Rákóczi út két oldalán húzódik, és fontos vizuális eleme az utcát lezáró vasútállomás épülete. A város vasúti csomópont jellegéből adódóan a vasútállomás épülete a településszerkezetben több, mint egy egyszerű vasúti épület, amit fekvése, műemléki jellege és egyéb hasznosítása (kiállítóhely) tovább erősít. Az épület előtt húzódó Rákóczi Ferenc út széles területeivel, illetve meghatározó közfunkciókat is ellátó épületeivel alkalmas lenne egy hosszanti jellegű, impozáns központi tér kialakítására, ahol a járművek mellett a gyalogosok is megfelelő minőségű területet kapnának, nemcsak az áthaladásra, hanem akár időtöltésre, rekreációs célokra is. A belvárosban a járásközponti szerepkörből adódóan nemcsak a helyi lakossággal, hanem a vonzáskörzet lakosságával is számolni kell, és a különböző ügyintézésre érkező helyi, illetve vonzáskörzeti lakosság színvonalas kiszolgálásáról, várakozási idejének megfelelő eltöltéséről gondoskodni szükséges. A városközpont és az Ifjúsági parkra 2009-ben már született egy-egy tér-konceptió, mely megfelel a fent említett igényeknek, azonban egyelőre nem áll rendelkezésre a megvalósításhoz szükséges forrás.

A településen a zöldfelületi rendszerek elemei gondozottak, azonban a nagyobb beruházási igényű rekonstrukció sok helyen várat magára. Egy komplex városképi zöldfelületi programra lenne szükség, melynek útmutatásai alapján több ütemben végrehajtható lenne a fautánpótlás, az utcabútorok pótlásának kivitelezése, a légvezetékek vizuális rombolásának megszüntetése, a csapadék-elvezető árkok egységesítése, az egyes zöldfelületek a mai kor igényeinek megfelelő újjászervezése, illetve az új zöldfelületek kialakítása.

## 1.14. Az épített környezet vizsgálata

### 1.14. Az épített környezet vizsgálata

#### 1.14.1. Területfelhasználás vizsgálata

##### 1.14.1.1. A település szerkezete, a helyi sajátosságok vizsgálata

A település fontos közúti és vasúti keresztezésekben jött létre és fejlődött, a Laskó- és Eger patak találkozásánál, melyek településszerkezetét nagyban befolyásolják. A település sajátosága a belterületet kettévágó vasútvonal, melynek elválasztó hatását eddig egyetlen terv sem tudta mérsékelni (1.14.1. ábra).

1.14.1. ábra:

Füzesabony településszerkezete



A déli területen alakult ki a városközpont a legfontosabb intézményekkel, körülötte a városias beépítésű lakóterületekkel. Legdélebbre található a szerkezetében kevésbé változtatott ősi falusias beépítés a templom körül kialakult településmaggal.

Az északi városrész döntően lakótelep jellegű, szabályos „tervezett” utcahálózattal, telkes, családiházak beépítésével. Ezt szegélyezi az újabban megjelent nagyobb telephellyel rendelkező iparterület, mely egyben le is zárja a további fejlesztési lehetőségeket.

Teljesen külön álló városrész a belterülettől nyugatra lévő Pusztaszikszó, mely a volt mezőgazdasági központi telephely környezetében jött létre, és ma már komoly ipari központtá kezd fejlődni.

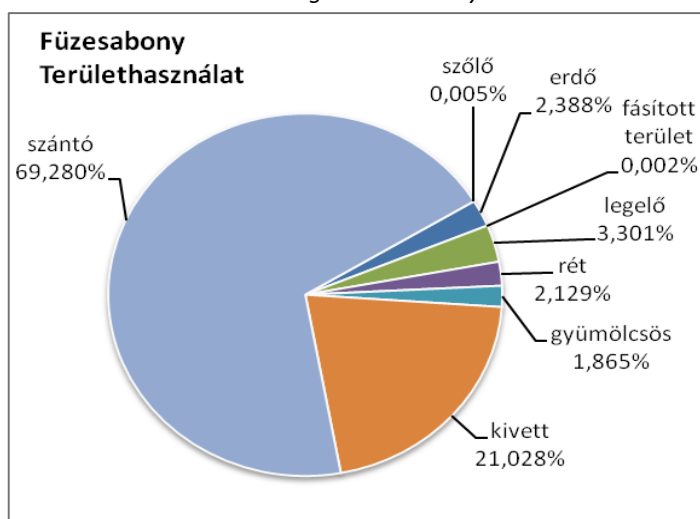
A belterületet körben jó minőségű mezőgazdasági területek és védett ökológiai hálózat szegélyezi.

#### 1.14.1.2. Az ingatlan-nyilvántartási adatok alapján, termőföld esetén a művelési ágak és a minőségi osztályok

A város igazgatási területéből a külterület legnagyobb hányada szántó művelési ágban van. Füzesabony külterületének szántó művelési ágban nyilvántartott termőföldjei átlagosan 20,11 AK/ha kataszteri jövedelműek.

A művelés alól kivett területek aránya az igazgatási területnek valamivel több, mint egyötöde; ugyanakkor a belterület az igazgatási területnek mindösszesen 13,32%-a (1.14.2. ábra).

1.14.2. ábra:  
Művelési ágak Füzesabonyban



### 1.14.1.3. Beépítésre szánt és beépítésre nem szánt területek

A hatályos településszerkezeti terv az 1.14.1. táblázatban szereplő területhasználatokat állapította meg.

1.14.1. táblázat:  
Füzesabony területhasználata

Beépítésre szánt területek			
Terület-felhasználás	övezet	Tervezett	
		ha	%
lakóterület	kisvárosias	6,60	0,14
	kertvárosias	269,47	5,81
	falusias	31,14	0,67
vegyes terület	településközpont	27,74	0,60
gazdasági terület	kereskedelmi-szolgáltató	47,07	1,02
	ipari	226,07	4,88
különleges terület	bevásárlóközpont	21,52	0,46
	egészségügyi központ	20,73	0,45
	sport	14,97	0,32
	temető	10,22	0,22
	egyéb	3,71	0,08
Beép. szánt területek összesen		679,24	14,66

Beépítésre nem szánt területek			
Terület-felhasználás	övezet	Tervezett	
		ha	%
közeledési terület	közút	560,62	12,10
közeledési terület	vasút	56,03	1,21
zöldterület	közpark, közkert	7,65	0,17
erdőterület	védelmi	352,71	7,61
	közzóléti	152,63	3,29
mezőgazdasági	kertes	73,83	1,59
	általános	2677,00	57,76
vízgazdálkodási		57,80	1,25
különleges		16,94	0,37
Beépítésre nem szánt területek összesen:		3955,21	85,34

Igazgatási terület összesen:	4634,45	100,00
------------------------------	---------	--------



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

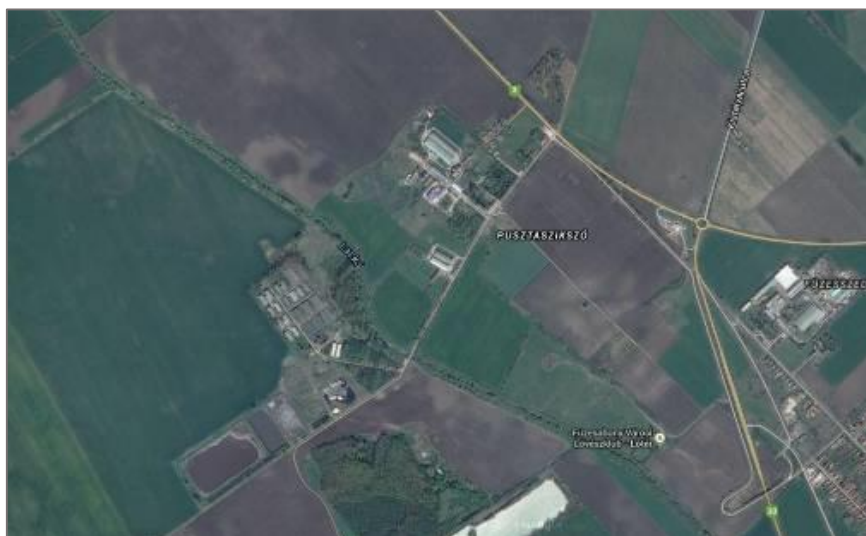
**1.14.1.4. Funkció vizsgálat (intézményi ellátottság, funkcionális és ellátási kapcsolatos)**

A város intézményi ellátottsága kielégítőnek mondható mind alapfokú, mind középfokú intézményekkel; van bölcsőde, óvoda, általános iskola, gimnázium, polgármesteri hivatal széles körű ügyintézési lehetőségekkel, földhivatal, járásbíróház, orvosi rendelő szakrendelésekkel, fogorvosi ellátás, gyógyszerár, pszichiátriai és szenvedélybetegek otthona. A hiányosságok közé tartozik, hogy alacsony a kereskedelmi-szolgáltató egységek száma (szálláshely, étterem), evvel együtt azok területe és szolgáltatási színvonala, illetve szűkösen mondhatók a szabadidő eltöltésére alkalmas színvonalas lehetőségek (szórakozóhelyek).

**1.14.1.5. Alulhasznosított barnamezős területek**

Barnamezős területek csak kis mértékben találhatóak a településen, elsősorban Pusztaszikszó területén. Minőségben fejlesztendő területek a vasút környezetében lévő területrészek (1.14.3. ábra).

1.14.3. ábra:  
Füzesabony barnamezős területei



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

**1.14.1.6. Konfliktussal terhelt (szlömösödött, degradálódott) terület**

A KSH adatszolgáltatása szerint az alábbi területek találhatók szegregátumok:

- Orgona út, Tüzér út, Kölcsey utcák által határolt terület (1.14.4. ábra);
- Kerecsendi út menti terület (1.14.5. ábra);
- Szent Imre utca (1.14.6. ábra).

A lehatárolt területek a belterület peremén találhatóak, az épületállományok felújításra, átértékelésre szorulnak. A területek környezetében az illegális hulladék-lerakások sem szokatlanok.

1.14.4. ábra:

Füzesabony szegregátumai –  
az Orgona út, Tüzér út, Kölcsey  
utcák által határolt terület



1.14.5. ábra:

Füzesabony szegregátumai –  
a Kecsendi út menti terület



1.14.6. ábra:

Füzesabony szegregátumai –  
A Szent Imre utca



### 1.14.2. A telekstruktúra vizsgálata

#### 1.14.2.1. Telekmorfológia és telekméret vizsgálat

A hatályos településrendezési eszközökben meghatározott minimálisan kialakítható telekterületek (1.14.7. ábra):

- kisvárosi lakóterület: 150 m<sup>2</sup> – túl alacsony méret a komfortos lakókörnyezet kialakításához;
- kertvárosias lakóterület: 350 m<sup>2</sup>;
- falusias lakóterület: 1200 m<sup>2</sup> – túl magas méret a jelenleg használatos funkciókhoz;
- településközpont: 525 m<sup>2</sup> – a méret laza, kevésbé zárt beépítést eredményez;
- kereskedelmi, szolgáltató: 250 m<sup>2</sup> – csak kiskereskedelmi (családi) egységek létrejöttét ösztönzi;
- ipari: 640 m<sup>2</sup>;
- különleges beépítésre szánt terület: 1500 m<sup>2</sup>.

Az egyes művelési ágak átlagos földrészeit tekintve kezelhető méretűeknek mondhatóak az ingatlanok, ugyanakkor a legkisebb alrészletek között találhatók olyan méretű szántók, legelők, melyek önmagukban használhatatlanok a művelésre (pl. 45 m<sup>2</sup>-es szántó, 97 m<sup>2</sup>-es legelő) (1.14.2. táblázat).

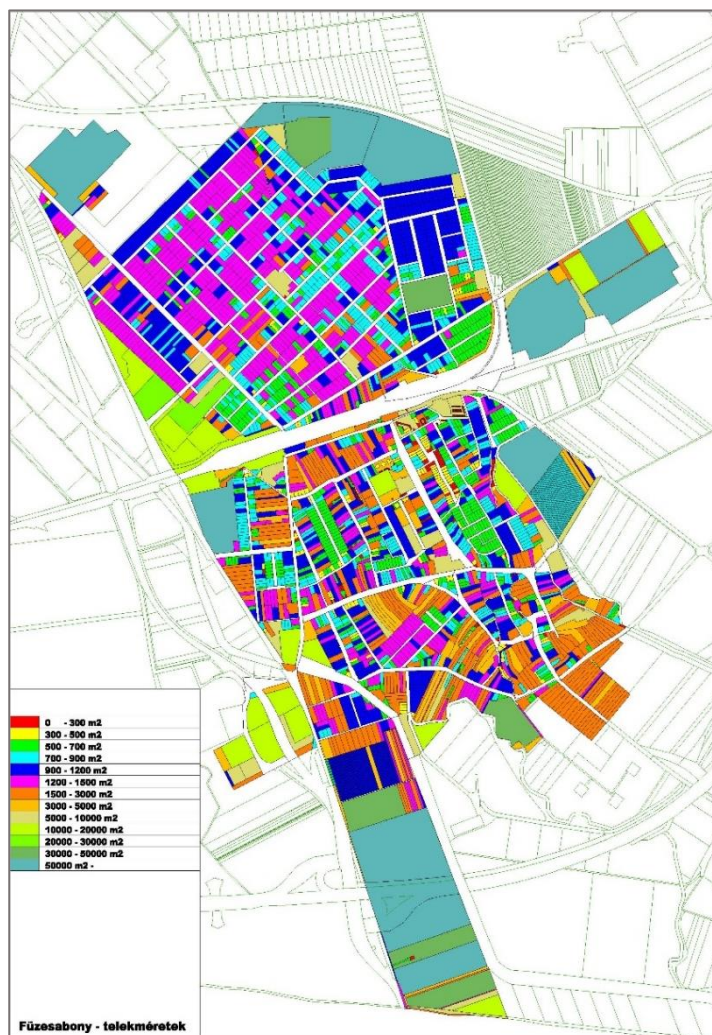
1.14.2. táblázat:

*Az egyes művelési ágak földrészeinek területi adatai*

Művelési ág	Legkisebb alrészlet terület (m <sup>2</sup> )	Átlagos alrészlet terület (m <sup>2</sup> )	Legnagyobb alrészlet terület (m <sup>2</sup> )
erdő	432	19080	186051
fásított terület	483	555	626
legelő	97	11954	108426
rét	232	8971	149580
gyümölcsös	865	50849	127930
kivett	16	2479	336472
szántó	45	18181	792254
szőlő	2460	2460	2460

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.14.7. ábra:  
Füzesabony telekméretek



#### 1.14.2.2. Tulajdonjogi vizsgálat

Az ingatlanok jellemzően magántulajdonban vannak.

#### 1.14.3. Önkormányzati tulajdon kataszter

Az önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodás szabályairól a 15/2012. (VI.29.) önkormányzati rendelet intézkedik. Az önkormányzat törzsvagyonát forgalomképes, korlátozottan forgalomképes és forgalomképes ingatlanok képzik.



A forgalomképtelen ingatlanok körét az utak, járdák, hidak, árkok, átereszek, játszóterek, temető, ravatalozó, egyéb közösségi célokat szolgáló építmények képzik. Ezek értéke 2011.12.31-én mindösszesen 1.935,7 millió forint volt.

A korlátozottan forgalomképes elemek a közművek védőterületei, oktatási intézmények, sportlétesítmények, középületek. Ezek értéke 2011.12.31-én mindösszesen 1.019,1 millió forint volt.

A forgalomképes ingatlanok a telkek, zártkerti- és külterületi ingatlanok, illetve épületek. Ezek értéke 2011.12.31-én mindösszesen 235 millió forint volt.

#### **1.14.4. Az épületállomány és a környezet geodéziai felmérése**

Geodéziai felmérésről nincs ismeret. A településről hiteles digitális földhivatali térképállomány rendelkezésre áll.

#### **1.14.5. Az építmények vizsgálata**

##### **1.14.5.1. Funkció, kapacitás**

Az épületek döntő többsége elsősorban lakófunkcióval rendelkezik, kisebb részben a településközpontban közösségi, a perem-területeken vállalkozási célokat szolgálnak. A város lakossága az elmúlt időszakban csökkenő tendenciát mutatott, így a tartalék lakóterületek és gazdasági célra felhasználható beépíthető területek kihasználatlanok, vannak még tartalékok a fejlesztésre, de a kijelölt területek nincsenek előkészítve a beruházások fogadására.

A bölcsőde, óvoda, iskola férőhelyeinek száma megfelelő, azonban az épületállomány korszerűsítésre szorul.

Az öregedő népesség ellátását, kiszolgálását biztosító intézményi hálózat fejlesztendő.

Szálláshely, és kiszolgáló szolgáltató egységek kialakítása szükséges.

#### 1.14.5.2. Beépítési jellemzők (beépítési mód, beépítési mérték, sűrűség)

A város központjában városias jellegű, sűrűségű beépítések találhatóak, de a település legnagyobb részén alacsony a beépítési sűrűség. A telekállomány jellemzően szabadonállóan épült be, de a kertvárosias lakóterületek között oldalhatáron álló és zárt sorú beépítéseket is lehet találni.

#### 1.14.5.3. Magasság, szintszám, tetőidom

A városban az alacsony, 1-2 szintes beépítés a jellemző, csak a kisvárosias lakóterületen van néhány 4 szintes épület, illetve a településközpontban találhatóak 3 szintes épületek, de jellemzően földszint + tetőtér, illetve földszint + egy emelet magasságú épületek találhatóak.

A tetőidomok széles skálán mozognak, a kisvárosias többszintes épületek lapos tetősek, de az épületállomány többsége jellemzően magas tetős.

A magastetők formája, tetőhajlásszöge, a tetőn található felépítmények, nyílászárók rendkívül változatos képet adnak, mely a város összképére hátrányosan hat. A tetőfedés anyaga és a tetőidom típusa változatos, egyes utcákban nyereg tetős, másutt sátozott tetős kialakításúak, esetenként kontyolva vagy anélkül (1.14.8. ábra).

1.14.8. ábra:

*A füzesabonyi épületekre jellemző magasság, szintszám, tetőidom*



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

**1.14.5.4. Településkarakter, helyi sajátosságok: utcakép, térarány, jellegzetes épülettípusok**

A városnak nincs jellegzetes karaktere, amely jellemezné a települést, de 1-2 épület meghatározó a városban, így megemlíthető a víztorony és az állomás épülete. Az 1.14.9-1.14.11. ábrák a település egy-egy utcáról mutatják a jellegzetes épülettípusokat.

1.14.9. ábra:

Egyetértés út



1.14.10. ábra:

Rákóczi út



1.14.11. ábra:

Baross Gábor utca



**1.14.6. Az épített környezet értékei**

**1.14.6.1. Településszerkezet történeti kialakulása, történeti településmag**

Füzesabony település kialakulásában a természetföldrajzi és a közlekedés-földrajzi tényezők együttesen játszottak szerepet. Füzesabony az Alföld északi peremén, a Hevesi-síkon helyezkedik el. A hegyvidék és az alföld találkozásánál kialakult település kiváló földrajzi adottságokkal rendelkezik. A Mátra és a Bükk déli peremén már a középkorban jelentős kereskedelmi és hadiutak húzódtak. Az eltérő tájegységeket összekötő utak találkozása alapvető jelentőségű volt Füzesabony kialakulásában.

A település elnevezése személynévi eredetű, az Abony a török *Aba* névből eredeztethető, amelyhez a Füzes- előtag megkülönböztető jelzőként csatlakozott, ami fűzfával benőtt területre utal.

Füzesabony településszerkezetének legkorábbi rétege az Árpád-korra vezethető vissza. A település első okleveles említése 1261-ből származik, amikor már az egri püspökség birtokolja. Az egri püspökség, illetve érsekség egészen a XIX. századig jelentős szerepet játszott a település életében.

Füzesabony jelenlegi településszerkezete kettősséget mutat. A történeti településmag a város délkeleti negyedében alakult ki. A mai Templom utca és Szent János tér körül alakul ki a település középkori központja, itt állt a település középkori temploma. Az I. katonai felmérés térképlapján (1.14.12. ábra) keresztutcás településként jelenik meg Füzesabony, amely egy közel észak-déli és egy közel kelet-nyugati irányú utcából áll, ahol az észak-déli irányú főutca déli végén, a templom körül szabályos négyszög alaprajzú teresedés alakul ki. Az északi irányba futó utca az Egerbe vezető utat jelölte ki, míg az utca déli végétől induló utak az alföldi területekkel fennálló kapcsolatot biztosították. A település legkorábban kialakult szövetében a Templom utca, annak északi folytatásában a Rákóczi Ferenc utca déli része, a Mátyás király utca és a Kossuth Lajos utca keleti része fedezhető fel.



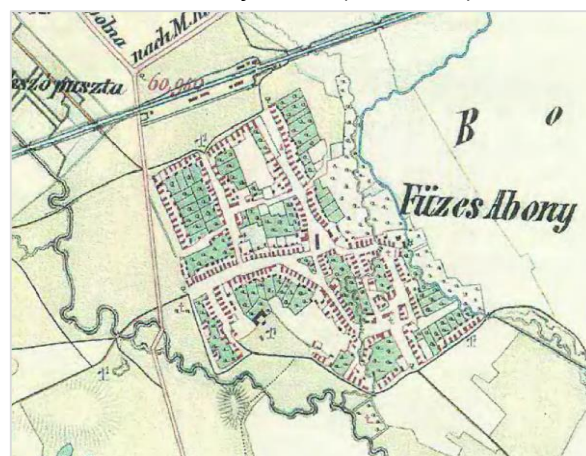
Füzesabony Város Településfejlesztési Koncepciója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

A XIX. század első felében készült II. Katonai felmérés térképlapjáról (1.14.13. ábra) jelentős településszerkezeti fejlődést olvashatunk le. A főutca szerepét a kelet-nyugati irányú utca, a mostani Kossuth Lajos utca kezdi átvenni. A település központja pedig a jelenlegi Kossuth Lajos és Rákóczi Ferenc utak kereszteződésébe tevődik át, ahol háromszög alakú teresedés alakul ki. A Kossuth Lajos utcára merőlegesen lefutó utcák szabályos hálózatot alakítanak ki a település nyugati részén.

1.14.12. ábra:  
I. Katonai felmérés (1763-1787)



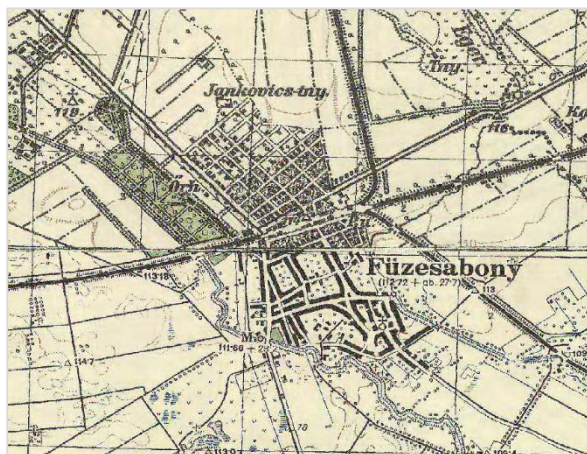
1.14.13. ábra:  
II. Katonai felmérés (1806-1869)



A XIX. század végén a XX. század elején készült IV. Katonai felmérés térképlapján (1.14.14. ábra) már jól nyomon követhetőek az új és régi városrészek között kialakult településszerkezeti különbségek. A XX. század elejére kiépülnek Füzesabony jelentős közlekedési kapcsolatai. A településtől északra húzódó közlekedési folyosóban ekkor épül ki a Pest-Miskolc vasútvonal, ami azonban kettéosztja az eddig egységes szerkezetű települést. A vasútvonaltól északra új városrész jön létre szabályos, sakkárta rendszerű, egymásra merőleges utcahálózattal. Az új településrész kiépülésével a központ északabbra tolódik, és a vasútállomás közelében épül ki a város jelenlegi adminisztratív központja. Füzesabony napjainkig őrzi a településszerkezetében a XX. század elejére kialakult kettősséget (1.14.15. ábra). A második világháborút követő, valamint a legújabb ipari fejlesztések jól elkülönülnek a történeti településmagtól.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.14.14. ábra:  
IV. Katonai felmérés (1896-1914)



1.14.15. ábra:  
Füzesabony Google Earth mai állapot



Forrás: Google

#### 1.14.6.2. Régészeti terület, védett régészeti terület, régészeti érdekű terület

A XIX. századi lecsapolási munkák megkezdése előtt az Alföld vízben gazdag táj volt. Számos ér, patak, folyás, folyócska kanyargott itt, amelyek vízmentes magaspártjai pedig kiváló körülményeket kínáltak a régészeti korokban a megtelepüléshez. Füzesabony az Eger-patak és a Laskó-patak között jött létre, igen kedvező természeti feltételek mellett.

A Füzesabony közigazgatási határában található védett régészeti lelőhelyek listáját az 1.14.3. táblázat tartalmazza. Füzesabony azonban annak ellenére, hogy neve jól ismert a magyar régészetben, hiszen egy középső bronzkori régészeti kultúra névadó lelőhelye található itt, nem tartozik a régészeti szempontból jól kutatott települések közé. A város határában az utóbbi időben végzett régészeti feltárások elsősorban az M3-as autópálya megépítéséhez kapcsolódtak. A település határában szisztematikus régészeti topográfiai kutatások még nem történtek, így nem került feltérképezésre a település teljes határa. A mellékelt lista (1.14.4. táblázat) csak egy reprezentatív mintavételnek tekinthető, és nem szabad azt a következtetést levonni belőle, hogy ismerjük Füzesabony közigazgatási határában található valamennyi régészeti lelőhelyet. A földmunkával járó beruházások tervezése során mindenképpen figyelembe kell venni, hogy a jelenleg lehatárolt területeken kívül is kell régészeti leletek előkerülésére számítani. A fenti körülményt ma már a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény is tükrözi, hiszen a jogszabály legutóbbi módosítása megkülönbözteti a régészeti lelőhely és a nyilvántartott régészeti lelőhely fogalmát.

A településen komoly örökségvédelmi kockázatot jelenthetnek a zöld mezős beruházások. Ahogyan fentebb említettük, Füzesabony nem tartozik a régészeti szempontból jól kutatott települések közé,

így újabb régészeti lelőhelyre gyakorlatilag a település határában bárhol rá lehet bukkanni különböző földmunkák során. A nagy területű zöldmezős beruházásoknál mindenképpen számolni kell régészeti lelőhelyek előkerülésével, így különösen fontosnak tartjuk, hogy a zöldmezős beruházások előkészítésénél nagy hangsúlyt kapjon a régészeti örökség felmérése. Javasoljuk, hogy az ilyen típusú beruházások esetén a tervezés legkorábbi fázisában készüljön el a próbafeltárást is magába foglaló előzetes régészeti dokumentáció, ugyanis csak ennek a dokumentációnak a segítségével lehet csökkenteni a régészeti örökség által jelentett kockázatot. Javasoljuk, hogy a vállalkozások telephelyeinek kiválasztása során a régészeti örökségvédelmi szempontokat is vegyék figyelembe. A régészeti örökségvédelmi kockázat tovább csökkenthető már korábban kialakított telephelyek korszerűsítésével, azaz a barna mezős beruházások ösztönzésével.

1.14.3. táblázat:

Füzesabony közigazgatási határában található védett régészeti lelőhelyek

Azonosító	Név	Helyrajzi szám
32096	Öregdomb	2838, 2850/13, 2848, 2849, 2841, 2842, 2850/9, 2850/15, 2850/17, 2852/1, 2852/2, 2835/2, 2840, 2847
44688	Csörsz-árok	015/1, 02/1, 02/2, 017/5, 017/6, 04, 03/3, 03/4, 03/5, 03/6, 03/7, 03/9, 03/10, 293, 334, 030/10, 030/17, 030/19, 030/20, 030/21, 049/8, 049/16, 049/15, 032, 053/1, 053/2, 053/3, 054/9, 0136/54, 0136/66, 0106, 096/4, 096/8, 096/13, 098/13, 098/14, 098/35, 098/36, 098/37, 098/38, 098/39, 098/25, 098/24, 098/8, 098/9, 098/10, 098/11, 098/18, 098/19, 335/4, 211/7, 338, 395/2, 0149/26, 396/7, 0152, 0151/4, 0151/30, 0151/31, 0149/14, 0149/15, 0149/16, 0149/17, 0149/18, 0149/19, 0149/20, 0149/21, 0149/22, 0149/23, 0149/24, 0149/25, 0149/12, 0148, 0144/24, 0144/25, 0144/26, 0144/27, 0144/28, 0144/29, 0144/30, 0144/31, 0144/32, 0144/33, 0144/34, 0144/35, 0144/36, 0144/37, 0144/38, 0144/39, 0144/40, 0144/41, 0145, 0565/1, 0565/2, 0564, 0572, 0575/1, 0575/2, 06/23, 018, 019/5, 019/12, 030/3, 030/4, 030/5, 030/8, 030/9, 0166/6, 0166/7, 0180/57, 0180/53, 0203/30, 0203/31, 0203/66, 0203/67, 0203/63, 0179, 0217/21, 0217/16, 0217/15, 0217/14, 0217/13, 0217/12, 0217/11, 0217/10, 0219/4, 0203/60, 0203/61, 0203/45, 0203/64, 0203/29, 0203/28, 0203/27, 0203/26, 0203/25, 0203/24, 0203/23, 0203/35, 0182/5, 0180/56, 0180/55, 0172/10, 0205, 2893/100, 2897/17, 2897/2, 2897/3, 2897/16, 0166/1, 0166/2, 0166/3, 0166/4, 0166/5, 0166/9, 0166/10, 0166/12, 0166/13, 0166/14, 0166/15, 0165/2, 0167, 054/3, 017, 019/11, 019/13, 029, 048/2, 0107/13, 0107/14, 0110, 0112, 0138/1, 0138/10, 0138/11, 0138/12, 0138/13, 0138/2, 0138/3, 0138/4, 0138/5, 0138/6, 0138/7, 0138/8, 0138/9, 0169/8, 096/5, 096/6, 096/9, 099

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.14.4. táblázat:

Füzesabony közigazgatási határában található nyilvántartott régészeti lelőhelyek

Azonosító	Név	Helyrajzi szám
25673	Füzesabony 1. lelőhely	1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880/1, 1884, 1891, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899
28708	Bikafertő II.	0276/19, 0276/27, 0269/2
28799	Eger-csatorna	0110/8, 0110/9, 0113, 0119/1, 0132/2
28800	Tiszafüredi vasút	0108/21, 0108/22, 0107/3, 0109, 0110/8
28803	Nagy-alsó-dűlő	0153, 0164/15, 0164/19, 0164/20, 0146/26, 0146/27, 0146/28, 0146/29, 0152/6, 0152/7, 0152/8, 0146/14, 0151, 0152/2, 0152/3
28804	Bozsi-dűlő II.	067/15
28805	Bozsi-dűlő	069/11, 062/8, 062/4, 064/3, 069/2, 069/1
28807	Laskó-patak	0166/6, 0166/7
28814	Buda-dűlő	0132/4, 0132/5, 0132/6, 0132/7
35400	Bika-Fertő I. kavicsbánya	0276/10, 0260, 0270, 0276/22, 0276/24
48864	Pusztaszikszói gyümölcsös	0327/1
49639	1. sz. terület	0331/16, 0331/17, 0331/18, 0331/19, 0327/15, 0327/16
48866	Szikszói berek	0327/1, 0327/16, 0327/17
49640	2. sz. terület	0329/10, 0329/11, 0329/12, 0329/13, 0329/14, 0327/15, 0327/16
49641	4. sz. terület	0336/22, 0335, 0332/1, 0331/15
49642	5. sz. terület	0336/19, 0336/20, 0336/21, 0336/22, 0335
49643	7. sz. terület	0327/1, 0327/16
49644	12. sz. terület	0189/27, 0189/28, 0189/29, 0189/30
49645	9. sz. terület	0327/10, 0327/4, 0327/3
49646	10. sz. terület	0263/4, 0264, 0265/3, 0324
49647	11. sz. terület	0189/19, 0189/20, 0189/39
49648	8. sz. terület	0327/4, 0327/13, 0327/14, 0327/15, 0327/11
48850	Kastély-dűlő I.	0331/13, 0331/14, 0331/15, 0331/16, 0331/17, 0331/18, 0331/19, 0331/20, 0331/21, 0325, 0327/15, 0330/2, 0327/16
49649	Kastély-dűlő III.	0332/1, 0332/2, 0332/3, 0332/4, 0331/7, 0331/8, 0331/9, 0331/15, 0327/16, 0327/15, 014/2
49650	Transzformátor-állomás	1377/28
48857	Pusztaszikszó	0331/9, 0332/2, 0332/3, 0332/4, 0332/5
48837	Vasúti töltés	2638/3, 2638/9, 2638/10, 2638/11
48845	Kettőshalom	0172/12, 0180/57, 0180/34, 0180/53, 0203/28, 0203/16, 0203/17
48847	Dormándi út keleti oldala	2893/96, 2893/97, 2895/2, 2893/95
48865	Szennyvíztelep	0164/1, 0164/2, 0164/3, 0164/17, 0164/18, 0119/9, 0119/3, 0164/15, 0164/16
48856	Kisbudai berek	0138/36, 0119/7, 0138/16, 0138/9, 0138/10, 0138/11, 0138/29, 0119/3
49655	Panyiti	0203/56, 0203/57, 0172/12, 0203/62, 0203/63
48846	Gubakút	0203/30, 0203/31, 0203/65, 0203/66, 0203/67, 0172/12, 0203/52, 0203/53, 0203/51, 0203/21

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió



49672	Bozsi-rész II.	081/34, 081/35, 081/37, 081/15, 081/16
49679	Bikafertő III.	0303
49682	Kettőshalom II.	0180/32, 0180/33, 0180/16, 0172/12, 0180/57, 0180/34
48852	Kastély-dűlő II.	602, 603, 604
54069	Szennyvíztelep IV.	0164/16, 0162/6, 0162/7, 0164/1
63726	Szennyvíztelep III.	0164/13
63738	Szennyvíztelep II.	0164/19
63742	Kisbudai berek IV.	0152/3, 0152/1, 0152/2
63744	Kisbudai berek III.	0119/7, 0138/17, 0138/16
63746	Kisbudai berek II.	0138/32, 0138/24, 0138/40, 0138/41, 0138/25
63748	Nádi-dűlő	0102/5, 0102/1, 0102/2, 0102/6, 0102/7
80729	Görbe-fertő, MÁV Viteco 9.	0249/1, 0276/5, 0276/7
80731	Öntözött terület 1., MÁV Viteco 10.	0200/19
80733	Öntözött terület 2., MÁV Viteco 11.	0200/85, 0200/20, 0200/19
49651	Bozsi-rész	0209/3

Füzesabony közigazgatási határában húzódó régészeti érdekű területek:

- *A római katolikus templom környezete.* Történeti forrásokból tudjuk, hogy a jelenlegi római katolikus templom helyén állt a középkori település temploma. 1720-ban a település régen épült templomát említik, amelynek 1752-ben már csak a romjai vannak. A jelenleg is álló barokk templomot a középkori szentély felhasználásával építették. A templom helyén, illetve a település középkori központjában régészeti kutatás még nem folyt. Ennek következtében nem ismerjük a középkori templom és a körötte elhelyezkedő középkori település pontos kiterjedését, és alaprajzát. A római katolikus templom felújítása során is számítani kell a középkori templom maradványainak előkerülésére.  
A középkori település maradványait a belterületen modern építési törmelék borítja, amelynek vastagságát régészeti kutatás hiányában nem ismerjük, azonban azt valószínűsíthetjük, hogy egy-egy építkezés pinceszintjén már lehet számítani késő középkori-kora újkori településmaradványok előkerülésére. A fentieknek megfelelően a település központjában, a mélyebb alapozási síkkal rendelkező építkezések esetén különös gonddal kell eljárni. Az építkezések földmunkáihoz pedig javasolt a régészeti felügyelet megrendelése.
- *Füzesabony egykori határában kialakult középkori településekre utaló dűlők.* Füzesabony határában az Árpád-korban több falutelepülés is létezett, ezek közül Szikszó és Kisbuda nevét az okleveles forrásoknak köszönhetően ismerjük is. A fenti elpusztult faluhelyek egykori elhelyezkedésére utalnak a Szikszó, Pusztaszikszó, és a Buda-dűlő földrajzi nevek, ahol az egykori középkori falvak maradványainak előkerülésére kell számítani.
- Füzesabony határában további régészeti érdekű területeket találunk az egykori élővíz folyások magaspartjain. A Mogyorós határrészen, valamint a Birinyi-kút területén a vasút és a Csörsz-árok között jól nyomon követhető egy egykori vízfolyás medre, amelynek árvízmentes magaspartja régészeti érdekű területnek minősül.

