

Környezetvédelmi Fenntarthatósági Program

Ötvöskónyi Község

2016 – 2021



Készítette: Pannon Natura Kft.

**A Program készítéséért felelős:
Ötvöskónyi Község Önkormányzata**

**A Környezetvédelmi Fenntarthatósági Programot készítette:
Pannon Natura Kft. (Budapest, 1112 Töröcsvár utca 16. fszt. 2.)**

**Tervezési időszak:
2016-2021. közötti időszak
Tervezés báziséve:
Általában a 2012-2014 évi adatokat vettük figyelembe
Készült:
2015. szeptember-december**

Tartalom

1. Bevezetés	5
2. Nemzeti Környezetvédelmi Program	9
2.1. A helyi tervezés szükségességének bemutatása	12
3. Ötvöskőnyialtalanosbemutatása	17
3.1. A térség és település főbb statisztikai mutató számai	19
4. A környezet jelen állapotának és az azt befolyásoló főbb hatótényezők bemutatása	20
4.1. Talaj	20
4.2. Víz	21
4.3. Levegő	23
4.4. Közlekedés	24
4.5. Zöldterület gazdálkodás	24
4.6. Természet és tájvédelem	24
4.7. Települési környezet és a közterületek tisztasága	25
4.8. Épített környezet védelme	26
4.9. Zaj és rezgés elleni védelem	27
4.10. Hulladékok	27
5. Környezet egészségügy	28
6. Környezettudat és szemlélet kialakítása és fejlesztése	29
7. Célok és intézkedések megvalósítása a 2016-2021. időszakra	32
7.1. Levegőtisztaság-védelem.....	32
7.2. Zajvédelem	32
7.3. Vízvédelem	32
7.4. Energiagazdálkodás.....	32
7.5. Zöldfelület-gazdálkodás	33
7.6. Települési környezet és a közterületek tisztasága.....	33
7.7. Települési csapadékvíz-gazdálkodás	34
7.8. Kommunális szennyvízkezelés.....	34
7.9. Települési hulladék-gazdálkodás	34
7.10. Épített környezet védelme	35
7.11. Természetvédelem.....	36
7.12. Közlekedés.....	36
7.13. Környezettudat fejlesztése	36
8. Finanszírozás	37
9. Társadalmi kapcsolatok	38
10. Összefoglalás	41

Felhasznált jogszabályok: 42

1. Bevezetés

A környezet védelme, a természeti értékek megőrzése napjainkra a társadalmi-gazdasági élet meghatározó részévé vált. Ennek alapvető oka egyrészt a hosszú távon nem fenntartható gazdálkodás következtében a természeti erőforrások egyre gyorsabb ütemű felhasználása, másrészt a gazdasági tevékenységek hatásaként a környezetbe kibocsátott szennyező anyagok növekvő mennyisége. Mindezek eredményeképpen – a gazdasági változások kétségtelen előnyös vonatkozásaival párhuzamosan – szinte minden környezeti elem állapota romlott, és ez már a környezet használatok egyértelmű korlátozásával is együtt jár. Ugyanakkor a megfelelő környezeti feltételek nélkülözhetetlenek a jelen és a jövő nemzedékek jólétének, egészséges életének biztosításához. A társadalmi-gazdasági feladatok végrehajtásával párhuzamosan, azokkal együtt kell a környezetvédelem problémáit megoldani – áll a Nemzeti Környezetvédelmi Programban. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII törvény (Kvt.) 46. § (1) értelmében a környezet védelme érdekében a IV. Nemzeti Környezetvédelmi Programban foglalt célokkal, feladatokkal összhangban, a Község illetékességi területére önálló Környezetvédelmi Programot kell elkészítenie vagy elkészíttetnie.

Ötvöskónyi Község Önkormányzata 2015 szeptemberében a Pannon Natura Kft – t bízta meg a feladat elvégzésével.

A Program készítésében Ötvöskónyi Község Önkormányzat részéről a következők vettek részt:

Pusztai László polgármester

Dr. Varga Katalin jegyző

A PannonNatura Kft részéről a Programot készítették:

Csigó Ernő

vezető tervező

Mérnöki Kamarai nyilvántartási szám:

01-13637

SZKV-1.1; SZKV-1.2; SZKV-1.3

Orsovai Ágnes

okleveles környezet-kutató

Mérnöki Kamarai nyilvántartási szám:

01-15426

A Környezetvédelmi Program tartalma a Kvt. előírásai alapján:

48/B. §(1) Átfogó környezetvédelmi terv az e törvényben szabályozott országos [40. §] és területi (regionális [48/C. §], megyei [48/D. §] és települési [48/E. §]) környezetvédelmi program.

(2) Az átfogó környezetvédelmi terv tartalmazza:

a) a környezeti elemek állapotának bemutatásán és az azt befolyásoló főbb hatótényezők elemzésén alapuló helyzetértékelést;

b) a fenntartható fejlődéssel összhangban álló, elérni kívánt környezetvédelmi célokat, valamint környezeti célállapotokat;

c) a célok és célállapotok elérése érdekében teendő főbb intézkedéseket (különösen a folyamatban lévő, illetve az előirányzott fejlesztésekkel és a működtetéssel kapcsolatos feladatokat), valamint azok megvalósításának ütemezését;

d) a kitűzött célok megvalósításának szabályozási, ellenőrzési, értékelési eszközeit;

e) az intézkedések végrehajtásának, valamint a d) pont szerinti eszközök alkalmazásának várható költségigényét, a tervezett források megjelölésével.

48/E. § (1) A települési környezetvédelmi programnak a település adottságaival, sajátosságaival és gazdasági lehetőségeivel összhangban - a 48/B. § (2) bekezdésben foglaltakon túl - tartalmaznia kell

a) a légszennyezettség-csökkentési intézkedési programmal, valamint a légszennyezéssel,

b) a zaj és rezgés elleni védelemmel, a külön jogszabály alapján stratégiai zajtérkép készítésére kötelezett települési önkormányzatok esetén a stratégiai zajtérképek alapján készítendő intézkedési tervekkel,

c) a zöldfelület-gazdálkodással,

d) a települési környezet és a közterületek tisztaságával,

e) az ivóvízellátással,

f) a települési csapadékvíz-gazdálkodással,

g) a kommunális szennyvízkezeléssel,

h) a településihulladék-gazdálkodással,

i) az energiagazdálkodással,

j) a közlekedés- és szállításszervezéssel,

k) a feltételezhető rendkívüli környezetveszélyeztetés elhárításával és a környezetkárosodás csökkentésével kapcsolatos feladatokat és előírásokat.

Az elkészített Környezetvédelmi Programot Bp. III. kerület Önkormányzatának Képviselő-testülete hagyja jóvá.

A 1995. évi LIII. törvény 48/E. § (3) bekezdés szerint a kerületi önkormányzatnak gondoskodni kell a környezetvédelmi programban foglalt feladatok végrehajtásáról, a végrehajtás feltételeinek biztosításáról, figyelemmel kell kísérnie az azokban foglalt feladatok megoldását, és a programot szükség szerint, de legalább a Program megújítását, illetve felülvizsgálatát követően - a 48/A. § (2) bekezdésének figyelembevételével - felül kell vizsgálni.

48/F. § (1) A területi környezetvédelmi program kidolgozója a program tervezetét az illetékes

a) környezetvédelmi hatóságnak,

b) *Hatályon kívül helyezte: 2012. évi CCXIII. törvény 132. § (2). Hatálytalan: 2012. XII. 28-tól.*

c) ingatlanügyi hatóságnak és

d) egészségügyi államigazgatási szervnek,

e) a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervnek (a továbbiakban: vízvédelmi hatóság), és

f) a vízügyi hatóságnak

véleményezésre megküldi.

(2) A környezetvédelmi hatóság a véleményezésbe bevonja az illetékes környezetvédelmi igazgatási szervet, a védett természeti területek természetvédelmi kezeléséért felelős szervet, valamint a természetvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervet, amelyek 30 napon belül tájékoztatják véleményükről a hatóságot.

(3) A települési önálló vagy közös környezetvédelmi program tervezetét - az (1) bekezdésben meghatározott szerveken túl - az illetékes megyei önkormányzatnak, a megyei környezetvédelmi program tervezetét az illetékes regionális területfejlesztési konzultációs fórumnak is meg kell küldeni véleményezésre.

A program készítése során figyelembe vett főbb jogszabályok:

- 1995. évi LIII. törvény a környezet védelmének általános szabályairól
- 1995. évi LVII. törvény a vízgazdálkodásról

- 1996. évi XXI. törvény a területfejlesztésről és a területrendezésről
- 1996. évi LIII. törvény a természetvédelméről
- 1997. évi LXXVIII. törvény az épített környezet alakításáról és védelméről
- 2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról
- 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

A jogszabályok előírásain túl figyelembe vettük:

- a IV. Nemzeti Környezetvédelmi Program előírásait
- a Vízkeret Irányelv célkitűzéseit
- az önkormányzatok által jóváhagyott Szabályozási Terv előírásait
- az önkormányzatok közgyűlése által elfogadott, a környezet védelmét érintő helyi rendeletekben foglalt előírásokat
- Helyi Hulladékgazdálkodási Tervet

A program készítéséhez felhasználtuk:

- Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
- Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság
- Dunántúli Regionális Vízmű Zrt.
- Somogy Megyei MgSzH
- Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat nagyatádi kirendeltsége
- a KSH Zala Megyei Kirendeltsége
- Mecsek-Dráva Önkormányzati Társulás
- Somogy Megyei Önkormányzat
- Nagyatádi Körzeti Főhivatal
- Forster Gyula Nemzeti Örökséggazdálkodási és Szolgáltatási Központ
- Polgármesteri Hivatalok által szolgáltatott adatokat, dokumentációkat.

A környezetvédelmi program készítése során áttekintettük a környezetvédelemi jogi szabályozás területére vonatkozó módosításokat, fölmértük a környezeti elemek és a főbb hatótényezők állapotában bekövetkezett változásokat, megfogalmaztunk célokat, céllapotokat és a célok elérése érdekében teendő intézkedéseket.

