



Bordány Nagyközség Polgármesterétől

T/109/2015

Beszámoló Bordány környezeti állapotáról

Tisztelt Kéviselő-testület!

Jelen beszámoló célja, hogy tájékoztatást adjon a települési környezet védelme érdekében tett általános és speciális intézkedésekről, a környezet védelmét szolgáló tevékenységekről, jogszabály által előírt és teljesített kötelezettségekről, valamint a 2015-2016. évben elvégzendő aktuális feladatokról.

Önkormányzatunk helyi környezetvédelemmel kapcsolatos általános feladatai:

A települési környezet védelme érdekében végzett illetve végzendő helyi feladatok az alábbiak szerint csoportosíthatók:

- a.) környezet védelmét szolgáló jogszabályok végrehajtása és a hatáskörbe tartozó hatósági feladatok ellátása
- b.) Települési Környezetvédelmi Program kidolgozása, folyamatos frissítése, aktualizálása a településrendezési tervvel összhangban
- c.) Önkormányzati rendeletek kibocsátása a környezetvédelmi feladatok megoldása érdekében
- d.) Együttműködés a környezetvédelmi feladatokat ellátó egyéb hatóságokkal, szomszédos önkormányzatokkal, társadalmi szervezetekkel
- e.) Környezeti állapot évenkénti elemzése

Az ide vonatkozó törvény értelmében a települési önkormányzat gondoskodik a települési környezetvédelmi programban foglalt feladatok végrehajtásáról, a végrehajtás feltételeinek biztosításáról, figyelemmel kíséri az azokban foglalt feladatok megoldását, és a programot szükség szerint - de legalább két évente - felülvizsgálja. A 2006-ban elfogadott Települési Környezetvédelmi Program felülvizsgálata a tavalyi évben megtörtént, annak ismételt felülvizsgálata 2016-ban válik majd esedékessé.



6795 Bordány, Benke Gedeon u. 44.

Telefon: (62) 588-521, Telefax: (62) 588-520

e-mail: tanacs.gabor@bordany.hu

www.bordany.hu

Környezeti állapot bemutatása a hulladékgazdálkodás tükrében

Bordányban a lakóházak száma 1319 db, melyből 937 db belterületen és 382 db külterületen található. A település közigazgatási területének 1,93%-a erdő. Az erdőterületek mennyiségének növelését gazdasági és ökológiai indokok egyaránt alátámasztják. A belterületi burkolt utak aránya 87,5%. A jelenleg is zajló szennyvízberuházás kivitelezése során az önkormányzati kezelésű utak esetében aszfaltfelbontására került sor. A bontás belterületen jelentős porszennyezést eredményezett.

A térségben a légszennyező anyagok kibocsátása terén problémát jelent a külterületi burkolatlan utak magas aránya, ami jelentős porterhelést idéz elő. Emellett a gáztüzelésről sokan áttérnek a fosszilis energiahordozók elégetésére, így a tüzelésből származó por, korom terhelés is jelentős mennyiségű lett az utóbbi években.

Mivel a térség iparosodása csekély, így annak légszennyező hatásával nem kell számolni, azonban a belterületi állattartás bűzterhelést ró a település levegőminőségére. A szennyvízberuházásnak köszönhetően a település belterületén a szikkasztásos szennyvízgyűjtés reményeink szerint teljesen megszűnik, így az ebből adódó bűzterheléssel a következő években egyre kevésbé, majd egyáltalán nem kell számolnunk.

Az utóbbi években egyre nagyobb mértékben elszaporodott a parlagfű, melynek hatására a pollen szennyezettség kimutathatóan növekvő mértékben allergiás megbetegedéseket okoz. A belterületen a parlagfű leginkább a gondozatlan kertekben, illetve a beépítésre váró területeken jelentős. Ezek kaszáltságáról településünk jegyzője folyamatosan intézkedik.

Bordányban a hulladéklerakó telep több évvel ezelőtt bezárásra került. A 0106/62 helyrajzi számú terület rekultiválása a KEOP 2.3.0 projekt keretében megvalósult.

A belterületen heti egy, a külterületen havi egy alkalommal a Négyforrás Kft. szállítja el a hulladékot, a cégnek önkormányzatunk is tulajdonosa. Összesen közel 1250 bordányi háztartásból és telephelyről szállít el hulladékot a cég.

Közterületen számos szemétygyűjtő található. A kihelyezett gyűjtőedények szintén heti rendszerességgel ürítésre kerülnek. Mivel a hulladék elszállításra kerül, így annak lerakásából nem képződik bűzhatás.