- Az Ó Laskó-patak, az Eger-patak teljes Füzesabony közigazgatási határába eső szakasza, illetve annak vízmentes magaspártja régészeti érdekű területnek minősül, ahol a kulturális örökség védelméről szóló törvény értelmében régészeti leletek előkerülésére kell számítani.

#### 1.14.6.3. Védett épített környezet, a helyi, egyedi arculatot biztosító építészeti jellemzők

A jelenlegi településszerkezetben az archaikus elemek az utcák vonalvezetésében, a terek alakulásában ma már alig vehetők észre. A középkori templom körül kialakult szabályos téglalap alakú teresedés mára teljesen eltűnt. A templom környezetét beépítették. Szintén beépítésre került a Kossuth Lajos utca és a Rákóczi Ferenc utca kereszteződésében létrejött háromszög alakú tér is.

Jellegzetes, örökségvédelmi szempontból értékesnek tekinthető településképet elsősorban a római katolikus templom környezetében, a Templom utcában találhatunk. Ezt a területet helyi értékvédelmi területté is nyilvánították. A Templom utcában több hagyományos építészeti vonásokat mutató, tornácos, népi épületet fedezhetünk fel, amelyek közül a legjobb állapotban lévők egyedi helyi védelem alatt is állnak. A helyi építészeti jellemzőket őrző épületek között több ma már üresen áll. Ezen épületek fennmaradásához elengedhetetlen a megfelelő funkció megtalálása, amelyhez kapcsolódni kell az egyedi arculatot, eredeti arányokat, homlokzati beosztásokat, nyíláskiosztást megtartó korszerűsítésnek, felújításnak is. A belterületi értékvédelmi területen az arculatot, utcaképet jelentősen zavaró, örökségvédelmi szempontból nem illeszkedő beépítés nem történt.

A helyi, egyedi arculatot biztosító épület között igen kevés országos védelem alatt álló műemléket találunk, amelyek száma az utóbbi években nem is emelkedett. A helyi védelemre azonban több javaslat is született.

A város épített örökségében érdekes színfoltot jelent az egykori érseki uradalmi központ Pusztaszikszó területén. A helyi védelem alatt álló épületegyüttes között több gazdasági épületet, magtárat is találunk.

A településre érkezés során feltáruló városképző szempontjából meghatározó elem a vasbetonból készült víztorony, amely minden irányból jól látható és azonosítható.

#### 1.14.6.4. Világörökségi, és világörökségi várományos terület

Világörökségi és világörökségi várományos terület nem található Füzesabony határában.

#### 1.14.6.5. Műemlék, műemlékegyüttes

Római katolikus templom, műemléki törzsszám: 2172, 1853 hrsz.

Szabadon álló, keletelt barokk templom klasszicista oldalhajókkal. Építette Giovanni Battista Carlone 1732-1735 között.

Vasútállomás, műemléki törzsszám: 10170, 1377/2 hrsz.

Hossztengelyre fűzött, két földszintes, nyeregtetős épületrésszel összefogott három szélesebb, egyemeletes, kontyolt nyeregtetős keresztszárnyból áll, a középső szárny fölött timpanon.

Pusztaszikszó, Szent Vendel-kápolna, műemléki törzsszám: 2171, 0336/1 hrsz.

Egyhajós, keletelt, íves szentélyzáródású kápolna, a falazatban másodlagosan beépített román kőfaragványok.

#### 1.14.6.6. A műemlékvédelem sajátos tárgyai: a történeti kert, temető és temetkezési emlékhely

Füzesabony közigazgatási határában a műemlékvédelem sajátos tárgyai közé sorolt történeti kert, temető és temetkezési hely nem található.

#### 1.14.6.7. Műemléki terület, történeti táj, műemléki jelentőségű terület, műemléki környezet

Füzesabony területén műemléki terület, történeti táj, műemléki jelentőségű terület nem került kijelölésre. Az országos műemléki védelem alatt álló épületek esetén a védelemhez kapcsolódóan, külön jogszabályban nem jelöltek ki műemléki környezetet. Ennek megfelelően műemléki védelem alatt álló objektumok műemléki környezetének megnevezésénél *a kulturális örökség védelméről szóló 2001. LXIV. törvény* rendelkezései az irányadók.

#### 1.14.6.8. Nemzeti emlékhely

Füzesabony területén *a kulturális örökség védelméről szóló 2001. LXIV. törvény* alapján kijelölt nemzeti emlékhely nem található.

#### 1.14.6.9. Helyi védelem

Füzesabony Város Önkormányzatának a *Füzesabony Város Helyi Építési Szabályzatának megállapításáról szóló 30/2008. (XI. 26.) számú rendelet módosításáról szóló 34/2009. (IX. 02.) önkormányzati rendeletében* az alábbi épületek szerepelnek helyi védettként:

- Püspöki vízimalom az Eger-patak mentén – 1535/2 hrsz;
- „Múzeum” épülete a Mátyás király út 27. szám alatt – 1522 hrsz>
- Tisztartói lak a Zrínyi utca 32. szám alatt – 2730 hrsz;
- Tornyos iskola a Szihalmi utca 34. szám alatt – 1226/1 hrsz;
- Lakóház a Templom utca 16. szám alatt – 1950 hrsz.

Az önkormányzati rendelet további 9 épület esetén, valamint három darab közterületi műalkotás, és a



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Pusztaszikszói magtár és műhely esetén javasolja a helyi védettség alá vételt.

Az egyedi épületvédelem mellett értékvédelmi területek is lehatárolásra kerültek. A belterületen helyi értékvédelmi területet alkot a Szent János Római Katolikus Templom védett műemléki környezetét körülvevő övezet. Helyi értékvédelmi területet alkot a Pusztaszikszó elnevezésű terület, valamint a Csörsz-árok vonala.

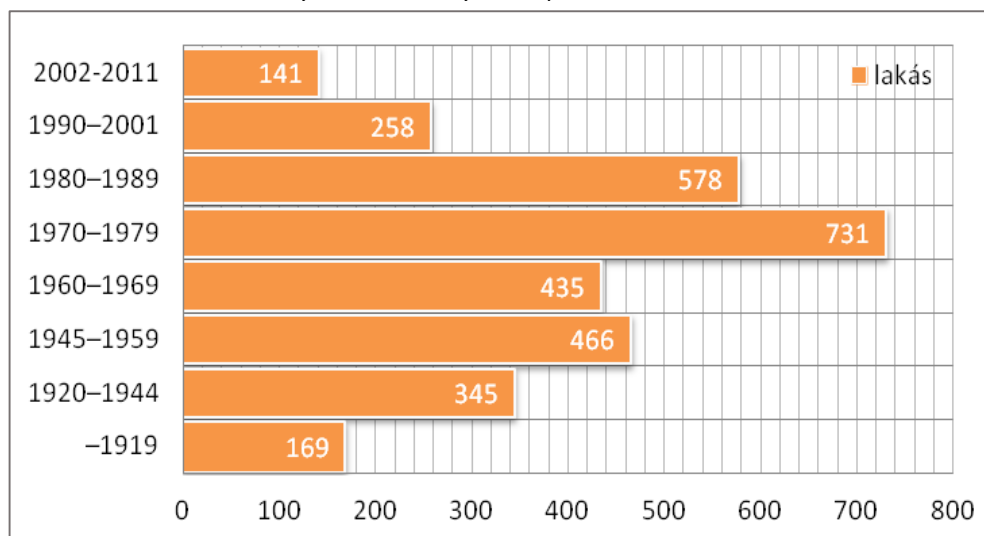
#### 1.14.7. Az épített környezet konfliktusai, problémái

A város lakásállományának építési év szerinti csoportosítását mutatja az 1.14.16. ábra a Népszámlálási KSH adatok alapján.

A lakásállomány jelentős része elöregedett, hiszen az épületek több mint 87%-a 1989 előtt épült. Ezen lakások nemcsak korszerűségi szempontú felülvizsgálatot igényelnek, hanem használatuk is átgondolandó a bekövetkezett demográfiai és gazdasági változások miatt.

1.14.16. ábra:

Füzesabony lakásállományának építési év szerinti bontása

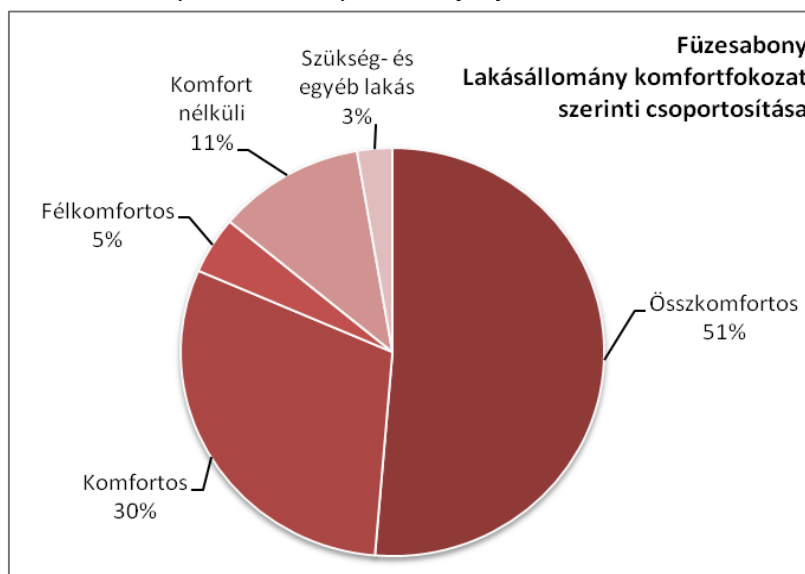


A kiadott új építési engedélyek száma jelentősen visszaesett, 2005-ben még 26 új építési engedélyt adtak ki, 2012-2013 években már csak 1-1-et.

A lakások fele összkomfortos (legalább egy 12 m<sup>2</sup>-t meghaladó alapterületű lakószobával, főzőhelyiséggel, fürdőhelyiséggel és WC-vel, közművesítettséggel, melegvíz-ellátással és központi fűtési móddal rendelkezik), és közel egyharmada komfortos (legalább egy 12 m<sup>2</sup>-t meghaladó alapterületű lakószobával, főzőhelyiséggel, fürdőhelyiséggel és WC-vel, valamint közművesítettséggel, melegvíz-ellátással és egyedi fűtési móddal rendelkezik) (1.14.17. és 1.14.18. ábra).

1.14.17. ábra:

Füzesabony lakásállományának komfortfokozat szerinti bontása



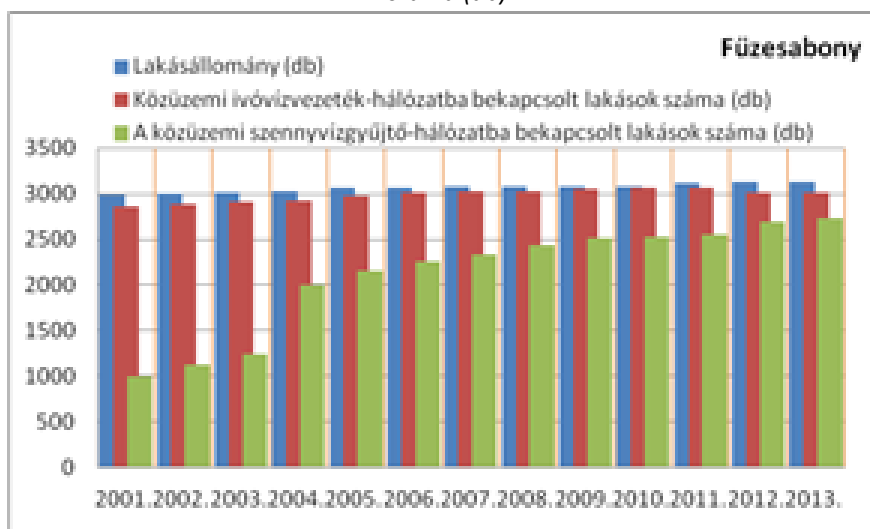
Nem elhanyagolható a félkomfortos, komfort nélküli és szükséglakások aránya, melyek együttesen a lakásállomány közel egy ötödét teszik ki.

Problémaként nevezhető a nem lakott, üres lakások részaránya (7,9%), mivel ezen lakásokat nagy valószínűséggel télen nem fűtik, karbantartásukra nem fordítanak, így az épületállomány avulása is gyorsabban és nagyobb mértékben prognosztizálható.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.14.18. ábra:

Füzesabony lakásállományából a közüzemi ivóvízvezeték- és szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt lakások száma (db)



A 100 lakásra jutó állandó népesség száma is csökkenő tendenciát mutat, míg 2001-ben 100 lakásra 282 fő jutott, addig 2013-ban már csak 254 fő.

## 1.15. Közlekedés

Füzesabony külső közlekedési kapcsolatai, közlekedésföldrajzi helyzete kiváló, belső hálózati rendszere azonban hiányos, a településrészek közötti közúti kapcsolat belterületen nem biztosított, a város keleti közúti kikötése hiányzik. Amennyire kedvező helyzetbe hozza a várost közlekedési kapcsolatainak bősége, a területpazarló kiépítés és a város körbezártsága a város területi fejlődésének jelentős akadályát képezi. A legfontosabb fejlesztési célok a közlekedés területén a nyugati irányú forgalmi kapcsolatok egyszerűsítése, finomítása, a csomópontok korszerűsítése; a keleti irányban a központi városrész keleti, észak-keleti útkapcsolatának kiépítése; a kerékpárút hálózat kiépítése, illetve az utak burkolati minőségének javítása.

### 1.15.1. Hálózatok és hálózati kapcsolatok

Füzesabony város kül- és belterületének szerkezeti alakulásában döntő szerepe volt (és van) a közlekedési főúthálózati struktúráknak. Az elsődleges alakító tényező a vasútvonal volt. A 80. sz. Budapest – Miskolc vasúti fővonal állomásépülete előtt, a vasút déli oldalán formálódott ki a településközponti mag. A vasútállomásnak azért is rendkívül fontos volt a szerepe, mert Füzesabony egyúttal vasúti csomópont is, három vasútvonal találkozási pontja. A fővonalról itt ágazik le a 87. sz. Füzesabony - Eger és a 108. sz. Füzesabony - Debrecen vasúti mellékvonal. Ez utóbbi kelet felé, a vasúti fővonal északi irányba korlátozta jelentős mértékben a település fejlődési lehetőségeit.

A vasútvonalakéhoz hasonlóan fontos településformáló erővé váltak az országos főutak, de a vasút megjelenésétől számított mintegy 100 évvel később. Füzesabony ugyanis közúthálózati szempontból is csomóponti helyzetben van, mert területén találkoznak a 3. sz. Budapest – Miskolc - Kassa és a 33. sz. Füzesabony - Debrecen országos első és másodrendű főútvonalak.

A vasúttól északra elhelyezkedő, úgynevezett telepi rész a 3. sz. főút átkelési szakasza mellett alakult ki és fejlődött fokozatosan attól északi irányba. A 3-as út a mai Kerecsendi és Szihalmi utcák nyomvonalán volt és ott tört meg derékszögben, ahol a vasúton áthaladó 33. sz. főút csatlakozási pontja volt. A 33-as út átkelési szakasza a déli településrészen a Hunyadi János utca nyomvonalán volt, mely ma is az egyik főtengelye a város közlekedési hálózatának. Korábban a Hunyadi utca vasúti átjárója biztosította a két településrész kapcsolatát.

A főutak növekvő forgalma következtében a múlt század 70-es és 80-as éveiben megépültek a települést elkerülő utak. Először a 3. sz. főút került új nyomvonalra a településtől északra, majd a 33. sz. főút új nyomvonala épült ki vasút feletti felüljáróval a várostól nyugatra.

A 33-as út kihelyezésével a település ugyan végleg megszabadult a belterületén közlekedő átmenő forgalomtól, azonban az egyidejűleg lezárt Hunyadi utcai vasúti átjáró véglegessé tette a település kettészakítását. Az elvágott helyzeten valamelyest enyhített a vasútállomás alatt később kiépített

gyalogos aluljáró, de a közúti közlekedés a két városrész között csak a felüljárón át, adott esetben több km-es kerülővel lehetséges.

Az M3-as autópálya kiépülésével a 33-as főút nyomvonalát ismét áthelyezték nyugati irányba. A korábbi nyomvonal és felüljáró korszerűsítése és bővítése helyetti új nyomvonal építése elhibázott és területpazarló lépés volt. A kettős elkerülés csomóponti kapcsolatai bonyolultak és kedvezőtlenek, sok a rossz vonalvezetésű, torzóban maradt út, és az egész rendszer áttekinthetetlen. Azt mondhatjuk, hogy ez az indokolatlanul túlfejlesztett közúti infrastruktúra a város számára inkább hátrányos, mint előnyös: a település nyugati irányú területi fejlődésének szinte áttörhetetlen akadályát jelenti. Füzesabony területén ma 10 db közúti felüljáró található és a két településrész közvetlen közúti kapcsolata mégis mindmáig megoldatlan.

#### 1.15.2. Közúti közlekedés

A várost két egymástól független településrész alkotja, melyet hermetikusan elválaszt egymástól a vasútvonal. A két különálló településrész önálló út- és közlekedési hálózata között közúton csak a város külterületén van kapcsolat az 1. sz. elkerülő út révén. Gyalogosan az állomási aluljárón át lehet közlekedni a két településrész között.

A két városrész szerkezetét tekintve sok hasonlóságot mutat, de lényeges eltérés az, hogy míg a déli városrész úgynevezett nőtt település, addig a telepi rész – nevében is hordozva jellegzetességét – egy telepített városrész.

A két településrész érdekes szimmetriát mutat a közlekedési struktúra tekintetében. Keletről mindkettőt vasúti mellékvonal határolja le. A központi településrészt délről az autópálya, a telepi részt északról a 3. sz. főút elkerülő szakasza zárja be, nyugatról pedig a 33-as út kettős elkerülője szab határt. Az északi és a déli városrésznek is 2-2 csatlakozási pontja van a 33-as elkerülő úton – szinten szimmetrikus elrendezésben a vasúti fővonalhoz viszonyítva.

A központi településrész főútjait a felhagyott és a jelenlegi átkelési szakaszok alkotják. A 33101. sz. Mezőtárkányi bekötőút tördelt vonalvezetéssel halad át a Herbária utca – Hunyadi J. utca – Kossuth Lajos utca – Mátyás király út – Szent János tér – Tárkányi út nyomvonalon (külterületi szakaszán kapcsolat nélkül külön szintben keresztezi az M3-as autópályát). Az átkelési szakasz forgalmi funkcióját és paramétereit tekintve a sorolható a belterületi főút kategóriába sorolható. Ennek megfelelően a településrész útjainak osztályba sorolását az 1.14.5. táblázat tartalmazza:

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.14.5. táblázat:

A központi településrész útjainak osztályba sorolása

Belterületi főutak (forgalmi utak):	Belterületi mellékutak (gyűjtőutak)
Hunyadi János u. déli szakasza	Rákóczi u.
Herbária u.	Baross u.
Baross Gábor u.	Hunyadi u. északi szakasza
Kossuth u.	Kerecsendi út északi szakasza
Mátyás király út	Kisszohoda u.
Tárkányi út	Temető u.
Szihalmi út	
Kerecsendi út déli szakasza (a 33-asra való kikötésig)	
átkötőút a 33-as út és a Kerecsendi út között	

A telepí rész főútja a régi 3-as út átkelési szakaszán vezető 33110. sz. bekötőút (Szihalmi út), mely a 3-as utat a 33-as úttal köti össze.

### 1.15.3. Községi közlekedés

A közúti közösségi közlekedés eszköze az autóbusz. Az autóbusz közlekedést a VOLÁN üzemelteti. A városnak helyi autóbusz viszonylatai nincsenek, a helyi közlekedési igényeket a helyközi járatok szolgálják ki.

Az autóbusz forgalom a település fő- és mellékútjait használja. Helyközi autóbusz végállomás a vasútállomás mellett épült ki 6 induló-érkező álláshellyel. A végállomáson kívül még nyolc megállóhellyel rendelkezik a város.

A város autóbusz állomása kistérségi központi szerepű. Napi 120 járat fogadását és indítását kezeli a végállomás. A célállomások: Besenőtelek, Mezőtárány, Kömlő, Egerfarmos, Sarud, Poroszló, Tiszafüred, Kisköre, Mezőkövesd, Mezőszemere, Kerecsend, Heves, Eger, Miskolc, Debrecen, Szolnok, Jászberény, Békéscsaba, Kecskemét és Szeged.

Autóbusssal a minimális eljutási idő (autóbusz állomástól autóbusz állomásig) Egerbe 30-45 perc (útvonaltól függően 21-25 km), Miskolcra 1 óra 25 perc (65 km), Debrecenbe 2 óra (107 km), Mezőkövesdre 25 perc (17 km). Egerbe 49, Miskolcra 1, Debrecenbe 6, Mezőkövesdre 3 járatval lehet eljutni.

A város vasúti gócpont. A 80-as menetrendi számú Budapest-Miskolc villamosított vasúti fővonalról itt ágazik le az 87a számú Füzesabony-Eger villamosított vasúti mellékvonal, valamint az 108 számú Füzesabony-Debrecen vasúti mellékvonal. Kedvező körülmény, hogy az InterCity vonatok megállnak Füzesabonyban, így mind Budapesttel, mind a Megyeszékhellyel, mind Miskolccal kiváló a vasúti összeköttetés.



Vasúti minimális eljutási idő (vasútállomástól vasútállomásig) Budapestre 1 óra 23 perc (125 km), Egerbe 17 perc (17 km), Miskolcra 36 perc (57 km), Debrecenbe IC-vel 3 óra 20 perc (194 km) és személyvonattal 2 óra (103 km).

Budapestre 14 IC-vel és 14 gyorsal, Egerbe 8 gyorsal és 18 személyvonattal, Miskolcra 14 IC-vel és 9 gyorsal, Debrecenbe 15 IC-vel (Miskolc-Nyíregyházán át) és 8 személyvonattal (Tiszafüreden át) lehet eljutni.

#### 1.15.4. Kerékpáros és gyalogos közlekedés

A településen – mint általában a síkvidéki kisvárosokban – fontos közlekedési eszköz a kerékpár. Önállóan kiépített kerékpárút csak rövid szakaszokban van a városban, nem képez a rendszer hálózatot. A vasútállomás alatt átvezető aluljáró kerékpárral is használható, a rámpák kiépültek. Ennek megfelelően a kerékpáros forgalom szempontjából kedvezően összekapcsolt az északi és déli városrész.

A városban a gyalogos közlekedés a fő- és mellékutakat kísérő járdákon zajlik. A városnak összefüggő gyalogos övezete nincsen. Fontos gyalogos közlekedési létesítmény a vasútállomási vágányzóna alatt átvezető aluljáró.

#### 1.15.5. Parkolás

Füzesabonyban a rendelkezésre álló parkolóhelyek száma kevés, ezért 2014-2020 időszakban mintegy 300 új parkolóhely létesítését szeretné az önkormányzat elérni, elsősorban a közintézmények és szolgáltató egységek környezetében.

## 1.16. Közművesítés

### 1.16.1. Víziközművek

#### 1.16.1.1. Vízgazdálkodás és vízellátás (ivó-, ipari-, tűzoltó-, öntözővíz, termálvíz hasznosítás)

A város területén az ivóvíz szolgáltatást a Heves Megyei Vízmű ZRt. Füzesabonyi Üzemegysége végzi regionális rendszerben. A rendszer tagjai Füzesabony, Dormánd és Besenyőtelek. Az ivóvíz a helyben üzemelő 6 db kútból származik, a vízműből biztonsági klórozás után vezetéken keresztül jut el a fogyasztókhoz. A településen 500 m<sup>3</sup> térfogatú magaslati víztároló található. A lakások 94.6%-a rácsatlakozott az ivóvízhálózatra. A szolgáltatott ivóvíz minősége mikrobiológiai szempontból nem, de a kémiai paraméterek szempontjából kifogásolt, mivel a vas és a mangán koncentrációja esetenként meghaladja a megengedett értéket. A vízműben a vas-mangántalanító technológia lett beépítve. Az ivóvízhálózat a teljes településen elérhető, amely 45 km hosszúságú. A közkifolyók száma 14 db, a tűzcsapok száma 124 db, a víztornyok száma 1 db. Az ivóvíz kutak száma 5 db + 1 tartalék. A Füzesabony vízgazdálkodásával és vízellátásával kapcsolatos összefoglaló adatokat az 1.16.1. táblázat tartalmazza.

1.16.1. táblázat:

Füzesabony vízgazdálkodása és vízellátása (összefoglaló adatok)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Közüemi ivóvízvezeték hálózat hossza (km)	53	53	54	53	53	53	53	41
Összes szolgáltatott víz mennyisége (1000 m <sup>3</sup> )	307	303	297	269	228	247	233	230
Közüemi ivóvíz vezeték hálózatba bekapcsolt lakások száma (db)	3010	3025	3035	3052	3061	3064	3015	3013

Forrás: TEIR

#### 1.16.1.2. Szennyvízelvezetés

Füzesabony városban a szennyvízcsatorna hálózat 1998-ban épült ki 45 km hosszúságban. A rácsatlakozások száma 990 db, ami a lakásállomány 32,9%-a. A település saját szennyvíztisztító teleppel rendelkezik, melyet 1998-ban helyeztek üzembe. Üzemeltetője a Heves Megyei Vízmű Zrt. Füzesabonyi Üzemegysége. Napi kapacitása 1150 m<sup>3</sup>/nap. Jelenlegi kihasználtsága kb. 110%-os. A kezelt szennyvíz befogadója a Laskó-patak. Az alkalmazott technológia: oxidációs árok, eleveniszapos biológiai és kémiai tápanyag eltávolítás valamint iszapkezelés. A telepen szippantott szennyvíz leürítésére alkalmas műtárgyat is kialakítottak. Mind a város mind a környező települések szippantott szennyvizének leürítése itt történik.

A sürgető feladattá vált a szennyvíztisztító telep kapacitásának bővítése, ugyanis ez a szennyvíztelep fogadja Dormánd és Besenyőtelek szennyvizét is. A fejlesztést Uniós pályázatból kívánják megvalósítani, melynek elbírálása folyamatban van. A kapacitásbővítés mellett kb. 200 lakás rácsatlakozását is támogatásból kívánják finanszírozni.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

A szennyvízcsatorna hálózat 2013-ban 40 km hosszúságú volt, amely minden ingatlantulajdonos számára elérhető. A 2013-as adatok szerint a rácsatlakozott üzemeltetők száma 2733 db, a közületi bekötések száma: 204 db (1.16.2. táblázat).

1.16.2. táblázat:

Füzesabony vízgazdálkodása és vízellátása (összefoglaló adatok)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Közüzem szennyvíz-csatornahálózat hossza (km)	8	39	39	40	40	40	39	40
Közcsonna hálózatba bekapcsolt lakások száma (db)	2262	2333	2434	2513	2536	2552	2701	2733
Háztartásokból közcsonnán elvezetett szennyvíz mennyisége (1000 m <sup>3</sup> )	177	184	185	185	153	173	174	171

Forrás: TEIR

### 1.16.1.3. Csapadékvíz elvezetés, felszíni vízrendezés

Füzesabony Város közigazgatási területének déli része a Hejő-Csincse-Laskó belvízrendszer 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakaszon fekszik. A területen keletkező belvizek végső befogadója a Tisza folyó.

A védelmi szakaszhoz tartozó öblözetek: Laskó öblözet, Újlőrincfalvai öblözet, Poroszlói öblözet, Rimai öblözet.

Területük összesen 462,68 km<sup>2</sup>. A Laskó és Rima öblözetek fő befogadói nyílt betorkollással csatlakoznak a Tisza-tóba (korábbi nevén: Kiskörei-víztározó). Az Újlőrincfalvai és Poroszlói öblözetek belvizei a kiskörei duzzasztás miatt a szivárgó csatornából való szivattyús átemeléssel jutnak a befogadóba.

A belvízrendszerek a 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakasz kivételével zárt rendszerek. A 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakasz öblözeteinek felső része a területrészek terepesése miatt gravitációsan vízteleníthető a befogadóba, de az alsó területrészek befogadói az árvízvédelmi töltések menti szivárgócsatornák. Az elfolyó vizek innen a szivárgóvizekkel együtt folyamatosan kerülnek szivattyús átemelésre. Ezen a szakaszon belvíztározási lehetőség a Geleji-tározó Csincse-övcsonnát mentesítő kapacitása.

A Tisza-tó és a Budapest-Miskolc vasútvonal közötti, síkvidéki szakasza a 08.01. számú askó-Csincse belvízvédelmi szakasz területére esik. Torkolati vízzállítása 141,0 m<sup>3</sup>/s.