A minél szélesebb körű információgyűjtés érdekében fölvevttük a kapcsolatot a

település környezeti állapotára befolyással bíró szervezetekkel, hatóságokkal, szolgáltatókkal és természetesen a település illetékes vezetőivel. Ezúton is szeretnénk megköszönni szíves együttműködésüket. Figyelembe vettük a települések fejlesztési céljait a térséget érintő helyi és regionális terveket, programokat, valamint a folyamatban lévő a környezet állapotára jelentős befolyást gyakorló beruházásokat.

A község önkormányzatának környezetvédelmi feladata egyrészt, hogy segítse illetékességi területén az országos környezetvédelmi feladatok teljesítését, másrészt hogy saját eszközeivel gondoskodjon a helyi környezet megóvásáról, minősége romlásának megakadályozásáról, a kerület sajátos jellegének megőrzésében, helyreállításában a jelentőséggel bíró helyi természeti és kulturális értékek védelméről. Fontos, hogy a környezetvédelmi program járuljon hozzá a települési életminőséget meghatározó környezeti elemeket és a természeti értékeket veszélyeztető környezeti problémák megoldásához, valamint a kerület fejlődését alapvetően meghatározó fejlesztések tekintetében érvényesítse az életminőséget alapvetően meghatározó környezetvédelmi szempontokat.

2. Nemzeti Környezetvédelmi Program

A hazai környezetpolitika kiemelt feladata, hogy globális környezeti felelősségünkől eredő kötelezettségeink, hazai adottságaink és érdekeink alapján meghatározza az ország hosszú, közép- és rövid távú környezeti céljait és az elérésükhöz szükséges eszközöket, elősegítse a társadalom környezettudatosságának erősítését, és ezáltal - minden érintett társadalmi és gazdasági partnerrel konstruktív együttműködésre törekedve - biztosítsa a környezeti szempontok megfelelő érvényesítését.

A Nemzeti Környezetvédelmi Program (a továbbiakban NKP) a környezetügy középtávú tervezési rendszerének átfogó kerete.

A hatéves időszakra készülő, de ennél hosszabb távra is kitekintő program célja, hogy az ország egészére vonatkozóan és a társadalom minden szereplője számára az egyes területi sajátosságokat és célcsoportokat figyelembe vegye, ugyanakkor egységes és célirányos rendszerbe foglalja a társadalmi-gazdasági fejlődéshez szükséges, azt megalapozó környezetügyi célokat és az ehhez szükséges feladatokat.

A negyedik NKP (2015-2020) tervezési elvei között még inkább kiemelt szerepet kap az ország fenntartható fejlődési pályára való átállásának elősegítése, ehhez a környezeti szempontok és összefüggések megjelenítése, a szükséges – a társadalmi és gazdasági lehetőségekkel összehangolt – intézkedések meghatározása, minden korábbinál nagyobb súlyt

fektetve a partnerségre, a decentralizáció és a szubszidiaritás elvére.

A negyedik NKP támaszkodik az előző 6 éves időszak tapasztalataira, emellett

- kiemelt figyelmet fordít az ország EU-tagságából következő, valamint nemzetközi
- egyezményekből adódó környezeti vonatkozású kötelezettségvállalásaira;
- figyelembe veszi a nemzetközi szintéren végbemenő gazdasági, környezeti, társadalmi
- folyamatokat és ezek hazai vonatkozásait;
- hivatkozik a legfontosabb kapcsolódó nemzetközi és hazai dokumentumokra;
- keretbe foglalja a meglévő ágazati szakpolitikák, szakterületi tervek, programok
- környezeti vonatkozásait;
- erősíteni kívánja a környezetpolitikai és egyéb ágazati szempontok integrációját.

A környezet minőségének javítása, a természeti erőforrások fenntartható használata, a természeti örökség megőrzése és a környezeti biztonság megerősítése kulcsfontosságú feltételeket jelent a lakosság életminőségének javításához, az egészséges környezethez való alkotmányos jog érvényesítéséhez, a társadalom és a gazdaság fejlődéséhez. A negyedik NKP ezen átfogó célok teljesítését komplex megközelítésben, a környezeti szempontok horizontális integrációja és az ezt szolgáló stratégiai eszközök cél- és intézkedésrendszere révén kívánja elősegíteni.

A Program stratégiai területei:

Az életminőség és az emberi egészség környezeti feltételeinek javítása

1. Levegőminőség javítása
2. A zajterhelés csökkentése
3. Ivóvízminőség és egészség
4. Szennyvízelvezetés és -tisztítás, szennyvíziszap kezelés, hasznosítás
5. Környezet és egészség
6. Zöldfelületek védelme
7. Kémiai biztonság
8. Nukleáris biztonság, sugáregészségügy

Természeti értékek és erőforrások védelme, fenntartható használata

1. A biológiai sokféleség megőrzése, természet- és tájvédelem
2. Talajok védelme és fenntartható használata
3. Vizeink védelme és fenntartható használata
4. Környezeti kármegelőzés és kárelhárítás
5. Környezeti kármentesítés

Az erőforrás-takarékosság és -hatékonyság javítása, a gazdaság zöldítése

1. Erőforrás-takarékosság és -hatékonyság javítása
2. A fogyasztás környezeti hatásainak csökkentése
3. Energiatakarékosság és -hatékonyság javítása
4. Hulladékgazdálkodás
5. Az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentése, felkészülés az éghajlatváltozás hatásaira
6. Az agrárgazdaság környezeti aspektusai
7. Az erdőgazdálkodás környezeti aspektusai
8. Az ásványkincsekkel való gazdálkodás környezeti szempontjai
9. Közlekedés és környezet
10. Turizmus – ökoturizmus

A Program stratégiai céljainak elérését a valamennyi stratégiai területtel összefüggő stratégiai eszközök segítik.

1. A környezettudatos szemlélet és gondolkodásmód erősítése
2. Társadalmi részvétel, környezeti információ
3. Területfejlesztés, területrendezés és környezetvédelem
4. Településfejlesztés, -rendezés és környezetvédelem
5. Stratégiaalkotás, tervezés
6. Közreműködés az Európai Unió környezetpolitikájának fejlesztésében és végrehajtásában
7. Nemzetközi együttműködés
8. Jogi szabályozás és jogalkalmazás
9. Fejlesztéspolitika, beruházások
10. Kutatás-fejlesztés, ökoinnováció, környezettechnológia

Nemcsak az NKP tervezése, de a végrehajtása is - beleértve az intézkedések ütemezését, forrásának biztosítását, az előrehaladás figyelemmel kísérését, az esetleges korrekciók elvégzését, az időszakos értékelések, beszámolók elkészítését – a társtárcákkal, intézményekkel és az egyéb érintettekkel (tudomány, civil társadalom, gazdálkodók) való szoros együttműködésben történik.

A negyedik NKP keretbe foglalja a szakpolitikai célkitűzéseket, a már meglévő szakterületi terveket, programokat, például: Nemzeti Vidékstratégia, Nemzeti Erdőprogram, Nemzeti Energiastratégia, Magyarország II. Nemzeti Energia-hatékonysági Cselekvési Terve, Magyarország Megújuló Energia Hasznosítási Cselekvési Terve, Nemzeti Éghajlatváltozási Stratégia, Nemzeti Közlekedési Stratégia.

Kapcsolódik, esetenként szoros kölcsönhatásban van számos más szakterület már befejezett, vagy kidolgozás alatt álló stratégiájával, szakpolitikai dokumentumával és programjával, hiszen a környezeti szempontok érvényesítésének a társadalom és a gazdaság számos más területén is meghatározó a szerepe.

A negyedik NKP kidolgozása során iránymutatóként szolgáltak az Európai Unió, az OECD és az ENSZ és szervezetei által kidolgozott dokumentumok (stratégiák, koncepciók, ajánlások), amelyek - Magyarország közreműködésével a környezetügy terén készültek. Az NKP megfelel, illetve tartalmazza azokat a kötelezettségeket, amelyeket Magyarország két vagy sokoldalú egyezmény részeseként vállalt, hasonlóképpen azokat az előírásokat és a teljesítést szolgáló intézkedéseket, amelyek az ország, mint EU-tagállam számára kötelezőek.

2.1. A helyi tervezés szükségességének bemutatása

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (KVT) a helyi önkormányzatok környezetvédelmi feladatait az alábbiak szerint határozza meg.

A települési önkormányzat a környezet védelme érdekében

- a) biztosítja a környezet védelmét szolgáló jogszabályok végrehajtását, ellátja a hatáskörébe utalt hatósági feladatokat;
- b) önálló települési környezetvédelmi programot dolgoz ki, amelyet képviselő-testülete (közgyűlése) hagy jóvá;
- c) a környezetvédelmi feladatok megoldására önkormányzati rendeletet bocsát ki, illetőleg határozatot hoz;
- d) együttműködik a környezetvédelmi feladatot ellátó egyéb hatóságokkal, más önkormányzatokkal, társadalmi szervezetekkel;

e) elemzi, értékeli a környezet állapotát illetékességi területén, és arról szükség szerint, de legalább évente egyszer tájékoztatja a lakosságot;

f) a fejlesztési feladatok során érvényesíti a környezetvédelem követelményeit, elősegíti a környezeti állapot javítását.

A települési önkormányzat képviselő-testülete, törvényben vagy kormányrendeletben meghatározott módon és mértékben, illetékességi területére az egyes jogszabályokban előírtaknál kizárólag nagyobb mértékben korlátozó környezetvédelmi előírásokat határozhat meg.

A települési önkormányzat képviselő-testülete, önkormányzati rendeletben más törvény hatálya alá nem tartozó egyes fás szárú növények védelme érdekében tulajdonjogot korlátozó előírásokat határozhat meg.

A települési önkormányzat környezetvédelmi tárgyú rendeleteinek, határozatainak tervezetét, illetve a környezet állapotát érintő terveinek tervezetét, a környezetvédelmi programot a szomszédos és az érintett önkormányzatoknak tájékoztatásul, az illetékes környezetvédelmi igazgatási szervnek véleményezésre megküldi. A környezetvédelmi igazgatási szerv szakmai véleményéről harminc napon belül tájékoztatja a települési önkormányzatot.

