



VÁROS POLGÁRMESTERE

2051 Biatorbágy, Baross Gábor utca 2/a. • Telefon: 06 23 310-174/112, 113, 142 mellék
Fax: 06 23 310-135 • E-mail: polgarmester@pmh.biatorbagy.hu • www.biatorbagy.hu

Beszámoló a környezetvédelmi program időarányos végrehajtásáról

Biatorbágy Város Képviselő-testülete 45/2007 (03.29.) Öh.sz. határozatával elfogadta Biatorbágy Környezetvédelmi Programját (2006 – 2012.), melyet a Zöld Övezet Környezetvédelmi Vállalkozás készített el. A Program meghatározta a település környezetvédelemmel kapcsolatos feladatait és célkitűzéseit, melyek végrehajtását határidőhöz kötötte. A Képviselő-testület határozata alapján a Program végrehajtását évente át kell tekinteni. A benne foglalt célkitűzések, feladatok 2010. december 31-ig előírt megvalósulását az alábbiakban foglalom össze.

Levegőtisztaság-védelem

A tömegközlekedési szolgáltatás színvonalának emelése:

A kapcsolódó feladatok részben megvalósultak. 2008. december 1-jétől üzemel a VOLÁNBUSZ Zrt. több új járata, melyek Biatorbágy Nyugati Lakóterületét is bekapcsolták a szervezett tömegközlekedésbe. A vasútállomás melletti P+R parkoló kialakítása - melyet az Önkormányzat 14/2009 (02.26) Öh számú képviselő-testületi határozatával támogatott - folyamatban van, jelenleg a tervezési szakasz zajlik.

Kerékpárút – hálózat kiépítése más települési önkormányzatokkal összefogásban:

A korábban kijelölésre került útvonalak mellett (A Zsámbéki-medence településeivel együttműködve kijelölt térségi zöldút hálózat) 2010. év folyamán kiépítésre került a Pátyi út – Szily Kálmán utca közötti kerékpáros és gyalogos útvonal. Az útvonal forgalomba helyezése folyamatban van.

Imisszió mérőhálózat kiépítése a levegő minőségének megfigyelése céljából

A javaslat a Program szerint csak opcionális. A mérőhálózat kiépítésére nem került sor.

Vízvédelem

Vízvédelmi terv készítése, csapadékvíz-elvezetés, ár- és belvízvédelem, pangó, feliszapolódott árkok rendezése, vízelvező csatornák kitisztítása, állapotának javítása, felszíni vízfolyások, vizes élőhelyek rendbetétele, turisztikai vonzerejének növelése

A csapadékvíz-elvezetéssel, vízrendezéssel és vízvédelemmel kapcsolatos tervezés folyamatosan zajlik és valósul meg, a közúthálózat felújításával összehangoltan. Az útfelújításokkal együtt minden esetben sor kerül – a terület csapadékvíz-elvezetésének vizsgálatára, amennyiben szüksége, átépítésére vagy felújítására.

A 2010. évi extrém csapadékmennyiség és következményei rámutattak a csapadékvíz-elvezető hálózat kritikus pontjaira, melyekre a jövőben nagyobb figyelmet kell fordítani. Ezek a belterület mélypontjai (Bethlen G. u. 30. környezete, Fő utca 67. környéke, Lomb utca – Levél utca sarka, Levente utca). Ugyanakkor a csapadékvíz-elvezető hálózatot nem gazdaságos a rendkívüli, előre nem látható (vis maior) helyzetekre méretezni. A csapadékvízelvező hálózat a 10 – 15 éves intenzitású csapadékvízmennyiségre van méretezve, míg a 2010. évi csapadékmennyiség meghaladta a 60 éves gyakoriságot.

A zárt csatornák tisztítására a jelentkező igények szerint, eseti módon kerül sor. Egy részét a településüzemeltetési csoport munkatársai végzik, amely szakaszok tisztítása csak gépi módon lehetséges, ott szakcéggel történik a szakaszok kitisztítása.