A Laskói öblözet vízrendszeréhez tartozik a Csincsa-csatorna, Peres csatorna, Csörsz árok, Hamarka-csatorna, Kalapos-csatorna és Kutáséri-csatorna. A külvizek levezetésének érdekében a Laskó-patak felső szakaszán kétoldali depóniák, a torkolati szakaszán 4,58 km hosszban a Tisza-tó visszaduzzasztása miatt árvízvédelmi töltések épültek ki. A Laskó-patak felső szakaszán, a 47+255 fkm szelvényben megépült Laskó-völgyi-tározó jelentős hatással van az alsó szakasz vízjárására. Dombvidéki árvíz esetén jelentős vízmennyiséget tart vissza.

A belvíz öblözetében található település: Füzesabony, Dormánd, Besenyőtelek, Mezőtárkány.

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

A terepadottságoknak megfelelően a fő esésirány É-D-i, az átlagos terepesés 0,4 – 0,6‰.

ÉMVIZIG kezelésű főművek:

- Főcsatornák:
  - Laskó patak (teljes hossza: 64 km, síkvidéki szakaszának hossza: 28,120 km, befogadója a Tisza-tó, a Tisza jobb parti töltésének 0+000 tkm szelvénye)
  - Csincsa-csatorna (hossza: 21,7 km, befogadója a Laskó patak 4+080 fkm szelvénye)
- Szivattyútelepek:
  - Újlőrincfalvai szivattyútelep a Laskó-patak balparti szivárgó csatorna és a Tisza jobb parti szivárgó csatorna torkolatánál, mely a szivárgó vizek Tisza-tóba átemelését biztosítja, 2,46 kapacitása m<sup>3</sup>/s összkapacitással.
  - Pusztahídvégi szivattyúállás a Csincsa-csatorna 0+000 szelvényében üzemelhető be, mely max. 1,5 m<sup>3</sup>/s összkapacitással (3 db mobil szivattyúval) a Laskó-patakba emeli át a belvizet.
- Társulati kezelésű művek:
  - Csörsz-árok (hossza: 6,80 km, befogadója a Laskó-patak 22+760 fkm szelvénye).

Társulati átemelő szivattyúállomás: nincs.

Belvízvédelmi tározó: nincs.

A 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakasz nyitott, a hegy- és dombvidékekről érkező árhullámok a kisebb vízfolyásokon keresztül a Laskó-patakba és a Rima-patakba jutnak, ahonnan a Tisza-tó főbefogadóba kerülnek gravitációs bevezetéssel. Ezek a vízfolyások a belvízrendszerben belvízelvezető csatornaként is működnek és kiépítettségük kettő funkciónak megfelelő. A Tisza-tó melletti belvíz-veszélyeztetett területek belvizei az árvízvédelmi töltések menti szivárgó csatornában gravitálnak, melyek vizeinek főbefogadóba történő juttatása szivattyútelepi átemeléssel történik. Füzesabonyt érinti az ÉMVIZIG kezelésű Laskó-patak és Eger-csatorna, amely a Rima-patak vízrendszeréhez tartozik, valamint a társulási kezelésű Csörsz –árok. A társulati vízelvezető művek a Vízügyi Igazgatóság kezelésében álló művekhez csatlakoznak.

Füzesabony Város közigazgatási területének déli része a Hejő-Csincse-Laskó belvízrendszer területén, a 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakasz Laskói belvízöblözte területén található. A külvizek levezetése érdekében a vízfolyások felőls szakaszain kétoldali depóniák, a torkolati szakaszokon a visszaduzzasztás miatt árvízvédelmi töltések épültek ki. A belterület közvetlen közelében ÉMVIZIG kezelésű vízfolyások (Laskó-patak, Eger-csatorna) találhatók.

A települést közvetlenül érinti dombvidéki árvíz is, mivel a bel- és külterülete Budapest-Miskolc vasútvonaltól északra eső része már dombvidéki területen található.

A település nem rendelkezik kiépített belvízelvezető hálózattal. A meglévő vízelvezető árkok 95%-ban földmedrűek és feliszapolódtak. Az Önkormányzat az elmúlt évben pályázatot nyújtott be a város csapadékvíz-hálózatának korszerűsítésére, de nem nyert.

Belvíztározásra alkalmas területek esetében kiemelendő, hogy Füzesabony közigazgatási területén tározót nem tartunk nyilván. Füzesabony város területén 1 db kavicsbánya tó található, melynek főbb adatait az alábbi felsorolás tartalmazza:

- bányatelek megnevezése: Füzesabony I. (Bikafertő) kavicsbánya;
- a bánya fekvése: Füzesabony 0268/2, 0269/2, 0276 hrsz-ú területeken;
- a bánya fedőlapjának magassága: +115,0 mBf;
- a bánya alaplapjának magassága: +93,0 mBf;
- a bányató mélysége: 3-4 m (átlag);
- a bányató nagysága: kb. 10,0 ha.

Helyi vízkár kialakulását kiváltó jelenségek esetében döntő jelentőségű az adott területre jutó csapadékvíz megoszlása, mennyisége, intenzitása. A csapadékvíz egyrészt beszivárog a talajba, egyrészt elpárolog, illetve a talaj felületén folyik, a mélyebb területeken összegyűlik. A csapadék halmazállapotától, hevésségétől és hőmérsékleti viszonyoktól függ a helyi vízkár veszély nagysága, figyelembe véve a belvízelvezető rendszer kiépítettségét, műszaki állapotát.

Helyi vízkár kialakulását kiváltó jelenségek:

- téli időszak alatt felhalmozódott hó mennyiség gyors olvadása;
- tartós esőzés hóolvadás idején;
- felszíni lefolyást gyorsító, beszivárgást gátló talajfagy;
- vízgyűjtő területre eső, átlagosnál nagyobb mennyiségű, nagy intenzitású csapadék;
- tartósan magas talajvízállás.

A síkvidéki fekvésű Füzesabony területén a helyi vízkár levonulása a domborzati viszonyok miatt lassú folyamat. A vízelvezető nyílt csatornahálózat kis esésű, ezért a kialakult nyílt felszínű elöntések tartósan a területen maradhatnak.

A helyi vízkárt kiváltó természeti adottságokat habár nem áll módunkban befolyásolni, az ember azonban tevékenységével a vízkár veszélyét befolyásolhatja, csökkentheti - növelheti.

Helyi vízkár kialakulását csökkentő tényezők lehetnek:

- befogadó vízfolyások, belvízelvezető csatornák meder rendezése;
- belterületi vízelvezető rendszer kiépítése, belterületi bel-, és csapadékvíz-elvezető terv elkészítése;
- vízelvezető képesség biztosítása, rendszeres karbantartás;
- külvizek kizárása a belterületről, belterületi befogadók tehermentesítése;
- felszíni erózió csökkentése;

- belterületi zöldfelületek növelése;
- szennyvízcsatorna hálózat, zárt szennyvízgyűjtők kiépítése.

Ugyanakkor helyi vízkár kialakulását növelheti:

- belterületi bel - és csapadékvízvezető terv hiánya;
- vízvezető csatornák kiépítésének elmaradása;
- belvízcsatornák és műtárgyaik fenntartási munkáinak elhanyagolása;
- elégtelen nyílásméretű átereszek;
- külvizek belterületről történő kizárásának hiánya;
- helytelen mezőgazdasági, erdőgazdasági művelés, növényi fedettség a külterületen;
- szennyvízszikkasztás miatt kedvezőtlen talajvízszint emelkedés;
- burkolt, beépített felületek növekedése a városiasodással.

#### 1.16.2. Energia

##### 1.16.2.1. Energiagazdálkodás és energiaellátás (villamos energia, közvilágítás, gázellátás, távhő-ellátás és más ellátórendszerek)

Az áramszolgáltatást a térségben az Észak-magyarországi Áramszolgáltató Nyrt. (ÉMÁSZ Nyrt.) biztosítja. Energiaellátását a Kiskörén, Mezőkövesden és Füzesabonyban levő 120/22KV-os transzformátorállomás biztosítja. A középfeszültségű elosztás légvezetéken, kizárólag 22V-on történik. Az Országos Villamostávvezeték Zrt. kezelésében levő nagyfeszültségű távvezetékek közül a Sajószöged – Szolnok 220 KV-os, valamint a Göd – Sajószöged 400 KV-os húzódik keresztül a térségen, valamint a településen.

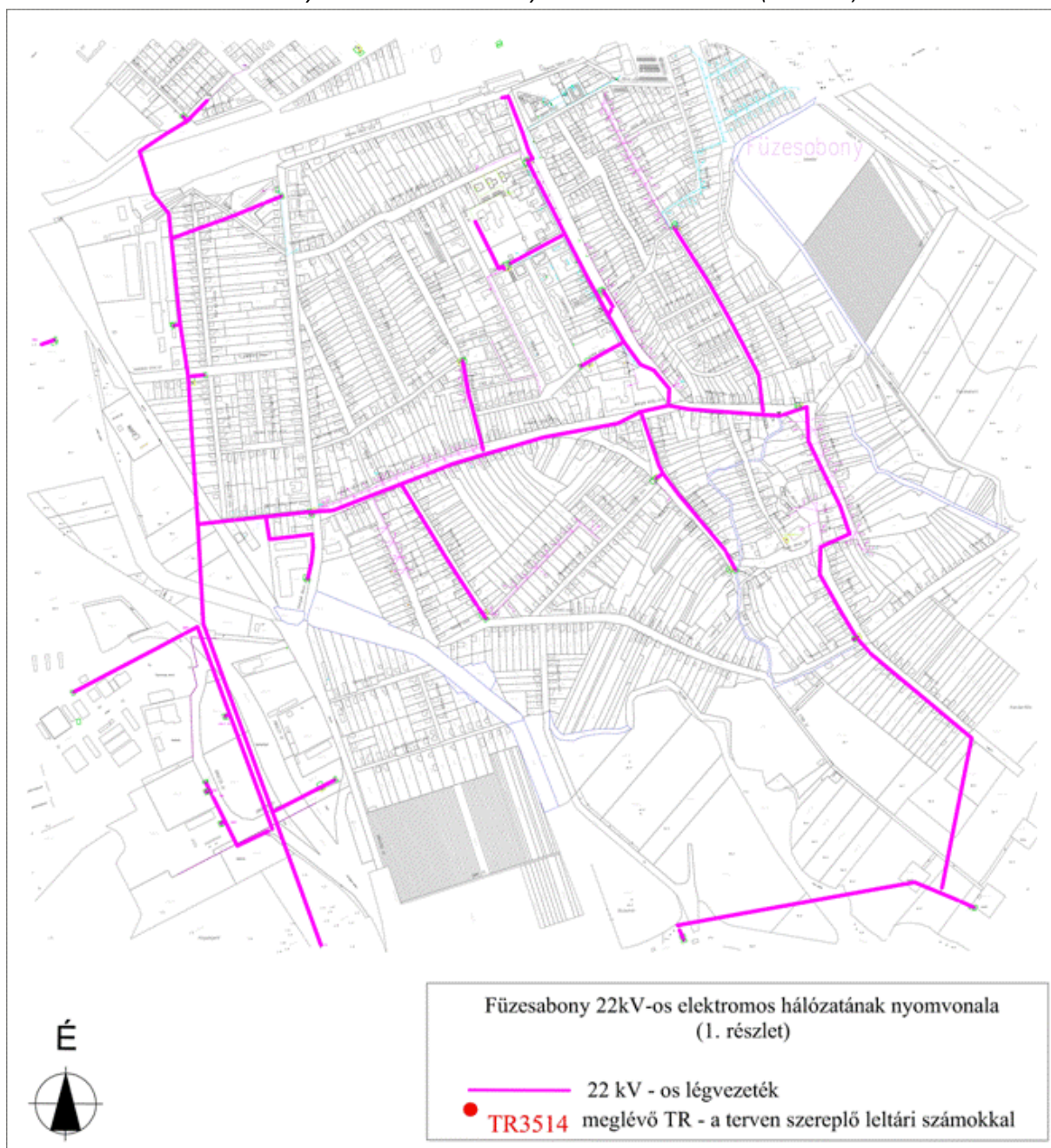
A középfeszültségű szabad vezetékek és földkábelek az ÉMÁSZ Nyrt. elosztóhálózatának részei, ezek több helyen magántelkeken haladnak. Ezek oldják meg közép/kisfeszültségű transzformátorokon keresztül a terület villamos energia ellátását és közvilágítását. A meglévő középfeszültségű hálózatok alkalmasak a területek folyamatos energiaellátására.

Az ÉMÁSZ Nyrt. adatszolgáltatási szerint a települést 58 db 22/0,4 kV-os TR látja el villamos energiával. A villamos hálózatok főleg vasbeton és faoszlopon lévő légvezetékkel vannak kialakítva, melyet folyamatosan légkábelre, illetve földkábelre építenek át. A település 22 kV-os elektromos nyomvonalának útvonala az 1.16.1. és 1.16.2. ábrán látható.



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

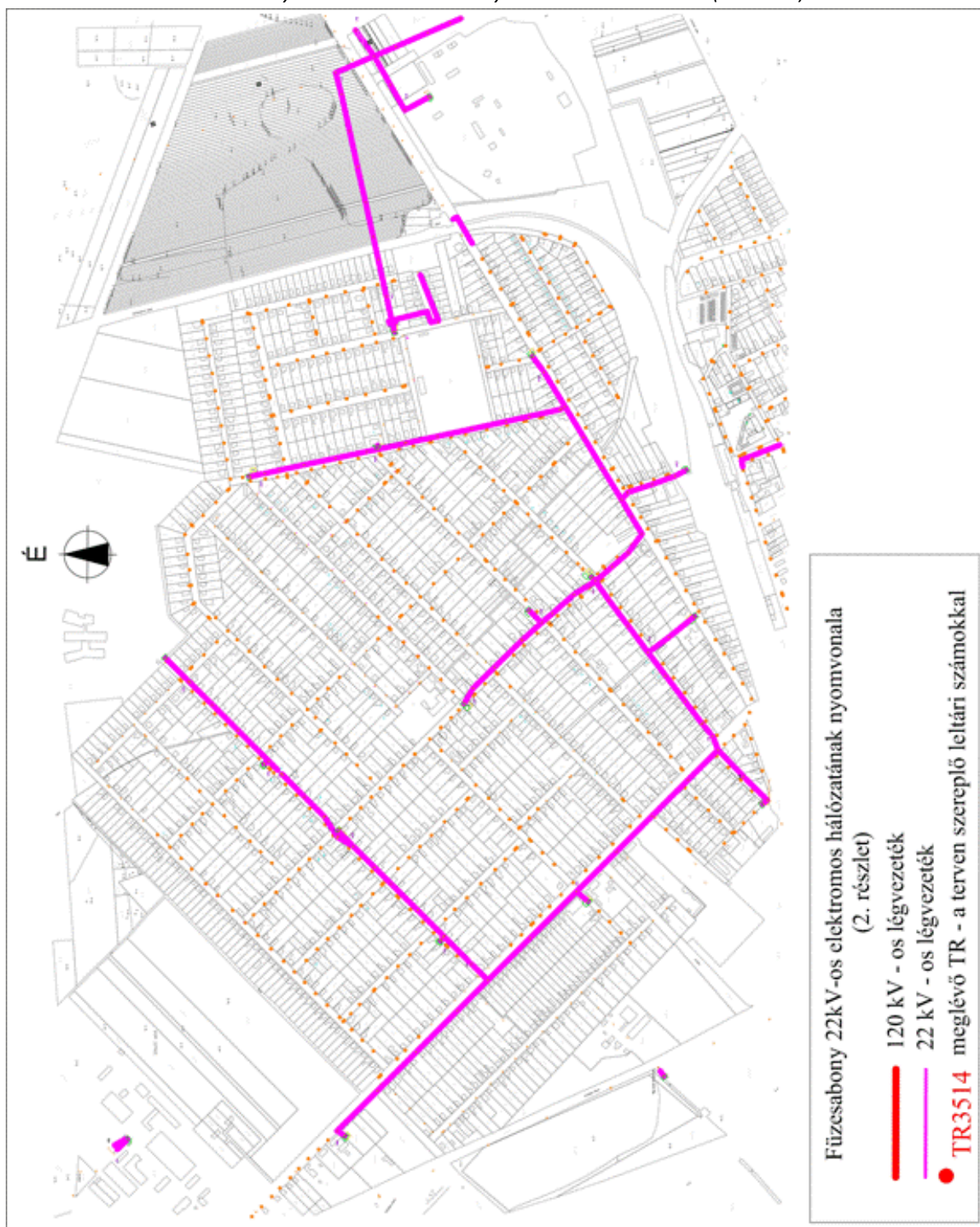
1.16.1. ábra:  
Füzesabony 22 kV-os elektromos nyomvonalának útvonala (1. részlet)



Forrás: saját szerkesztés

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.16.2. ábra:  
Füzesabony 22 kV-os elektromos nyomvonalának útvonala (2. részlet)



Forrás: saját szerkesztés

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

A meglévő TR állomások (1.16.3. táblázat) leterheltségei és bővíthetőségei eltérőek. Kisebb átlagos fejlesztéseket az állomás jelenlegi állapotukban is elviselnek. TR cserével további bővítések hajthatók végre. Nagyobb igények kielégítésére újabb TR állomást kell telepíteni.

A településen beton- és faoszlopokon elhelyezett út és közvilágítás található. A közvilágítási feladatokat az ÉMÁSZ Nyrt. látja el, a felépítmény az ő tulajdonukban van, az áramszolgáltatás költségét a város fizeti. A településen található közvilágítási fényforrások 24W-os kompaktfénycsöves lámpatestek, 36W-os kompaktfénycsöves lámpatestek, NA 80W-os lámpatestek, NA 70W-os lámpatestek és NA 150W-os lámpatestek.

1.16.3. táblázat:

KÖF/KIF TR állomások listája Füzesabonyban

TR állomás száma	TR állomás megnevezése	TR állomás típusa
34014	Füzesabony gimnázium 14.tr.	BOTR
93122	Füzesabony MÁV vasútállomás	ÉHTR
34006	Füzesabony Turul u.6.tr.	VOTR
93130	Füzesabony szennyvíz telep	BOTR
34047	Szerolterv Kft Dormánd katódállomás (MOL)	BOTR
34034	Pusztaszikszó gépműhely	VOTR
34037	Füzesabony, Sósrev	BOTR
34004	Füzesabony Úttörő u.4.tr.	BOTR
34011	Füzesabony Mátyás király u.11.tr.,	BHTR
34025	Füzesabony Csillag u.25.tr.	BOTR
93125	Füzesabony PIKOPACK	ÉHTR
34022	Füzesabony Nagyszohoda u.22.tr.	BOTR
34020	Füzesabony Maklári u.20.tr.	BOTR
93134	Füzesabony Aszfaltkeverő	BOTR
34039	Füzesabony M3-mas autópálya fizető kapu	BOTR
34012	Füzesabony Hunyadi János u.12.tr.	VOTR
34040	Füzesabony, Metaco Union Kft.	BHTR
34042	Füzesabony, Tanker 94 Kft.	BOTR
34018	Füzesabony Kárpát u. 18.tr	BOTR
34028	Füzesabony Honvéd u.28.tr.	BOTR
34019	Füzesabony Egyetértés u. iskola 19.tr.	BOTR
34005	Füzesabony Tábor u. 5.tr.	VOTR
93132	Füzesabony Herbária	VOTR
34015	Füzesabony Mezőtárkányi u.15.tr.	BOTR
34023	Füzesabony Alkotmány u.23.tr.	BOTR
34007	Füzesabony Kerecsendi út 7.tr	BOTR
34013	Füzesabony MÁV lakótelep 13.tr.	BOTR
34024	Füzesabony Szentkorona u.24.tr.	BOTR



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

34041	Füzesabony KITE	BOTR
34043	Füzesabony, Duropack	ÉHTR
34029	Pusztaszikszó Kommunális 29.tr.	BOTR
93129	Füzesabony Karaván Kft (Szabó tr)	FOTR
34008	Füzesabony OVIT8.tr.	BOTR
93126	Füzesabony ÁFOR/MOL	VOTR
34035	Füzesabony Tsz Szárító	BOTR
93127	Füzesabony VÍZMŰ	BOTR
93120	Füzesabony elme szociális otthon	BOTR
34003	Füzesabony KTSZ 3.tr.	BOTR
93119	Füzesabony Pápai betonteleghely	BOTR
34009	Füzesabony Tompa Mihály u.9.tr.	BOTR
93131	Füzesabony almáskert Nagy József	BOTR
34036	Füzesabony TSz. Nagyrét	BOTR
34021	Füzesabony Petőfi Sándor u.21.tr.	BOTR
34017	Füzesabony Diófa u.17.	BOTR
93124	Füzesabony GOV	BOTR
34027	Füzesabony Kinizsi Pál u.27.tr.	BOTR
34002	Füzesabony Zrínyi Miklós u.2.tr.	VOTR
34010	Füzesabony áruház 10.tr.	BOTR
34016	Füzesabony konfekció 16.tr.	BOTR
93128	Pusztaszikszó Meggyes öntöző	BOTR
93133	Füzesabony FLEX üzem	BOTR
34030	Füzesabony Batthyány u.30.tr.I	BOTR
34001	Füzesabony Rákóczi Ferenc u. 1.tr.	BOTR
34033	Füzesabony Tóth tanya	BOTR
34026	Füzesabony Móricz Zsigmond u.26.tr.	BOTR
93118	Füzesabony Almáskert	BOTR
34038	Pusztaszikszó sertéstelep	VOTR
93121	Füzesabony MÁV állomás	BOTR

Forrás: EON-ÉMÁSZ nyilvántartás szerint

Földgáz ellátás tekintetében Füzesabony esetében jelenleg a TIGÁZ Zrt. működik, mint gázszolgáltató. A belterület teljes része földgázzal ellátott. 2013-ban a Füzesabony településen az összes gázcsőhálózat hossza: 72 km. Bekötések számát és a földgázfogyasztást a TIGÁZ Zrt. adatai alapján, és Országos Területfejlesztési és Területrendezési Információs rendszer segítségével az 1.16.4. táblázatban mutatjuk be.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.16.4. táblázat:

KÖF/KIF TR állomások listája Füzesabonyban

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Háztartási gázfogyasztók száma (db)	2638	2667	2668	2722	2826	2686	2633	2536
Az összes gázcsőhálózat hossza (km)	71	71	71	72	72	72	72	72
Összes gázfogyasztók száma (db)	2858	2887	2886	2935	3027	2898	2848	2744

Forrás: TIGÁZ Zrt., TEIR

A meglévő hálózat viszonylag új, ezért rekonstrukciós igény nem várható a közeljövőben. A gázszolgáltató tájékoztatása alapján elmondható, hogy a meglévő hálózatban még vannak tartalékok, melyek az igénynövekedést kielégíthetik.

Távhő- és egyéb ellátórendszerek a településen nem működnek, ezért ezek vizsgálata Füzesabony esteében nem releváns.

#### 1.16.2.2. Megújuló energiaforrások alkalmazása, a környezettudatos energiagazdálkodás lehetőségei

A megvalósítandó fejlesztések során elsősorban napenergiára kell gondolni megújuló energiaforrás alkalmazásával kapcsolatban, hisz a város fekvését és egyéb adottságait is figyelembe véve, szél erőművek telepítése és energiatermelés céljából történő üzemeltetése nem lenne gazdaságos.

A villamos energia, mint vezetékes energiahordozó távlatban is csak világításra és technológiai célú energiaigények kielégítésére javasolható. Bár alkalmas lenne termikus célú energiaigények kielégítésére is, beruházási és üzemeltetési költségigénye miatt ilyen célú alkalmazása csak a kis teljesítményű, tartalék (időszaki kiegészítő fűtésre, vagy ahol más energiahordozó valamely okból nem alkalmazható, kizárólag a völgyidőszakban) hőtárolós fűtésre javasolható.

#### 1.16.2.3. Az önkormányzati intézmények energiahatékonysági értékelése

A nem felújított önkormányzati intézmények többségében a világítótestek elavultak, üzemeltetésük nem gazdaságos. Ezért javasoljuk azokat lecserélni energiatakarékos izzóval ellátott elektronikus előtétű egyedi kompenzálású lámpatestekre. Javasoljuk ezen kívül az elektromos hálózat felújítását is. Különös figyelmet kell fordítani a különböző intézmények térvilágításának gazdaságos működésére, tehát javasoljuk ezek alkonycapcsolóval történő működtetését, de kézi lekapcsolásra való lehetőséggel.

Ezen kívül szem előtt kell tartani az esetleges fényszennyezés elkerülését. Ennek érdekében a lámpatesteket úgy kell elhelyezni, hogy:

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

- csak kizárólag a megvilágítandó felületre és annak irányába világítson;
- csak megfelelő, szükséges időszakban világítson.

Ennek érdekében megfelelő ernyőzésű és energiafelhasználású lámpákat kell elhelyezni. Ezek azok a lámpatestek, amelyek IDA (International Dark Sky Association) minősítéssel rendelkeznek. Az IDA nagyon szigorú szempontrendszer alapján választja ki azokat a világítótesteket, melyekkel teljesen fényszennyezés mentes világítás létesíthető.

#### **1.16.3. Elektronikus hírközlés (vezetékes elektronikus hálózat, vezeték nélküli hírközlési építmények)**

A helyközi tranzithálózat az egri primer központ körzetéhez tartozik. Füzesabonyban van az országos mikrohullámú összeköttetési hálózatnak egy átjátszó csomópontja. A telefonhálózat jól kiépített légkábeles, melyet a Magyar Telekom Nyrt. folyamatosan bővít, korszerűsít. Több helyen már földkábeles hálózatot is kialakítottak és folyamatosan történik a kábeles hálózatra történő átállás. A településen a T- mobil, a Pannon és a Vodafone GSM állomások jól foghatóak, ISDN internetes hozzáférés is van.

Füzesabonyon szélessávú kommunikációs és televíziós műsorterjesztés szolgáltatásokat a Magyar Telekom Nyrt., az Invitel Zrt., valamint az MVM NET Zrt. biztosítja.



## 1.17. Környezetvédelem (és településüzemeltetés)

Magyarországon először 1976-ban született környezetvédelmi törvény, annak hatása azonban a törvény keretjellege miatt meglehetősen korlátozott volt. A környezetvédelmi szemléletű gondolkodás is csak az 1980-as évek második felében kezdett megjelenni és lassan terjedni szélesebb társadalmi körben hazánkban. Ennek nyomán, több éves szakmai egyeztetést követően a Magyar Országgyűlés 1995-ben fogadta el a környezet védelmének általános szabályairól szóló, jelenleg is hatályos 1995. évi LIII. törvényt (Kvt.). A Kvt. szerint természeti örökség és a környezeti értékek a nemzeti vagyon részei, amelyeknek megőrzése és védelme, minőségének javítása alapfeltétel az élővilág, az ember egészsége, életminősége szempontjából; e nélkül nem tartható fenn az emberi tevékenység és a természet közötti harmónia, elmulasztása veszélyezteti a jelen generációk egészségét, a jövő generációk létét és számos faj fennmaradását. Ez alapján a környezetvédelmi szempontok figyelembe vétele kiemelkedő fontosságú a településfejlesztési munka során.

### 1.17.1. Talaj

A talaj biológiai értelemben a földkéreg azon vékony, felső takarórétege, amelyben a növény- és állatvilág léte és fennmaradása szempontjából nélkülözhetetlen anyagátalakítás végbemegy. Más meghatározás szerint ugyanakkor a talaj a bioszféra nagy tompítóképességgel rendelkező eleme, amely bizonyos határok között képes mérsékelni a természeti erők és az ember által okozott stressz hatásokat. Természetes szűrő rendszer is egyben, amely megóvhatja a felszíni és a felszín alatti vízkészleteket. Ezért rendkívül fontos a termőtalaj védelme, amely Magyarország legfontosabb, feltételelesen megújuló természeti erőforrása, a primer biomassza-termelés színtere.

Mindezek alapján a talaj állapotának ismerete és az állapotváltozás nyomon követése (monitoring) kiemelten fontos feladat. E feladat ellátására hozták létre a Talajvédelmi Információs és Monitoring Rendszert (TIM) (*Élmszerlánc-felügyeletért Felelős Államtitkárság portálja, 2015*).

A termőföld védelmére az Országgyűlés megalkotta a *termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvényt (Fvt.)*, a termőföldet érintő tervezési munka során a törvény III. fejezetében foglalt előírásoknak, a termőfölddel való takarékos gazdálkodás elvének meg kell felelni.

#### 1.17.1.1. Füzesabony térségének talajviszonyai

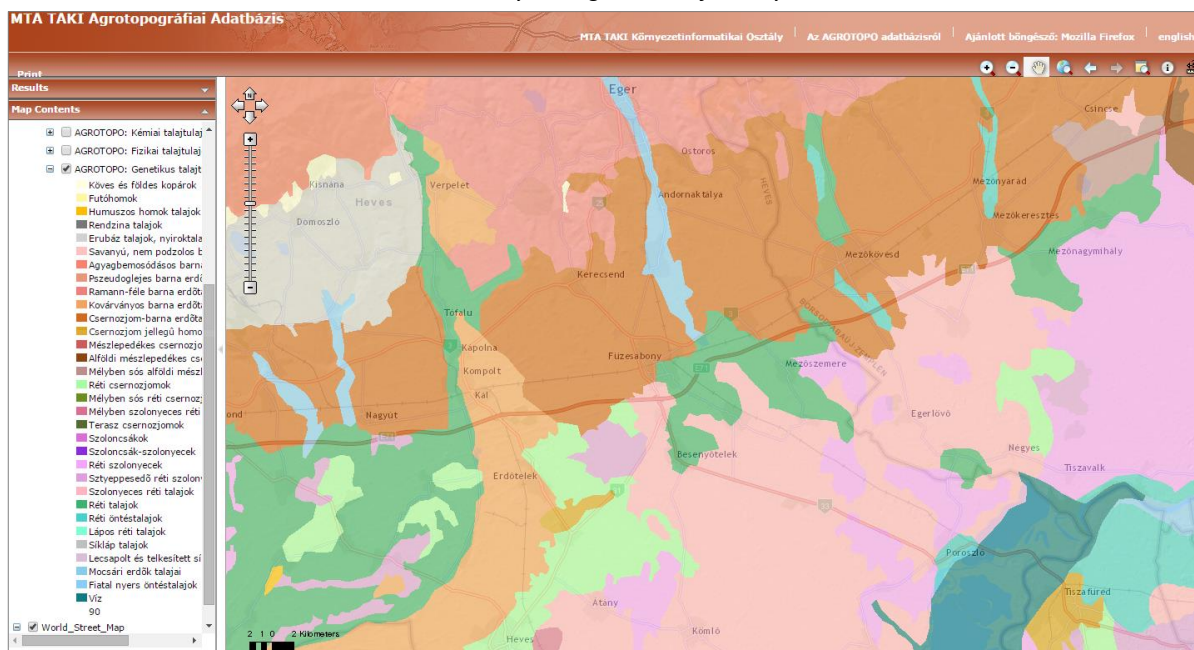
Füzesabony térségének talajviszonyaira jellemző, hogy a Bükk lábánál elhelyezkedő csernozjom barna erdőtalajok dél felé haladva átadják helyüket a különböző réti talajoknak, a patakok völgyében pedig nyers öntéstalajok képződnek. Mezőgazdasági termelés szempontjából a város határában található talajtípusok kedvezőnek mondhatók. Talajai részben csernozjom, részben barna erdőtalajok, melyek mélyen humuszosak, kémhatásuk gyengén savanyú. Gyakoriak az agyagon képződött réti talajok is, melyek Füzesabony határában szénsavas meszet tartalmaznak, de termékenységük megfelelő. A város tágabb környezetében megtalálhatók még a sztyeppesedő réti szolonyecsek, réti szolonyecsek,

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

szolonyec réti talajok, réti öntéstalajok, és humuszos homoktalajok (1.17.1. ábra) (Füzesabony Város Vízkárelhárítási Terve, 2014; MTA TAKI Agrotopográfiai Adatbázis, 2015).