Az emberiség egészség védelme, valamint természetierőforrások és értékek megőrzése és fenntartható használata érdekében a környezettel, annak védelmével, illetve a környezetet veszélyeztető tényezőkkel kapcsolatos általános tervet (átfogó környezetvédelmi terv), az egyes környezeti elemekkel, azok védelmével, illetve a környezeti elemeket veszélyeztető egyes tényezőkkel kapcsolatos részletes tervet (tematikus környezetvédelmi terv) és egyedi környezeti adottsággal, problémával foglalkozó tervet (egyedi környezetvédelmi terv) kell készíteni.

A tervezés során

a) az alacsonyabb területi szintű környezetvédelmi tervet a magasabb területi szintű környezetvédelmi tervekkel,

b) a tematikus és az egyedi környezetvédelmi terveket az adott területi szint átfogó környezetvédelmi tervével

össze kell hangolni.

A környezetvédelmi terv készítőjének az előkészítéskor gondoskodnia kell a terv széleskörű társadalmi egyeztetéséről.

Átfogó környezetvédelmi terv az országos és területi (regionális), megyei és települési környezetvédelmi program.

Az átfogó környezetvédelmi terv tartalmazza:

- a) a környezeti elemek állapotának bemutatásán és az azt befolyásoló főbb hatótényezőkre elemzésén alapuló helyzetértékelést;
- b) a fenntartható fejlődéssel összhangban álló, elérni kívánt környezetvédelmi célokat, valamint környezeti célállapotokat;
- c) a célok elérésére érdekében teendő főbb intézkedéseket (különösen a folyamatban levő, illetve az előirányzott fejlesztésekkel és a működtetéssel kapcsolatos feladatokat), valamint azok megvalósításának ütemezését;
- d) a kitűzött célok megvalósításának szabályozási, ellenőrzési, értékelési eszközeit;
- e) az intézkedések végrehajtásának, valamint az eszközök alkalmazásának várható költségigényét, a tervezett források megjelölésével.

A területi környezetvédelmi

programokban foglaltak az adott terület szintjén fejlesztési koncepciójának és rendezési, valamint fejlesztési politikai tervei kidolgozása, a döntéshozatal és végrehajtás, továbbá az adott területre vonatkozó ágazati tervezés során érvényre kell juttatni.

A területi környezetvédelmi programot szükség szerint, de legalább az országos környezetvédelmi program megújítását, illetve felülvizsgálatát követően felülről kell vizsgálni.

A regionális fejlesztési tanács tervezési-statisztikai régióiról vonatkozóan az érintett megyei önkormányzatok kiegészítve a regionális környezetvédelmi programot készít.

A regionális környezetvédelmi program tartalmazza azokat a célokat és intézkedéseket, amelyek elérése, illetve megvalósítása regionális szinten hatékony és indokolt.

A megyei környezetvédelmi program tartalmazza a bekezdésben foglaltaknak megfelelően azokat a célokat és intézkedéseket, amelyek elérése, illetve megvalósítása megyei szinten hatékony és indokolt.

A települési környezetvédelmi programnak a település adottságaival, sajátosságaival és gazdasági lehetőségeivel összhangban tartalmaznia kell fentiekentől

- a) a légszennyezettség-csökkentési intézkedési programmal, valamint a légszennyezéssel,

b) az zaj és rezgés elleni védelemmel, a stratégiai zajtérkép készítésére kötelezett települési önkormányzatok esetén a stratégiai zajtérképek alapján készítendő intézkedési tervekkel,

a) az ölfelület-gazdálkodással

b) a települési környezet és a közterületek tisztaságával

c) az ivóvízellátással

d) a települési csapadékvíz-gazdálkodással

e) a kommunális szennyvízkezeléssel

f) a települési hulladék-gazdálkodással

g) az energiagazdálkodással

h) a közlekedés- és szállításszervezéssel

i) a feltételezhető rendkívüli környezetveszélyeztetés elhárításával és a környezetkárosodás csökkentésével kapcsolatos feladatokat és előírásokat

A települési környezetvédelmi program a település adottságaival, sajátosságaival és gazdasági lehetőségeivel összhangban tartalmazhatja

a) a települési környezet minőségének, környezetbiztonságának, környezet-egészségügyi állapotának javítása, valamint a természeti

értékek védelme és fenntartható használata érdekében különösen:

aa) a terület használatával,

ab) a földtaniképződmények védelmével,

ac) a talaj, illetve termőföld védelmével,

ad) a felszíni és felszínalatti vizek, vízbázisok védelmével,

ae) a rekultivációval és rehabilitációval,

af) a természet- és táj védelemmel

ag) az épített környezet védelmével

ah) az ár- és belvíz gazdálkodással

ai) az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentésével, az éghajlatváltozás várható helyi hatásaihoz való alkalmazkodással

b) a környezet neveléssel, tájékoztatással és

társadalmi részvétellel kapcsolatos feladatokat és előírásokat.

A települési önkormányzat gondoskodik a települési környezetvédelmi programban foglalt feladatok végrehajtásáról, a végrehajtás feltételeinek biztosításáról, és figyelemmel kíséri a feladatok ellátását.

A területi környezetvédelmi program kidolgozója a programtervezet az illetékes

- a) környezetvédelmi hatóságnak,
- b) talajvédelmi hatóságnak,
- c) ingatlanügyi hatóságnak és
- d) egészségügyi államigazgatási szervnek
- e) véleményezésre megküldi.

A környezetvédelmi hatóság véleményezésbe vonja az illetékes környezetvédelmi igazgatási szerveket a védett természet területek természetvédelmi kezeléséért felelős szervet, valamint természetvédelmi, vízügyi hatósági feladatokat ellátó külön szerveket, akik 30 napon belül tájékoztatják véleményükről a hatóságot.

A települési környezetvédelmi programtervezet a fent meghatározott szerveketől az illetékes megyei önkormányzatnak is meg kell küldeni véleményezésre.

A véleményező szervek szakmai véleményükről hatvan napon belül tájékoztatják a környezetvédelmi program kidolgozóját.

Az elfogadott területi környezetvédelmi programot meg kell küldeni a programtervezet véleményezőknél.

A területi környezetvédelmi programok végrehajtásának helyzetéről alakosságot rendszeres időközönként tájékoztatni kell.

Környezetvédelmi feladatai megoldásának elősegítése érdekében települési önkormányzat önkormányzati rendelettel önkormányzati környezetvédelmi alaphozhat létre.

A települési önkormányzati környezetvédelmi alapbevételei:

- a) a települési önkormányzat által jogerősen kiszabott környezetvédelmi bírságteljes összege,
- b) az illetékes környezetvédelmi hatóság által a települési önkormányzat területén jogerősen kiszabott környezetvédelmi bírságok összegének harmincszázaléka,
- c) a környezetterhelési díj és az igénybevétel járulékok meghatározott része,
- d) a települési önkormányzat bevételeinek környezetvédelmi célokra elkülönített összege,
- e) egyéb bevételek.

Az önkormányzati környezetvédelmi alapot környezetvédelmi célokra kell felhasználni.

környezetvédelmi alapfelhasználásáról a képviselőtestületnek évente költségvetésrendelet és az árszámadás elfogadásával egyidejűleg kell rendelkeznie.

3. Ötvöskőnyialtalanos bemutatása

Belső-Somogyban, Nagyatádtól mindössze 8 kilométerre, északra, fekszik Ötvöskőny. A Dombóvár - Gyékényes vasútvonalnak itt önálló vasútállomása van, de az autóbusz-közlekedés is kiváló, ugyanis a 68-as főútvonal mentén található a falu. Ez a vidék a Rinya vízgyűjtő területe, a falu előnyös adottsága, hogy a közelben három halastó is található. A termőterület szorosan kapcsolódik a segesdi és a somogyszobi határhoz, a tájra jellemző a szőlő- és gyümölcsültetvények látványa. A hatvanas évektől errefelé különösen a málna és a feketeribizske termesztése lendült fel, s mostanra a megye legnagyobb ilyen termőterülete alakult ki e tájon. Szerencsére mindkét gyümölcs keresett a hazai és a nyugat-európai piacokon. Ötvöskőny természetes állatvilága rendkívül gazdag, az erdős részeket járó utazó errefelé gyakran találkozhat könnyed léptűőzekkel és gyors iramú szarvasokkal.

A falu eredetileg a királyi udvarnokok birtoka volt, 1332-ben már plébániával rendelkezett, majd a segesdi uradalomhoz tartozott. Négy vízimalom is működött a környéken, s a település nevét a XIV. században említették először a krónikák. A feltételezés szerint királyi ötvösök dolgozhattak e területen, ez adja a község nevének magyarázatát is. 1395-ben a Batthyány család őse kapta adományul a birtokot, melyet 1403-ban a két fiú - Batthyány László és Albert - elveszített hűtlensége miatt, majd később csak hosszas per után nyerhették vissza. Az évszázadok során gyakran változtak a földesurak, a XVIII. században egy időre el is néptelenedett a falu, amelynek okát nem tárják fel a dokumentumok. 1850-re azonban közel ötszáz lakóval már újból benépesült Ötvös, s szépen gyarapodott a lélekszám az azt követő évtizedekben. Kőny külön életet élt a letűnt századok nyomán, a földesurak sorában a Török, a Zrínyi, a Tirunetti és a Festetics családok neveit őrzik. E település a török hódoltság után újjáépült, temploma, iskolája volt. 1850-ben 325 lakost számláltak, s csak 1929-ben egyesült Ötvössel. Ekkor már tíz iparos és négy kereskedő szolgálta a lakosságot, jelentős magángazdaságok működtek, civilszervezetek alakultak. Pecsétjében a szőlőfürt, az ekevas és a gabonaszálak utaltak a mezőgazdasági megélhetésre. A gazdasági élet fellendítését célozta Matán István kezdeményezése, aki megszerezte a mezőgazdasági minisztérium támogatását a gyümölcsaszaló és konzerváló üzemre, s az ő ötlete alapján indult be a Czindery kastélyban az első gyümölcsűrtmény-készítő.