Célszerű lenne a hálózat teljes felmérése, a kritikus pontok meghatározása – ahol a feliszapolódás veszélye az átlagosnál nagyobb -, valamint a vízvezető csatornák fenntartására és rendszeres (évente, kétévente történő) tisztítására beavatkozási terv készítése. A nyílt csapadékvíz-elvezető árkok, átérsek karbantartása, takarítása folyamatos, melyet önkormányzati illetékességű területeken a Településüzemeltetési Csoport végez, magántulajdonú ingatlanok előtt pedig a tulajdonos kötelezettsége.

A biatorbágyi vízfolyások közül a Hosszúréti - patak van az önkormányzat kezelésében. A patak biatorbágyi szakasza jellemzően iparterületen (Vendel Park) halad át. Kiépítése, rendezése az ipari park beépítésével egyidejűleg, azzal párhuzamosan történt meg, felső szakaszának rendezésére 2009-2010. év folyamán került sor.

A 2010. évi tavaszi/nyári nagy esőzések következtében a Hosszúréti-patak alsó szakaszán, Budapest külső kerületeiben (Budafok) áradás történt. A további hasonló esetek megelőzésére Budafok – Tétény Budapest XXII. ker. Önkormányzata kezdeményezte az érintett Önkormányzatok, patakkezelők és egyéb vízgazdálkodási környezetvédelmi szervezetek bevonásával a Hosszúréti – patak komplex felülvizsgálatát, rendezését, ill. egy erre vonatkozó együttműködést. Az együttműködéshez Biatorbágy Város Önkormányzata a Képviselő-testület 179/2010. (12.09.) Öh. Számú, a Hosszúréti-patak vízgyűjtő-területének komplex rendezését megvalósító együttműködésről szóló határozatával.

A Füzes-patak belterületi, részben parkosított szakaszának kezelésében az Önkormányzat is részt vállal a patakparti rézsú kaszálásával, időközönként a patakmeder takarításával, az uszadékok eltávolításával (a Füzes-patak kezelője a Közép-Duna Menti Beruházó, Szolgáltató és Kereskedelmi Vízgazdálkodási Társulás, 2013 Pomáz, Rákóczi Ferenc utca 74.).

A **szennyvízcsatorna-hálózat** kiépítése Biatorbágy területén csaknem teljes. A Szent István út – Bajcsy–Zsilinszky utca kereszteződésének környezetében néhány ingatlan csatornaellátása még hiányzik (gerincvezeték kiépítése), melyre a megfelelő anyagi keret biztosítása szükséges.

Földvédelem

A pátyi hulladéklerakó rekultivációjának nyomon követése

A pátyi hulladéklerakó állapotát a Képviselő-testület környezetvédelemért felelős bizottsága rendszeresen nyomon követi, éves határbejárásán megtekinti. 2009. évben a Hivatal felvette a kapcsolatot a rekultivációval érintett illetékes hatóságokkal (Pátyi és Budaörsi Önkormányzat, Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság, továbbiakban: KDV – KTVF), valamint a terület tulajdonosával. Az ügy jelenleg a KDV-KTVF illetékességébe és hatáskörébe tartozik. Tájékoztatásuk alapján jogi osztályuk vizsgálja az ügyet, és a lehetséges intézkedéseket. További tájékoztatást, információt az elmúlt időszakban nem kaptunk.

Zöldterület – gazdálkodás

A célkitűzések megvalósítása (pl. zöldfelületek minőségének javítása, játszószerkek fejlesztése, légvezetékek földkábelre történő kiváltása) folyamatosan zajlik, adott esetben összekapcsolódva egyéb településfejlesztési tevékenységekkel (pl. útépitések, útfelújítások, településközpont rehabilitáció).