1.17.1. ábra:

Füzesabony térségének talajviszonyai



Forrás: MTA TAKI

A talajértékszám - mely a különböző talajok természetes termékenységét fejezi ki a legtermékenyebb talaj termékenységének %-ában – alapján, ami 30-70 közötti Füzesabony közvetlen térségében (MTA TAKI Agrotopográfiai Adatbázis, 2015), ezek a talajok viszonylag kedvező feltételeket teremtenek a mezőgazdasági termelés számára. Ugyanakkor többféle talajtípust kell művelni. Ez a mezőgazdasági munkálatok magasabb szintű szervezettségét követeli meg, ugyanakkor lehetőséget nyújt többféle növényfajta termesztésére. A mezőgazdasági termelés korszerűsítésénél a homoktalajok megkötése mellett a termő szikesek termékenységének megtartása, a nehéz agyagtalajok mechanikai, valamint kémiai talajjavítása, illetve a szerves anyag utánpótlása a mezőgazdasági hasznosítás feltétele (Füzesabony Város Vízkárelhárítási Terve, 2014). Amint az az 1.9.2. A település főbb gazdasági ágazatai, jellemzői, illetve az 1.14.1. Területfelhasználás vizsgálata c. fejezetekben részletesen bemutatásra került, Művelési ágak tekintetében Füzesabony külterületén a mezőgazdaság meghatározó ágazata a szántóföldi növénytermesztés (89%), jellemzően gabona- és ipari növények termesztése folyik a település térségében (60%). Jelentősnek mondható továbbá a gyepek (7,5%), erdősávok azonban csak az utak mentén találhatók, önálló erdőgazdálkodás nem folyik, így az erdő művelési ág területe kisebb (3%). A zöldség- és gyümölcsstermesztés nem jellemző (0,5%), ehhez nem igazán ideálisak a környezeti feltételek, ezért ezeknek a művelési ágaknak nincs jelentős hagyománya

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

a városban és környékén. Állattenyésztéssel két jelentősebb termelő foglalkozik, a szakosodott állattartó telepeken nagy számú sertést és szarvasmarhát tartanak, az állattenyésztési ágazaton belül a szarvasmarha-állomány aránya (70%) kiemelkedően magas (*Füzesabony Város Honlapja, 2015*). Az állattartásra vonatkozó szabályozás alapjai az *élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről* szóló 2008. évi XLVI. törvény (Éltv.) alapvető rendelkezései között találhatók. Az Éltv. alapján önkormányzati rendelet sem a tartás körülményeire, sem egyedszámmra vonatkozóan nem korlátozhatja mezőgazdasági haszonállatok tartását. Az állatok tartása azonban nem veszélyeztetheti az emberek és állatok egészségét, jólétét, nem károsíthatja a környezetet, az Éltv. rendelkezéseinek a betartásával így az állattartásból eredő talajszennyezés a minimálisra csökkenthető.

#### 1.17.1.2. Talajkárosító tényezők

Füzesabony térségében a termőtalaj területének csökkenése nagyobb részben a művi környezet javára adódott. A termőtalaj területének csökkenése mellett természeti eredetű, illetve egyes technológiai folyamatok talajkárosodást idézhetnek elő. A természeti eredetű talajkárosodások legjellemzőbb formája a víz- és a szélrózsa. Heves megye talajai mind a víz, mind a szél romboló hatásának erősen kitéttek. A talaj elsavanyodása, a völgyfenéki és a síkvidéki területek vízkárai, a másodlagos szikesedés és a helytelen földművelés okozta talajtömörödés szintén talajromboló hatású. A technológiai folyamatokból adódó talajszennyezések továbbá a bányászati-, ipari energia-ellátás, a tüzelés és az általa okozott légszennyezés másodlagos hatása, a hulladék-elhelyezés, a növényvédőszer-használat, a hígtrágya-kezelés valamint a közutak sózással történő síkosságmentesítése során adódnak. A talajrombolás egyik legjelentősebb, a térségre jellemző formája a bányászat, különösen a külszíni kavics- és homokkitermelés, ami felveti a meddőhányók és a felhagyott bányagödrök kezelésének problémáját. A mezőgazdasági eredetű talajszennyeződések a növényvédőszer és a különböző kemikáliák nem kellően körültekintő alkalmazásából (tárolásából, elcsurgásából) adódnak. Ezek a szennyezések általában pontszerűek, a helytelen műtrágya-használat azonban nagy területeket érinthet károsan. Különös jelentőségűek az állattartó telepek hígtrágyájának kezeléséből és elhelyezéséből adódó veszélyek. Szigorú ellenőrzéssel és a környezetkímélő módszerek alkalmazásának támogatásával javítható a helyzet (*Besenyőtelek, Dormánd, Egerfarmos, Füzesabony, Mezőszemere, Mezőtárkány, Szihalom Környezetvédelmi Programja, 2002*).

### 1.17.2. Felszíni és a felszín alatti vizek

#### 1.17.2.1. A felszíni vizek minősége a térség területén

A térség területének vízrajzát DK-i irányú vízfolyások alkotják. Nyugat felől haladva a Heves-Borsodi-dombság területén eredő és ma már a Tisza-tóba torkolló Laskó-patak (69 km, 367 km<sup>2</sup>) és az Eger-patak (87 km, 1379 km<sup>2</sup>) érinti a térséget. Az Eger-patak és a Laskó-patak középső dombvidéki, közepes vízgyűjtőjű vízfolyások, a térség felszíni vizeinek fő befogadói, melyek a sekély felszín alatti víztesttel kapcsolatban állhatnak (*Vízügyi és Környezetvédelmi Központi Igazgatóság és Észak-magyarországi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság, 2009*). Ezekről eltekintve száraz, gyér lefolyású, vízhiányos terület. A Laskó-patak és az Eger-patak az Eger-Laskó-Csincse vízrendszer tagjai. Mindkét vízfolyás saját, illetve a betorkolló vízfolyások vízhozamán kívül bányavizek, felszín alatti készletből kitermelt és hasznosított ipari szennyvizek, kommunális szennyvizek befogadója. A vízkivételek esetében az öntözési célú vízkivétel a meghatározó. A felszíni vízfolyások periodikusan visszatérő problémája a szélsőséges vízjárás és az ezzel járó kockázatok (ár- és belvíz, kisvíz, szennyezés-érzékenység). Füzesabony térségében a felszíni vizekhez tartozik még egy kavicsbánya tó, melyet horgászati célra hasznosítanak (*Besenyőtelek, Dormánd, Egerfarnos, Füzesabony, Mezőszemere, Mezőtárkány, Szihalom Környezetvédelmi Programja, 2002*), valamint a régi 33-as és az új 33-as utak között található víztározó, amely a Laskó-patakból nyeri a vizet és öntözésre használják.

#### 1.17.2.2. A felszín alatti vizek állapota a térség területén

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) alapján, a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvénnyel (Vgtv.) összhangban a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében született. E kormányrendelet 7. §-ával és 2. számú mellékletének megfelelően a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet Füzesabonyt a felszín alatti víz szempontjából fokozottan érzékeny, valamint a kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területen lévő települések közé sorolja. A vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet alapján Füzesabony nitrátérzékeny (a település közigazgatási területének legalább 10%-ában érintett) terület.

#### 1.17.2.3. Hidrogeológiai környezetérzékenység

*Besenyőtelek, Dormánd, Egerfarnos, Füzesabony, Mezőszemere, Mezőtárkány, Szihalom Környezetvédelmi Programja (2002)* alapján Füzesabony térségében hidrogeológiai környezetterhelést a felszín felől elsősorban a meddőhányók és az állattartó telepek jelentenek. Térségi vízszennyezők még a települések, az ipari- és mezőgazdasági üzemek, a fő közlekedési útvonalak és az erősen műtrágyázott termőterületek. A kőzet szempontjából a szennyeződés leszivárgására

legérzékenyebbek a patakvölgyek és a síkvidéki homokos területek. A területen található földtani képződményeket a következő módon csoportosíthatjuk:

- A felszín közelében előforduló törmelékes, üledékes kőzetek, kavicsok, homokok, jó vízáteresztő-képességű összletek. A befutó szennyezőanyagok gyorsan továbbterjednek, így szennyeződés esetén jelentős vízkészletek válnak szennyezetté. Ilyen területeken a vízzennyezéssel járó technológiák, hulladéklerakó helyek csak szakszerű műszaki védelemmel létesülhetnek.
- A felszín közelében előforduló félig áteresztő képződmények vagy a vízzáró és vízvezető rétegek váltakozásából álló, ismeretlen, de vízzáró részeket is tartalmazó összletek. Ezekben a szennyeződés bejutása, továbbterjedése közepes.
- A felszín közelében előforduló vízzáró képződmények, melyekbe a víz és a vele mozgó szennyeződések továbbterjedése erősen akadályozott.

### 1.17.3. Levegőtisztaság és védelme

A levegő védelméről a 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet rendelkezik. A levegőtisztaság-védelem fő célkitűzése az egészséges környezet érdekében a jó levegőminőség biztosítása, az emberi egészséget és a természetes környezetet veszélyeztető légszennyezettség kialakulásának megelőzése a jogszabályokban előírt levegővédelmi követelmények betartásával.

A jogszabály 4. §-a értelmében „tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz”. Légszennyezettség alatt a levegő légszennyezettségi határértéket meghaladó levegőterheltségi szintjét kell érteni.

A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet rendelkezik.

A levegőterhelés szempontjából a szabályozás a következő helyhez kötött légszennyező forrásokat különbözteti meg:

**Diffúz forrás:** olyan levegőterhelést okozó tevékenység vagy kibocsátó felület, amelynél a légszennyező anyag kibocsátási jellemzői méréssel vagy műszaki számítással egyértelműen nem határozhatók meg

Helyi viszonylatban diffúz forrásból származó légszennyező anyagként alapvetően a mezőgazdasági tevékenység okozta szálló por, illetve a fűtésből származó égéstermékek jelentkezhetnek.

**Pontforrás:** az a levegőterhelést okozó forrás, amelynél a légszennyező anyag kibocsátási jellemzői méréssel vagy műszaki számítással egyértelműen meghatározhatók



Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség honlapján elérhető információk szerint az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 12. §. (2) bekezdésében meghatározott létesítmények közé Füzesabonyban a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság tartozik, amely az üzemeltetésre vonatkozó jogerős engedéllyel rendelkezik.

Vonalforrás: a nyomvonalas közlekedési létesítmény (közút, vasút) vagy annak vizsgált szakasza, amelynél az elhaladó járművek jellemzői határozzák meg az egységnyi szakaszból származó légszennyező anyag kibocsátott mennyiségét

Füzesabony esetében vonalforrásként elsősorban az M3-as autópálya, a 3-as számú főút, a 33-as számú főút, illetve a 80-as számú vasútvonal értelmezhető.

Magyarországon a levegőminőség mérését, értékelését az Országos Légszennyezettségi Mérőhálózat ([www.levegominoseg.hu](http://www.levegominoseg.hu)) végzi. A hálózat alapvetően két részből áll:

- az automata állomások folyamatos mérést végeznek, melyek a légszennyező komponensek széles körét ölelik fel [*a Füzesabonyhoz legközelebbi automata állomások Egerben működnek*],
- a manuális hálózat pontjain gyűjtött minták elemzése laboratóriumban történik, és kén-dioxid, nitrogén-dioxid (kivételes helyeken ülepedő por) összetevőkre korlátozódik [*a Füzesabonyhoz legközelebbi manuális állomások Eger, Kápolna, Kompolt és Tófalva településeken találhatók*].

Az Országos Meteorológiai Szolgálat által készített „2013. évi összesítő értékelés hazánk levegőminőségéről az automata mérőhálózat adatai alapján” dokumentum tartalma szerint a Füzesabonyhoz legközelebb eső 'Eger2' jelölésű automata állomás által rögzített adatok alapján az éves átlagértékek alapján számított 2013. évi légszennyezettségi index valamennyi vizsgált komponens esetében jó vagy kiváló.

#### 1.17.4. Zaj- és rezgésterhelés

A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól a 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet rendelkezik. A jogi szabályozás értelmében a környezeti zaj és rezgésvédelem azokra a mesterségesen keltett energia kibocsátásokra terjed ki, amelyek kellemetlen, zavaró, veszélyeztető vagy károsító hang-, illetve rezgésterhelést okoznak.

A jogszabály 3. §-a értelmében „tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni”.

Veszélyes mértékű környezeti zajnak minősül az...



- olyan környezeti zaj, amely meghaladja a külön jogszabályban megállapított zajszennyezettség (a továbbiakban: zajterhelés), illetőleg zajkibocsátás megengedett határértékét,
- olyan szabadidős zajforrástól származó zaj, amelyre jellegéből adódóan határértéket megállapítani nem lehet, mert azonos körülmények között nem ismételhető és érzékszervi észleléssel megállapíthatóan a hatásterületen élő lakosság nyugalmát zavarja.

Veszélyes mértékű környezeti rezgés az olyan környezeti rezgés, amely meghaladja a rezgés-szennyezettség (a továbbiakban: rezgésterhelés) megengedett határértékét.

Környezeti zaj- vagy rezgésforrás minden olyan üzemi, építési, szabadidős, közlekedési és egyéb létesítmény, gép, berendezés, illetőleg olyan tevékenység, amely a védendő környezetben környezeti zajt vagy környezeti rezgést okoz:

Építési zaj- vagy rezgésforrás: olyan építőipari tevékenység, amely környezeti zajt vagy rezgést okoz  
Közlekedési zaj- vagy rezgésforrás: közlekedési útvonal (közút, közforgalom elől el nem zárt magánút, vasúti pálya, vízi út, valamint a repülőtér) üzemeltetése, kezelése

Szabadidős zaj- vagy rezgésforrás: környezeti zajt, rezgést előidéző kulturális, szórakoztató, vendéglátó vagy sportlétesítmény, és az előbbi célú tevékenység, valamint az előbbi célra használt berendezés, gép

Üzemi zaj- vagy rezgésforrás: az előző pontokban felsorolt tevékenységek kivételével a környezeti zajt, rezgést előidéző, termelő, szolgáltató tevékenység, vagy az ilyen tevékenységhez használt, környezeti zajt, rezgést előidéző telephely, gép, berendezés, ideértve a termelő, szolgáltató tevékenységhez kapcsolódó, telephelyen belüli - közlekedési célú tevékenységnek nem minősülő - járműhasználat, járműmozgás, rakodás

Füzesabonyban elsősorban a helyi termelő tevékenységek, valamint a közúti és vasúti közlekedés zaj- és/vagy rezgésforrásként.

A környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben kerültek meghatározásra.

A helyi termelő tevékenységeknek jellemzően a helyi építési szabályzat mellékletét képező szabályozási tervben megjelölt, a város belterületének határán vagy külterületen található gazdasági területek biztosítanak helyet, így ezek kapcsán az önkormányzatnak nincsenek információi [azaz bejelentés nem érkezett] a határértékeket meghaladó zaj- és rezgésterhelésről.

A KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft. a fő közlekedési létesítményekre vonatkozóan stratégia zajtérképeket készített. A „zajtérképezés” kifejezés egy meglévő vagy előre jelzett zajhelyzetre vonatkozó adatok bemutatásának módját jelenti, feltüntetve...

- a „stratégiai küszöbértékek” túllépésének eseteit (nem határérték, nem hagyományos hatósági eljárás alapját képezi),

- az adott területen a zajhatásnak kitett emberek számát, illetve
- a zajmutató bizonyos értékeinek kitett lakóhelyek számát az adott területen belül.

Az M3-as autópálya stratégia zajtérképe alapján a gyorsforgalmi úthoz köthető zaj- és rezgésterhelés csak Füzesabony Kossuth utcától délebbre eső lakott területeit érinti, amelynek jellemzően 40-50 dB sávban mozgó átlagos értéke nem haladja meg a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben meghatározott vonatkozó határértékeket [nappal (06-22 óra): 65 dB; éjjel (22-06 óra): 55 dB].

A 33-as főút stratégia zajtérképe alapján a főúthoz köthető zaj- és rezgésterhelés csak Füzesabony Kerecsendi és Hunyadi János utcáitól nyugatabbra eső lakott területeit érinti, amelynek jellemzően 45-55 dB sávban mozgó átlagos értéke nem haladja meg a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben meghatározott vonatkozó határértékeket [nappal (06-22 óra): 65 dB; éjjel (22-06 óra): 55 dB].

Tekintettel arra, hogy a 80-as számú vasútvonal Füzesabony belterületén halad keresztül, a hozzá köthető zaj- és rezgésterhelés a közutaktól nagyobb mértékben érzékelhető, a város belterületének északi, illetve déli határához közel eső területek kivételével – ugyan eltérő mértékben, de – valamennyi lakott területen mérhető. Az északon a Szihalmi út és Vörösmarty út, délen pedig a Baross út által határolt területen 5 decibellel mind nappal, mind éjjel meghaladja a vonatkozó határértékeket [nappal (06-22 óra): 65 dB; éjjel (22-06 óra): 55 dB].

#### 1.17.5. Sugárzásvédelem

A légkörben található sugárzó anyagok terjedésének követésére épült ki hazánkban az országos sugárzásfigyelő rendszer. A rendszer legfontosabb része a több mint 130 mérőállomásból álló hálózat. Ezek a szabad téren álló állomások olyan műszerekkel vannak felszerelve, amelyek folyamatosan mérik a szabadtéri sugárzást: az óránkénti dózis, azaz a dózisteljesítmény értékét. A dózisteljesítmény mértékegysége a nanosievert/óra, rövid jele: nSv/h.

A természetes háttérsugárzás mértéke Magyarországon 50-180 nSv/h körül ingadozik. Ez az érték függ a magasságtól, és a talaj típusától. Az ingadozást természeti hatások, időjárási körülmények (légnyomás, csapadék mennyiség) változásai befolyásolják.

A mért értékek egy központi adatgyűjtőbe kerülnek, ahol folyamatosan figyelik az állomásokról beérkező jeleket. Ha valamely esemény hatására a dózisteljesítmény jelentősen megnő, akkor azonnal megkezdik a kivizsgálást, vagy - ha szükséges - a megfelelő óvintézkedések elrendelését. A figyelmeztető szint 250 nSv/h (*Belügyminisztérium – Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság honlapja, 2015*).

**A Füzesabonyhoz legközelebbi mérőállomás Jászapátiban található. A mérés dátuma: 2015.03.04 08:20:00; helyszín: Jászapáti Vízművek; mért érték: 82 nSv/h.** Ez az érték jóval 250 nSv/h alatti, vagyis

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

a háttérsugárzás természetes és semmiféle veszélyt nem jelent. A mérőállomáson mért átlagérték 81,0 nSv/h.

A sugárzás és további esetlegesen bekövetkező béke időszaki veszélyhelyzetek, katasztrófaveszély és bekövetkezett katasztrófák kezelésének segítésére elkészült *Füzesabony Veszélyelhárítási terve*.

A Veszélyelhárítási terv részletezi az esetleges sugár- és vegyi-mentesítés, fertőtlenítés rendjét is:

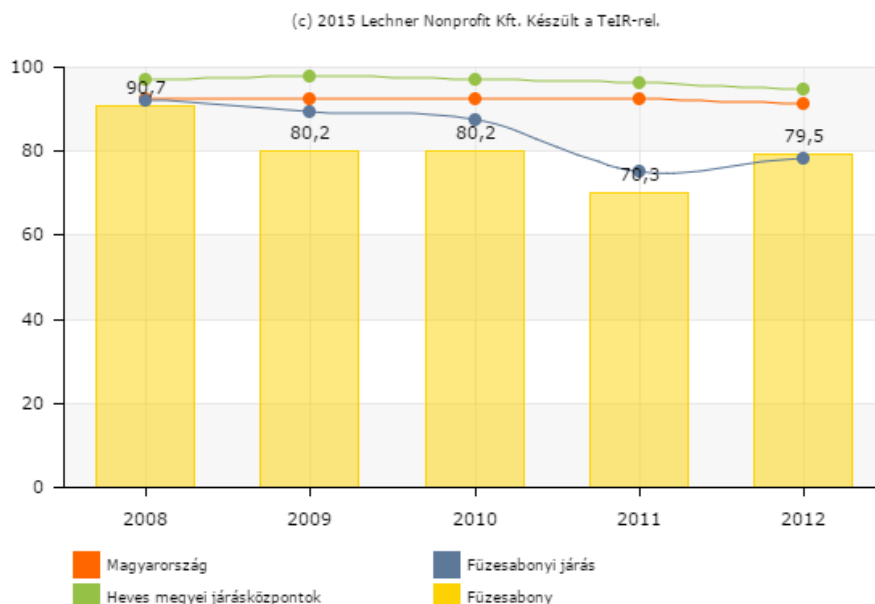
A szennyezett területen fontos feladat az életfeltételek fenntartása, a szennyezett terület elhagyásakor a személyek testfelületéről a szennyeződés eltávolítása, a mentesítés. Részleges mentesítés során saját kézi eszközökkel a ruhára, eszközökre tapadt sugárzó és vegyi anyagok egy részét távolítjuk csak el, teljes mentesítéskor a mentesítő állomáson a személy bőrfelületéről, védőeszközéről, gépjárművéről távolítjuk el a szennyező anyagot. A mentesítés előtt a vélhetően szennyezett személyeket, felszereléseket, gépjárműveket, sugármérő műszerrel, illetve laboratóriumi vizsgálattal kell ellenőrizni. Az ezt követő mentesítés után annak hatásosságáról szintén ellenőrzéssel kell meggyőződni. A mentesítés végrehajtása a polgári védelmi szervezetek feladata. Továbbá a lakosságot tájékoztatni kell (szóróanyagon, médiákon keresztül) az ún. önmentesítés feladatai elvégzésének lehetőségeiről, módjairól. Az önmentesítést végrehajtott lakosság sugárellenőrzését a polgári védelmi szervezetek végzik a népegészségügyi szakigazgatási szerv munkatársainak közreműködésével (*Füzesabony település Veszélyelhárítási Terve, 2012*).

#### 1.17.6. Hulladékkezelés

Amint az *1.11 Településüzemeltetési szolgáltatások* c. fejezetben már ismertetésre került, a Füzesabony városban keletkező hulladékok gyűjtését, szállítását és kezelését a *hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.)*, valamint a végrehajtásra kiadott jogszabályokban foglaltak, a *310/2013 (VIII.16.) Korm. rendelet, a területi hulladékgazdálkodási tervekről szóló 15/2003 (XI.7.) KvVM rendelet, a 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet, a 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet* és az ezekhez kapcsolódó mindenkor hatályos helyi rendelet (*a közterületek tisztán tartásáról és a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közszolgáltatásról szóló 19/2004. (IV.22.) önkormányzati rendelet*) szabályozza. A *TeIR Integrált Településfejlesztési Stratégia* tervezését támogató alkalmazásban szereplő 2012-es adatok alapján a rendszeres hulladékgyűjtésbe bevont lakások aránya közel 80% (79,5%) (*1.17.2. ábra*). A településen használatban lévő kommunális szilárd hulladéklerakó nincsen. A település két korábbi szilárd hulladéklerakójának rekultiválása megtörtént. A rekultiváció során a területen lerakott és szétszórt hulladék összerendezésre került. A depónia lezárása előtt a hulladéktest felületét a végleges lezáró rétegrendhez alakítva formálták, tömörítették, így a rekultiváció során a rendezett terep csaknem belesimul a jelenlegi terepszintbe, a végforma szintje a környező sík tájképéből csupán elhanyagolható mértékben emelkedik ki.

##### 1.17.2. ábra:

*A rendszeres hulladékgyűjtésbe bevont lakások aránya Füzesabonyban*

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Forrás: TEIR

Az összegyűjtött hulladékokat a hulladékszállítási közszolgáltatást végző NHSZ TISZA Nonprofit Kft. a Tiszafüreden található Tisza-tavi Regionális Hulladékkezelő Központba szállítja. A hulladékkezelő központ kivitelezésének és az alkalmazott technológiáknak köszönhetően a kor követelményeinek megfelelően biztosítja a megfelelő hulladékkezelést, miközben a környezetre gyakorolt káros hatások (víz-, talaj-, illetve levegőszennyezés) kizárását is lehetővé teszi. A központban évente mintegy 40 ezer tonna hulladék kezelését végzik, 42 településnek biztosítva a szolgáltatást. Füzesabonyból hozzávetőleg évi 2400 tonna mennyiség kerül beszállításra, aminek mindössze mintegy 2%-a szelektíven gyűjtött hulladék (*Városismertető Füzesabony 2014*). Az alacsony érték összefüggésbe hozható azzal, hogy Füzesabonyban nincsen szelektív hulladékgyűjtésbe bevont lakás, a szelektív hulladékgyűjtésre kizárólag gyűjtőszigetek állnak rendelkezésre. A településen kialakított 8 gyűjtőszigeten a műanyag-, papír- és üveg hulladékok gyűjtésére van lehetőség, melyeket havonta egy alkalommal ürít ki a szolgáltató, de szükség esetén a szokásos ütemtervtől eltérően, hamarabb érkezik a hulladékszállító járat. Az említett hulladékfajták mellett használt ruha gyűjtésére három konténer áll a lakosság rendelkezésére a településen. A szelektív hulladékgyűjtés állandó problémája, hogy a lakosok sok esetben nem válogatják kellő körültekintéssel az ott elhelyezni kívánt hulladékot, ami a szolgáltató részéről jelentős többletmunkát igényel. A másik rendszeresen előforduló negatív jelenség, hogy a szelektív konténerek megtelése esetén a lakosok a konténerek mellett helyezik el a hulladékot, ami egyrészt vizuális környezeti konfliktust, rendezetlen látványt teremt, másrészt balesetveszélyes lehet és akár egészségügyi problémákat is felvet. A helyzetben jelentős változást hozhat, hogy a Ht. 2012. évi módosítása 2015. január 1-jei hatállyal előírta a kötelező szelektív hulladékgyűjtést. A hazai szabályozás alapján a hulladékgyűjtés alapvetően közszolgáltatás keretében valósul meg, melynek

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

részletes feltételeit és szabályait a törvényi és végrehajtási jogszabályi keretek között a települési önkormányzat állapította meg saját illetékességi területén a mindenkor hatályos *a közterületek tisztán tartásáról és a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közszolgáltatásról* szóló 19/2004. (IV.22.) önkormányzati rendelettel. A törvényi előírások alapján az ingatlanhasználóknak (lakosság és ipari, kereskedelmi, szolgáltató vállalkozások egyaránt) kötelezően kell a hulladékgyűjtésbe, hulladékkezelésbe bekapcsolódniuk. A Ht. alapján a házhoz menő szelektív hulladékszállítás a prioritás, amelynek keretében a papír, műanyag és fémhulladék elszállítására kerül sor. A zöldhulladékok esetében az összegyűjtött kerti biohulladékokat az NHSZ Tisza Nonprofit Kft. külön díj megfizetése nélkül, éves ütemezésnek megfelelően kéthetente szállítja el, és azt a Hulladékkezelő Központban, Tiszafüreden komposztálja. A 2015-ben bevezetésre kerülő új szabályozással fokozatosan szűnnek meg Füzesabony városban a gyűjtőszigetek - kivételt képeznek ez alól az üveggyűjtő konténerek, amiket a balesetveszélyes helyzetek elkerülése miatt továbbra is konténerben gyűjt a hulladékgyűjtést és -szállítást végző szolgáltató -, ami vélhetően növelni fogja a szelektíven begyűjtött és hasznosításra átadott hulladékok részarányát.

A veszélyes hulladékok tekintetében megállapítható, hogy Füzesabony városában 2010-től vizsgálva folyamatosan csökkent a veszélyes hulladékok mennyisége, a Füzesabonyi járás települései között azonban még így is magasan kiemelkedő (1.17.1. táblázat). Fontos ezért kiemelni, hogy a veszélyes hulladékok elkülönített gyűjtését és ártalmatlanítását mielőbb meg kell kezdeni. A Ht. 56. § alapján veszélyes hulladékot hulladékgazdálkodási engedély nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani nem lehet, tehát a regionális lerakókra veszélyes hulladék nem szállítható. A hulladékszállítási közszolgáltatást ellátó NHSZ TISZA Nonprofit Kft. nem is végzi a veszélyes hulladékok összegyűjtését és elszállítását. A térségnek már a 2002-ben elkészült környezetvédelmi programja (*Besenyőtelek, Dormánd, Egerfarmos, Füzesabony, Mezőszemere, Mezőtárány, Szihalom Környezetvédelmi Programja, 2002*) is javaslatot tett arra, hogy a térségi települések fogjanak össze egy, a veszélyes hulladékok begyűjtését és jogszerű ártalmatlanító helyre szállítását végző szervezet létrehozásáért, ami azonban máig nem történt meg. A térség közös érdeke azonban, hogy ez a szervezet mielőbb megkezdje működését.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.17.1. táblázat:

Veszélyes hulladékok keletkezett mennyisége a Füzesabonyi járás településein 2010-2012-ben

Település	2010 (kg)	2011 (kg)	2012 (kg)
Aldebrő	81	101	47
Besenyőtelek	15038	6052	4497
Dormánd	n.a.	50	60
Egerfarnos	n.a.	n.a.	n.a.
Füzesabony	295968	261228	216858
Kál	16159	6413	19247
Kápolna	4077	12509	3996
Kompolt	1928	968	851
Mezőszemere	450	n.a.	1563
Mezőtárkány	3853	2281	3326
Nagyút	n.a.	n.a.	n.a.
Poroszló	9532	4693	3452
Sarud	158	212	321
Szihalom	n.a.	42	n.a.
Tófalva	n.a.	n.a.	n.a.
Újlőrincfalva	n.a.	n.a.	n.a.

Forrás: TEIR adatok alapján saját szerkesztés

### 1.17.7. Vizuális környezetterhelés

Az 1.7.3. *Települési identitást erősítő tényezők* c. fejezetben említésre került, hogy Füzesabony városban mindössze három országosan védett műemlék található, amelyek közül kettő egyházi épület, a harmadik pedig a település szerkezetét nagymértékben meghatározó Vasútállomás. Ezek mellett öt helyi védelem alatt álló épület is található a településen, melyek állapota azonban a helyi védelem ellenére meglehetősen leromlott, illetve egyes esetekben műemlékvédelmi szempontokat figyelmen kívül hagyva átalakított. A műemlékek településképpbe való beilleszkedésének megtartása, állapotuk és a szomszédságukban elhelyezkedő épületek állapotának karbantartása ugyanakkor fontos a város fejlődése szempontjából, ezért erre a jövőben az önkormányzatnak több figyelmet kell fordítania. A műemlékek és a település belterületén található használaton kívüli ingatlanok esetében egyaránt meg kell akadályozni a szándékos rongálásokat, és figyelemmel kell lenni a városképi jelentőségű épületek megőrzésére, állapotuk javítására is. A megelőzést, illetve az utólagos számonkérést egyaránt segíti a közterületeken a Füzesabonyi Polgárőr Egyesület által működtetett kamerás megfigyelőhálózat.

Az 1.11. *Településüzemeltetési szolgáltatások* c. fejezetben már leírtak szerint a rendelkezésre álló parkolóhelyek száma a városban kevés, ezért a rendezetlenül parkoló autók látványa rontja a



településképet. A 2014-2020 időszakban ezért mintegy 300 új parkolóhely létesítését szeretné az önkormányzat elérni, elsősorban a közintézmények és szolgáltató egységek környezetében.

Amint az az előző, 1.17.6. *Hulladékkezelés* c. fejezetben feltárássra került, a településen vizuális környezeti konfliktust teremt, hogy a szelektív konténerek megtelése esetén a lakosok a konténerek mellett helyezik el a hulladékot, ami a rendezetlen látvány mellett balesetveszélyes lehet és akár egészségügyi problémákat is felvet. A helyzetben jelentős változást hozhat a kötelező szelektív hulladékgyűjtés elrendelése nyomán a „házhoz menő szelektív hulladékgyűjtés” rendszere, így a szelektív hulladék minden háztartásból ingyenesen elszállításra kerül. A szemetelés, és a kutyatartásból, kutyasétáltatásból adódó kutyaürülék a város közterületein azonban továbbra is probléma. Hosszútávon pedig a hulladékszállítási rendszer fejlesztése sajnos semmilyen hatással nem bír az lakosok szemetelését illetően, hacsak nem tudják elérni széleskörű oktatással, hogy az emberek a saját környezetükben alkalmazzák és terjesszék a felelős állattartás alapelveit és a környezetvédelmi szemléletet.

További vizuális környezetvédelmi problémát vethet fel a Füzesabonyi Agrár Zrt. által üzemeltetett kavicsbánya üzem, ahol azonban a termelés folyamán a rekultiváció is folyamatos. Az előírásoknak megfelelően a hasznosíthatatlan meddő ásványi nyersanyagnak az eredeti (környező) terepszint alá fél méterrel visszatöltött felületére 0,5 m vastagságban kell talajt teríteni úgy, hogy a rekultivált területen pangóvízes, mély fekvésű felület nem alakulhat ki. Rendszeres kaszálással pedig biztosítani kell a gyommentességet (*Füzesabonyi Agrár Zrt. honlapja, 2015*). Így a művelés alatt álló bányaüzem meddőinek tájba illesztése folyamatos, de befejezettség állapot csak a művelés megszűnte után állhat be. A kavicsbánya tóba külvizek nem vezethetők be, azt jelenleg horgászati céllal hasznosítják.