A második világháború után még csak Nagyatáddal kötötte össze kövesút a községet, ám már akkor is volt vasúti megállója, kialakultak az igazgatási és oktatási intézmények. Az első termelészövetkezet 1949-ben alakult, a XX. század derekától óvoda és 8 osztályos általános iskola működött Ötvöskönyiban. Érthető, hogy a 68-as főút kiépítése jelentős fellendülést jelentett, a jó megközelíthetőség vonzóvá tette a megtelepedők számára, s hamarosan megindultak az építkezések. 1976-ban azonban a körzetesítési törekvések megakasztották ezt a fajta fejlődést: miután Ötvöskönyit Nagyatádhoz csatolták, oda került át rövidesen az iskola felső tagozata is. A nyolcvanas évek végén kezdődtek csak el olyan beruházások, mint a vezetékes ivóvíz kiépítése, az iskola és a könyvtár felújítása - ez utóbbi felszereltségére méltán büszkék a helybeliek. 1994-ben a helyi lakosság az önállósodás mellett döntött, majd három évvel később Segesddel alakítottak körjegyzőséget. A külterületi települések azonban - Töröktanya, Petenye, Szarkástó, Szentkereszt - az évek során lakatlanná váltak.

A kertvárosi képet mutató faluban két templom szolgálja a katolikus és református hívőket. Ez utóbbi templomkertjében található a háborúban elesett katonák emlékműve, melyet nemrég újítottak fel. Műemléki védelemmel élvezi a Nepomuki Szent János szobor, a régi kastélyt pedig a nagyatádi kórház hasznosítja, s tartja fenn. Az óvoda szép környezetben, felújított belső térrel és gondozott külsővel várja nap mint nap az apróságokat. A lakosság 33 százaléka cigány nemzetiségű, az önkormányzat nagy erőfeszítéseket tesz a hátrányos helyzetű gyermekek támogatására. A romák két civil szervezetet működtetnek, őrzik a hagyományokat, együttesük gyakran fellép a kulturális rendezvényeken. 2001-ben a faluba költözött Farkas László, aki egy újabb nevezetességgel gyarapította a község látványosságait. Közvetlenül a főútvonal mellett megalkotta a "Könnyező Mária" szobrot, melyet mindenki láthat, aki a 68-as úton közlekedik. A két és fél méter magas szökőkutas szobrot 2002. március 15-én avatták fel.

Az utóbbi években több jelentősebb változás is történt a faluban. A község újabb utcája, a Vasvári utca kapott szilárd burkolatot 2003. őszén. Idén megkezdődött a 25 éve nem használt közösségi ház felújítása, mely óriási hiányt pótol a községben. Eddig nem volt egy helyiség sem ahol rendezvényeket tarthattak volna. A fiatalokon kívül több civil szervezet is várja a ház elkészülését.

A községben manapság is fontos megélhetési forrás a mezőgazdaság: mind nagyobb szerep jut a magángazdaságoknak, mivel a segesdi termelészövetkezet árverésre bocsátott földjeinek túlnyomó része is a gazdák tulajdonába került. Nagyüzemi körülmények között a gabonafélék élveznek elsőbbséget, a faluhoz közeli négy-öt dombon szőlőskertek sorakoznak,

a málnaültetvények pedig a családok megélhetéséhez biztosítják a kiegészítést. A vállalkozások elsősorban a kereskedelem és a fuvarozás területén alakultak, de néhány iparost is számon tartanak. (Forrás: www.otvoskonyi.hu)

3.1. A térség és település főbb statisztikai mutató számai

Év	Terület (km ²)	Lakónépeség az év végén	Élve- születés	Halá- lozás	Állandó odavándorlá- sok száma (eset)	Állandó elvándorlá- sok száma (eset)
2012	27,71	925	15	8	12	21
2013	27,71	913	17	12	16	34

Év	Lakásállomány az év végén	4 és több szobás	Közüzemi vízvezetékkel ellátott	Közcsatornával ellátott	Közüzemi ivóvízvezeték-hálózat hossza (km)
2012	298	57	298		10,7
2013	298	57	298		10,7

Év	Összes villamos-energia-fogyasztók száma (db)	Háztartási villamos-energia-fogyasztók száma (db)	Összes gázfogyasztók száma (db)	Háztartási gázfogyasztók száma (db)	Az összes szolgáltatott vezetékes gáz mennyisége (1000 m ³)	Ebből háztartások részére
2012	609	595	126	117	140,8	70,7
2013	614	592	126	118	139,3	78,4

Év	Összes elszállított települési szilárd hulladék (tonna)	Lakosságtól elszállított települési szilárd hulladék (tonna)	Rendszeres hulladékgyűjtésbe bevont lakások száma (db)
2012	215	200,3	298
2013	197,5	183,1	

Év	Egyéni analóg távbeszélő fővonalak száma	Üzleti analóg távbeszélő fővonalak száma	Kábeltelevíziós hálózatba becsatolt lakások száma	ISDN vonalak száma
2012	73	9	130	
2013	75	8	120	

Év	Kiskereskedelmi üzletek	Gyógyszertárak száma	Vendéglátóhelyek száma	Személygépkocsik száma	Regisztrált vállalkozások száma

	száma				
2012	2	0	4	172	117
2013	2	0	4	174	115

A falu Belső-Somogy bantálható. Fekvésszerint Nagyatád és Segesd között félúton a 68-as út mentén. Helyközi buszközlekedés rendelkezésre áll a településnek vasútállomása is van.

A környék éghajlata átmeneti jellegű, nedves, kontinentális éghajlatot mediterrán és óceáni hatás befolyásolja. A csapadék mennyisége az országos átlagot valamivel meghaladja: 700-800 mm, a napfénytartam ennek alatt marad: 1900-2000 óra. Az évi középhőmérséklet 10-11°C, a januári átlag hőmérséklet -2—-1°C, a júliusi középhőmérséklet 20-21°C. Az uralkodó szélirány É-i.

A település területe 27,71 km², a lakosság száma 2013-ban 913 fő volt. A lakónépesség száma stagnáló tendenciát mutat. Az elmúlt időszakban a településen sem jelentős bevándorlás, sem jelentős kivándorlás nem volt.

A községben 298 lakást találhatók, vezetékes víz mind a 298 lakásban, vezetékes gáz pedig 126 lakásban van. A közüzemi vízvezeték-hálózat hossza 10,7 km. A villamos energiát fogyasztó háztartások száma 592.

A munkavállalás szempontjából Nagyatád közelsége meghatározó. A vállalkozások száma összesen 115.

A település óvodával, könyvtárral, művelődési házzal rendelkezik. Az óvoda 50 férőhelyes. Az óvodába 50 gyerek jár, akikre 4 óvópedagógus felügyel. Megtekintésre érdemes a településen található XV. században épült Báthorivárkastély, a katolikus és a református templom, valamint a Millenniumi Park.

4. A környezet jelen állapotának és az azt befolyásoló főbb hatótényezők bemutatása

4.1. Talaj

A település a Nyugat-Belső-Somogy Kistáj tagjaként a kistáj keleti részén található.

A település területén az agyagbemosódásos barna erdőtalaj jellemző. A talajképző kőzet löszös üledék. A talajban domináns ásvány nincs, közepes arányban van jelen illit, kaolinit, szmektit (monmorillonit) és vermikulit, kis arányban illit-szektit kevert szerkezet és illit-vermikulit kevert szerkezet fordul elő.

Közepes víznyelésű és vízvezető képességű, nagy vízraktározó képességű jó víztartó talaj, kémhatása szerint erősen savanyú. A talaj szervesanyag készlete (szorpciós képessége)

50-100 tonna/hektár. A termőréteg vastagság több mint 100 cm. A talajértékszám (a talaj termékenysége a legjobb termőképességű talajhoz képest) 40-50%, a talajok a megyei átlagnál gyengébb termőképességűek. (Forrás: Agrotopográfiai térkép)

Az elmúlt 20 évben jelentőskülterületiterülethasználatbanváltásnem történt (belterületbe vonás).A településterületen maradandótalajszennyezés nincs, talajszennyezésselkapcsolatos bejelentés,szabálysértésvagybüncselekménymtörtént.

4.2. Víz

Ötvöskónyiivóvízminőségihatárértékeita201/2001.(X.25.)Korm. Rendelet tartalmazza. Atelepülésazivóvizet a Nagyatádi Kistérségi Vízműről kapja. A nagyatádi vízmű, feltárt vízkészlet mennyisége: 8770 m³/d, a vízkészlet minősége II. oszt. rétegvíz, a vízellátó mű mértékadó kapacitása 6000 m³/d, az engedélyezett átlagos vízkivétel 2800 m³/d. A nagyatádi vízműhöz 8 db termelőkút tartozik, az 1/a. számú fűrt kút mélysége 220 m, létesítésének éve 1993., nyugalmi vízszintje (-) 3,3 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 1000 l/p, a beépített szivattyú típusa GRUNDFOS SP 46-5, védőterületének nagysága 70x120x70x100 m. A 2. számú fűrt kút mélysége 81 m, létesítésének éve 1972., nyugalmi vízszintje (+) 0,8 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 660 l/p, a kútban jelenleg nincs szivattyú, védőterületének nagysága 70x120x70x 100 m. A 3. számú fűrt kút mélysege 220,2 m, létesítésének éve 1971., nyugalmi vízszintje (-) 2,0 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 200 l/p, a beépített szivattyú típusa Grundfos-SP-14-10, védőterületének nagysága 100 X 114 m. Az 5. számú fűrt kút mélysége 260 m, létesítésének éve 1972., nyugalmi vízszintje (+) 5,8 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 870 l/p, a beépített szivattyú típusa Grundfos-SP-46-8C, védőterületének nagysága 100 x 114 m. A 7/b számú fűrt kút mélysége 85 m, létesítésének éve 2000., nyugalmi vízszintje (+) 2,8 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 600 l/p, a kútban jelenleg nincs szivattyú, védőterületének nagysága 100 X 114 m. A 8. számú fűrt kút mélysége 330 m, létesítésének éve 1979., nyugalmi vízszintje (+) 9 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 430 l/p, a beépített szivattyú típusa Grundfos-SP-30-6, védőterületének nagysága 100 x 50 m. A 9. számú fűrt kút mélysége 220 m, létesítésének éve 1980., nyugalmi vízszintje (-) 0,8 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 680 l/p, a beépített szivattyú típusa Grundfos-SP-30-8, védőterületének nagysága 100 X 50 m. A 10. számú fűrt kút mélysége 80 m, létesítésének éve 1988., nyugalmi vízszintje (+) 2,8 m, kitermelhető legnagyobb vízmennyisége 660 l/p, a kútban jelenleg nincs szivattyú, védőterületének nagysága 100 x 50 m.