Az Önkormányzat tulajdonában levő, meglévő parkok fenntartását 2010. évben közbeszerzési eljárás keretében kiválasztott vállalkozó (Pannon Park Forest Kft.) végezte. Jelenleg a parkfenntartás rendszerének átalakítása zajlik, a munkálatok egy része – fűkaszálás - átkerül

a Településüzemeltetési Csoport feladatkörébe, a fennmaradó feladatokat egyszerűsített közbeszerzési eljárás során választott vállalkozó végzi.

Közlekedés

Forgalomtechnikailag nem megfelelő csomópontok átépítése, az Ország úti csomópont korszerűsítése, járdaépítések, parkolóépítések, az utak korszerűsítése, építése a forgalomtechnikai terv szerint, a tervezés és kivitelezés szempontjából is folyamatosan zajlanak.

Az Önkormányzat az utak fenntartására, kátyúzási és murvázási munkák elvégzésére, bel- és külterületi utak folyamatos fenntartására közbeszerzési eljárás keretében választ vállalkozót (az eljárás folyamatban van).

Épített környezet védelme

A célkitűzésben foglalt feladatok megvalósítása folyamatosan zajlik (pl. a településközpontok rehabilitációjával a településrészek, ősi településközpontok, településmagok felújítása, fokozott védelme; az országos jelentőségű műemlékek helyreállításához szükséges felmérések, tervek készítése, konkrét beavatkozások, hasznosításra vonatkozó tervek, pályázatok).

Természet- és tájvédelem

A célok és feladatok megvalósítása folyamatosan zajlik. Az egyedi tájérték kataszter elkészült, az egyes területek terhelhetőségét a Kulturális Völgy Program vizsgálja.

Hulladékgazdálkodás

Szelektív hulladékgyűjtési rendszer fejlesztése

A szelektív hulladékgyűjtési rendszerben – a tervezettnél megfelelően – egyre nagyobb szerepet kap a 2009-ben bevezetett házhoz menő szelektív hulladékgyűjtési rendszer papír-, fém- és műanyagfrakciók tekintetében. 2010-től a városban 6 hulladékgyűjtő sziget üzemel, papír, műanyag és üveg hulladékok gyűjtésére.

A gazdátlan hulladék folyamatos problémát jelent leginkább külterületen, valamint a szelektív hulladékgyűjtő szigetek környékén. Mind a Polgármesteri Hivatal Településüzemeltetési Csoportja, mind a Saubermacher Bicske Kft. a szolgáltatási szerződés szerint (hétfőn és pénteken) rendszeresen takarítja és elhordja az illegális hulladéklerakatokat, ennek ellenére szinte folyamatos a gazdátlan hulladék újraképződése. Az illegális hulladék eltakarításában rendszeres a civil segítség is.

A lomtalanítás rendje változott, 2011. évtől a lakosság egyénileg megrendelhető közvetlenül a Szolgáltatótól, így vélhetőleg elkerülhető az akció-szerű lomtalanítások során rendszerint megjelenő további illegális hulladéklerakás, valamint a nem megfelelő hulladékok (pl. veszélyes hulladék) lomtalanítási hulladékba történő keveredése.

A **lakossági veszélyes hulladékok** gyűjtése évente egyszer történik.

A **zöldhulladék** begyűjtése tavasztól őszig folyamatosan, kétheti rendszerességgel, valamint évi egy alkalommal (ősz végén) akció-szerűen történik.

A fentiek alapján kérem a tisztelt Képviselő- testületet, hogy a környezetvédelmi program időarányos végrehajtásáról szóló beszámolót fogadja el.

Biatorbágy, 2011. április 11.

Tarjáni István
Polgármester

**Biatorbágy Város Önkormányzata Képviselő-testületének
/2011.().)**

határozata

a környezetvédelmi program időarányos végrehajtásáról

Biatorbágy Város Képviselő-testület megtárgyalta és elfogadta Biatorbágy Környezetvédelmi Programjában foglalt feladatok időarányos végrehajtásáról szóló beszámolót.

A beszámolót a határozat melléklete tartalmazza.