Az 1.17.6. *Hulladékkezelés* c. fejezetben az is feltárássra került, hogy a településen használatban lévő kommunális szilárd hulladéklerakó nincsen, és mivel a település két korábbi szilárd hulladéklerakójának rekultiválása megtörtént, ez sem okoz vizuális környezetvédelmi problémát. A rekultiváció során a területen lerakott és szétszórta hulladék összerendezésre került. A depónia lezárása előtt a hulladéktest felületét a végleges lezáró rétegrendhez alakítva formálták, tömörítették, így a rekultiváció során a rendezett terep csaknem belesimul a jelenlegi terepszintbe, a végforma szintje a környező sík tájképéből csupán elhanyagolható mértékben emelkedik ki.

#### 1.17.8. Árvízvédelem

Füzesabonyt a települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003. (XII.09.) KvVM – BM együttes rendelet a „B” közepesen veszélyeztetett kategóriába sorolja.

Füzesabony Város közigazgatási területének déli része a Hejő-Csincse-Laskó belvízrendszer 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakaszon fekszik. A területen keletkező belvizek végső befogadója a Tisza folyó.

A védelmi szakaszhoz tartozó öblözetek: Laskó öblözet, Újlőrincfalvai öblözet, Poroszlói öblözet, Rimai öblözet. Területük összesen 462,68 m<sup>2</sup>. A Laskó és Rima öblözetek fő befogadói nyílt betorkollással csatlakoznak a Tisza-tóba (korábbi nevén: Kiskörei-víztározó). Az Újlőrincfalvai és Poroszlói öblözetek belvizei a kiskörei duzzasztás miatt a szivárgó csatornából való szivattyús átemeléssel jutnak a befogadóba.

A belvízrendszerek a 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakasz kivételével zárt rendszerek. A 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakasz öblözeteinek felső része a még területrészek terepesés miatt gravitációsan vízteleníthető a befogadóba, de az alsó területrészek befogadói az árvízvédelmi töltések menti szivárgócsatornák. Az elfolyó vizek innen a szivárgóvizekkel együtt folyamatosan kerülnek szivattyús átemelésre. Ezen a szakaszon belvíztározási lehetőség a Geleji-tározó Csincse-övcatornát mentesítő kapacitása.

A Tisza-tó és a Budapest-Miskolc vasútvonal közötti, síkvidéki szakasza a 08.01. számú Laskó-Csincse belvízvédelmi szakasz területére esik. Torkolati vízszállítása 141,00 m<sup>3</sup>/s.

A Laskói öblözet vízrendszeréhez tartozik a Csincsa-csatorna, Peres csatorna, Csörsz árok, Hamarka-csatorna, Kalapos-csatorna és Kutváséri-csatorna. A külvizek levezetésének érdekében a Laskó-patak felső szakaszán kétoldali depóniák, a torkolati szakaszán 4,58 km hosszban a Tisza-tó visszaduzzasztása miatt árvízvédelmi töltések épültek ki. A Laskó-patak felső szakaszán, a 47+255 fkm szelvényben megépült Laskó-völgyi-tározó jelentős hatással van az alsó szakasz vízjárására. Dombvidéki árvíz esetén jelentős vízmennyiséget tart vissza.

A belvíz öblözetében található település: Füzesabony, Dormánd, Besenyőtelek, Mezőtárkány.

Füzesabonyt érinti az ÉMVIZIG kezelésű Laskó-patak és Eger-csatorna, amely a Rima-patak vízrendszeréhez tartozik, valamint a társulási kezelésű Csörsz –árok. A társulati vízelvezető művek a Vízügyi Igazgatóság kezelésében álló művekhez csatlakoznak.

Füzesabony nem rendelkezik kiépített belvízelvezető hálózattal, továbbá a település közigazgatási területén tározót nem tartanak nyilván.

A belterületi csapadékvíz elvezetés nyílt árkos rendszerű. Ezek egy része a Laskóba köt be, több helyen (vasút fölött közvetlenül és a vasút alatt 200 m-re, a Kisszohoda útnál, stb.). A csatornák visszaduzzasztás elleni védelemmel ellátottak, csapóajtós vagy zsilipes műtárgy van beépítve a torkolatuknál. Az árok másik részének befogadója a Csincsa-árok. Az árok a Turul utcáról indulva,

tömbbelsőkön át, a vasúti fővonalat a pályaudvar alatt, zárt csatornával keresztezve egy vízállásos területre vezeti a vizet, majd innét egy átereszen és további földmedrű árkon át csatlakozik az Eger csatornába.

A város belterületéről a csapadékvizek befogadóig történő vízelvezetése nem megoldott mindenütt. Több helyen az árkok felismerhetők ugyan, de feladatukat feliszapoltságuk miatt nem tudják betölteni. A kapubejárók, utak alatti átvezetések műtárgyai sok helyen nem kellő méretűek, az árkokban csapadékok alkalmával pangó vizek maradnak, melyek a talajvíz szennyezettségét növelik.

További probléma, hogy az 1998-1999. év között épült új 33-as sz. főútvonal építése miatt az övárók rendszer nem tudja ellátni funkcióját (hiányzó áteresz, a meglévő átereszek méretezése nem megfelelő) (Füzesabony Város Víz-kárelhárítási Terve, 2014).

Ezen problémák orvoslására Füzesabony Város Önkormányzata a jövőben tervezi támogatás útján megvalósítani a település csapadékvíz elvezető rendszerének rekonstrukcióját. A projekt körülbelül 500 millió Ft-ba kerül, kezdését 2016 márciusára tervezik.

#### 1.17.9. Fennálló környezetvédelmi konfliktusok

A környezetvédelemi szempontok figyelembe vétele kiemelkedő fontosságú a településfejlesztési munka során. A korábban leírtakat összefoglalva megállapítható, hogy Füzesabonyban – ahol a talajtípusok megfelelő feltételeket kínálnak a mezőgazdasági termelés számára, a talajkárosító tényezők minimális szintre csökkentése környezetvédelmi, és a mezőgazdasági termelő tevékenységgel összefüggő gazdaságfejlesztési szempontból egyaránt fontos.

A felszíni vízfolyások periodikusan visszatérő problémája a szélsőséges vízjárás és az ezzel járó kockázatok (ár- és belvíz, kisvíz, szennyezés-érzékenység). A felszín alatti víz szempontjából Füzesabony fokozottan érzékeny, valamint a kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területen lévő település. Ezek alapján a felszíni és felszín alatti vizek védelme folyamatosan biztosítandó.

A lakosságot érő környezeti terhelések közül elsősorban a közúti közlekedés levegő- és zajszennyező hatása említhető meg, amely főleg a forgalmasabb közlekedési utak mellett élőknek terheli. A probléma az M3 autópálya nyomvonalának viszonylagos távolsága miatt nem jelentős, odafigyelést igényel ugyanakkor a településen a központi fekvésű vasútállomás és az ehhez kapcsolódó vasúti közlekedés, különös tekintettel a nappali és éjszakai időszakok eltérő zajterhelési határértékeire.

Sugárzásvédelmi szempontból az országos sugárzásfigyelő rendszer Füzesabonyhoz legközelebbi mérőállomásán (Jászapátiban) mért érték jóval határérték alatti, vagyis a háttérsugárzás természetes és semmiféle veszélyt nem jelent.

A fennálló környezetvédelmi konfliktusok között mindenképpen megemlítendő továbbá - a levegő állapotával összefüggésben - a Füzesabony-Pusztaszikszó sertéstelep által okozott probléma. A tiszta levegő esetében fontosak az érzékszervekkel felfogható tulajdonságok közül a szálló por alacsony koncentrációja, az alacsony pollenkoncentráció, a levegő jó, semleges illata, szagmentessége. Olyan

problémát, mely tartós, nemkívánatos környezetvédelmi konfliktust okoz, a szakosított sertéstelep szaghatása jelenti. Önmagában nem maga az állattartó tevékenység okozza a fennálló problémát, hanem a szükséges védőtávolság hiánya, a szélirány figyelmen kívül hagyása. A probléma orvoslása érdekében mindenképpen figyelemmel kell lenni az erre vonatkozó előírásokra, és a lakossági elvárásokra is.

A hulladék gyűjtése és elszállítása Füzesabonyban a vonatkozó jogszabályok figyelembe vételével közszolgáltatás keretében jól működik. A szolgáltatás kiegészül a zöldhulladék szervezett összegyűjtésével és 2015-től a kötelező szelektív hulladékgyűjtéssel és -szállítással is. A hulladékkezeléssel kapcsolatos megoldásra váró problémák a lakosság környezetvédelmi ismeretterjesztése és környezettudatosságának fokozása és a veszélyes hulladékok begyűjtését és jogszerű ártalmatlanító helyre szállítását végző szervezet létrehozása.

## 1.18. Katasztrófavédelem (területfelhasználást, beépítést, befolyásoló vagy korlátozó tényezők)

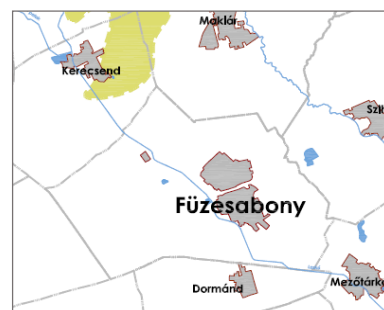
### 1.18.1. Építésföldtani korlátok

#### 1.18.1.1. Alábányászott területek, barlangok és pincék területei

Alábányászott területekről, barlangokról, pincékről a település igazgatási területén nincs tudomásunk.

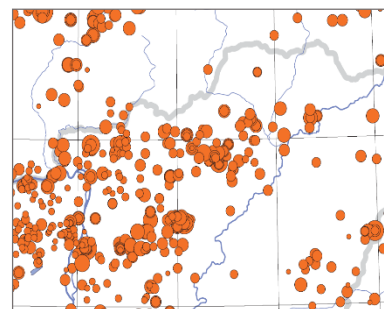
#### 1.18.1.2. Csúszás-, süllyedésveszélyes területek

A város igazgatási területét nem érinti sem csúszásveszélyes, sem süllyedésveszélyes terület. Az igazgatási területtől északra találhatóak csúszással veszélyeztetett területek, melyek Füzesabony területét nem érintik.



#### 1.18.1.3. Földrengés veszélyeztetett területei

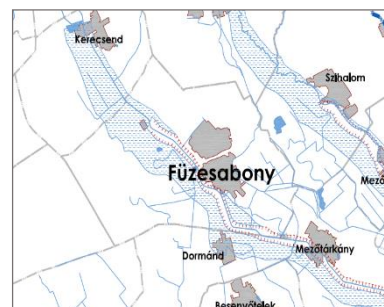
Az utóbbi években a városban nem regisztráltak földrengést, azonban a megyében Tenken legutóbb 2013-ban volt 4,8 erősségű rengés, amely jelentősebb anyagi károkat nem okozott.



## 1.18.2. Vízrajzi veszélyeztetettség

### 1.18.2.1. Árvízveszélyes területek

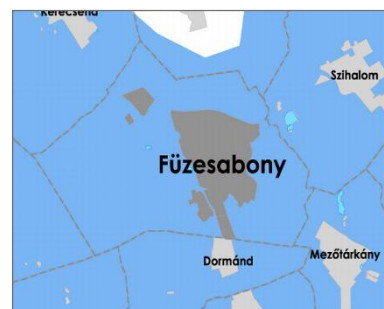
A városnak a központi belterülete nem tartozik az árvízzel veszélyeztetett területek közé, azonban a Laskó-patak menti területek a dinamikus vízhozam miatt veszélyeztetett területek, melyek érintik Pusztaszikszó déli területeit, valamint a városon átvezető szakaszt.



### 1.18.2.2. Belvízveszélyes területek

A város teljes igazgatási területe a rendszeresen belvízjárta terület övezetével fedett a megyei terv szerint.

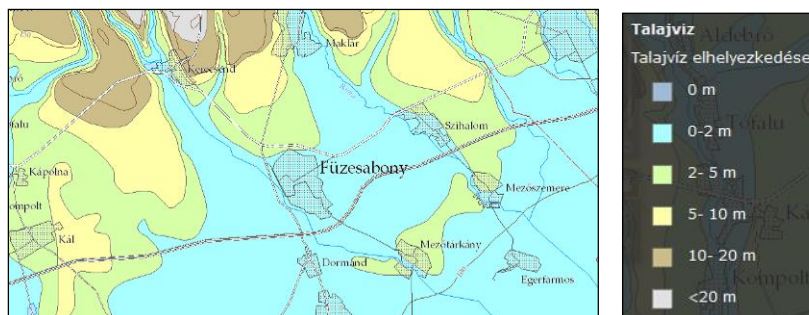
A település beépített területeinek megvédése érdekében a komplex csapadékvízvezető-rendszert ki kell építeni, mert az hiányzik. Jelentősebb belvíz problémákat 2010-ben a város északi határában, a Tüzér és Orgona utak találkozásánál, valamint a Szent Vendel Kápolnát (Pusztaszikszó) érintően jegyezték fel. A belvíz jellemzően pincéket érintett, lakóházakban okozott károkról nincs információ.



Magyarország talajvíz térképének kivonata (1.18.1. ábra) alapján elmondható, hogy a belterületen jellemzően 0-2 m közötti mélységben van a talajvíz, míg a belterülettől északra 2-5 m között.

1.18.1. ábra:

Magyarország talajvíztérképének kivonata





### 1.18.2.3. Mély fekvésű területek

A terület közel sík, a teljes szintkülönbség 4-6 m. Csak kisebb egyenetlenségek miatt lehetnek kisebb vízállásos területek.

### 1.18.2.4. Árvíz és belvízvédelem

A területen a dinamikus vízelvezetés csillapítására a patakokon tavak létesültek. Töltések a Laskó patak mindkét oldalán épültek ki.

### 1.18.3. Egyéb

#### 1.18.3.1. Kedvezőtlen morfológiai adottságok (pl. lejtés, falszakadás)

A Miskolci Bányakapitányság korábbi adatszolgáltatása (4755/2/2007) értelmében a város igazgatási területén nem ismert olyan földtani tényező, amely számottevően hátrányosan befolyásolná a területhasznosítást.

#### 1.18.3.2. Mélységi, magassági korlátozások

A városban, ill. környezetében olyan létesítmény (hírközlési, illetve egyéb létesítmény) nem található, amely miatt magassági korlátozást kell elrendelni.

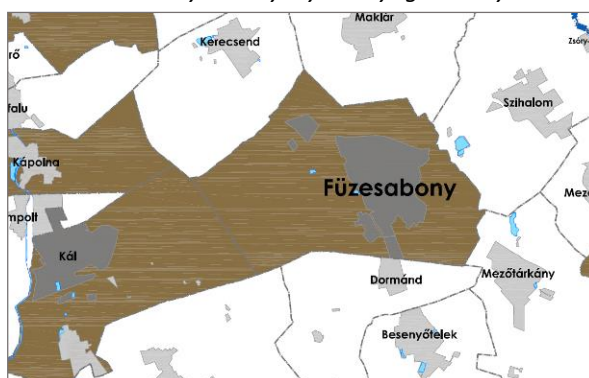
#### 1.18.3.3. Tevékenységből adódó korlátozások

A településen több regisztrált régészeti lelőhely található, melyek korlátozzák az érintett területek, ingatlanok használatát.

## 1.19. Ásványi nyersanyag lelőhely

Füzesabonytól keletre lignittelep húzódik. A határban több helyen nyitottak kavics- és homokbányát, melyeknek készlete jelentős. A hulladéklerakó telep területe is egykor homokbánya volt (1.19.1. ábra).

1.19.1. ábra:  
Füzesabony ásványi nyersanyag lelőhelyei



A Magyar Bányászati és Földtani Hivatal által nyilvántartott bányatelek:

- Füzesabony I. – kavics (feküszint: 93 m; fedőszint: 119 m; külfejtéses művelési mód; a bányászati tevékenység jelenleg szünetel; bányavállalkozó: Füzesabonyi Kavicsértékesítő Kft.)

A Miskolci Bányakapitányság korábbi adatszolgáltatása (4755/2/2007) értelmében az alábbi megkutatott nyersanyag lelőhelyek érintik az igazgatási területet:

- 10-05-000-04-432 kódszám – Füzesabony, Bikafertő 0276 hrsz. (Füzesabony I. kavics) elnevezéssel, bányászati betonkavics, a Miskolci Bányakapitányság 195/1996. számú határozatával megállapított, 7280/2002. számon módosított „Füzesabony I.-kavics” védőnévű bányatelekkel lefedve, kezelője a Füzesabonyi Kavicsértékesítő Kft.
- 23037 kódszám – Füzesabony, lignit, kezelője a Mátrai Erőmű Rt.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT**1.20. Városi klíma**

Füzesabony város a Magyarország Kistájainak Katasztere szerint az Alföld nagytájhoz, az Észak-Alföldi hordalékkúp-síkság középtájhoz, a Gyöngyös-Hevesvidék kistáj-csoporthoz, és a Hevesi-sík kistájhoz tartozik. A kistáj mérsékelt meleg-száraz éghajlattal jellemezhető. Az évi napfénytartalom 1930-1950 óra. Az évi középhőmérséklet 9,8-9,9°C; a vegetációs időszak átlaghőmérséklete 17°C. A csapadék évi összege 560-580 mm, a vegetációs időszakban 330-350 mm eső hullik. A K-i, ÉK-i és a Ny-i szél a leggyakoribb; az átlagos szélesség 2,5 m/s körüli. A várost érintő vízfolyás a Laskó-patak és az Eger-csatorna.

A központi belterületén a lakófunkció, illetve a kevésbé zavaró kereskedelmi, gazdasági, szolgáltató területhasználat a jellemző. A zavaró hatású ipari tevékenységek a város peremterületeire, a főbb közlekedési útvonalak mentén koncentrálnak, ezzel valamelyest mentesítik a lakott területek környezetterhelését.

1.20.1. ábra:  
Füzesabony központi területe



A burkolt felületek aránya jelentős: a beépítésre szánt, illetve beépített területek aránya az igazgatási terület 14,66%; továbbá a közlekedési területek részaránya további 13,31%. Ehhez képest a földhivatali nyilvántartás szerint az erdőterületek részaránya a közigazgatási területen 2,39%; a fásított területek részaránya az 1%-ot sem éri el. A városi klíma javítását szolgálja a hatályos településrendezési eszközökben szereplő erdőterület fejlesztés, a védelmi és közjóléti rendeltetésű erdőtervezett erdők ütemezett megvalósítása; továbbá a városi köztertek, közparkok fenntartása és bővítése.

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”



Európai Unió

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

A város klímájára kedvezőtlenül hat a burkolt felületek arányának növekedése, a városban élők motoros járműveinek és az ehhez szükséges tároló helyek (garázsok, kocsibeállók) növekvő száma (2000-ben 1421 személygépjárművet regisztráltak, míg 2013-ban már 1987 db volt nyilvántartva), a beépítetlen telekrészekben a munkaigényesebb és több szintű zöldfelület helyett füves vagy burkolt terület előnyben részesítése.

A város klímáját kedvezően befolyásolja a közterületek rendbetételére és fejlesztésére irányuló törekvések, a lakosság javuló természettudatossága, a szigorodó környezetvédelmi szabályok. A városvezetés által készített városközpont arculat-terv megvalósulása szintén kedvezőbb városi klímát eredményezne, az elképzelés zöldfelület-növeléssel és vízfelület-képzéssel javítaná a mikroklímát.

1.20.2-3. ábra:

Füzesabony városközpont arculat-terve





## 2. HELYZETELEMZŐ MUNKARÉSZ

### 2.1. A vizsgált tényezők elemzése, egymásra hatásuk összevetése

#### 2.1.1. A település társadalma és humán infrastruktúrája

Füzesabony népességszámát tekintve csökkenő tendencia figyelhető meg. A csökkenő népességszám oka a negatív irányba mozduló természetes szaporodás (természetes fogyás) és a migráció. A vándorlási egyenleg is meglehetősen kedvezőtlenül alakult az elmúlt évekhez viszonyítva. Füzesabonyban a természetes szaporodás, fogyás mutató és a vándorlási egyenleg viszonyát vizsgálva megállapítható, hogy a település demográfiai tekintetben erodálódó.

A korcsoportok szerinti megoszlásból látható, hogy a város népességének jelentős részét a munkaképes, aktív korú lakosság képezi, továbbá, hogy az időskorúak aránya jelentős mértékben meghaladja a 0-14 évesek arányát, ennek következtében egy igen jelentős előregedés figyelhető meg. Az előregedő társadalom jelei mutatkoznak már az alapfokú oktatási-nevelési intézmények és a településen található középiskola kapacitáskihasználtságán is. A gyermekkorúak arányának csökkenése, illetve az időskorúak arányának növekedése azonban nemcsak a településen, hanem valamennyi vizsgált területi szinten mutatkozik. A csökkenő népesség okozói közül a település elsősorban az elvándorlás ellen tehet lépéseket. A lakosság helyben maradásának kulcstényezői a helyben rendelkezésre álló, megfelelő színvonalú oktatási-nevelési intézmények, szakképzések, képzések lehetőségei, munkahelyek, és nem utolsósorban a helyi identitástudat.

Bár a város iskolázottsági szintje jónak mondható – hiszen a legfeljebb 8 általános iskolai végzettség tekintetében közel azonos Magyarországgal, az érettségivel illetve az érettségi nélküli középfokú végzettségűek tekintetében meghaladja az országos átlagot, a felsőfokú végzettségűek aránya pedig 12,9% - a rendelkezésre álló munkaerő képzettségi szintjének és jövedelmi elvárásainak megfelelő munkahely csekély számban áll rendelkezésre a településen. A helyi középiskola nem követi az aktuális munkaerő-piaci igényeket, oktatási profilja nem illeszkedik a helyi cégek munkaerő kínálatához. Ezt többek között az a tény is alátámasztja, hogy a szakközépiskolai, technikumi, gimnáziumi végzettségű nyilvántartott állás keresők aránya közelíti a 30%-ot – akárcsak a szakmunkás végzettségű nyilvántartott állás keresők aránya.

Füzesabonyban három szegregációval érintett terület található: 1. szegregátum: Szentkorona út - Tüzér út - Orgona út - Kölcsey F. u.; 2. szegregátum: 33807. sz. út - Kerecsendi út - 33101.sz. út; a 3. szegregátum pedig a Szent Imre utca mindkét oldala. A szegregációval érintett területek iskolázottsági szintje is jóval a városi értékek alatt van, meglehetősen negatív képet fest. Ugyanis a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya (az aktív korúakon belül) 2 szegregátumban is 80%-os, ugyanezen két területen pedig senki nem rendelkezik felsőfokú végzettséggel. Ezeken a területeken azonban nem csak az iskolázottságot, a munkanélküliséget érintő nehézségek és társadalmi problémák koncentrálódnak, hanem gazdasági tekintetben is elmaradottak (például az ingatlanok értéke is alacsonyabb).

A képzettség növelésével, a munkahelyszerzésben való segítségnyújtással a szegregátumok helyzete javítható. Lehetőség rejlik továbbá a különböző családsegítő tevékenységek, életmód tanácsadások támogatásában, ehhez elsősorban a civil szervezetek önkormányzati működésbe való bevonására van szükség. Pozitívum, hogy jelenleg a településen 47 civil szervezet működik (16 alapítvány és 31 egyéb társadalmi szervezet), melyek egy része az oktatás és a szociális szolgáltatások területén tevékenykedik. Ezzel erősíthető a helyi civil szervezetek szerepe, és a későbbi célok eléréséhez is nagymértékben hozzájárulhatnak. Az önkormányzatnak pedig szervező szerepe lehet úgy, hogy a kötelező feladatellátás mellett felméri az igényeket, szükségleteket és a lehetőségeket.

A települési identitást erősítő tényezők közül a vallás, a sport, a helyi rendezvények, a kultúra, és nem utolsósorban a civil szervezetek szerepe jelentős lehet. Továbbá a települési identitás fejlesztése érdekében a testvérvárosi kapcsolatok kialakítása és ápolása - akár több ország területéről is - a jövőben fontos feladat.

### 2.1.2. A település gazdasága

Füzesabony közlekedés-földrajzi elhelyezkedése jelentős gazdasági tényezőnek minősül a település életében: elsősorban az M3-as autópálya és a 80-as számú vasútvonal révén a város fontos csomópontja Magyarország közlekedési hálózatának.

A település elérhetősége, megközelíthetősége lényeges szempont a tevékenységük végzéséhez telephelyet kereső vállalkozások számára, amit megerősíteni látszik az a tény, hogy az alig 8.000 lakosú Füzesabonyban 2013-ban közel 1.000 regisztrált vállalkozást tartottak nyilván. Ugyanakkor szembeszökő, hogy a 958 db regisztrált vállalkozás közül alig 400 db volt működő vállalkozásnak tekinthető, azaz a vállalkozások több mint fele nem realizált árbevételt és nem foglalkoztatott munkaerőt. Tovább árnyalja a vállalkozási kedvről először kialakított pozitív képet, hogy a működő vállalkozások közel 2/3-át kitevő egyéni vállalkozások fele számára kiegészítő jövedelemforrásként szolgál a vállalkozási tevékenység.

A regisztrált vállalkozások (amelyekbe a mezőgazdasági őstermelők is tartoznak) nem egészen harmada tevékenykedik a primer szektorban. A növénytermesztéssel foglalkozó vállalkozások fő profilja a szántóföldi növénytermesztés, az állattenyésztés területén a szarvasmarha-, illetve sertésenyésztés dominál, azonban kertészeti ágazat nem rendelkezik jelentősebb hagyományokkal, így a település természeti adottságai nem kerülnek teljes mértékben kihasználásra, azaz lehetőség mutatkozik a mezőgazdasági tevékenységek diverzifikálására (például: zöldség- és gyümölcstermesztés fejlesztése, helyi termékek feldolgozása) és a mezőgazdaságban foglalkoztatottak számának növelésére.

A szekunder szektorban tevékenykedő vállalkozások arányát (12%) jelentősen meghaladja azok gazdasági teljesítménye, amely alapján a település húzóágazatának tekinthető mind a foglalkoztatás, mind a jövedelemtermelés szempontjából. Az önkormányzat a helyi gazdaság fejlesztésének



érdekében tervezett lépései révén elsősorban ezen szektor újabb szereplőinek betelepülését kívánja ösztönözni.

A vállalkozások számát tekintve a legnagyobb részarányt a terciér szektor képviselői képezik, akik tevékenységük révén a lakosság és a gazdaság szereplői számára széles spektrumot felölelő szolgáltatási kört biztosítanak, ugyanakkor – a primer szektorhoz hasonlóan – bizonyos gazdasági tevékenységek hiánya vagy alulreprezentáltsága (például: idegenforgalom) további gazdaságfejlesztési lehetőségeket rejt magában.

A működő vállalkozások több mint 90%-a 1-9 főt foglalkoztató mikrovállalkozás – ezen vállalkozási körbe tartoznak az egyéni vállalkozások, valamint azon társas vállalkozások, amelyek tőkeellátottsága elégtelen, a jegyzett tőke a jogszabályban meghatározott mértékét érdemben nem (vagy csak alig) haladja meg.

A foglalkoztatási és jövedelemtermelési szempontból jelentősnek mondható működő vállalkozások aránya alacsony, ezért jelenlétük és tevékenységük (talán túlzott mértékben is) kiemelkedő fontosságú a település gazdaságának életében – különös tekintettel a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaságra, amely közel 500 főt foglalkoztat, és amelyhez a füzesabonyi vállalkozások összes jegyzett tőkéjének közel 50%-a köthető.

A füzesabonyi vállalkozások forrás abszorpciós képessége alacsony, a 2007-2013 közötti időszakban mindössze 14 cég részesült az Európai Unió társfinanszírozása révén biztosított vissza nem térítendő támogatásokból, és ezen támogatások több mint 80%-a egyetlen gazdasági társasághoz köthető.

A helyi vállalkozások közötti vertikális és/vagy horizontális együttműködésekről, gazdasági partnerkapcsolatokról nincs információ, továbbá Füzesabonyban nem működik olyan önkormányzati vagy gazdasági szervezet, amelynek tevékenysége arra irányulna, hogy a helyi gazdaság szereplőit a működésükhöz, illetve fejlesztésükhöz szükséges információkkal lássa el, emellett pedig a helyi adottságokat feltérképezve és azok fejlesztésére javaslatot téve ösztönözze a település foglalkoztatási és jövedelmi viszonyainak javítását eredményező befektetéseket. A vállalkozások mindennapi tevékenységét támogató igazgatási és adminisztratív szolgáltatások jelentős része helyben elérhető.

A helyi építési szabályzat szabályozási tervében kijelölt gazdasági területek jelentős része működő vállalkozások révén használatban van, azonban ezek kihasználtsága közepes vagy alacsony. Az önkormányzat a telephelykínálat bővítése érdekében további ipari terület(ek)et kíván kialakítani.

Az önkormányzat által eddig alkalmazott gazdaságfejlesztési eszközök köre szűk, mérhető hatással nem bírnak, amely vélhetően az önkormányzat és a vállalkozások közötti párbeszéd és együttműködés hiányának tudható be.

A város állandó lakosságának 70%-a munkavállaló korú, amely megfelel az országos átlagnak, ugyanakkor a nyilvántartott álláskereső aránya átlagosan 0,5%-kal alacsonyabb, mint az országos adat, és közel 2%-kal kedvezőbb, mint a Heves megyei érték.

A munkahellyel rendelkező füzesabonyi lakosok 1/3-a más településen vállal munkát – ezen munkavállalók jellemzően a Füzesabonyban képzettségüknek megfelelő munkát nem találó felsőfokú végzettséggel rendelkezők, illetve azon középfokú végzettséggel rendelkező lakosok, akik helyben nem találnak a jövedelmi elvárásaiknak megfelelő munkalehetőséget, amit igazolni látszik az a tény, hogy a Füzesabonyban működő vállalkozások jelentős számban foglalkoztatnak a szomszédos településekről ingázó munkavállalókat (tehát az ingázást nem a helyben elérhető munkalehetőség hiánya okozza).

A nyilvántartott állás keresők között a legfeljebb 8 általános iskolát végzett állás keresők aránya a legmagasabb (a 2000-es évek elejétől 37% és 44% körüli sávban mozog), de jelentős a 25 év alatti állás keresők (17-18%) és a 45 év feletti állás keresők (30%) aránya is, azaz a települést jellemző 5-6%-os munkanélküliséget tekintve megállapítható, hogy a hivatkozott csoportok elhelyezkedési lehetőségei a legrosszabbak.

A nyilvántartott állás keresők közül minden második átlagosan 180 napnál hosszabb ideig szerepel a Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat nyilvántartásában, több mint 10%-a pedig legalább egy éve nem tud elhelyezkedni. Utóbbi csoportba elsősorban a legfeljebb általános iskola 8. osztályt végzettek tartoznak, akik jellemzően Füzesabony szegregációval érintett vagy veszélyeztetett településrészein [Szentkorona út - Tüzér út - Orgona út - Kölcsey Ferenc utca / 33807. számú út - Kerecsendi út - 33101. számú út / Szent Imre utca] élnek.

Az alacsony presztízsű foglalkoztatási csoportok számára csupán az önkormányzat által szervezett közfoglalkoztatási programok biztosítanak jövedelemszerzési lehetőséget, azonban az érintett személyek hosszú távú munkaerő-piaci integrációja nem megoldott.

A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya a településen 30,6%, arányuk a szegregációval érintett vagy veszélyeztetett településrészekben azonban sokkal magasabb, így ezen háztartások jövedelmi viszonyai és életkörülményei jelentősen elmaradnak a település átlagos szintjétől.

Néhány fontosabb telepítési tényezőt vizsgálva megállapítható, hogy

- a város közlekedési kapcsolatai kiválóak, ugyanakkor a befektetésekért folytatott versenyben a településnek a megyeszékhellyel és a régióközponttal szemben kellene helyt állnia;
- habár a helyi és járási munkaerő-piac mennyiség szempontból rejt még magában tartalékokat, a munkavállaló korú népesség képzettsége, illetve képzési lehetőségei szűk keresztmetszetként jelentkezhetnek egy-egy betelepülni szándékozó vállalkozás döntéshozatali folyamata során;
- a település telephelykínálata szűkös;
- a helyben alkalmazott gazdaságfejlesztési eszközök nem hatékonyak.

### 2.1.3. Az önkormányzat gazdálkodása, a településfejlesztés eszköz- és intézményrendszere

Az önkormányzat bevételei szinte teljes egészében a kötelezően ellátandó közfeladatokhoz kapcsolódó költségvetési bevételekből származnak, a helyi adóbevételek közül pedig egyedül az iparüzési adó emelhető ki.