2013-ban az értékesített ivóvíz mennyisége 24100 m³ volt.

A nagyatádi ivóvízbázis védelme érdekében a Dél-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség - mint I. fokú hatóság – 2595-4/2012-11420 számú határozatával belső védőterületet, védőidom külső övezetét és hidrogeológiai övezet „A” és „B” zónáját jelölte ki.

A védelem alá helyezett vízkészlet:

I. Típusa: rétegvíz

Víztartó kőzetösszetétel: a VII/b és a X. számú vízmű kutak pleisztocén rétegekben tárolt vízkészletet csapolnak meg. A kőzetösszetétel jó vízvezető képességű apró-középszemcsés homok, agyag, homokos agyag.

Védelem alá helyezett víztermelés: 650 m³/nap

II. Típusa: rétegvíz

Víztartó kőzetösszetétel: az I/a, III., V., VIII., IX. számú vízmű kutak felső pannon rétegekben tárolt vízkészletet csapolnak meg. A 10-20-30 m vastag homokrétegeket agyag, homokos agyag rétegek választják el egymástól.

Védelem alá helyezett víztermelés: 3 450 m³/nap

Nagyatádról Ötvöskőnyinak átadott vízmennyiség 2014-ben összesen: 29 368 m³

Nagyatádról Ötvöskőnyinak átadott vízmennyiség 2015. január – október: 19 155 m³

Értékesített, számlázott vízmennyiség 2014. évben: 22.520 m³

A szippantott szennyvíz begyűjtését és elszállítását az újonnan elkészült SBR szennyvíztárolóba (települési folyékony hulladék csatlakozó), a Segesd teraszos-kazettás szennyvíztelepre (üzemeltetője a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt.) Kovács Ferenc egyéni vállalkozó végzi, egyéni bejelentés alapján. Atisztított szennyvízbefogadójaaRinya patak.

Anemzetiszennyvízelvezetési tisztítási programkeretein belül Ötvöskőnyia Nagyatádi agglomerációhoz csatlakozott. Ennek értelmében 2010. december 31-ig kellett megvalósítani a települések szennyvízelvezetését, szennyvízelvezető hálózat kiépítésével. A szennyvízberuházás jelenleg is folyamatban van, a próbaüzem is végbement. A műszaki átadás-átvétel 2015. november 6-án megtörtént, eddig a lakások 60%-a csatlakozott a hálózatra.

Ötvöskőny határában 4 db halastó található, mely ahelyi lakosoknak és az ide látogatóknak a gyarántki kapcsolódást nyújt.

Ötvöskőny községe Rinya vízgyűjtő területéhez tartozik. Csapadékvizeinek fő befogadója a Rinya-patak. A településterületén a csapadéktalaj felszínnyílt csapadékvíz elvezető

árkokés zártcsatornákgyűjtikésvezetikavízfolyásba.Abefogadóbatörténő bevezetés előtt környezetvédelmiműtárggyalnemrendelkeznek.

4.3. Levegő

Alevegőben található kiemelt jelentőségű légszennyező anyagok vonatkozó egészségügyi és ahelyhez kötött légszennyező pontforrások vonatkozó technológiai kibocsátási határértékeket a légszennyező anyag tömegáramának figyelembevételével a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szabályozza. A légszennyezettség ökológiai határértékei és a légszennyezettség szempontjából ökológiailag sérülékeny területek típusát a rendelet 4 sz. melléklet tartalmazza. A község külterületéna jogszabály melléklete szerint ökológiailag sérülékeny területek nincsenek.

A község levegőjének minőségét az alábbi emissziók határozzák meg:

- egyedi fűtések
- közlekedés

A település fűtésének kb. 80%-a gázzal megoldott, ezenkívül a fatüzelés jelentős. A fűtésből származó emissziókat a légszennyező anyagok közül a kén-dioxid, szén-monoxid, nitrogén-oxidok és a korom jellemzi. A jogszabályozási lehetőség következtében a gáztüzelés viszonylag kis mértékű szén-dioxid kibocsátást eredményez, és mivel a kéntartalma jelentéktelen, így gyakorlatilag kén-dioxid nem keletkezik. A fatüzeléssel a gáztüzeléshez képest nagyobb környezetszennyezést.

A fatüzelés viszonylag alacsony hőmérsékletű égéssel történik, így nitrogén-oxid kibocsátást nem eredményez. Mivel a fa ként nem tartalmaz, így elmarad a kén-dioxid kibocsátás is. Ezzel szemben jelentős szilárd nemtoxikus légszennyező anyag (pernye) kibocsátás.

A település légszennyezettségi állapotáról mérési adatok nem állnak rendelkezésre.

A környezeti adottságok alapján feltételezhető, hogy a község közüzemi területén belül a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet egészségügyi és ökológiai határértéket nem haladja meg.

A hagyományos szén-, fa- esetleg olajtüzelésből származó légszennyező anyagok szén-dioxid, kén-dioxid, korom, pernye-mennyisége a jó levegő minőséget jelentősen befolyásolhatja, ezért a fűtési időszakban a levegő minősége rosszabb, mint azon kívül.

Megállapítható, hogy Segesd közigazgatási területén nincs jelentős lakosságilag szennyező forrás. A legtöbb légszennyezés a téli fűtési időszakban kerül a levegőbe.

4.4. Közlekedés

A közlekedés okozta légszennyezés meghatározó. A település belterületének 68-as számú fő közlekedési útháladákeresztül, melynek forgalma jelentős, a forgalom csökkenésénél is várható. A belterületi önkormányzati utak részben helyi forgalmat bonyolítanak le, nagyrészt az állam közútracsatlakoznak. Az utak állapota átlagos.

A közmunkaprogramoknak köszönhetően a község járdái 70 %-ban felújításra kerültek, illetve az utak felújítása is folyamatos.

4.5. Zöldterület gazdálkodás

A közterületek nagyságának kb. 30%-a zöldfelület.

A település környékén lévő erdők karbantartásának egy részét a SEFAG Zrt. végzi. Kimutatásaik alapján Ötvöskónyhoz 732 ha erdőterület tartozik, melyből 711 ha gazdasági célú, 21,05 ha egyébrendeltetésű terület. A település északi és keleti területén az összefüggő erdőterületek jelentős biológiai értéket képviselnek.

A település zöldterületek fejlesztését megkezdte az ökológiai és vízrendezés munkáknak. Az zöldterületek jól kialakultak és körülhatároltak, defunkcionálisan még a használati cél nem tisztázódott. Ötvöskóny közparkjai és zöldfelületei rendezettek, melyeket közfoglalkoztatás útján tartanak karban. A közmunka-programoknak köszönhetően évente 20-25 fő közmunkás foglalkoztatására kerül sor, akik a gyomok irtásában is részt vesznek. Nekik köszönhető, hogy a településen belül a parlagfűvel szennyezett területek nem találhatók.

Belterületen a parkosítás elkezdődött. Az elmúlt években öt park is kialakításra került a községben, ebből három kisebb és két nagyobb. A községben van játszótér is.

4.6. Természet és tájvédelem

Az érzékeny természetű területekre vonatkozó szabályokról szóló 2/2002. (1.23.) KöM-FVM együttes rendelet Ötvöskóny tájtervezeti érzékeny természeti területek közléséről. A kijelölés célja a természeti (ökológiai) szempontból érzékeny földrészteléken olyan

természetkímélőgazdálkodásimódokmegőrzése, fenntartása, továbbiföldrészletekkijelölése, amelyek támogatással ösztönzött, önként vállalt korlátozások révén biztosítják az élőhelyek védelmét, a biológiai sokféleség, a tájképi és kultúrtörténeti értékek összehangolt megőrzését. A tervezett ETT-kijelölés azt jelenti, hogy jelentős az extenzív mezőgazdasági hasznosítású földrészletekentalálható élőhelyek száma, de a természeti, táji és kultúrtörténeti értékek jelentősége kisebb, illetve olyan területek, ahol az extenzív gazdálkodás ösztönzésével és támogatásával a terület természeti értéke növelhető, a környezet állapota javítható, a rendeletben foglalt intézkedések megvalósítása realizálható. Külterületen a birtokrendezéstől és külterületi utak jó karba helyezésétől lehet általánostájképi változást remélni. Nagyon fontos a Rinyák feltárt vizes élőhelyeinek megőrzési programja. Azon feltételek megteremtése is hozzátartozik a tájvédelemhez, amelyek a táj vonzerejét mutatják be.

Ötvöskönyi természetvédelmi értékei:

Különleges madárvédelmi területek: a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet 1. számú melléklete alapján nem található a településen.

Kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területnek jelölt területa 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet 3. számú melléklete alapján Ötvöskönyiben nincs,

Különleges természetmegőrzési területnek jelölt területa 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet 4. számú melléklete alapján nem található a településen.

Helyi természetvédelmi terület:

Kastély, kórház épület kertje, Fő u. 53.