Bel-és külterületen a hulladékszállítási közszolgáltatás keretében sárga zsákos gyűjtés (műanyag, fém, papír) is ki lett alakítva. Ez mellett hat helyen van lehetőség szelektív hulladék elhelyezésére, ebből 5 helyen 1100 l-es konténerekben papír, műanyag és üveg hulladék, míg a 6. helyen üveg, papír, műanyag és fém hulladék elkülönült gyűjtésére van mód.

A Bordányi Gyermek- és Ifjúsági Önkormányzattal közösen évente két alkalommal gyűjtési akciók szervezésére kerül sor, mely során fém és papír gyűjtése történik. Az így összegyűjtött papírhulladékot szintén a Négyforrás Kft. szállítja el. A fémhulladékot megpróbáljuk a legjobb áron

értékesíteni. Településünkön a Bordányi Gyermek- és Ifjúsági Önkormányzat megalakulása óta 110,4 tonna papírt gyűjtött össze, és ezzel a fiatalok 1325 természetes fa életét mentették meg!

Az önkormányzatnak fontos a környezet védelme, ezért hivatala, intézményei újrahasznosított irodai papírt használnak.

A bordányi hulladékgazdálkodási közszolgáltatását ellátó Négyforrás Nonprofit Kft. sikeresen vett részt az Országos Hulladékgazdálkodási Ügynökség Nonprofit Kft.* OHU-IFPR-2013-001. kódszámú iparfejlesztési pályázatán. A pályázatból megvalósult fejlesztés célja a szelektív hulladékgyűjtés bevezetésének támogatása, egy új hulladékgyűjtő jármű beszerzése, valamint a háztartások (kukák) azonosításra és a hulladék egyedi mérlegelésre alkalmas elektronikai és mérlegelő rendszer - a hozzátartozó chippekkel -. történő beszerzése volt. Cégünk megkezdte a megvalósításhoz szükséges közbeszerzési eljárást, mely az előírt határidőn belül lezajlik. A fejlesztésnek köszönhetően a hulladékgazdálkodás legújabb elveinek is megfelelő közszolgáltatás biztosítására lesz képes társaságunk. A megítélt támogatási összeg: 74.207.000,- Ft.

A településen nem történik szennyvíztisztítás, szennyvíziszap helyben nem képződik. A zánkányi úti folyékony hulladék leürítő hely (hrs.:0120/124) már több éve használaton kívül van, annak védelmét mezőőreink folyamatosan ellátják, megakadályozva az illegális leürítéseket. A szennyvízszállítás jelenleg Arany János vállalkozó végzi.

A Bordány, Forráskút, Üllés, Zsombó szennyvízcsatorna-hálózat és a szennyvíztisztító telep építése az ütemezéseknek megfelelően halad, a szennyvíztisztító telep műszaki átadása a napokban megtörtént. A négy reaktorból kettő már folyamatosan üzemel, a szennyvízhálózatra folyamatosak a lakossági rákötések mind a négy településen, így szinte napról napra nő a feldolgozható szennyvíz mértéke.

A Forrás-4 Szennyvíz-Közmű Önkormányzati Társulás a Bordány, Forráskút, Üllés és Zsombó települések szennyvízcsatornásának és szennyvíztisztításának megvalósításának teljes költsége nettó 5,6 milliárd forint, mely nettó 5,3 milliárdnyi vissza nem térítendő támogatást jelent. A projekt az Európai Unió támogatásával, Kohéziós Alapból és hazai központi költségvetési előirányzatból valósul meg.

A település nem rendelkezik dögkúttal, a dögtemető pedig bezárásra került. A képződő állati hulladékot az ATEV Fehérjefeldolgozó ZRt. gyűjti és szállítja Hódmezővásárhelyi telepére.

A lakosságnál képződő állati hulladékot ugyancsak az ATEV Fehérjefeldolgozó ZRt. gyűjti és szállítja hódmezővásárhelyi telepére. A lakosságnál képződő, lomtalánításból származó hulladékok gyűjtése, kezelése az ISPA projekt keretében kialakított új hulladékgyűjtő udvarban kerül sor. A lakosságnál képződő elemek és akkumulátorok, autógumik, e-hulladékok és inerthulladékok gyűjtése is itt történik.

Bordány község vízellátását az ehhez szükséges ivóvízbázisból három mélyfúrású kút biztosítja.

Településünk részt vesz a Dél-alföldi Ivóvízminőség-javító Programban, mely hamarosan biztosítja a település belterületi lakossága számára az EU normáknak megfelelő ivóvíz szolgáltatást.