A költségvetés kiadási oldalát a működési költségek – elsősorban a személyi jellegű költségek, illetve a dologi kiadások – határozzák meg, a felhalmozási célú kiadások aránya csekély, amelyek az intézményi beruházások kiadásai, a felújítások költségeiből, kötvény tőke- és kamattörlesztésből adódtak. Az önkormányzat nem rendelkezik hitelállománnyal, korábban kibocsátott kötvényét az állami adósságrendeztetés keretében konszolidálták, így pénz-, illetve hitelintézet felé fennálló tartozása nincs [a konszolidáció kapcsán a kötvényből az önkormányzatnál hagyott összeg 340 millió forint].

Az önkormányzat befektetett eszközei közül a legjelentősebbnek minősülő tárgyi eszközök több mint 90%-át a törzsvagyona tartozó forgalomképtelen vagy korlátozottan forgalomképes ingatlanok képezik, forgalomképes ingatlanok jelentős része önkormányzati bérlakás vagy beépítetlen terület, amelyek fejlesztési forrás képzésének céljával történő értékesítését nehezítheti az a 300-350 db magántulajdonban lévő ingatlan, amelyet a kedvezőtlen demográfiai trendekkel [lásd: elvándorlás] összefüggésben kívánnak tulajdonosaik eladni.

2013-ban Füzesabony Város Önkormányzata a Füzesabonyi Városi Televíziózást Segítő Korlátolt Felelősségű Társaságban, valamint a Füzesabonyi Városüzemeltetési Korlátolt Felelősségű Társaságban rendelkezett 100%-os részesedéssel, emellett résztulajdonosa volt néhány közműszolgáltató vállalatnak.

Bár a munkahelyteremtés és a foglalkoztatás elősegítése kiemelt célként került megjelölésre a település 2011-2014. időszakra vonatkozó gazdasági programjában, a füzesabonyi lakosok alkalmazásához kapcsolódó foglalkoztatás-ösztönző támogatási forma, illetve a közfoglalkoztatási programok adta lehetőségeken kívül az önkormányzat nem élt egyéb eszközökkel.

Városfejlesztő Társaság a településen nem működik, Füzesabony Város Önkormányzata településfejlesztési tevékenységét az önkormányzat bizottságai mellett a Polgármesteri Hivatal irodái látják el.

Az utóbbi években a településfejlesztést szolgáló fontosabb önkormányzati rendeleteket áttekintve megállapítható, hogy azok jellemzően az aktuális települési problémák megoldását hivatottak jogi eszközként szabályozni, a 2014-2020-as évekbe való felkészülésre a helyi rendeletek nem tértek ki.

Az önkormányzat ingatlanvagyonába tartozó épületállomány (bérlakások, illetve oktatási, egészségügyi, szociális, stb. célú ingatlanok) korszerűsítésére vonatkozó konkrét tervekkel az önkormányzat csupán egyes ingatlanok esetében rendelkezik, az ingatlanállomány tervszerű hasznosítására vonatkozó stratégiai tervek azonban nincsenek.

Füzesabonyban a legfontosabb közszolgáltatásokat nyújtó intézmények megtalálhatók. Az ellátási lehetőségek számának és azok színvonalának csökkenése folyamatos kihívás a csökkenő lakónépességű településen.

#### 2.1.4. Közlekedés

Annak ellenére, hogy Füzesabony külső közlekedési kapcsolatai, közlekedésföldrajzi helyzete kiváló, belső hálózati rendszere hiányos, a két településrész közötti közúti kapcsolat belterületen nem biztosított, a város keleti közúti kikötése hiányzik. Amennyire tehát kedvező helyzetbe hozza a várost közlekedési kapcsolatainak bősége, a területpazarló kiépítés és a város körbezártsága a város területi fejlődésének jelentős akadályát képezi. A legfontosabb fejlesztési célok a közlekedés területén a nyugati irányú forgalmi kapcsolatok egyszerűsítése, finomítása, a csomópontok korszerűsítése; a keleti irányban a központi városrész keleti, észak-keleti útkapcsolatának kiépítése; a kerékpárút hálózat kiépítése, illetve az utak burkolati minőségének javítása.

A közúti közlekedést elemezve megállapítható, hogy a várost két egymástól független településrész alkotja, melyet hermetikusan elválaszt egymástól a vasútvonal. A két különálló településrész önálló út- és közlekedési hálózata között közúton csak a város külterületén van kapcsolat az 1. sz. elkerülő út révén. A két városrész szerkezetét tekintve sok hasonlóságot mutat, de lényeges eltérés az, hogy míg a déli városrész úgynevezett nőtt település, addig a telepi rész – nevében is hordozva jellegzetességét – egy telepített városrész.

Gyalogosan az állomási aluljárón át lehet közlekedni a két településrész között. A gyalogos közlekedés mellett a településen – mint általában a síkvidéki kisvárosokban – fontos közlekedési eszköz a kerékpár. Önállóan kiépített kerékpárút csak rövid szakaszokban van a városban, nem képez a rendszer hálózatot. A vasútállomás alatt átvezető aluljáró kerékpárral is használható, a rámpák kiépültek. Ennek megfelelően a kerékpáros forgalom szempontjából kedvezően összekapcsolt az északi és déli városrész.

Füzesabony három vasútvonal (Budapest – Hatvan – Miskolc – Szerencs – Nyíregyháza; Füzesabony – Eger és Debrecen – Füzesabony) csomópontja, így a településről a megyeszékhely Eger, Miskolc, Debrecen, de még a főváros is meglehetősen rövid idő alatt elérhető. Az autóbusz forgalom a település fő- és mellékútjait használja, végállomása a vasútállomás mellett épült ki. Füzesabonyt meglehetősen sok, mintegy 41 viszonylat érinti, ezekből 13 közvetlenül a várost szolgálja ki.

#### 2.1.5. A település közművei, energiagazdálkodása

A település közműellátottságát tekintve a legtöbb területen javulás figyelhető meg az elmúlt időszak fejlesztéseinek eredményeképpen. Az érintett szolgáltatók saját erőforrásaikat felhasználva törekedtek a közműhálózatok hosszának növelésére, és a települési önkormányzat is hajtott végre sikeres fejlesztéseket ezen a területen.

A közüemi ivóvízvezeték-hálózat teljes hossza növekedett az elmúlt időszakban, ennek okán a közüemi ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya közel 100%, ami meghaladja a Füzesabonyi járás településeinek, a Heves megyei járásközpontoknak, az átlagát, de magasabb az országos átlagnál is. Füzesabony vízellátása mélyfúrású kutakból történik, a 2006-ban beüzemelt tisztítóműbe védett vízadó rétegből érkezik az ivóvíz. A korábban üzemelő sekélyfúrású kutak, melyek kémiai és bakteriologailag egyaránt sérülékenyek, kiiktatásra kerültek a vízellátó rendszerből a 2006-os vízminőség javító program keretében.

A szennyvízcsatorna-ellátottságban is jelentős előrelépés történt az elmúlt években. A vezetékes ivóvízhálózatba kapcsolt lakások mintegy 90,7%-a a közcsatornahálózatba is bekapcsolt, ami Füzesabony város egész területén 1999-ben épült ki. A rákötés minden lakás esetében lehetséges, a közcsatornahálózatba bekapcsolt lakások aránya így az elmúlt években folyamatosan növekedett, mára a Füzesabonyi járás településeinek az átlagát jóval meghaladja, de az országos átlagot is felülmúlja. A település Besenyőtelek községgel közösen hajtotta végre a szennyvíztisztítómű építésére vonatkozó beruházást, mivel azonban a telep kapacitásának leterhelése folyamatosan emelkedett, 2013-ban kapacitásbővítő projekt kezdődött. A kapacitásbővítés tervezési stádiuma lezárult, a tervek rendelkezésre állnak, a beruházás 2015-ben várható megvalósulása esetén biztonságosan ad lehetőséget Füzesabony és Dormánd, valamint Besenyőtelek települések szennyvizének a legújabb környezetvédelmi előírásoknak, és a befogadóként működő Laskó-patakon keresztül a védett Tisza-tó tisztítási határértékeinek megfelelő kezelésre.

Elmaradás a csapadékvíz elvezetés, felszíni vízrendezés tekintetében tapasztalható, a település ugyanis nem rendelkezik kiépített belvízelvezető hálózattal. A meglévő vízelvezető árkok 95%-ban földmedrűek és feliszapolódtak. Az Önkormányzat az elmúlt évben pályázatot nyújtott be a város csapadékvíz-hálózatának korszerűsítésére, támogatást azonban nem kapott, így a tervezett beruházás elmaradt. A felszíni vízelvezetés problémájának megoldása aktuális és fontos feladat Füzesabonyban. Energiagazdálkodás terén megállapítható, hogy Füzesabony Város Önkormányzatának energiagazdálkodása korábban jellemzően fosszilis energiahordozókra épült, az utóbbi néhány évben azonban számos fejlesztés történt e területen. Sor került önkormányzati támogatással panelprogramra, illetve a város néhány közintézményében hőszivattyús fűtési rendszer és napelemes rendszerek kiépítésére is. A helyi önkormányzat azonban nem rendelkezik az energiahatékonyság és a megújuló energiaforrások részarányának fokozását célul megfogalmazó koncepcióval, vagy egyéb fejlesztési dokumentummal. Ez ad hoc jellegű fejlesztési elképzelésekhez, végső soron a fejlesztések elmaradásához vezethet, ami a tudatos és tervszerű energiagazdálkodási tervezéssel elkerülhető, és biztosítható a folyamatos fejlődés az önkormányzati energiagazdálkodás területén.

### 2.1.6. Településüzemeltetés és környezetvédelem

A településüzemeltetési szolgáltatások helyi közügyek, a helyben biztosítható közfeladatok körében ellátandó helyi önkormányzati feladatok közé tartoznak. Településüzemeltetés területén Füzesabony kedvező helyzetben van, a településüzemeltetési szolgáltatások jelentős részét a

2009-ben alakult Füzesabonyi Városüzemeltetési Kft. látja el, melynek tevékenységi köre jelentősen bővült megalakulása óta. Az önkormányzati intézmények karbantartása, a város zöldterületeinek kezelése, tisztán tartása, a közterületek, parkok kezelése, virágosítása, a sportpálya üzemeltetése mellett a FÜV Kft. mára részt vesz a város épületeinek, intézményeinek felújításában, lényegében komplex építőipari kivitelezést folytat, továbbá ellátja Füzesabony belterületi útjainak a kátyúzását, javítását is.

A felsoroltakon kívül ugyancsak településüzemeltetési feladatnak minősül a köztemetők kialakítása és fenntartása, mely feladatot a Füzesabony Város Önkormányzat pályázati kiírása alapján kiválasztott nyertes látja el határozott időre (5 évre) szóló megbízás alapján.

A közműszolgáltatók mindegyike ügyfélszolgálati irodát tart fent a városban, ami Füzesabony járásszékhely funkcióját erősíti, mivel a füzesabonyi lakoson kívül a környező települések lakosai is a helyi ügyfélszolgálati irodák munkatársaikhoz fordulhatnak segítségért.

Az ugyancsak a településüzemeltetési feladatnak minősülő gépjárművek parkolásának biztosítása esetében meg kell említeni, hogy a városban térítésmentesen lehet parkolni, a rendelkezésre álló parkolóhelyek száma azonban kevés, ezért 2014-2020 időszakban az önkormányzat új parkolóhelyek létesítését szeretné elérni, elsősorban a közintézmények és szolgáltató egységek környezetében.

A hulladék gyűjtése és elszállítása Füzesabonyban a vonatkozó jogszabályok figyelembe vételével közszolgáltatás keretében jól működik. A szolgáltatás kiegészül a zöldhulladék szervezett összegyűjtésével és 2015-től a kötelező szelektív hulladékgyűjtéssel és -szállítással is. A hulladékkezeléssel kapcsolatos megoldásra váró problémák a lakosság környezetvédelmi ismeretterjesztése és környezettudatosságának fokozása, valamint a veszélyes hulladékok begyűjtését és jogszerű ártalmatlanító helyre szállítását végző szervezet létrehozása.

A település környezetvédelmi helyzetének feltárása alapján megállapítható, hogy Füzesabonyban a környezetvédelmi szempontok figyelembe vétele kiemelkedő fontossággal kell, hogy bírjon a településfejlesztési munka során. Fontos kiemelni, hogy a település talajtípusai megfelelő feltételeket kínálnak a mezőgazdasági termelés számára, a talajkárosító tényezők minimális szintre csökkentése környezetvédelmi, és a mezőgazdasági termelő tevékenységgel összefüggő gazdaságfejlesztési szempontból egyaránt fontos.

A felszín alatti víz szempontjából Füzesabony fokozottan érzékeny, valamint a kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területen lévő település. Ezek alapján a felszíni és felszín alatti vizek védelme folyamatosan biztosítandó.

A lakosságot érő környezeti terhelések közül sugárvédelmi szempontból az országos sugárvédelmi rendszer Füzesabonyhoz legközelebbi mérőállomásán (Jászapátiban) mért érték jóval határérték alatti, vagyis a háttérsugárzás természetes és semmilyen veszélyt nem jelent.

Környezetvédelmi problémaként a közúti és vasúti közlekedés levegő- és zajszennyező hatása említendő meg. A probléma az M3 autópálya nyomvonalának viszonylagos távolsága miatt azonban nem jelentős, odafigyelést igényel ugyanakkor a településen a központi fekvésű vasútállomás és az ehhez kapcsolódó vasúti közlekedés.



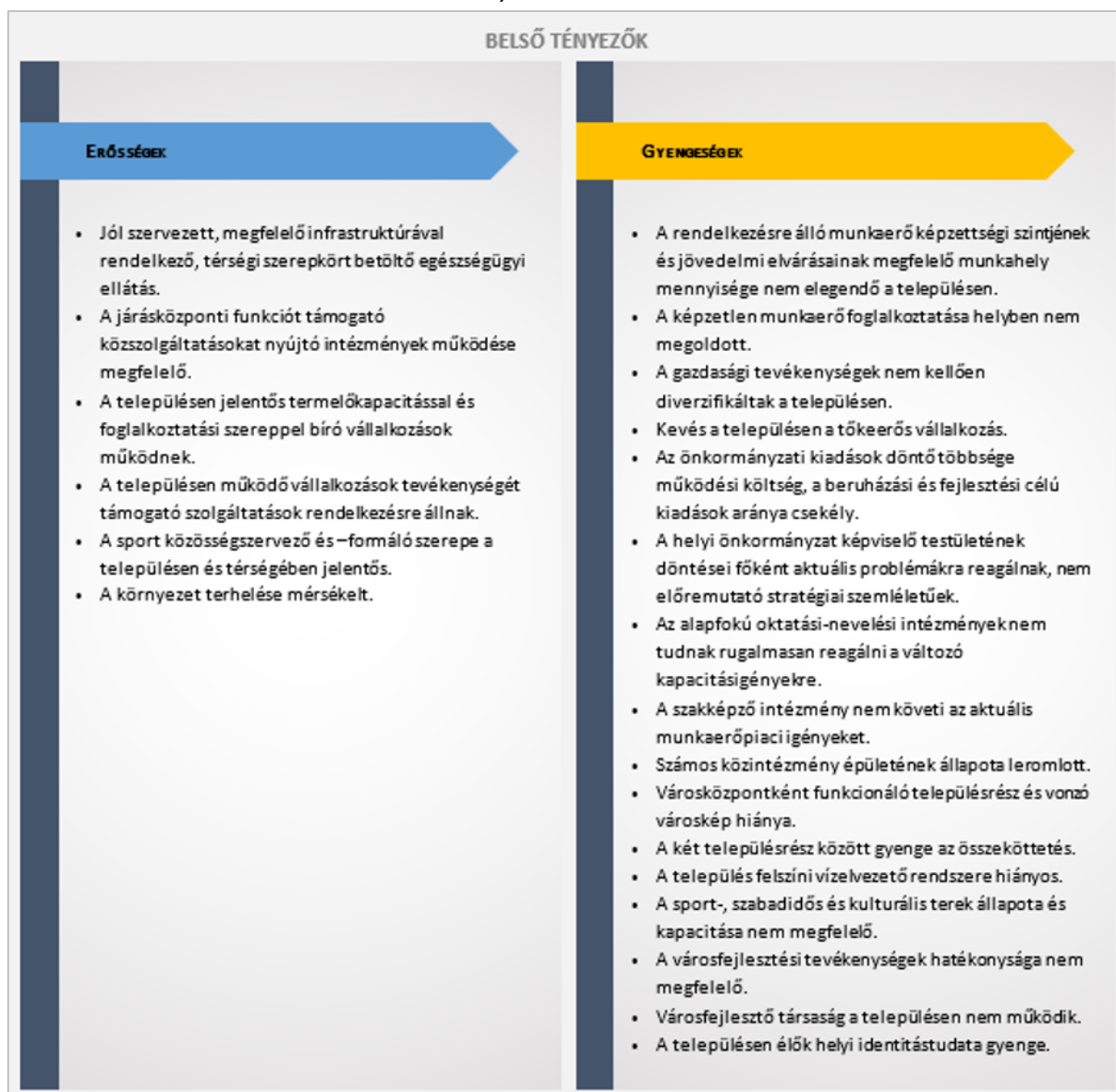
A fennálló környezetvédelmi konfliktusok között megemlítendő továbbá - a levegő állapotával összefüggésben - a Füzesabony-Pusztaszikszó sertéstelep szaghatása. Nem maga az állattartó tevékenység okozza a fennálló problémát, hanem a szükséges védőtávolság hiánya, a szélirány figyelmen kívül hatása. A probléma orvoslása érdekében mindenképpen figyelemmel kell lenni az erre vonatkozó előírásokra, és a lakossági elvárásokra is.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

## 2.2. SWOT elemzés

Füzesabony város és környezete fejlesztését befolyásoló belső és külső tényezők összefoglaló értékelését az alábbi SWOT elemzés tartalmazza (3.1.1 ábra).

3.1.1. ábra:  
Füzesabony város SWOT elemzése



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT



### 3. HELYZETÉRTÉKELŐ MUNKARÉSZ

#### 3.1. A helyzetelemzés eredményeinek értékelése, szintézis

##### 3.1.1. A folyamatok értékelése

##### 3.1.1.1. A település társadalma és humán infrastruktúrája

Füzesabony demográfiai tekintetben erodálódó, azaz a természetes fogyás és az elvándorlás jellemzi. A korcsoportok szerinti összetételt vizsgálva is látható, hogy a népesség legnagyobb részét a munkaképes, aktív korú lakosság képezi, azonban az időskorúak aránya jelentős mértékben meghaladja a 0-14 évesek arányát. Így tehát a település első és legfontosabb feladata a népesség tovább csökkenésének megakadályozása, a lakosság helyben tartása. Az ehhez szükséges eszközök egy részével a település rendelkezik, de sok esetben további lépések, feladatok megtétele szükséges.

A településen három olyan terület található, mely szegregációval érintett. Ezeken a területeken az alacsony társadalmi státuszú családok koncentráltan élnek együtt. Az itt élők alacsony iskolai végzettséggel rendelkeznek, egyes szegregátumokban a felsőfokú végzettségűek aránya 0%, rendszeres munkajövedelemmel pedig nem rendelkeznek, a társadalmi, gazdasági problémák főként itt koncentrálódnak. Amennyiben a leromlott területek száma tovább nő, esetleg a már meglévők növekednek, úgy ezzel egyidejűleg a településnek számolnia kell többek között a munkanélküliség további növekedésével, az alacsony iskolázottsági szinttel, mely elsősorban az ott élő gyermekek jövőbeni esélyeit határozza meg döntően.

Füzesabonyban egyik köznevelési intézmény kapacitás kihasználtsága sem maximális, legalacsonyabb a Remenyik Zsigmond Középiskoláé, csupán 56,5%-os. Ha azonban a népesség száma tovább csökken, a gyermekvállalási kedv alacsony fokú marad, illetve ha az alapfokú oktatási-nevelési intézmények nem fognak tudni reagálni a változó kapacitásigényekre, abban az esetben a bölcsődék, óvodák és iskolák további létszámcsökkenéssel és még tovább romló kapacitáskihasználtsággal számolhatnak. Lényeges tehát, hogy az oktatási-nevelési intézmények kapacitás kihasználtsága javuljon, elsősorban a középiskoláé, akár új képzések, szakok bevezetésével. Ez alapja lehet továbbá annak, hogy a gazdasági fejlődéshez szükséges munkaerőbázis jelentős része helyben rendelkezésre álljon.

További probléma, hogy számos közintézmény – így oktatási-nevelési intézmények – állapota leromlott. Ezen intézmények épületeinek esetében a szükséges felújítások, szigetelések, nyílászáró cserék hozzájárulnak az energiateljesítmény és az ott dolgozók és a gyermekek – közvetve pedig a szülők – komfortérzetének javításához is, mely utóbbi hosszabb távon a települési identitást is erősítheti. A települési identitás ugyanis nagymértékben meghatározhatja az egyes településfejlesztési beavatkozások sikerét.

A településen élők helyi identitástudata azonban meglehetősen gyenge. Füzesabonnak nincsen testvértelepülése, ezért a települési identitás fejlesztése érdekében a testvérvárosi kapcsolatok kialakítása és ápolása, helyi, települési és nemzetközi együttműködések erősítése a jövőben fontos feladat lehet.

Füzesabonyban a sport igen nagy jelentőséggel bír, közösség-szervező és közösségformáló szerepe a településen és térségében kiemelkedő. A sport-, szabadidős és kulturális terek állapota és kapacitása azonban nem megfelelő, az épületek felújításra, bővítésre szorulnak. Ezen problémák kiküszöbölése az elkövetkezendő időszakban további lényeges feladata a városnak.

Habár a nemrégiben felújított Egészségügyi Központ megfelelő infrastruktúrával rendelkező, jól szervezett és jól működő, térségi szerepkört betöltő egészségügyi ellátást biztosít, ha a szociális ellátás rendszere nem fektet nagyobb hangsúlyt az ösztönző és felzárkóztató programokra, úgy a szegregátumokra jellemző társadalmi státuszcsökkenés még inkább felerősödik.

### 3.1.1.2. A település gazdasága

Habár Füzesabony gazdaságában mindhárom szektor képviselői jelen vannak, a szekunder szektor túlzott jelentőségű a foglalkoztatás és a jövedelemtermelés területén, így amennyiben ezen szektor szereplőit kedvezőtlen gazdasági hatások érik, a település kiszolgáltatottá válhat a hatások következményeit illetően. Azt is fontos megemlíteni, hogy az egyes szektorok gazdasági tevékenységei nem kellő mértékben diverzifikáltak, így az egyes területeken esetleg párhozamosan jelentkező problémák kisebb mértékű gazdasági és társadalmi válságot eredményezhetnek a városban – ezzel esetleg fokozva az egyébként is nagyszámú elvándorlást.

A regisztrált vállalkozások csupán 40%-a működik, és ezen működő vállalkozások harmada számára csupán kiegészítő jövedelemforrásként szolgál a vállalkozási tevékenység, így gyakorlatilag a regisztrált vállalkozások közel 75%-ának egyáltalán nincs, vagy csak alig van hatása Füzesabony gazdasági életére. A füzesabonyi vállalkozások többségének – köztük elsősorban a működő vállalkozások több mint 90%-át kitevő 1-9 főt foglalkoztató mikrovállalkozások – tőkeellátottsága és forrás abszorpciós képessége elégtelen, így fejlődési lehetőségeik behatároltak, jelenlegi helyzetükben a gazdaság növekedéséhez érdemben hozzájárulni nem képesek.

A kedvezőtlen képet a településen jelentős termelőkapacitással és foglalkoztatási szereppel bíró vállalkozások javítják, amelyek számának növelése – a gazdasági tevékenységek diverzifikálása mellett – hozzájárulhat a gazdasági stabilitás megerősítéséhez.

A kiegyensúlyozott gazdasági környezet kialakításához szükség van a vállalkozások beruházási döntéseit befolyásoló tényezők vizsgálatára és értékelésére is, amelynek – a stratégiai tervezéshez hasonlóan – jelenleg nincsenek hagyományai Füzesabonyban (azaz ezen tényezők nem ismertek a gazdaságfejlesztésben eddig kis mértékben és kevésbé hatékony eszközök alkalmazásával szerepet vállaló önkormányzat számára sem), mint ahogyan a gazdaság szereplői közötti együttműködések sem voltak jellemzőek. A szükséges változások elindítását segítheti egy a település szempontjából hatékonynak minősülő gazdaságfejlesztési eszközöket feltáró és alkalmazásukhoz támogatást nyújtó, a vállalkozásokat gazdasági információkkal ellátó szervezet létrehozása, és a kooperációt támogató párbeszéd kereteinek kialakítása.

A város pozitívan értékelhető közúti, vasúti és infokommunikációs elérhetősége önmagában nem elegendi ki a beruházások tárgyi feltételeit, a vállalozási tevékenységnek helyet biztosító, közművesített telephelyekre is szükség van. A helyi építési szabályzat szabályozási tervében kijelölt gazdasági területek jelentős része működő vállalkozások révén használatban van, azonban ezek kihasználtsága közepes vagy alacsony, azaz a hivatkozott ingatlanok egy részének hasznosítása vélhetően fokozható, emellett az önkormányzat szándékainak megfelelően újabb ipari terület(ek)et alakítható(k) ki.

A munkavállaló korú népesség legnagyobb csoportját az érettségivel, illetve az érettségi nélküli középfokú végzettséggel rendelkezők alkotják, akiknek jelentős része helyben el tud helyezkedni. A Füzesabonyban képzettségüknek megfelelő munkát nem találó felsőfokú végzettséggel rendelkezők, illetve azon középfokú végzettséggel rendelkező lakosok, akik helyben nem találnak a jövedelmi elvárásaiknak megfelelő munkalehetőséget, más településeken (jellemzően Egerben és Miskolcon) helyezkedtek el, így rájuk – a szomszédos településekről ingázó munkavállalókkal együtt – részben tartalék munkaerő-kapacitásként lehet tekinteni.

A nyilvántartott álláskereső aránya (5-6%) alacsonyabb mind a megyei, mind az országos átlagnál. Füzesabonyban a legfeljebb 8 általános iskolát végzett, a 25 év alatti és a 45 év feletti nyilvántartott álláskereső elhelyezkedési lehetőségei a legrosszabbak.

A nyilvántartott álláskeresők közül minden második átlagosan 180 napnál hosszabb ideje, több mint 10%-a pedig legalább egy éve munkanélküli. A tartósan munka nélkül lévő álláskeresők csoportjába elsősorban a legfeljebb általános iskola 8. osztályt végzettek tartoznak, akik jellemzően Füzesabony szegregációval érintett vagy veszélyeztetett településrészein élnek – számukra csupán az önkormányzat által szervezett közfoglalkoztatási programok biztosítanak jövedelemszerzési lehetőséget, azonban az érintett személyek hosszú távú munkaerő-piaci integrációja megoldásra vár.

Mindezen adottságokat és lehetőségeket figyelembe véve kell Füzesabonnak megtalálnia azon gazdaságfejlesztési eszközöket, amelyek révén esélyt teremthet magának a befektetésekért és a népesség megtartásáért – elsősorban a megyeszékhellyel és a régióközponttal szemben – folytatott versenyben.

### 3.1.1.3. Az önkormányzat gazdálkodása, a településfejlesztés eszköz- és intézményrendszere

Az önkormányzat gazdálkodási lehetőségei behatároltak, tekintve, hogy bevételei szinte teljes egészében a kötelezően ellátandó közfeladatokhoz kapcsolódó költségvetési bevételekből származnak, a költségvetés kiadási oldalát pedig a működési költségek határozzák meg. A felhalmozási célú kiadások aránya a felhasználható források korlátozottsága miatt csekély: a forgalomképes vagyontárgyak száma és értéke alacsony, ráadásul az értékesítést több tényező nehezítheti, az önkormányzat pedig csak a jogi szabályozásban meghatározott feltételekkel és mértékben vehet



igénybe hitelt, ezért fejlesztési igényei és szükségletei között sorrendet szükséges felállítani, és fokozott figyelmet szükséges fordítani a fejlesztések fenntarthatóságára és egymást erősítő hatásaira. Az önkormányzat – lehetőségeit tekintve – város-, gazdaság- és foglalkoztatás-fejlesztési tevékenysége során azon megoldásokra támaszkodhat, amelyek relatíve alacsony költség szint mellett multiplikátor hatású folyamatokat indíthatnak el a város életében – ilyenek lehetnek például:

- párbeszéd és együttműködés kialakítása az önkormányzat, a város vállalkozásai, a füzesabonyi társadalmi szervezetek és egyéb helyi érdekcsoportok között, valamint a település- és gazdaságfejlesztésre hatással lévő megyei, regionális és országos szervezetekkel;
- közvetlen vagy közvetett részvétel egy olyan gazdaságfejlesztő szervezet létrehozásában, amely a helyi gazdaság szereplőit a működésükhöz, illetve fejlesztésükhöz szükséges információkkal látja el, folyamatosan figyelemmel kíséri és nyilvántartja a beruházási döntéseket befolyásoló helyi adottságokat, valamint marketing és befektetés-ösztönzési tevékenységet folytat.

#### 3.1.1.4. Közlekedés

Annak ellenére, hogy Füzesabony külső közlekedési kapcsolatai, közlekedésföldrajzi helyzete kiváló, belső hálózati rendszere hiányos, a két településrész közötti közúti kapcsolat belterületen nem biztosított, a város keleti közúti kikötése hiányzik. Amennyire tehát kedvező helyzetbe hozza a várost közlekedési kapcsolatainak bősége, a területpazarló kiépítés és a város körbezártsága a város területi fejlődésének jelentős akadályát képezi. A legfontosabb fejlesztési célok a közlekedés területén a nyugati irányú forgalmi kapcsolatok egyszerűsítése, finomítása, a csomópontok korszerűsítése; a keleti irányban a központi városrész keleti, észak-keleti útkapcsolatának kiépítése; a kerékpárút hálózat kiépítése, illetve az utak burkolati minőségének javítása.

#### 3.1.1.5. A település közművei, energiagazdálkodása

A település közműellátottságát tekintve átfogóan megállapítható, hogy Füzesabony kedvező helyzetben van, a legtöbb területen javulás figyelhető meg az elmúlt időszak fejlesztéseinek eredményeképpen. A közüzemi ivóvízvezeték-hálózat teljes hossza növekedett az elmúlt időszakban, a közüzemi ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya mára közel 100%. Füzesabonyban 2006-ban vízminőség javító program is történt. A szennyvízcsatorna-ellátottságban is jelentős előrelépés történt az elmúlt években. A vezetékes ivóvízhálózatba kapcsolt lakások több mint 90%-a a közcsatornahálózatba is bekapcsolt. Közművesítés terén elmaradás a csapadékvíz elvezetés, felszíni vízrendezés tekintetében tapasztalható, a település ugyanis nem rendelkezik kiépített belvízelvezető hálózattal. A meglévő vízelvezető árkok 95%-ban földmedrűek és feliszapolódtak. A felszíni vízelvezetés problémájának megoldása aktuális és fontos feladat Füzesabonyban.

Energiagazdálkodás terén az utóbbi néhány évben számos fejlesztés történt, a korábban jellemzően fosszilis energiahordozókra épült energiagazdálkodásban egyre nagyobb szerep jut a megújuló energetikai fejlesztéseknek. Az energiahatékonyság és a megújuló energiaforrások részarányának

fokozását célul megfogalmazó koncepció, vagy egyéb fejlesztési dokumentum hiánya azonban gátat szabhat a tervszerű fejlesztéseknek. Tudatos és tervszerű energiagazdálkodási tervezéssel azonban biztosítható a folyamatos fejlődés az önkormányzati energiagazdálkodás területén, így erre a települési önkormányzatnak mielőbb törekednie kell.

### 3.1.1.6. Településüzemeltetés és környezetvédelem

Településüzemeltetés területén Füzesabony alapvetően kedvező helyzetben van, a településüzemeltetési szolgáltatások jelentős részét a Füzesabonyi Városüzemeltetési Kft. látja el. A közműszolgáltatók ügyfélszolgálati irodát tartanak fent a városban, ami Füzesabony járásszékhely funkcióját erősíti.

A gépjárművek parkolásának biztosítása esetében meg kell említeni, hogy a városban térítésmentesen lehet parkolni, a rendelkezésre álló parkolóhelyek száma azonban kevés. A parkolási lehetőségek bővítése, elsősorban a közintézmények és szolgáltató egységek környezetében az önkormányzat számára kiemelt feladat.