4.7. Települési környezet és a közterületek tisztasága

A település általában megfelel az általános tisztasági elvárásoknak. Közterületei karbantartottak, az személtelés nem gyakorolt sem belterületen, sem külterületen. Néhány kirívó esettől tekintve jelenlegi állapot fenntartható, de a felületek jellegmiatt minőségi előrelépést nem tesz lehetővé.

Az állattartásrendjétszabályozó önkormányzati rendelet nem áll rendelkezésre, de a közösségi együttélés alapvető szabályairól és ezek megsértésének következményeiről szóló 25/2014. (XI. 28.) önkormányzati rendelet tartalmaz állattartással kapcsolatos szabályokat.

4.8. Épített környezet védelme

Az épített környezet védelme kiterjed a településre, az egyedi építményekre. Ötvöskönyiban nincs helyi vagy országos védelem alatt álló építészeti érték. A településen az utak állapota átlagosnak mondható.

A Forster Gyula Nemzeti Örökséggazdálkodási és Szolgáltatási Központ jogelődje, a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal az alábbi régészeti lelőhelyeket vette nyilvántartásba a községben:

1. Báthorivárkastély KOH azonosító 20403
2. Ötvöskónyi I. KOH azonosító 48288
3. Mátésúrú KOH azonosító 48290
4. Samu-tanya KOH azonosító 48293

Műemlék védelem alatt lévő épületek Ötvöskönyiban:

1. Várkastélyromjai
2. Szent János szobor

Helyi védelemre javasolt épületek:

1. Református templom
2. Kastély, kórház épület, Fő u. 53
3. Lakóház, Kónyi u. 43.
4. Lakóház, Kónyi u. 64.
5. Római katolikus Templom, Kónyi u. 2/a
6. Lakóház, Kónyi u. 36.
7. Lakóház, Fő u. 27.
8. Lakóház, Fő u. 6.
9. Lakóház, Fő u. 14.
10. Hősi emlékmű, Fő u. 48

4.9. Zaj és rezgés elleni védelem

Alakosságmegfelelő környezeti komfortérzetének biztosításához indokolta zajhelyzetfolyamatos vizsgálata. Annak érdekében, hogy tervezési területen építendő létesítmények környezetükben élő lakosságot a legkisebb mértékben zavarják, illetve jogszabályban meghatározott és a község képviselő testülete által elfogadott előírásokat kielégítsék, a települési szabályozási terv készítése során vizsgálták a tervezési területen kialakítandó zajforrások környezetet gyakorolhatóságát, valamint a környezet domináns zajforrásainak kölcsönhatását.

A helyi építési rendeletben különleges zajvédelmi intézkedésre nem történt javaslat.

A helyi zaj-és rezgésvédelmi szabályokat a népjóléti miniszter által a környezetvédelmi és területfejlesztési miniszterrel egyetértésben meghatározott keretek között az önkormányzat állapítja meg.

ZAJTERHELÉSI HATÁRÉRTÉK		
Területifunkció	Megengedett egyenértékű A-hangnyomásszint (db)	
	nappal 06-22	éjjel 22-06
Lakóterület (falusi települészerű beépítéssel)	50	40

4.10. Hulladékok

Annak érdekében, hogy az Önkormányzata 2012. évi CLXXXV. hulladéktörvényben megfogalmazott feladatoknak eleget tegyen, elfogadta a 8/2014. (IV.10.) önkormányzati rendeletét az avar és kerti hulladék kezelésére, égetésére vonatkozó szabályokról, a 4/2015. (II.24.) önkormányzati rendeletet a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos hulladékkezelési helyi közszolgáltatásról és a 2/2014. (II.13.) önkormányzati rendelete a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz kezelésével kapcsolatos közszolgáltatásról és annak kötelező igénybeviteléről.

A település helyi hulladékgazdálkodási tervét a 14/2004. (IX.28.) számú önkormányzati rendelet tartalmazza.

A szilárd hulladék elszállítását heti egy alkalommal a Viridis-Pannonia Hulladékgazdálkodási Közszolgáltató Nonprofit Kft. végzi.

Az ingatlanokon összegyűjtött nagy darabos, lomtalanítás körébe vont települési szilárd hulladék évente egyszeri alkalommal - a Közszolgáltató által meghatározott időpontban és helyen, erre célra biztosított szállítóeszközön - a Közszolgáltató begyűjtés és elszállítja. Ugyancsak évente egyszeri alkalommal lakosságveszélyes hulladék összegyűjtést és elszállítását is végzi. A házi orvosi szolgálat magánkézben van, egészségügyi hulladékának elhelyezését önsaját magá gondoskodik. A településen bevezetésre került a szelektív hulladékgyűjtés, melynek keretein belül 2 db hulladékgyűjtő sziget került elhelyezésre, ezáltal lakosság számára lehetőséget nyílik az üveg, papír és műanyag hulladék külön gyűjtésére. Ennek elszállítása szintén a Közszolgáltató feladata. A Mecsek-Dráva Hulladékgazdálkodási Program keretén belül a családi ház tulajdonosok házi komposztáló edényeket kaptak 2014. év végén igénylés alapján. Ötvöskényi község 32 db komposztáló edényt kapott. Az építési- bontási hulladékok kb. 15 t/év az út karbantartásakor kerül felhasználásra.

A folyékony hulladékra vonatkozóan az Önkormányzat elfogadta a 15/2005. (XII.31.) a települési folyékony hulladékkezelési helyi közszolgáltatásról szóló rendeletet, amely meghatározza, hogy a kötelező települési folyékony hulladék összegyűjtési, elszállítási és ártalommentes elhelyezési feladatait a közszolgáltatás ellátására lefolytatott közbeszerzési eljárás nyertese, Kovács Ferenc egyéni vállalkozó közszolgáltató, a pályázat elnyerésétől számított 10 évig kizárólagosan jogosult ésköteles ellátni. Az összegyűjtött szennyvizet az újonnan elkészült SBR szennyvíztárolóba (települési folyékony hulladék csatlakozó), a Segesd teraszos-kazettás szennyvíztelepre (üzemeltetője a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt.) végzi, egyéni bejelentés alapján.

A közcatornában összegyűjtött szennyvíz zárt rendszerben (átemelőknön, nyomott vezetéken) jut el a hálózaton a szennyvíztisztítóba.

5. Környezet egészségügy

A területileg illetékes egészségügyi szakhatóság állásfoglalása szerint a település a településtervezés folyamatába a jogszabályi kötelezettségének eleget téve) szakhatóságként bevonja az egészségügyi hatóságot.

A településen az elmúlt néhány évben ivóvízzel, fürdővízzel, használati meleg vízzel kapcsolatos közegészségügyi hiányosság nem volt. A hatóság rendszeres járványügyi

ellenőrzéseket végez, es esetlegeshiányosságok megszüntetésére közegészségügyi hatósági eljárást kezdeményez.

6. Környezettudat és szemlélet kialakítása és fejlesztése

Az oktatás, a nevelés és a tudatformálás, mint humán eszközök igénybevétele a program következetes végrehajtásához elengedhetetlen. Ehhez a programban megjelölt, majd nem minden területen tudatosan tervezett felvilágosító munkák kell, hogy kapcsolódjon nemcsak a fiatalok, hanem a felnőtt lakosság körében is, amelyhez eszköz- és forrásokat kell biztosítani. A környezet védelmének szempontjából hosszú távon nem akényszer, például a bírság hatására történő, vagy gazdasági érdekből végzett cselekvések a legelőnyösebbek, hanem az viselkedésforma, amely belső motiváltságon alapul, és olyan területeken is hat, amelyek nincsenek közgazdasági, vagy jogilag szabályozva. A belső motiváltságon alapuló környezettudatos viselkedés hosszú távon több irányból érkező tudatformálásnak hatására alakul ki.

Környezetvédelmi törvény (1995. évi LIII. Törvény a környezet védelmének általános szabályairól). A törvény célként az ember és környezete harmonikus kapcsolatának kialakítása, a környezet elemeinek és folyamatainak védelme és a fenntartható fejlődés körülményeinek biztosítását fogalmazza meg. Legfontosabb alapelvei: az megelőzés, az elővigyázatosság, a leghatékonyabb megoldás, a helyreállítás, a felelősség, az együttműködés, az átjárhatóság és nyilvánosság. A törvény 54. § 1. cikkelye szerint: „minden állampolgárnak jog van a környezeti ismeretek megszerzésére és ismereteinek fejlesztésére”. A nevelés állami és önkormányzati feladat.

A Természetvédelmi törvény (1996. évi LIII. Törvény) kimondja, hogy a természeti értékek védelme, a természetvédelem szemlélet kialakítása elsődleges állam feladat. Kiemelt szerepet kell biztosítani a természet értékeinek megővésében a civil szférának, az állampolgároknak, hiszen nemzetünk minősülő természeti értékeinek megőrzése az állampolgárok és önszerveződő csoportjaik aktív részvételénélkül nem lehetséges.

A környezeti tudat kialakításában életkortól függően más és más eszközök lehetnek a segítségünkre.

Ilyen eszközök:

- családon belüli nevelés

- intézményesoktatás(gyermek-esfiatalkor)
- média
- önkormányzatihatáskörbetartozóeszközök
- társadalmiszervezetekáltalifelvállalttevékenységek

Akörnyezettudatosgondolkodáskialakításánaklegalsóbbfokaacsalád.Ittlehet a legtöbbtenniannakérdekében,hogyatermészetszeretete, környezetünk tisztelete kialakuljon mindannyiunkban.Települési szintenviszontazegyikleghatásosabbennek kialakításában az *intézményesoktatás*lehet, melyelsősorban ahelyi gyereksereget veszi célba.

A községben található az Ötvöskónyi Szivárvány Óvoda, amely nem ökoóvoda.

Azóvodábantörekedni kellakörnyezetineveléstelőtérbehelyezőtevékenységek szervezésére. Olyanjellegűfoglalkozások tartására,aholagyerekeketatermészetszeretetére, megismeréséreneveli.Ezigenfontoslépcsőfok,hiszenatermészetikörnyezetet óvóésfélő úgylehetvalaki,haelőbbmegismeri,illetvemegszereti,annakcsodait.Ilyenek lehetnek pl.erdeiiskolaikirándulások,madarak-fáknapja...