A település zöldfelületi rendszere a külterületi erdőkből, a nagy kiterjedésű természeti területekből, vízfolyásokat, utakat kísérő zöldsávokból, fasorokból, valamint a belterületi parkokból és nagy zöldfelületekkel rendelkező intézményterületekből (sport, temető, kegyeleti park, oktatási intézmények, stb.) tevődik össze, melyek együttesen 61.896 m²-t tesznek ki. A község belterülete rendezett, a házak előtti zöldfelület gondozott, egységes településképet mutat. A lakóingatlanok előtti utcafronton az egész településre jellemző a virágoskert, pázsit, évelő cserjék, örökzöldek, fák ültetése. A szennyvízberuházást követően mindenképpen szükséges a zöldfelületek rehabilitációja, esetleges növénycserék megvalósítása.

Természeti, környezeti problémák a településen

Sajátos problémák

- A település csapadékvíz elvezető árkainak kiépítettsége hiányos.
- A tanyák közművel való ellátottsága hiányos.
- Az ivóvíz minősége jelenleg még nem felel meg az EU normáknak.
- A dűlőutak az időjárás viszontagságai miatt nem járhatók.
- A külterületi dűlőutak tulajdonviszonya nem minden esetben rendezett.
- A feltört ősgyepéken gyomtársulások alakulnak ki, a visszagyepesedés 7-8 évet vesz igénybe.
- Jelentős a parlagterületeken a selyemkóró és a parlagfű elterjedése.
- A település területén átmenő fő közlekedési utak mentén a zajterhelés meghaladja a határértéket.

A természeti-környezeti elemek problémái

Levegő állapota

- A gyomfélék –elsősorban a parlagfű- elterjedése, időszakosan magas az allergén pollenek koncentrációja.
- Tavaszi és őszi gaz és egyéb növényi maradványok égéstermékei szennyezik a levegőt.
- Időszakosan magas a szálló por koncentrációja.

Víz

- Jellemző a természetes felszíni vizek hiánya.
- Jellemző a csapadékvíz elvezető árkok hiánya.
- A szennyvízszikkasztók jelenleg még terhelik a talajvizet.

Talaj

- Tulajdonviszonyokból adódóan eltérő mértékű a termőterületek tápanyag ellátottsága.
- Jelentős defláció tapasztalható

Élővilág, természetvédelem, védett értékek

- Utak mentén gyomfelhalmozódás tapasztalható.
- Egyedi tájértékek védettségének kialakítása, természetvédelmi terület óvása folyamatos feladat.

Ember, környezet-egészségügy

- Allergén növények körének jelentős bővülése, parlagfű felszaporodása figyelhető meg.
- Növekszik a légúti megbetegedésekre való hajlam.

Települési és épített környezeti elemek

- A helyi építészeti értékek állagmegóvásának és hasznosításának problémáit meg kell oldani.
- A tanyák közművel való ellátottsága igény szerint biztosítani kell.
- Jelentős belvízkárok kialakulása.

Hulladékgazdálkodás, szennyvízelhelyezés

- A szennyvízcsatorna hálózat kiépítésének hiánya környezetszennyezést okozott, a szennyvízszikkasztók jelentősen terheltek a talajvizet. Ez a probléma a szennyvízhálózat átadásával megoldódik.

Bordány települési környezetvédelmi programja lakókörnyezetünk állapotának javítása és a környezetvédelem érdekében az alábbi programokat tartalmazza részletesen:

- 1. program: Levegőtisztaság javítása
- 2. program: A zaj-és rezgésterhelés csökkentése
- 3. program: „Élhető település”
- 4. program: A biológiai sokféleség fenntartása, élőhelymegőrzés, komplex táj- és tájképvédelem
- 5. program: Az ivóvíz minőségének javítása
- 6. program: A belvíz-és csapadékvíz elvezet@ rendszerek fejlesztése
- 7. program: Hulladékgazdálkodás fejlesztése
- 8. program: Energiagazdálkodás
- 9. program: A közúthálózat fejlesztése, közlekedés és környezet
- 10. program: Felkészülés az éghajlatváltozás hatásaira
- 11. program: A környezet védelméhez is kapcsolódó helyi szabályozás kialakítása
- 12. program: Lakossági környezettudat-és szemlélet formálása

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést szíveskedjen megvitatni és az alábbi határozatot meghozni:

...../2015.(IX.24.) Önkormányzati határozat

Tárgy: Beszámoló a lakóhely környezeti állapotáról

H a t á r o z a t i j a v a s l a t

Bordány Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete megtárgyalta Tanács Gábor polgármester tárgyi előterjesztését és a következő határozatot hozza:

1.) Bordány Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdés e.) pontja, valamint az 51. § (3) bekezdése alapján a község a lakóhely környezeti állapotáról szóló beszámolót tudomásul veszi, azt elfogadja.

A Képviselő-testület a határozat végrehajtásáról nem kér jelentést.

Határidő: 2015. szeptember 24.

Felelős: Tanács Gábor polgármester

Határozatról értesül:

- 1.) Tanács Gábor polgármester
- 2.) Dr. Fodor Ákos jegyző
- 3.) Irattár