A hulladék gyűjtése és elszállítása Füzesabonyban a vonatkozó jogszabályok figyelembe vételével közszolgáltatás keretében jól működik. A hulladékkezeléssel kapcsolatos megoldásra váró problémák a lakosság környezetvédelmi ismeretterjesztése és környezettudatosságának fokozása, valamint a veszélyes hulladékok begyűjtését és jogszerű ártalmatlanító helyre szállítását végző szervezet létrehozása.

A környezetvédelmi szempontok figyelembe vétele kiemelkedő fontossággal kell, hogy bírjon a településfejlesztési munka során Füzesabonyban is. Fontos kiemelni, hogy a település talajtípusai megfelelő feltételeket kínálnak a mezőgazdasági termelés számára, a talajkárosító tényezők minimális szintre csökkentése környezetvédelmi, és a mezőgazdasági termelő tevékenységgel összefüggő gazdaságfejlesztési szempontból egyaránt fontos.

Füzesabony a felszín alatti víz szempontjából fokozottan érzékeny, valamint a kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területen lévő település, a felszíni és felszín alatti vizek kiemelt védelme folyamatosan biztosítandó.

A környezetvédelmi problémák a településen nem számottevők, odafigyelést igényel ugyanakkor a településen a központi fekvésű vasútállomás és az ehhez kapcsolódó vasúti közlekedés levegő- és zajszennyező hatása.

A fennálló környezetvédelmi konfliktusok között megemlíthető továbbá a Füzesabony-Pusztaszikszó Sertéstelep szaghatása. A probléma orvoslása érdekében mindenképpen figyelemmel kell lenni az erre vonatkozó előírásokra, és a lakossági elvárásokra is.

### 3.1.2. A település és környezetének fejlesztését befolyásoló külső és belső tényezők összefoglaló értékelése

A település és környezetének fejlesztését befolyásoló belső tényezőket vizsgálva megállapítható, hogy Füzesabony városban a járásközponti funkciót támogató közszolgáltatásokat nyújtó intézmények működése megfelelő, az egészségügyi ellátás jól szervezett, megfelelő infrastruktúrával rendelkezik. Számos közintézmény állapota azonban leromlott, és a humán közszolgáltatások terén problémát jelent, hogy az alapfokú oktatási-nevelési intézmények nem tudnak rugalmasan reagálni a változó kapacitásigényekre, továbbá, hogy a településen működő szakképző intézmény nem követi az aktuális munkaerőpiaci igényeket.

A településen működő vállalkozások tevékenységét támogató szolgáltatások rendelkezésre állnak Füzesabonyban. Részen ennek köszönhetően több jelentős termelőkapacitással és foglalkoztatási szereppel bíró vállalkozás is van a településen, ennek ellenére azonban a rendelkezésre álló munkaerő képzettségi szintjének és jövedelmi elvárásainak megfelelő munkahely mennyisége nem elegendő. Emellett problémát okoz, hogy a képzetlen munkaerő foglalkoztatása helyben nem megoldott, egy városfejlesztő társaság létrehozásával segíthető volna a képzetlen munkaerő foglalkoztatási programjának a kidolgozása. A rendelkezésre álló lehetőségeket nem megfelelően kihasználva a gazdasági tevékenységek nem kellően diverzifikáltak a településen és összességében kevés a településen a tőkeerős vállalkozás, ami az önkormányzat pénzügyi stabilitását veszélyeztetheti már középtávon is, különös tekintettel arra, hogy a jelenlegi önkormányzati kiadások döntő többsége működési költség, a beruházási és fejlesztési célú kiadások aránya csekély.

A sport közösség-szervező és –formáló szerepe a településen és térségében jelentős, a sport- és szabadidős terek állapota és kapacitása azonban nem megfelelő, ami a kulturális intézmények esetében ugyancsak elmondható. Mivel a településen élők helyi identitástudata alapvetően gyenge, az önkormányzatnak a közösségi élet szervezésére, az erre rendelkezésre álló terek biztosítására a jövőben nagyobb hangsúlyt kell fektetnie.

A környezet terhelése habár mérsékelt Füzesabonyban, vannak fennálló környezetvédelmi konfliktusok, a település felszíni vízelvezető rendszere hiányos, és összességében nagy probléma, hogy a városközpontként funkcionáló településrész gyakorlatilag hiányzik, a városkép nem vonzó. Gondot okoz, hogy a vasútvonal északkelet-délnyugati irányban fizikailag elválasztja a települést, így az északi és déli településrészek között az átjárás csupán egyetlen aluljárón és egy nagyobb kerülőt jelentő közúton lehetséges. Az aluljárón át a közlekedés kizárólag gyalogosan, vagy kerékpárral közlekedve megoldott, míg a gépjárművel való közlekedésre csak a közút jelent megoldást. A könnyebb átjárhatóság megvalósítására már számos elképzelés született, azonban ezek megvalósíthatósága és önkormányzati befolyásolása korlátozott. Bár szükséges a két településrész közötti könnyebb átjárhatóság megvalósítása, azonban az kerülendő, hogy az északi településrész barátságos, csendes, kellemes lakókörnyezete az átmenő forgalom miatt megbolyduljon. Ugyanakkor a megvalósuló fejlesztésekkel rendezettebbé, szabályozottabbá válhatna a déli településrész, mely hozzájárulna

ahhoz, hogy könnyen hozzáférhető szolgáltatásaival és vonzó városképével valódi városközponttá formálódjon.

A településen a városfejlesztési tevékenységek hatékonysága nem megfelelő, ezen a problémán sokat segítene a már említett városfejlesztő társaság létrehozása. Városfejlesztési szempontból kiemelkedő jelentőségű probléma, hogy a helyi önkormányzat képviselő testületének döntései főként aktuális problémákra reagálnak, nem előremutató stratégiai szemléletűek, melyen a jövőben változtatni kell a fejlődés előmozdítása érdekében.

A település és környezetének fejlesztésére ható külső tényezők az önkormányzati működésen túlmutatnak, azokat az önkormányzat befolyásolni nem tudja, szerepe ebben az esetben a lehetőségek kihasználásában, illetve a potenciális veszélyek elhárításában, azok hatásainak mérséklésében áll. A belső tényezők esetében megállapítható, hogy Füzesabony vasúti és közúti közlekedési csomóponti fekvése igen kedvező, bár az ebből adódó logisztikai lehetőségeket a város ez idáig alig használta ki.

A középfokú végzettséggel, illetve szakképesítéssel rendelkezők magas száma munkaerőpiaci bázist jelenthet a gazdasági fejlődéshez, ugyanakkor potenciális veszély a település számára, hogy legnagyobb helyi foglalkoztatók megszüntetik tevékenységüket a településen, ami hozzájárulhat a gazdasági bizonytalanság erősödéséhez. Az említett potenciális veszély háttérében állhat, hogy a régió belüli verseny a különböző beruházások megszerzése érdekében fokozódik. A hazai jogi környezet gyakori változása, valamint a környező országok kedvezőbb adópolitikája is hozzájárulhat ahhoz, hogy a befektetők környező külföldi országokat választanak, és elkerülik hazánkat, ezzel együtt a vizsgált települést és térségét is. Az önkormányzatnak lehetőséget biztosít azonban, hogy a táji potenciálban kiaknázatlan mezőgazdasági termelési lehetőségek rejljenek, melyek segítségével a gazdasági tevékenységek diverzifikálhatók. Jelentős költségmegtakarítás érhető el azáltal, hogy a megújuló energiaforrások szerepe felértékelődik az energiagazdálkodásban, melyek kihasználására és egyéb fejlesztésekre gazdaságfejlesztést célzó Európai Unió források nyílnak meg a 2014-2020 időszakban. Ugyancsak a gazdaság diverzifikálásnak, és több lábon állásának érdekében érdemes odafigyelni a természetközeli turizmus felértékelődésére. Mindemellett a helyi, települési és nemzetközi együttműködések szerepe erősödik, ami közös beruházásokon kívül az egymástól való kölcsönös tanulásban, a jó gyakorlatok átvételében lehet kiemelkedő jelentőségű, nem utolsósorban pedig kedvező hatással van a települési identitás erősítésére is.

A település komoly társadalmi jelentőségű veszélyeztető tényezője, hogy a leszakadó társadalmi rétegek létszáma növekszik, melyre az önkormányzat legnagyobb hatással a települési gazdaságfejlesztésen keresztül lehet, a munkalehetőségek számának bővítésével. További lényeges problémát vet fel, hogy a társadalom elöregszik, a népesség tovább csökken a természetes fogyás és az elvándorlás következtében, mely utóbbihoz a megyeszékhely fokozódó elszívó hatása alapvetően hozzájárul. Az önkormányzat e lényeges veszélyeztető tényezőket ellensúlyozhatja tudatos szociális tervezéssel, melyben célul tűzi ki a népességmegtartás mellett az aktív idősödés támogatását, és a kisvárosias, természetközeli lakóhelyek iránti igény kielégítését, ezzel fiatal családok településre csábítását egyaránt.

### 3.1.3. A településfejlesztés és -rendezés kapcsolata

*Füzesabony város Településfejlesztési koncepciója, mely a 150/2007. (XII.19.) KT határozattal került elfogadásra, hosszútávú jövőképként azt határozta meg, hogy Füzesabony város vonzó lakókörnyezetű, kimagasló szolgáltatási szintű térségi kereskedelmi-gazdasági szerepkört betöltő kisvárossá válik.*

A koncepció megállapította, hogy a város településszerkezetének alakulásában nagy hatással van a vasút elhelyezkedése, egyrészt kettévágja a települést, másrészt korlátokat szab a beépítéseknek, de nem elhanyagolható a településüzemeltetésben, a települési funkciók elhelyezkedésében sem. A településközpont a vasútvonalra merőlegesen alakult ki, a főbb intézmények a déli városrészben találhatóak. A város lakóterületei jellemzően kertvárosias besorolásúak. Kisvárosias lakóterületek csak a vasútvonaltól délre alakultak ki. A belterület dél-keleti felén található néhány falusias beépítésű tömb, mely megőrizte a természetes módon kialakult településszerkezetet. A kereskedelmi, szolgáltató területek a vasútvonal, illetve a 33. sz. főút mentén kerültek kijelölésre, míg az iparterületek általában a belterületi határ-végeken, jó közlekedési és közműkapcsolatokkal bíró területeken találhatóak. A belterületi zöldfelületek aránya csekélynek mondható. A gazdasági területek, illetve főbb közlekedési utak mentén védelmi célú erdősítések találhatóak. A Laskó-patak a város nyugati részén található, és a területet észak-dél irányban szeli ketté. A patak és általában a csapadékvíz-rendezés a területhasználatokat jelentősen korlátozzák. A külterületi földhasználat jellemzően szántóterület, a település művelés alatt álló földrészei között számos kiváló, illetve jó termőhelyi adottságokkal bír. Erdőterület kevés van, az egyes földrészeket elválasztó erdősávok sem jellemzőek a területre. Megállapításra kerül az is, hogy a gazdasági területek tekintetében vannak tartalékai a városnak, de a jó minőségű termőföldek gátat szabnak a beépítésre szánt területek növelésének, ugyanakkor a város tud területet kínálni – elsősorban a pusztaszikszói területrészekben - beruházási célra esetleges beruházások számára. Lakóterület fejlesztés elsősorban a település dél-keleti részén került kijelölésre.

A Településfejlesztési koncepció a hosszú távú fejlesztési lehetőségek között tartalmazta a település szerkezeti kialakításának jelentős javítását, a környezettel való jobb kapcsolat elérése és a városrészek közötti szervezettebb együttműködés érdekében, kitért az új ipari-gazdasági, és kereskedelmi-gazdasági területek kijelölésére a belterületen, vagy a belterülethez csatlakozó belterületbe vonható területeken, a kereskedelmi-szolgáltató területek bővítésére a városközpontban és az egyes alközponti területeken a település gazdaságfejlesztése érdekében. Kiemelte, hogy fontos a városközpont területének átértékelése, hangsúlyos átalakítása a városias életformának és a kedvezőbb megjelenés igényeinek megfelelően, gyalogos területek, terek kialakítása, pihenő és forgalommentes területek kijelölése, egységes építészeti koncepció meghatározása az igényes kisvárosi központ kialakítása érdekében. A koncepció javasolta a közlekedés és közműhálózat, valamint a humán infrastruktúra

folyamatos minőségi fejlesztését, a komfortfokozat javítását az elvárt igényeknek megfelelően is. A dokumentum kitért a népességmegtartás kérdésére is, és új lakóterületek és pihenőterületek kijelölését szorgalmazta a kulturált lakókörnyezet és a betelepülni szándékozók területkínálatának elősegítése érdekében, továbbá javasolta a helyi igényeknek megfelelő minőségi lakókörnyezet kialakítását, az átalakítást, fejlesztést a vonzó településkép, és a környezetalakítás érdekében. A környezetfejlesztés érdekében hosszú távú fejlesztési lehetőségként tartalmazta a zöldterületi, rekreációs, szabadidős területek kijelölését, bővítését, fejlesztését, és védőzónák, védőterületek kijelölését. Javasolta a külterületek racionális használatát, a mezőgazdasági, állattenyésztési területek optimális kijelölését és működésük szabályozását a gazdaságos és eladható termékfejlesztés érdekében.

A településfejlesztés és -rendezés kapcsolatát vizsgálva összefoglalóan megállapítható, hogy a fent bemutatott, a Településfejlesztési koncepcióban már 2007-ben megfogalmazott lehetőségeket Füzesabony az elmúlt közel egy évtized során nem használta ki, a problémák gyakorlatilag ma is ugyanazok, az alapvető fejlesztési célkitűzések e problémák felszámolására és továbbiak megelőzése mellett a tartamos fejlődésre koncentrálnak.

### 3.2. Problématérkép/értéktérkép

A probléma- és értéktérkép elkészítése során felhasználásra kerültek a megalapozó vizsgálat helyzetfeltáró részének megállapításai éppúgy, mint a Füzesabonyban 2015. február 2-án tett helyszíni bejárás tapasztalatai, illetve a 2015. március 9-én megrendezett szóbeli konzultáción, a jelenlévők által elmondottak egyaránt.

A település megismert problémái és értékei térképi formában a 3.2.1. ábrán kerülnek bemutatásra.

A térkép alapján megállapítható, hogy a település városközpontja jelen formájában nem felel meg a modern városi és járásközponti szerepkör követelményeinek. A felszíni vízelvezető rendszer, valamint az útjelző táblák és egyéb köztéri tájékoztatás hiányosságai, a közintézmények épületeinek leromlott állapota, a piactér kihasználatlansága, illetve a vizuális környezetvédelmi konfliktusok összességében eredményezik azt, hogy Füzesabony városképe nem vonzó, nem attraktív. Hozzá tartozik ehhez a problémakörhöz a helyközi autóbusz pályaudvar rossz állapota és a nem megfelelő számú parkolóhely is, ezek ugyanis fokozzák a település rendezetlen látványát. A nem vonzó városkép kialakításáért felelős tényezőkhez a felújításra szoruló lakótömbök, a szegregátumok, illetve szegregációval veszélyeztetett területek elhanyagoltsága is hozzájárul. További jelentős probléma a település kettéosztottsága, ami a vasútvonal nyomvonalának helyzetére vezethető vissza, ám ez rányomja a bélyegét a településrészek közötti együttműködésre is. A sport-szabadidős és kulturális terek hiányossága, a sportolásra alkalmas épületek kapacitáshiánya és leromlott állapota ugyancsak megjelennek a problématérképen.

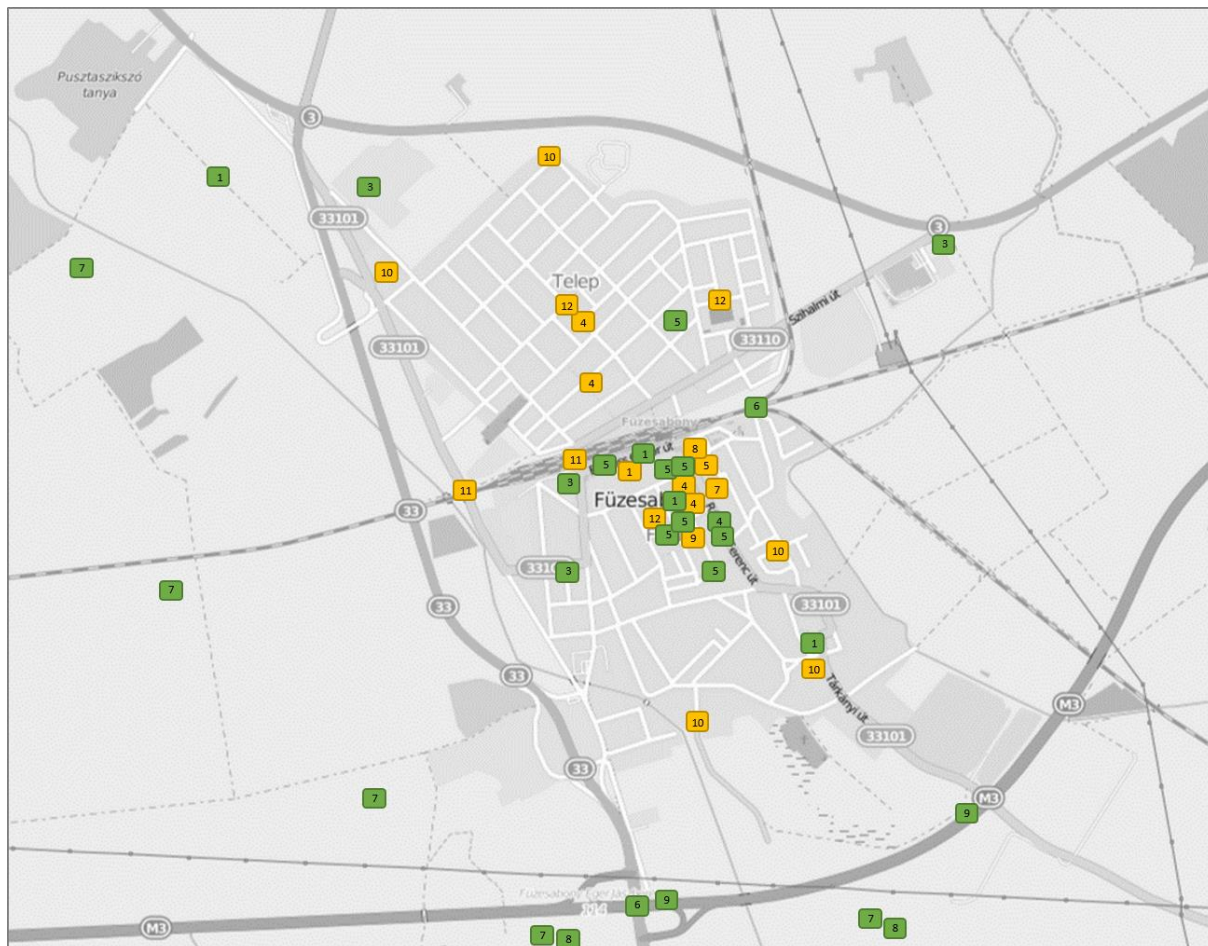
A település értékei között kell bemutatni a műemlékeket, kiemelten a három, országosan védett műemléket (Vasútállomás épülete; Szent János Római Katolikus Templom; Szent-Vendel kápolna) is,



azok műemléki környezetével együtt. A helyi védelem alatt álló épületek azonban nem kerültek kiemelésre az értéktérképen, mert ezek állapota a helyi védettség ellenére is sajnálatos módon meglehetősen leromlott, illetve egyes esetekben műemlékvédelmi szempontokat figyelmen kívül hagyva átalakított. A település gazdasági életében magas hozzáadott értéket képviselő ipari üzemek, valamint a közúti és vasúti közlekedési csomóponti helyzetből adódó kiváló logisztikai lehetőségek, továbbá a kiváló minőségű termőtalajok ugyanakkor feltűntetésre kerültek az értéktérképen.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

3.2.1. ábra:  
Füzesabony város probléma- és értéktérképe



PROBLÉMÁK	
1	Városközpont hiánya
2	A felszíni vízelvezető rendszer hiányos (egész településen)
3	Útjelző táblák és egyéb köztéri tájékoztatás hiányosságai (egész településen)
4	Közüintézmények épületeinek leromlott állapota
5	Piacter kihasználatlansága
6	Vizuális környezetvédelmi konfliktusok (egész településen)
7	Zsúfolt, nem megfelelő felszíni parkolók
8	A helyközi autóbusz pályaudvar rossz állapota
9	Felújításra szoruló lakótelepek
10	Szegregátumok, illetve szegregációval veszélyeztetett területek
11	A két településrész közötti gyenge összeköttetés
12	Sportolásra alkalmas épületek leromlott állapota, kapacitáshiánya

ÉRTÉKEK	
1	Műemlékek, építészeti értékek
2	Kulturális központ, művelődési ház
3	Magas hozzáadott értéket előállító ipar jelenléte
4	Felújított egészségügyi központ
5	Közüszolgáltatásokat nyújtó intézmények
6	Közüti és vasúti csomóponti helyzetből adódó logisztikai lehetőség
7	Kiváló minőségű termőtalaj
8	Természetvédelmi oltalom alatt álló természeti területek
9	M3 autópálya

Projekt azonosító: ÉMOP-6.2.1/K-13-2014-0002

„Észak-Magyarországi Operatív Program – Fenntartható településfejlesztés a kis- és középvárosokban – Integrált Településfejlesztési Stratégiák kidolgozása”

### 3.3. Eltérő jellemzőkkel rendelkező településrészek

#### 3.3.1. Településrészek kijelölése, pontos lehatárolása, a lehatárolás indoklása, térképi ábrázolása, a lehatárolt településrészek rövid bemutatása

Füzesabony Város Önkormányzata nem tartotta szükségesnek településrészek kijelölését, ezért nem bocsátott a Központi Statisztikai Hivatal részére a településrészek lehatárolásához szükséges adatokat. Tekintettel arra, hogy Füzesabony estében nem kerültek településrészek lehatárolásra, a 3.3.1. *Településrészek kijelölése, pontos lehatárolása, a lehatárolás indoklása, térképi ábrázolása, a lehatárolt településrészek rövid bemutatása* c. fejezet kifejtése nem releváns.

#### 3.3.2. Szegregált vagy szegregációval veszélyeztetett területek lehatárolása, térképi ábrázolása és helyzetelemzése (potenciális akcióterületek)

A 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet alapján Füzesabony szegregációval veszélyeztetett területei a megalapozó vizsgálat helyzetfeltáró részben, a helyzetértékelő munkarészben, valamint a stratégiában kerülnek bemutatásra.

Előzményként fontos megjegyezni, hogy a település nem rendelkezik Anti-szegregációs Tervvel, és a 2013-ban elkészült Helyi Esélyegyenlőségi Program (továbbiakban: HEP) is csak korlátozottan foglalkozik a szegregációval. A HEP erre irányuló fejezeteiben csupán annyi információ olvasható, hogy Füzesabonyban szegregált lakóköznyezetben nem élnek emberek, továbbá, hogy a településen nem él szegregált, teleszerű lakóköznyezetben gyermek.

A 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet értelmében a szegregált, vagy szegregációval veszélyeztetett terület olyan egybefüggő terület, amelyen az alacsony társadalmi státuszú családok koncentráltan élnek együtt, vagy a társadalmi státuszcsökkenés jelei tapasztalhatóak, ezért a területen közösségi beavatkozás szükséges. Szegregációval veszélyeztetett terület lehet egy önálló településrész, de részét képezheti egy vagy több településrésznek is.

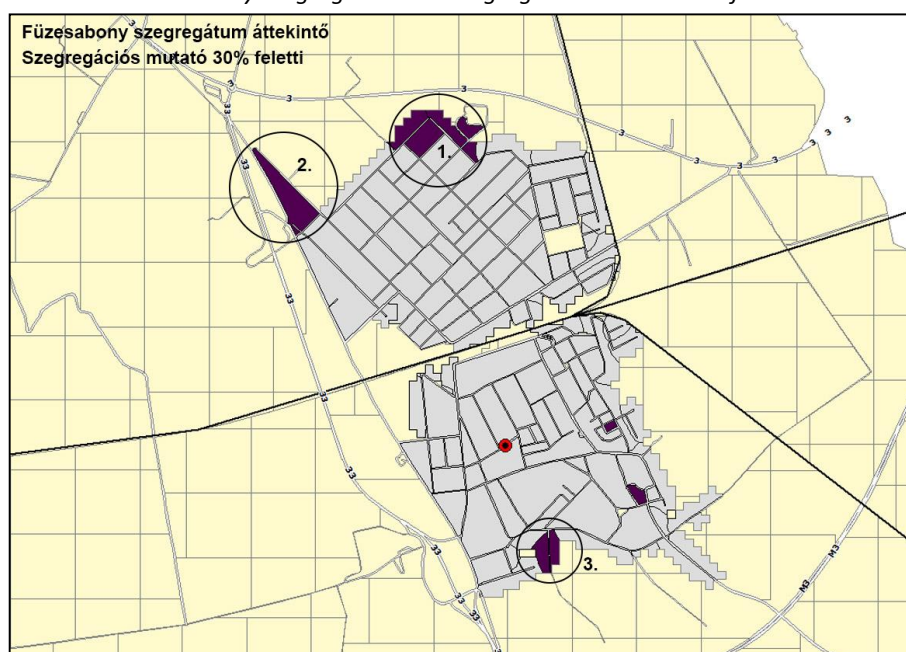
A 2009-ben elkészült *Városfejlesztési Kézikönyv* is tárgyalja a szegregátum fogalmát: területi alapú szegregációnak nevezzük azt a jelenséget, amikor a különböző csoportok közötti társadalmi távolság egyúttal térbeli távolsággá válik, pl. egy-egy településen a különböző társadalmi rétegek, etnikai csoportok stb. lakóhelye erősen elkülönül egymástól. A szegregáció állandósítja a jövedelmi viszonyok, a települési infrastruktúra, és a különböző szolgáltatásokhoz való hozzáférés egyenlőtlenségeit. Magyarországon a lakóhelyi szegregáció térségek, települések között és településeken belül is megjelenik. A szegregáció egy önmagát felerősítő folyamatot indít el. A tehetősebb rétegeknek a leromlott területekről való elköltözésével növekszik a hátrányos helyzetűek aránya egy adott közösségben, amely a társadalmilag mobilabb állampolgárok további elvándorlását eredményezi; mindez tovább fokozza az egyenlőtlenségeket (*Városfejlesztési Kézikönyv, 2009*).

Füzesabonyban a 2011. évi népszámlálás adatai alapján 3 szegregációval érintett területet határoztak meg, melyek az 3.3.1. és 3.3.2. ábrákon láthatóak.

A szegregátumok lehatárolásának kiindulópontját a KSH által szolgáltatott szegregációs térképek adják, melyeken lehatárolásra kerültek a szegregálódással veszélyeztetett területek. Az 3.3.1. ábra azokat a területeket mutatja a településen belül, ahol a szegregációs mutató (*legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül*) értéke 30% feletti, és a területen élő népesség száma eléri az 50 főt. A szegregációs mutató a leromlott területek lehatárolását segíti az ott élő népesség nagyságának meghatározásával, annak korszerkezetével, képzettség szerinti összetételével, foglalkoztatási viszonyainak és munkaerőpiaci helyzetének, valamint jövedelmi viszonyainak elemzésével.

3.3.1. ábra:

Füzesabony szegregátumai – Szegregációs mutató 30% feletti



Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

Az érintett területek az alábbiak (3.3.1/a., b. és c. ábrák):

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.17.8./a. ábra:

Füzesabony – 1. szegregátum,  
szegregációs mutató 30%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**1. szegregátum:** Kölcsey F. u. -

Szentkorona út - Tüzér út -

névtelen u. - Belterületi határ -

Tábor út - Orgona út északi oldala



1.17.8./b. ábra:

Füzesabony – 2. szegregátum,  
szegregációs mutató 30%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**2. szegregátum:** 33807. sz. út -

Kerecsendi út - névtelen u. -

33101.sz. út





Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.17.8./c. ábra:  
Füzesabony – 3. szegregátum,  
szegregációs mutató 30%  
Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**3. szegregátum:** Szent Imre utca  
mindkét oldala



Az 3.3.1. táblázatból látható, hogy a 2011. évi népszámlálás adatai alapján itt összesen 341 fő él, a város lakónépességének 4,3%-a. A korösszetételt tekintve megállapítható, hogy legnagyobb számban a 15-59 évesek (aktív korúak) vannak jelen, és a gyermekek aránya jóval meghaladja az időskorúak arányát (pl. a 3. szegregátumban amíg a 0-14 évesek aránya 39,7%, addig a 60-X éveseké csupán 2,6%). Az aktív, munkaképes korúakon (15-59 évesek) belül a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a 2. és 3. szegregátumban is 80%, míg az 1. szegregátumban ettől valamivel alacsonyabb, 51,5%. A felsőfokú végzettségűek a 25 éves és idősebb népesség arányában mutatót vizsgálva látható, hogy arányuk 2 szegregátumban is 0%, az 1. szegregátumban 2,8%. Kiugró értékeket mutat a rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül (2 szegregátumban is 90% körüli), és a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül (2 szegregátumban is 70% körüli). Magas a foglalkoztatott nélküli háztartások aránya. A munkanélküliek aránya (munkanélküliségi ráta) a városi értéket többszörösen meghaladó (Füzesabony: 12,4%; 3. szegregátum: 83,3%). Legkevesbé rossz mutatókkal az 1. szegregátum rendelkezik, és a 3 terület közül, a lakónépesség számát tekintve ezen a területen élnek a legtöbben (341 főből 212 fő).



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

3.3.1. táblázat:

Szegregátumok adatai – szegregációs mutató 30% feletti

Mutató megnevezése	Füzesabony összesen*	1. szegregátum (Kölcsey F. u. - Szentkorona út - Tüzér út - névtelen u. - Belterületi határ - Tábor út - Orgona út északi oldala)	2. szegregátum (33807. sz. út - Kerecsendi út - névtelen u. - 33101.sz. út)	3. szegregátum (Szent Imre utca mindkét oldala)
Lakónépesség száma	7880	212	51	78
Lakónépességen belül 0-14 évesek aránya	14,1	20,3	35,3	39,7
Lakónépességen belül 15-59 évesek aránya	62,8	63,2	58,8	57,7
Lakónépességen belül 60-X évesek aránya	23,1	16,5	5,9	2,6
Legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya az aktív korúakon (15-59 évesek) belül	16,3	51,5	80,0	80,0
Felsőfokú végzettségűek a 25 éves és idősebb népesség arányában	12,9	2,8	0,0	0,0
Lakásállomány (db)	3122	59	11	13
Alacsony komfort fokozatú lakások aránya	9,1	18,6	27,3	69,2
Rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon (15-59 évesek) belül	37,8	55,2	90,0	93,3
Legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül	10,6	39,6	70,0	73,3
Foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességen belül	57,0	41,1	9,7	6,5
Foglalkoztatott nélküli háztartások aránya	36,6	48,6	76,9	83,3
Állandó népesség száma – a mutató a település egészére állítható elő, szegregátumokra nem	8037			
Alacsony presztízsű foglalkoztatási csoportokban foglalkoztatottak aránya	45,3	69,4	100,0	66,7
A gazdaságilag nem aktív népesség aránya a lakónépességen belül	53,9	55,7	74,5	76,9
Munkanélküliek aránya (munkanélküliségi ráta)	12,4	34,0	76,9	83,3
Tartós munkanélküliek aránya (legalább 360 napos munkanélküliek aránya)	6,3	14,9	30,8	38,9
A komfort nélküli, félkomfortos és szükségülakások aránya a lakott lakásokon belül	6,9	17,5	33,3	66,7
Egyszobás lakások aránya a lakott lakásokon belül	2,9	8,8	0,0	16,7

\* Az oszlop tartalmazza a lakcím nélküli hajléktalanok (1 fő) adatait

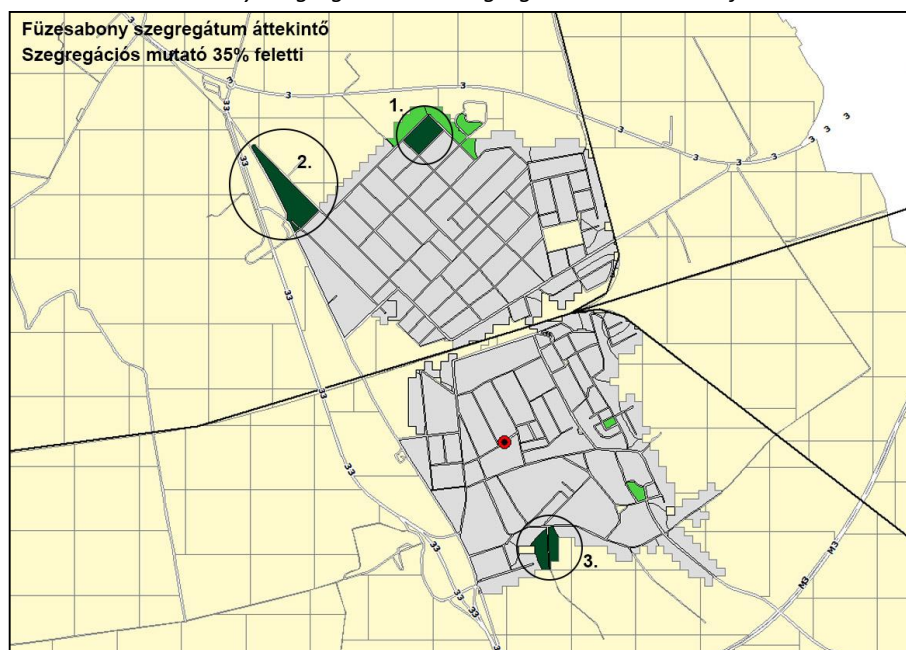
Forrás: KSH (2011, Népszámlálás)

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Az 3.3.5. ábra azokat a területeket mutatja, ahol a szegregációs mutató (legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül) értéke 35% feletti, és a területen élő népesség száma eléri az 50 főt.