Azáltalánosiskolaesetébentanórákon,deatanóránkívülisnyíliklehetőség környezeti nevelésre, salegtöbbintézménybenszakkörivagydiákköri foglalkozásokon is szélesíthetikafiatalokismereteiket.Sajnosmanapságkevesebblehetőségnyílikafiataloknak szervezett kirándulásokonvagy táborokban résztvenni. Ennek okaitnemezek népszerűségében,hanemazautóbusz ésegyébköltségekjelentősrelatívemelkedésében kell keresni.

Ugyanakkor elmondható, hogy egyretöbbiskola él az erdeiiskola módszerének lehetőségével,aholtantervikeretekhezigazítottan intézményesentudnak az osztály, vagy évfolyam közösségekegynapot,vagyakáregyegészheteltölteni.Errekiválólehetőséget nyújt1995.ótaműködőSziágyiErdeiIskola.Aziskolacéljaafiataloktermészetszemléleti nevelésébenvalóaktívrészvétel,azerdőgazdálkodás,azerdeszetikultúramegismertetése.Az iskolátaNagyatádiErdészet,arinyabesenyőierdőmélyén,egy régi,elhagyott erdészházban működteti.Aházéskörnyezeteisjelentősátalakuláson,felújításonmentkeresztül,miremai formájátelérte. Két -egyenkéntizenkét személyes-hálóhelyiségagyerekeknek, kétkisebb szobaakísérőkszámára,valamint melegítőkonyha,étkezőhelyiség,tanteremésszabadtéri fedett foglalkoztatóáll a vendégek rendelkezésére. Az iskolához vezetőnégy és fél kilométeresegykoriföldút máramárszilárdburkolatotkapott.Amegyeegyetlenilyenjellegű intézményeként főkéntatanulóifjúság természeti éskörnyezetinevelésénekkedveltszíntere.

Varázsát ajátékracsábítótágasudvar,aszabadtéri főző-éspihenőhely,ésnemutolsó sorban az érintetlen természeti környezet adja. A csoportok igénye szerint - erdész szakember vezetésével lehetőség van erdei barangolásra a természet zernyi csodájának megismerésére, a változatos növény- és állatvilág megismerésére. Egy tanösvényen mutatják be a somogyi homokvidék jellegzetes élővilágát, erdőállományait, vadlesek szervezeteit, és a gyerekek képzetek kaphatnak a erdei és erdészeti köznapi rólis.

A helyi *médiában*, (Somogyi Hírlap) megjelennek környezetvédelmi témájú hírek, tudósítások. Ezeket a híreket, tudósításokat a város honlapjára is fellehet tenni, hogy még szélesebb körben olvashassák.

Önkormányzati hatáskör betartozó eszközök: Mivel a település vonatkozásában a környezeti adatok, a fejlesztési elképzelések és az orvoslás hatósági eszközei az önkormányzatnál, illetve a polgármesteri hivatalban futnak össze, jelennek meg, így a polgárbarát települési önkormányzatnak nemcsak lehetőségei, de feladatai is vannak ezen a téren. Ilyen eszközök a nyilvánosság biztosítását, az éves környezeti állapotjelentések közzétételét és indokolt esetekben alakosság fórumok meghirdetését a tájékoztatás oldaláról.

Védett természeti értékek megjelölésével és "kiépítésével" elősegítheti a helyi természeti értékek megismertetését.

Az önkormányzat kezdeményezhet az Európai Autómentes Naphoz történő csatlakozást. A rendezvény nemcsak a kerekpárosok közlekedés népszerűsítésében, de a környezettudatosságra nevelésben is jó alkalom lenne a nagyatádiak számára.

Társadalmi szervezetek által felvállalt tevékenységek:

A civil szervezetek fontos szerepet töltenek be a környezet nevelésben, szemléletformálásban. Összekellene gyűjteni a környezet- és természetvédelem iránt elkötelezett lakosságot és létrehozni egy ilyen témájú civil szervezetet, mely magára vállalhatná a környezet- és természetvédelem népszerűsítését.

7. Célok és intézkedések megvalósítása a 2016-2021. időszakra

7.1. Levegőtisztaság-védelem

Feladat	Határidő	Felelős
A pollenterhelés csökkentése a parlagterületek megszüntetésével, belterületi nem allergizáló növények telepítésével	2018	Önkormányzat, lakosság
Azbeszterhelés csökkentése a régi építőanyagok lecserélésével	2028	Önkormányzat, lakosság, pályázati lehetőségek

7.2. Zajvédelem

Feladat	Határidő	Felelős
Átmenő forgalom zajának csökkentése passzív eszközökkel, sebességkorlátozással, védelmi intézkedésekkel	2018	Önkormányzat

7.3. Vízvédelem

Feladat	Határidő	Felelős
Felszíni és felszín alatti vizekre vonatkozó adatbázis létrehozása, felmérés, hogy van-e a településen védett vízbázis, monitoring	2018	Duna-Dráva Nemzeti Park, Önkormányzat

7.4. Energiagazdálkodás

Feladat	Határidő	Felelős
A település-fejlesztés energetikai	2018	Önkormányzat,

vonatkozásainak kidolgozása		
Házak és középületek hőszigetelésének megújítása	2022	Önkormányzat, lakosság, pályázati lehetőségek
Alternatív energiaforrások használatának támogatása	2018	Önkormányzat, lakosság, pályázati lehetőségek

7.5. Zöldfelület-gazdálkodás

Feladat	Határidő	Felelős
Zöldfelület-rendezési terv megalkotása	2018	Önkormányzat
A zöldfelület-rendezési terv szerinti parkosítás folytatása, az utcák zöldfelületi rekonstrukciója, tervszerű revitalizációja	2018	Önkormányzat, civil szervezetek, lakosság

7.6. Települési környezet és a közterületek tisztasága

Feladat	Határidő	Felelős
A település rendezettségének megtartása, a köztisztaságra vonatkozó 25/2014. (XI. 28.) önkormányzatirendelet (Közösségi együttélés alapvető szabályairól és ezek megsértésének következményeiről) betartatása és rendszeres felülvizsgálata	folyamatos	Önkormányzat

7.7. Települési csapadékvíz-gazdálkodás

Feladat	Határidő	Felelős
A csapadékvíz-elvezető hálózat felújítása, karbantartása, befogadó víztestnél környezetvédelmi műtárgy kihelyezése	2022	Önkormányzat, pályázati lehetőségek, lakosság, Magyar Közút Nonprofit Zrt.

7.8. Kommunális szennyvízkezelés

Feladat	Határidő	Felelős
Szennyvízelvezető hálózat kiépítése, rákötések számának növelése	folyamatos	Önkormányzat, pályázati lehetőségek

7.9. Településihulladék-gazdálkodás

Feladat	Határidő	Felelős
Illegális hulladéklerakók felszámolása	folyamatos	Önkormányzat
A települési szilárd hulladék szervesanyagának csökkentése 60% alá (a Mecsek-Dráva Hulladékgazdálkodási Program részeként valósulhat meg)	2018	Önkormányzat
Komposztálási ismeretek átadása, házi komposztálóok létesítésének a segítése	folyamatos	Önkormányzat, lakosság
Elemek, akkumulátorok külön gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása gyakorlatának további folytatása	folyamatos	Önkormányzat, lakosság, vállalkozások

Hulladékcolajak külön gyűjtésének, hasznosításának, ártalmatlanításának folytatása	folyamatos	Önkormányzat, vállalkozások
Lehetőség biztosítása a kiselejtezett gépjárművek országos gyűjtőrendszeréhez való csatlakozásra	folyamatos	Önkormányzat, lakosság
Növényvédőszeres és csomagolóeszközök külön gyűjtésének, hasznosításának, ártalmatlanításának folytatása	folyamatos	Önkormányzat, lakosság, vállalkozások
Lehetőség biztosítása az azbeszthulladékok országos gyűjtőrendszeréhez való csatlakozásra (gyűjtők: Marcali, Véső)	folyamatos	Önkormányzat

7.10. Épített környezet védelme

Feladat	Határidő	Felelős
Az arra érdemes épületek (lakóház, kastély, templom, emlékmű) helyi védelem alá helyezése	2018	Önkormányzat
Segesd záradokhely státuszának visszaállításában közreműködés, új záradokhely kialakítása az	2028	Önkormányzat, Segesd Község Önkormányzata, pályázati lehetőségek

ötvöskónyi Czindery kastélyban		
-----------------------------------	--	--

7.11. Természetvédelem

Feladat	Határidő	Felelős
Új védett területek kijelölése, a védelemre javasolt élőhelyek természetvédelmi oltalom alá helyezése	folyamatos	Duna-Dráva Nemzeti Park, Önkormányzat

7.12. Közlekedés

Feladat	Határidő	Felelős
Az utak és a járdák karbantartása, felújításának folytatása, szilárd burkolatok karbantartása és bővítése	2028	Önkormányzat, pályázati lehetőségek

7.13. Környezettudat fejlesztése

Feladat	Határidő	Felelős
Környezetvédelemmel, természetvédelemmel kapcsolatos programok szervezése (pl. Falunap keretében vagy külön erre kijelölt környezetvédelmi napon)	2022	Duna-Dráva Nemzeti Park, Önkormányzat, civil szervezetek, lakosság média
Környezetvédelmi civil szervezet létrehozása	2022	lakosság
Lakosság tájékoztatása ismeretterjesztő kiadványok, tanácsadó szolgálat, iskolai oktatásba	folyamatos	Duna-Dráva Nemzeti Park, Önkormányzat, civil szervezetek, helyi média, iskola

illesztett környezeti nevelés által		
--	--	--

8. Finanszírozás

Sajnos napjainkban az Önkormányzatok nincsenek olyan helyzetben, hogy a nagyobb beruházásokat finanszírozni tudják saját erőből, ezért ezen beruházások finanszírozásához mindenképp valamilyen külső forrást kell igénybe venni. Napjainkban a legelterjedtebb a pályázati források igénybe vétele. A környezetvédelmi beruházásokhoz nyújtandó támogatási lehetőségeket a Környezet és Energia Operatív Program tartalmazza.

A Környezet és Energia Operatív Program alapvető célja Magyarország fenntartható fejlődésének elősegítése. A Környezet és Energia Operatív Programban megfogalmazott fejlesztések célja, hogy mérsékelje hazánk környezeti problémáit, ezzel javítva a társadalom életminőségét és a gazdaság környezeti folyamatokhoz történő alkalmazkodását.

Egyes jelentősebb, környezetvédelmet is érintő településfejlesztési feladatok fontos finanszírozási forrása lehet a Zöld Forrás.

2014-2020 között a Környezet és Energia Operatív Programjában (KEOP) mintegy 1 554 milliárd Ft vissza nem térítendő támogatás nyerhető el környezetvédelmi fejlesztésekre. Az elnyerhető támogatás összege minimum 25 millió Ft, maximum 1,3 milliárd Ft lehet.

A KEOP a következő területeken (prioritásokban) hirdeti meg pályázati lehetőségeit:

1. Egészséges, tiszta települések
 - a. Hulladékgazdálkodás
 - b. Szennyvízkezelés
 - c. Ivóvízminőség-javítás
2. Vizeink jó kezelése
 - a. Jó árvízvédelmi gyakorlat kialakítása
 - b. Komplex vízgyűjtő-fejlesztés
 - c. Települési szilárdhulladék-lerakók rekultivációja
 - d. Környezeti kármentesítés
 - e. Vízgazdálkodási tervezés

3. Természeti értékeink jó kezelése prioritási tengely
 - a. Védett természeti értékek és területek megőrzése, helyreállítása, fejlesztése
 - b. Élőhely-megőrző mező- és erdőgazdálkodás infrastrukturális alapjainak megteremtése (beruházások)
 - c. Az erdei iskola hálózat fejlesztése
4. A megújuló energiaforrás-felhasználás növelése
5. Hatékony energia-felhasználás
6. Fenntartható életmód és fogyasztás
 - a. Fenntartható fogyasztás elősegítése
 - b. Az e-környezetvédelem céljaihoz kapcsolódó fejlesztések

9. Társadalmi kapcsolatok

A társadalom egésze és egyénei a környezeti ártalmak szenvedői, ugyanakkor maguk is közreműködnek a környezeti ártalmak keletkezésében, előidőzésében; ezért bevonásuk a döntések előkészítésébe, a döntéshozatalba, a döntés megvalósulásának ellenőrzésébe (mely egyben törvény adta joguk is) nem maradhat el. Nem szabad megfeledkezni arról, hogy a társadalmi elfogadottság kialakítása mellett a társadalmi részvétel jelentős információs forrást, illetve a végrehajtáshoz szükséges ellenőrzési keretek kiszélesítését is jelenti, tehát támogatója a megfelelő és érvényesíthető döntéshozatalnak. Az Önkormányzat, a környezethasználók és a társadalom közötti együttműködés elengedhetetlen a környezetvédelmi érdekekről való gondoskodáshoz, melynek lényege, hogy elvi utat nyit a megegyezésre törekvéshez.

Az Önkormányzatnak az eddiginél lényegesen nagyobb szerepet kell vállalnia a környezetvédelmi oktatásban, nevelésben, szemléletformálásban. Olyan közgondolkodást kell kialakítani, mely megütközéssel fogadja és elítéli a környezetkárosító cselekedeteket. A lakosság vásárlási, fogyasztói szokásaiban pedig elő kell segíteni a hulladékcsökkentő, hulladék-érzékeny gondolkodás megjelenését és elterjedését. Tudatosítani kell, hogy a globális problémák megoldását a háztartásokban, kiskertekben, kirándulásokon kell kezdeni. A legújabb PR ismeretek és eszközök felhasználásával komoly társadalmi előkészítő munkát kell megkezdeni, nem csak a köztisztasági morál emelése érdekében, hanem olyan fontos célokért is, mint a szelektív hulladékgyűjtés programjának népszerűsítése, vagy a lakossági körben keletkező veszélyes hulladékok begyűjtésének

propagálása. Szorosan együttműködve az érintett közszolgáltatókkal, szervezetekkel és intézményekkel, igénybe kell venni a helyi média, a sajtó, a rádió, esetleg majd a TV segítségét, az érdeklődő pedagógusokon keresztül el kell jutni az oktatási intézményekbe is. Az ifjúság szemléletének alakítása döntő lehet, hiszen egy felnőtt szemlélete legtöbbször nehezen változtatható meg, a gyerekek azonban mindig fogékonyak a környezet ügyére és rajtuk keresztül a szülők környezeti szemlélete is hatékonyabban befolyásolható. A külföldi példák alapján, tapasztalataikat felhasználva, segítségüket igénybe véve jelentős előrelépést tehetünk ezen a területen is. A Klebelsberg Intézményfenntartó Központ (KLIK) az alsó- és középfokú oktatás felelőse. Az Önkormányzat együttműködik a KLIK-kel és a rendelkezésére álló eszközökkel aktívan részt vesz az iskoláskorúak környezettudatos gondolkodásának, szemléletének kialakításában és erősítésében. Az Önkormányzat a saját óvodai intézményrendszerén keresztül az egyik legfontosabb szereplő lehet a szemléletformálásban.

Érzékelhető eredmények eléréséhez nagy körültekintéssel kidolgozott, komplex program hosszú távú, következetes végrehajtása szükséges. Európai tapasztalatok szerint e tevékenység mérhető hatása 3 - 5 év után jelentkezik.

Rendkívül fontos, közhangulatot befolyásoló tényező a környezetminőség, ezen belül is különösen a köztisztaság, a hulladékgazdálkodás színvonala. Természetesen ezt a lehető legmagasabb szintre kell emelni, ez azonban önmagában nem elegendő. Az általános környezeti kultúra javítása nélkül jelentős többletráfordítással sem lehet látványos eredményeket elérni ezeken a területeken. A település lakosságának partnerként kell viselkednie, ki kell alakítani a polgároknak az együttműködési készséget és bizalmat. Ennek érdekében a lakosság alapvető elvárását teljesíteni kell, azaz legalább évente információhoz juttatni – nyilvános környezeti információs rendszerek és adatbázisok felhasználásával – arra vonatkozólag, hogy milyen környezetének állapota. Az állapot megadása mellett szükséges tisztázni a környezetminőséget befolyásoló valós okokat, okozókat, ismertetni a környezet-egészségügyi vonatkozásokat, és megfogalmazni a tennivalókat is.

A környezetvédelem ügyének a lakosság körében népszerűvé kell válnia, hogy a meghirdetett programokat a szélesebb rétegekkel el tudjuk fogadtatni, hogy megismerhessék a környezetgazdálkodás helyi problémáit, a fontos feladatokat és célokat, a szelektív hulladékgyűjtés, a hulladékhasznosítás fontosságát stb. Mivel az emberek értelmes célokért öntevékenyen is fel tudnak lépni, támogatni kell a lakossági környezetvédelmi szerveződések, kezdeményezéseket. Ezek a társadalomra, a

közmorálra, a közéletre való pozitív hatásukkal, jó példák mutatásával és elismertetésével jótékonyan tudnak hatni és javítani a környezetformálás és közgondolkodás helyzetén.

Végezetül nem szabad megfeledkezni arról, hogy az Önkormányzat környezetvédelmi példamutatása nélkül nem várható el a lakosságtól és a vállalkozóktól a környezetvédelem érdekében történő cselekvés. Ehhez a példamutatáshoz nem csupán a „gazda” módjára való viselkedésre, de a megalkotott szabályok betartására is szükség van („gazdaszemlélet”). A gazdaszerep, a „jó háztartásvezetés” gyakorlata annál erősebben jelentkezhethet, minél konkrétabb maga a gazdálkodás tárgya.

10. Összefoglalás

Ötvöskónyi Község Önkormányzata Környezetvédelmi Fenntarthatósági Programjának megalkotásával azt a célt tűzte ki, hogy egy megalapozott környezetállapot-értékelésből kiindulva megteremtse a feltételeit a környezetminőség-romlás megállításának és belátható időn belül történő, érzékelhető javításának. Az Önkormányzat a felelősségi körébe tartozó területeken meghatározta, meghatározza a célokat, az azok eléréséhez szükséges eszközöket, erőforrásokat és az intézkedések ütemezését.

A Környezetvédelmi Fenntarthatósági Program az egyes érintett területeken összehangolt rövid távú intézkedési tervek kidolgozását javasolja és készíti elő a tervezési időszakban. Az egyes szakterületek szabályozása, fejlesztése az erőforrások optimális felhasználásával lehetővé válik. A környezetvédelem alakítása csak megfelelő környezetpolitika, erre épülő környezetvédelmi stratégia alapján lehetséges.

A tervezéskor figyelembe vettük a fokozatosság és a kiszámíthatóság elveit, amelyeket a megvalósítás során is alkalmaznia kell a környezethasználóknak, a helyi társadalomnak és a környezetvédelem igazgatási feladatait ellátó szervezeteknek egyaránt.

Felhasznált jogszabályok:

1995. évi LIII. törvény a környezet védelmének általános szabályairól

1995. évi LVII. törvény a vízgazdálkodásról

1996. évi XXI. törvény a területfejlesztésről és a területrendezésről

1996. évi LIII. törvény a természetvédelméről

1997. évi LXXVIII. törvény az épített környezet alakításáról és védelméről

2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

27/2015. (VI. 17.) OGY határozat a 2015 – 2020 közötti időszakra szóló Nemzeti Környezetvédelmi Programról

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

2/2002. (1. 23.) KöM-FVM együttes rendelet az érzékeny természeti területekre vonatkozó szabályokról

14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről

14 /2004. (IX.28.) önkormányzati rendelete a helyi hulladékgazdálkodási tervről

25/2014. (XI. 28.) önkormányzati rendelet a közösségi együttélés alapvető szabályairól és ezek megsértésének következményeiről