3.3.2. ábra:

Füzesabony szegregátumai – Szegregációs mutató 35% feletti



Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

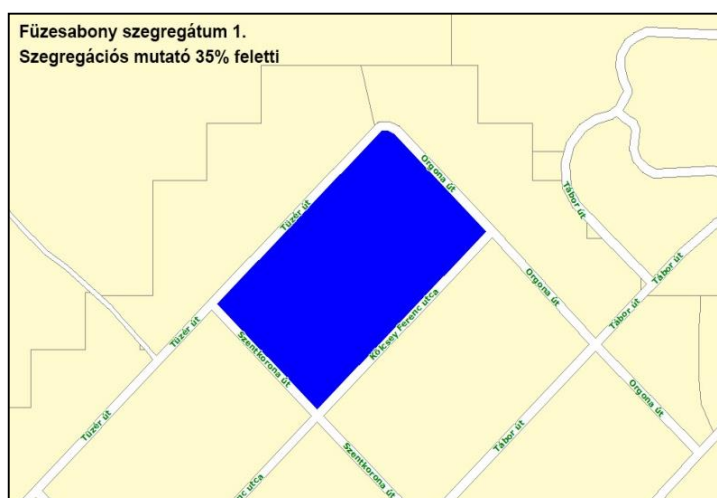
Az érintett területek az alábbiak (3.3.2./a., b. és c. ábrák):

1.7.19./a. ábra:

Füzesabony – 1. szegregátum,  
szegregációs mutató 35%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**1. szegregátum:** Szentkorona út -  
Tüzér út - Orgona út - Kölcsey F. u.



Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

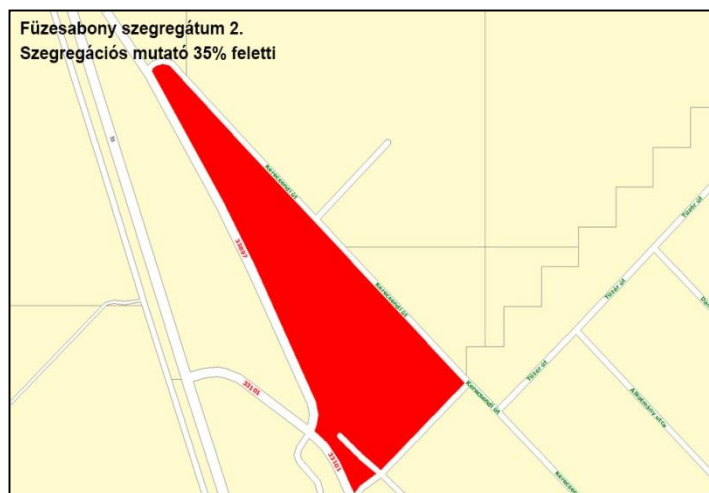
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

1.7.19./b. ábra:

Füzesabony – 2. szegregátum,  
szegregációs mutató 35%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**2. szegregátum:** 33807. sz. út -  
Kerecsendi út - névtelen u. -  
33101.sz. út

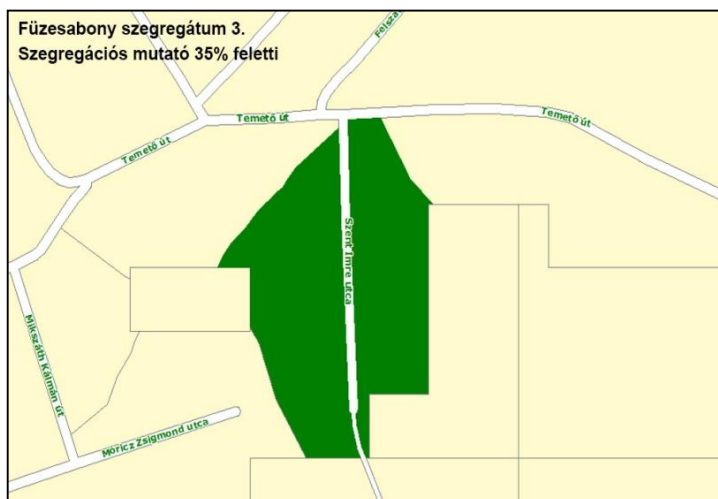


1.7.19./c. ábra:

Füzesabony – 3. szegregátum,  
szegregációs mutató 35%

Forrás: KSH, 2011. évi Népszámlálás

**3. szegregátum:** Szent Imre utca  
mindkét oldala



A 3.3.2. táblázatból látható, hogy a 2011. évi népszámlálás adatai alapján itt összesen 216 fő él, a város lakónépességének 2,7%-a. A korösszetételt tekintve megállapítható, hogy a lakónépesség jelentős részét a munkaképes, aktív korúak képezik, továbbá, hogy a 0-14 évesek aránya jelentős mértékben meghaladja az időskorúak arányát, szemben a várossal, amelyet összességében a természetes fogyás jellemez. Az aktív, munkaképes korúakon (15-59 évesek) belül a legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya a 2. és 3. szegregátumban is 80%, míg az 1. szegregátumban ettől valamivel alacsonyabb, 61,1%. A felsőfokú végzettséggel rendelkezők aránya 2 szegregátumban is 0%, az 1. szegregátumban 2,0%. Kiugró értékeket mutat a rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül, hiszen 2 szegregátumban is 90% körüli. A 2. és 3. területen nagyon alacsony, 10% alatti a 15-64 éves népességen belül a foglalkoztatottak aránya, míg az 1. szegregátumban ezekhez képest kiemelkedő az érték, 33,9%. Az alacsony presztízsű foglalkoztatási csoportokban foglalkoztatottak aránya a 2. szegregátumban 100%. A munkanélküliek aránya (munkanélküliségi ráta) a városi értéket többszörösen meghaladó (Füzesabony: 12,4%; 3. szegregátum: 83,3%). Legkevesbé rossz mutatókkal az 1. szegregátum rendelkezik, legrosszabb helyzetben a 35%-os szegregációs mutató esetében is a 3. szegregátum van (Szent Imre utca).

3.3.2. táblázat:

Szegregátumok adatai – szegregációs mutató 35% feletti

Mutató megnevezése	Füzesabony összesen*	1. szegregátum (Szentkorona út - Tüzér út - Orgona út – Kölcsey F. u.)	2. szegregátum (33807. sz. út - Kerecsendi út - névtelen u. - 33101.sz. út)	3. szegregátum (Szent Imre utca mindkét oldala)
Lakónépesség száma	7880	87	51	78
Lakónépességen belül 0-14 évesek aránya	14,1	25,3	35,3	39,7
Lakónépességen belül 15-59 évesek aránya	62,8	62,1	58,8	57,7
Lakónépességen belül 60-X évesek aránya	23,1	12,6	5,9	2,6
Legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők aránya az aktív korúakon (15-59 évesek) belül	16,3	61,1	80,0	80,0
Felsőfokú végzettségűek a 25 éves és idősebb népesség arányában	12,9	2,0	0,0	0,0
Lakásállomány (db)	3122	23	11	13
Alacsony komfort fokozatú lakások aránya	9,1	26,1	27,3	69,2
Rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon (15-59 évesek) belül	37,8	64,8	90,0	93,3
Legfeljebb általános iskolai végzettséggel rendelkezők és rendszeres munkajövedelemmel nem rendelkezők aránya az aktív korúakon belül	10,6	50,0	70,0	73,3

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

Foglalkoztatottak aránya a 15-64 éves népességben belül	57,0	33,9	9,7	6,5
Foglalkoztatott nélküli háztartások aránya	36,6	57,7	76,9	83,3
Állandó népesség száma – a mutató a település egészére állítható elő, szegregátumokra nem	8037			
Alacsony presztízsű foglalkoztatási csoportokban foglalkoztatottak aránya	45,3	73,7	100,0	66,7
A gazdaságilag nem aktív népesség aránya a lakónépességben belül	53,9	62,1	74,5	76,9
Munkanélküliek aránya (munkanélküliségi ráta)	12,4	42,4	76,9	83,3
Tartós munkanélküliek aránya (legalább 360 napos munkanélküliek aránya)	6,3	18,2	30,8	38,9
A komfort nélküli, félkomfortos és szükséglakások aránya a lakott lakásokon belül	6,9	27,3	33,3	66,7
Egyszobás lakások aránya a lakott lakásokon belül	2,9	13,6	0,0	16,7

\* Az oszlop tartalmazza a lakcím nélküli hajléktalanok (1 fő) adatait

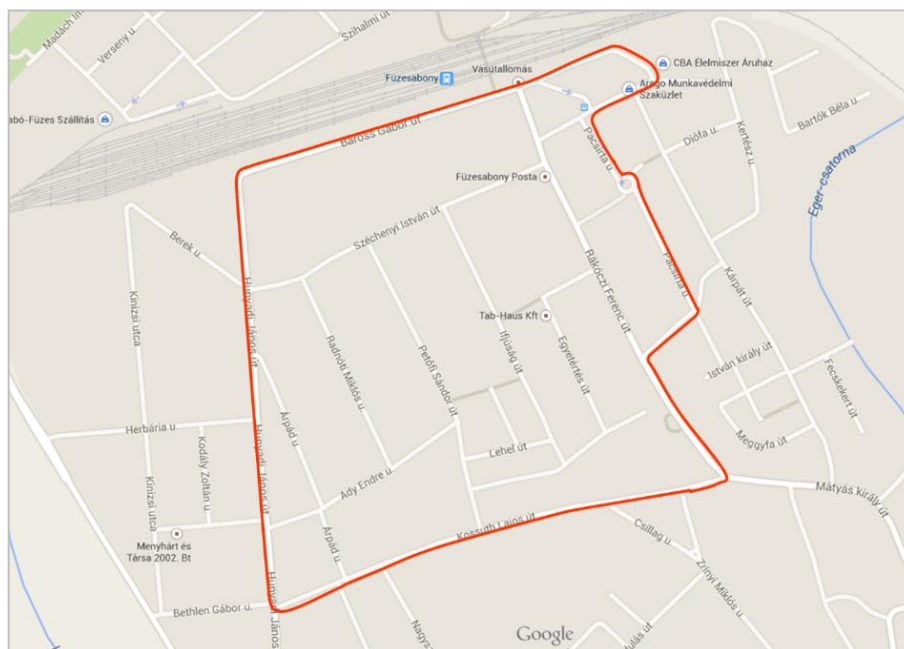
Forrás: KSH (2011, Népszámlálás)

### 3.3.3. Egyéb szempontból beavatkozást igénylő területek lehatárolása, térképi ábrázolása és helyzetelemzése (potenciális akcióterületek)

Egyéb szempontból beavatkozást igénylő, potenciális akcióterületekként a város olyan részei kerültek megjelölésre, ahol több fejlesztés egymást erősítő megvalósításával elérhető a terület fejlődése, illetve a város stratégiai céljaihoz is kapcsolódik.

#### 3.3.3.1. Belváros

A füzesabonyi belváros (3.3.1. ábra) központi eleme a Vasútállomás és környéke, mely a település képét, szerkezetét, alapvetően meghatározza és országosan védett műemlékként, illetve a Helytörténeti Gyűjteménynek otthont adó épületként fontos szerepe van a települési identitás meghatározásában is.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020  
MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT3.3.1. ábra  
Potenciális akcióterület - belváros

Forrás: Saját szerkesztés

A potenciális akcióterületen kiemelkedőek a közigazgatási, közlekedési, kereskedelmi, pénzügyi, és közösségi funkciók, itt koncentrálódik a város közintézményeinek döntő része. Ennek ellenére ez idáig kevés fejlesztés érintette ezt a városrészt. Több területen is jelentkeznek problémák, így a közlekedés, a parkolás, a zöldfelületek, a felszíni vízelvezetés, a köztéri tájékoztatás hiányosságai, a piactér és egyéb kereskedelmi egységek, közintézmények leromlott állapota, illetve a vizuális környezetvédelmi konfliktusok összességében eredményezik azt, hogy Füzesabony városképe nem vonzó, nem attraktív. A település városközpontja jelen formájában nem felel meg a modern városi és járásközponti szerepkör követelményeinek. E tényezők alapvetően indokolják a városrész akcióterületként történő kezelését a 2014-2020 közötti tervezési időszakban, és komplex városrehabilitáció végrehajtását, hogy Füzesabony vonzó városképpel rendelkező, kimagasló szolgáltatási szintű térségi kereskedelmi-gazdasági szerepkört betöltő járásszékhely várossá váljon.

**3.3.3.2. A vasút két oldalán lévő településrészek kapcsolatának javítása**

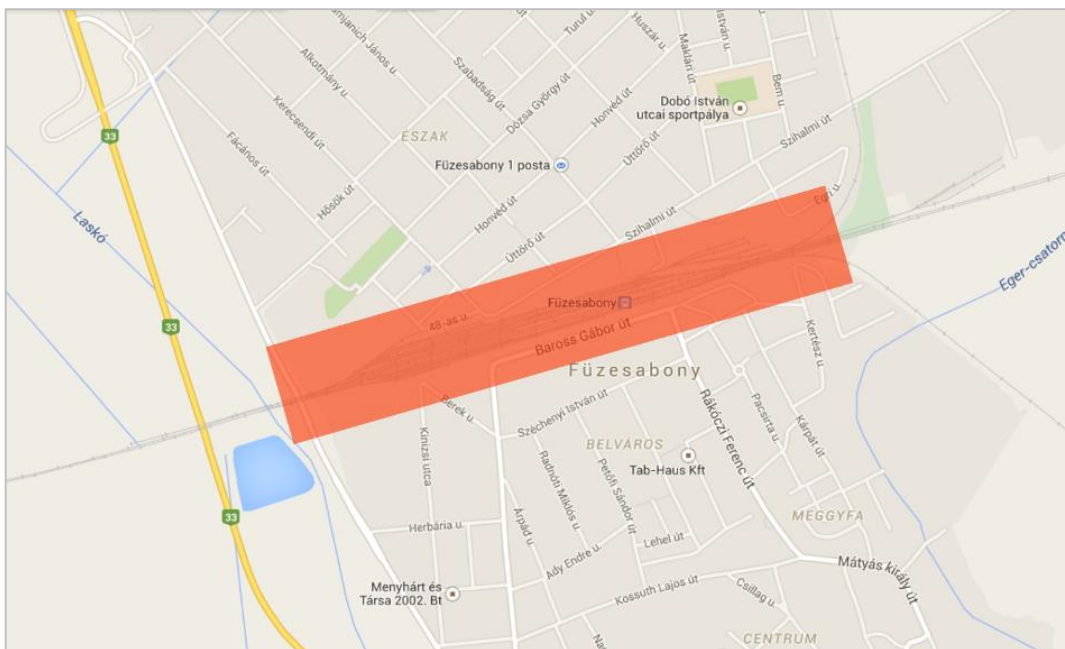
Amint az a 3.1.2. A település és környezetének fejlesztését befolyásoló külső és belső tényezők összefoglaló értékelése c. fejezetben megállapításra került, hogy Füzesabonyban gondot okoz, hogy a vasútvonal északkelet-délnyugati irányban fizikailag elválasztja a települést, és az északi és déli településrészek között az átgátlás csupán egyetlen aluljárón és egy nagyobb kerülőt jelentő közúton lehetséges. Az aluljárón át a közlekedés csak gyalogosan, vagy kerékpárral közlekedve megoldott, míg



a gépjárművel való közlekedésre csak a közút jelent megoldást. A könnyebb átjárhatóság megvalósítására már számos elképzelés született, azonban ezek megvalósíthatósága és önkormányzati befolyásolása korlátozott. Bár szükséges a két településrész közötti könnyebb átjárhatóság megvalósítása (3.3.2. ábra), arra azonban törekedni kell, hogy az északi településrész barátságos, csendes, kellemes lakókörnyezete megmaradjon, míg a megvalósuló fejlesztésekkel rendezettebbé, szabályozottabbá váló a déli településrész hozzájárulna a jövőben ahhoz, hogy könnyen hozzáférhető szolgáltatásaival és vonzó városképével valódi városközponttá formálódjon.

3.3.2. ábra

Potenciális akcióterület – településrészek közötti átjárhatóság javítása



Forrás: Saját szerkesztés

### 3.3.3.3. Új gazdasági tevékenységek fogadására szolgáló ipari terület

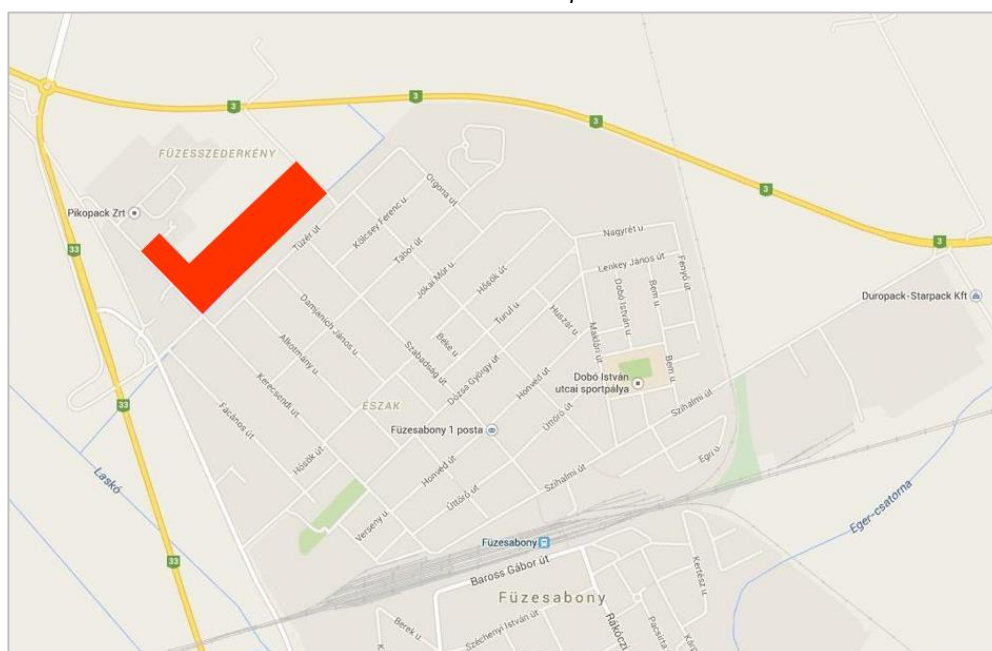
A helyi építési szabályzat szabályozási tervében kijelölt gazdasági területek jelentős része működő vállalkozások révén használatban van, a telephelykínálat bővítése érdekében további ipari terület(ek)et szükséges kialakítani.

Füzesabony Város Településfejlesztési Konceptiója és Integrált Településfejlesztési Stratégiája 2014-2020

MEGALAPOZÓ VIZSGÁLAT

A város közigazgatási területének északi részén, a belterület határán kijelölt – a PIKOPACK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság telephelyének is helyt adó – ipari gazdasági területen az önkormányzat a vállalkozási tevékenységek fogadásának előkészítése céljából 7 db egyenként 1 hektáros telephely célú, valamint egy ezek elérhetőségét biztosító saját használatú utat alakított ki (3.3.3. *ábra*), amelyek művelés alóli kivonására is sor került. További feladat a gazdasági tevékenységek végzéséhez szükséges közművek elérhetőségének biztosítása, valamint az út megépítése.

3.3.3. ábra  
Potenciális akcióterület - ipari területek



Forrás: Saját szerkesztés

## FELHASZNÁLT IRODALOM

1. Belügyminisztérium – Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság.  
[http://www.katasztrofavedelem.hu/index2.php?pageid=monitor\\_nbiek\\_ismerteto](http://www.katasztrofavedelem.hu/index2.php?pageid=monitor_nbiek_ismerteto)  
2015. március 04.
2. Belügyminisztérium – Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság.  
[http://www.katasztrofavedelem.hu/index2.php?pageid=monitor\\_nbiek\\_ines\\_skala](http://www.katasztrofavedelem.hu/index2.php?pageid=monitor_nbiek_ines_skala)  
2015. március 04.
3. Besenyőtelek, Dormánd, Egerfarmos, Füzesabony, Mezőszemere, Mezőtárány, Szihalom Környezetvédelmi Programja 2002.
4. Bükk Nemzeti Park Igazgatóság 2015: Hevesi Füves Puszták Tájvédelmi Körzet.  
<http://bnpi.hu/oldal/hevesi-fuves-pusztak-tk-55.html>  
2015. március 30.
5. Dormánd Község Településszerkezeti terve 2014.
6. Eötvös Loránd Tudományegyetem Térképtudományi és Geoinformatikai Tanszék 2015: A Monarchia III. katonai felmérése  
<http://lazarus.elte.hu/hun/digkonyv/topo/3felmeres.htm>  
2015. április 3.
7. Erdőtelek Község Településszerkezeti terve 2003.
8. Füzesabony Településszerkezeti terv 2008.  
[http://www.fuzesabony.hu/index.php?option=com\\_docman&task=doc\\_download&gid=301&Itemid=3](http://www.fuzesabony.hu/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=301&Itemid=3)  
2015. február 10.
9. Füzesabony Város Gazdasági Programja 2011-2014.
10. Füzesabony Város Honlapja 2015. Információk városunkról – Mezőgazdaság.  
[http://www.fuzesabony.hu/index.php?option=com\\_content&view=article&id=49&Itemid=7&limitstart=4](http://www.fuzesabony.hu/index.php?option=com_content&view=article&id=49&Itemid=7&limitstart=4)  
2015. március 3.
11. Füzesabony Város Veszélyelhárítási Terve 2012.
12. Füzesabony Város Vízkárelhárítási Terve 2014.
13. Füzesabonyi Hétszínvirág Óvoda és Bölcsőde 2015.  
<http://hetszinviragovi.xsserver.hu/>  
2015. február 17.
14. Google Térképadatok 2015.  
<https://www.google.hu/maps/place/F%C3%BCzesabony/@47.7536631,20.39198,9946m/data=!3m2!1e3!4b1!4m2!3m1!1s0x4740e93603cc047b:0x5823d0df47e04047>  
2015. április 3.
15. Helyi Esélyegyenlőségi Program 2013. Füzesabony Város Önkormányzata.
16. Horváth T., Farkas-Pető A., Farkas I. és Mihály J. 2012: Füzesabony–Öregdomb bronzkori tell-település kőanyaga. Gesta XI, 3-38.  
[http://www.academia.edu/2904802/HORV%C3%81TH\\_T%C3%9CNCDE\\_FARKAS-](http://www.academia.edu/2904802/HORV%C3%81TH_T%C3%9CNCDE_FARKAS-)

[PET%C5%90\\_ANNA\\_FARKAS\\_ISTV%C3%81N\\_MIH%C3%81LY\\_JUDITH\\_2012\\_F%C3%BCzesabony\\_%C3%96reqdomb\\_bronzkori\\_tell-telep%C3%BCI%C3%A9s\\_k%C5%91anyaga\\_Gesta\\_XI\\_3-38\\_Pdf\\_from\\_the\\_authors](#)

2015. március 30.

17. Javaslat Füzesabony Város Önkormányzatának közép- és hosszú távú vagyongazdálkodási tervére. Előterjesztés a Képviselő-testület 2013. március 28-i ülésére.
18. Javaslat Füzesabony Város Önkormányzatának reorganizációs programjára. Előterjesztés a Képviselő-testület 2014. június 26-i ülésére.
19. Javaslat Füzesabony Város Önkormányzatának feladatellátásának racionalizálására. Előterjesztés a Képviselő-testület 2014. június 26-i ülésére.
20. Kápolna Község Településszerkezeti terve 2005.
21. Kerecsend Község Településszerkezeti terve 2003.
22. Kocsisné Salló M. (2011): A helyidentitás fogalmának értelmezési lehetősége és helye az Erőpedagógia projektben. Új pedagógiai szemle 61. évf. 1-5. sz. pp.320-326.  
[http://epa.oszk.hu/00000/00035/00145/pdf/EPA00035\\_upsz\\_2011\\_01-05\\_320-326.pdf](http://epa.oszk.hu/00000/00035/00145/pdf/EPA00035_upsz_2011_01-05_320-326.pdf)  
2015. február 10.
23. Magyarország közforgalmú vasúti hálózata  
[http://hu.wikipedia.org/wiki/Magyarorsz%C3%A1gi\\_vas%C3%BAtvonalak\\_list%C3%A1ja](http://hu.wikipedia.org/wiki/Magyarorsz%C3%A1gi_vas%C3%BAtvonalak_list%C3%A1ja)  
2015. április 16.
24. Maklár Község Településszerkezeti terve 2005.
25. Mapire rendszer 2015: A Habsburg Birodalom illetve az Osztrák-Magyar Monarchia történelmi térképeinek adatbázisa.  
<http://mapire.eu/hu/>  
2015. április 3.
26. MÉTA program (Magyarország Élőhelyeinek Térképi Adatbázisa) 2015.  
<http://www.novenyzetiterkep.hu/en/node/390?q=magyar/node/390>  
2015. március 5.
27. Mezőszemere Község Településszerkezeti terve 2004.
28. Mezőtárkány Község Településszerkezeti terve 2004.
29. MTA TAKI Agrotopográfiai Adatbázis 2015.  
<http://maps.rissac.hu/agrotopo/>  
2015. február 27.
30. Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium Területfejlesztésért és Építésügyért Felelős Szakállamtitkárság (2009): Városfejlesztési Kézikönyv. pp. 117-122.
31. Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat 2015.  
<http://www.afsz.hu/>  
2015. február 23.
32. Pöttömke Napköziotthonos Óvoda és Bölcsőde 2015.  
<http://www.pottomkeovoda.hu/>  
2015. február 17.

33. Országos Fejlesztési Konceptió és az Országos Területfejlesztési Konceptió stratégiai vitaanyaga.  
[http://www.mnvh.eu/sites/default/files/oftk\\_tarsadalmi\\_egyeztetes\\_1217.pdf](http://www.mnvh.eu/sites/default/files/oftk_tarsadalmi_egyeztetes_1217.pdf)  
2015. március 30.
34. Országos Területfejlesztési és Területrendezési Információs Rendszer (TeIR) Integrált Településfejlesztési Stratégia tervezését támogató alkalmazás.  
<https://www.teir.hu/its/>  
2015. február 23.
35. Szihalom Község Településszerkezeti terve 2008.
36. TakarNet rendszer 2015.  
[www.takarnet.hu](http://www.takarnet.hu)  
2015. március 5.
37. Városismertető Füzesabony 2014. Füzesabony Város Kiadványa. Füzesabony Város Önkormányzata. ISBN 978-963-08-9029-8.
38. Vízügyi és Környezetvédelmi Központi Igazgatóság és Észak-magyarországi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság 2009: Vízyűjtő-gazdálkodási Terv 2-8 Bükk és Borsodi-Mezőőrség vízyűjtő alegység.  
[http://www.vizeink.hu/files/vizeink.hu\\_0387\\_2-8\\_Alegysege\\_Buk\\_k\\_es\\_Borsodi-Mezosege.pdf](http://www.vizeink.hu/files/vizeink.hu_0387_2-8_Alegysege_Buk_k_es_Borsodi-Mezosege.pdf)  
2015. március 3.

Hivatkozott jogszabályok:

*Törvények:*

1. 1993. évi LXXVIII. törvény a lakások és helyiségek bérletére, valamint az elidegenítésükre vonatkozó egyes szabályokról
2. 1995. évi LIII. törvény a környezet védelmének általános szabályairól
3. 1995. évi LVII. törvény a vízgazdálkodásról
4. 1996. évi LIII. törvény a természet védelméről
5. 2001. évi LXIV. törvény a kulturális örökség védelméről
6. 2003. évi XXVI. törvény az Országos Területrendezési Tervről
7. 2003. évi CXXV. törvény az egyenlő bánásmódról és az esélyegyenlőség előmozdításáról
8. 2007. évi CXXIX. törvény a termőföld védelméről
9. 2008. évi XLVI. törvény az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről
10. 2011. évi CLXXXIX. törvény Magyarország helyi önkormányzatairól
11. 2011. évi CCIX. törvény a víziközmű-szolgáltatásról
12. 2012. évi XC. törvény a kéményseprő-ipari közszolgáltatásról
13. 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

*Rendeletek:*

1. 6/1999. (VIII. 13.) FVM rendelet az építészeti örökség helyi védelmének szakmai szabályairól

2. 191/2001. (X. 18.) Korm. rendelet az örökségvédelmi bírságról
3. 2/2002. (I. 23.) KöM-FVM együttes rendelet az érzékeny természeti területekre vonatkozó szabályokról
4. 15/2003. (XI. 7.) KvVM rendelet a területi hulladékgazdálkodási tervekről
5. 18/2003. (XII. 9.) KvVM-BM együttes rendelet a települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról
6. 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról
7. 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól
8. 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről
9. 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről
10. 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól
11. 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról
12. 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészekről
13. 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet a levegő védelméről
14. 4/2011. (I. 14.) VM rendelet a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről
15. 321/2011. (XII. 27.) Korm. rendelet a helyi esélyegyenlőségi programok elkészítésének szabályairól és az esélyegyenlőségi mentorokról
16. 2/2012. (VI. 5.) EMMI rendelet a helyi esélyegyenlőségi program elkészítésének részletes szabályairól
17. 63/2012. (XII. 11.) BM rendelet a kéményseprő-ipari közszolgáltatás ellátásának szakmai szabályairól
18. 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelete a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről
19. 347/2012. (XII. 11.) Korm. rendelet a kéményseprő-ipari közszolgáltatásról szóló törvény végrehajtásáról
20. 310/2013. (VIII. 16.) Korm. rendelet a hulladékgazdálkodási tervekre és a megelőzési programokra vonatkozó részletes szabályokról
21. 26/2014. (III. 25.) VM rendelet az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról
22. 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről



*Határozatok:*

1. A Kormány 1254/2012. (VII. 19.) Korm. határozata a területfejlesztési politika megújításáról, az új Országos Területfejlesztési és az új Országos Fejlesztési Konceptió kidolgozásáról

*Helyi rendeletek:*

1. Füzesabony Város Önkormányzatának 25/2003. (XI. 20.) rendelete az önkormányzat tulajdonában lévő lakások és helyiségek elidegenítéséről
2. Füzesabony Város Önkormányzatának 19/2004. (IV.22.) rendelete a közterületek tisztán tartásáról és a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közszolgáltatásról
3. Füzesabony Város Önkormányzatának 30/2008.(XI.26.) rendelete a Helyi Építési Szabályzatról és Szabályozási Tervről
4. Füzesabony Város Önkormányzatának 33/2009.(IX.02.) rendelete a köztemetőkről és a temetkezésről
5. Füzesabony Város Önkormányzatának 34/2009.(IX.02.) rendelete Füzesabony Város Helyi Építési Szabályzatának megállapításáról szóló 30/2008.(XI.26.) rendelet módosításáról
6. Füzesabony Város Önkormányzatának 10/2010. (V.10.) rendelete a temetőkről és temetkezésről szóló 33/2009. (IX. 2.) rendelet módosításáról
7. Füzesabony Város Önkormányzatának 15/2012. (VI.29.) rendelete az önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodás szabályairól
8. Heves Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 518/216-30/2014/HAT. számú határozata a közérdekű szolgálta kijelölése a kéményseprő-ipari közszolgáltatás átmenti ellátására Heves megye 27 településének közigazgatási területén

*Helyi határozatok:*

1. Füzesabony Város Képviselő-testületének 150/2007. (XII. 19.) határozata Füzesabony Város Önkormányzatának településfejlesztési koncepciójáról
2. Füzesabony Város Képviselő-testületének 139/2008 (XI.26.) határozata a Településszerkezeti Tervről