



**Bodajk Város
Polgármestere**

8053 Bodajk, Petőfi S. u. 60.
Tel: 22/410-043 Fax: 22/410-031
E-mail: bodajkpm@t-online.hu

Szám: /2015.

Sorszám: 332/2015.

Nyilvános ülés	<input checked="" type="checkbox"/>
Zárt ülés	<input type="checkbox"/>
Mötv. 46. § (2) a)	<input type="checkbox"/>
Mötv. 46. § (2) b)	<input type="checkbox"/>
Mötv. 46. § (2) c)	<input type="checkbox"/>

T á j é k o z t a t ó
a helyi környezet állapotáról

Előadó:
Wurczinger Lóránt polgármester

Előkészítésben részt vett:
Halász Lajosné aljegyző

Előzetesen tárgyalja:
Gazdasági Bizottság
Humánügyi Bizottság

egyszerű többség	<input checked="" type="checkbox"/>
minősített többség	<input type="checkbox"/>
Mötv. 50. §	<input type="checkbox"/>
Mötv. 42. §	<input type="checkbox"/>
SzMSz 31. § (2)	<input type="checkbox"/>

Készült:
Bodajk, 2014. december 3.

füll

Tisztelt Képviselő-testület!

A környezetvédelem általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdése szerint:

"46. § (1) A települési önkormányzat (Budapesten a Fővárosi Önkormányzat is) 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 a 48/E. §-ban foglaltak szerint, 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, egyesületekkel;

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."

Fentiek alapján településünk környezeti állapotáról a rendelkezésre álló adatok alapján a következő tájékoztatást adom:

1. Talaj- és vízvédelem

A talaj és vízvédelme kiterjed a föld felszíni és felszín alatti rétegeire. Az egészséges életfeltételek biztosítása érdekében a földbe, vagy a föld felszínén csak olyan anyag helyezhető el, valamint csak olyan tevékenység végezhető amely a termőföldet valamint a környezeti elemeket, a felszíni és felszín alatti vizeket nem szennyezi, nem károsítja.

1.1 Felszíni vizek védelme

A város földrajzi fekvéséből adódóan gondot elsősorban a belterületen lévő, illetve a belterületet kísérő dombokról lezúduló csapadékvizek elvezetése okoz. A településen a csapadékvíz elvezetése nyílt árkos módszerrel történik. A csapadékvizek befogadója a Malom árok, és a Mór-Bodajki vízfolyás.

Az elmúlt időszakban megfelelő pályázat hiányában önerőből elkészült a Malom árok egy szakasza, az Ady utcai árok egy szakasza, az Arany János utca és Vörösmarty utca északi oldali árka, valamint a Dózsa utcai 268 hrsz-ú árok felújítása.

1.2 Felszín alatti vizek védelme

Kormányrendelet határozza meg a felszín alatti vizek védelmét, a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területek besorolásának feltételrendszerét.

Bodajk város közigazgatási területe a fokozottan érzékeny területek körébe sorolt, és beletartozik a kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területek közé.

Kormányrendelet határozza meg a felszín alatti vízbázisok esetében a belső, külső, valamint a hidrogeológiai védőterületek meghatározásának, kijelölésének, fenntartásának módját.

Bodajk közigazgatási területét érintő védendő vízbázis – a kistérségi önkormányzatok tulajdonában, a FEJÉRVÍZ Zrt. üzemeltetésében lévő Kajmáti karsztkutak – kijelölt védőterülete.

2. Természet és tájvédelem

A település táji környezetét a földrajzi adottságok, illetve az azon kialakult tájhasználat, mezőgazdasági kultúrák határozzák meg.

2.1 Natura 2000 területek

Bodajk közigazgatási határán belül országos jelentőségű védett természeti értékek találhatók, melyek a Natura 2000 hálózat részét képezik.

A Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság illetékességi területéhez tartoznak a településen áthúzódó kiemelt jelentőségű természet-megőrzési területek (Móri árok).

A Natura 2000 területen tilos engedély nélkül vagy engedélytől eltérő módon olyan tevékenységet folytatni, illetve olyan beruházást végezni, amely a terület védelmi céljainak megvalósítását akadályozza.

2.2 Országos jelentőségű védet területek

A természet védelméről szóló törvény értelmében a törvény erejénél fogva védelem alatt áll valamennyi forrás, láp, barlang, víznyelő, szikes tó, földvár. A város közigazgatási területéhez tartozó Gaja völgyben található barlangok ex lege országos jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt állnak.

A település területét érinti az országos ökológiai hálózat övezetének magterület és ökológiai folyosó övezete.

A védett területekkel kapcsolatos előírások megsértéséről tudomásunk nincsen.

2.3 Bodajk zöldfelületi rendszere

Bodajk város méretéből, lakosságának életmódjából fakadóan jelentős méretűek a belterület növényzettel fedett területei.

A parkfenntartási feladatokat az önkormányzat közfoglalkoztatás keretében látja el.

3. A környezeti állapot egyéb jellemzőinek leírása

3.1 Levegőtisztaság védelem

A tiszta, egészséges levegő biztosítása alapvető emberi szükséglet. A levegő tisztaságának védelmét kormányrendelet részletesen szabályozza, melyben foglaltak betartatása a hatóságok feladata.

A levegő minőségét az alábbi emissziók határozzák meg:

- egyedi fűtések
- mezőgazdasági és szolgáltató létesítmények
- közlekedés

Egyedi fűtések

Összehasonlítva az egyedi fűtések esetében alkalmazott fűtőanyagokat elmondható, hogy a legnagyobb szennyezőanyag kibocsátás a szén használata esetén keletkezik. Fatüzelés mellett a gáztüzelés okozza a legkisebb környezetszennyezést. A településen jellemzően gáz, illetve a fafűtést alkalmazzák.

Ipar és mezőgazdaság

Bodajkon számos telephellyel rendelkező ipari és mezőgazdasági vállalkozás van, azonban egyik telephelyen sem folytatnak olyan tevékenységet, mely légszennyező hatással járna.

Közlekedés

Bodajk belső úthálózatának gerincét a településen áthaladó 8204 számú és 8209 számú összekötő út átkelési szakasza adja.

A közlekedés okozta légszennyező hatások jelentősek lehetnek az utak forgalma miatt.

A település levegőminőségével kapcsolatban figyelembe kell venni a településen található utak kiépítettségét. Lokális problémát okoz ugyanis a burkolatlan utak mentén felvert por. Ennek elkerülése érdekében az önkormányzat célja, hogy minden utca pormentes burkolatot kapjon. Sajnos az idei évben a Tópart, az Arany János, a Berek utca burkolat felújítására benyújtott pályázat nem nyert, így ezekben az utcákban továbbra is maradt aszfaltos burkolat van, amit kátyúzni szükséges.

3.2 Hulladékkezelés

A hulladékokról szóló törvény szerint a települési önkormányzatok feladata az ingatlan tulajdonosoknál keletkező települési hulladékok kezelésére vonatkozó hulladékkezelési közszolgáltatás szervezése és fenntartása.

Települési szilárd hulladék

A települési szilárd hulladékok elszállítására, illetve kezelésére az Bodajk Város Önkormányzat közszolgáltatási szerződést kötött a Depónia Kft.-vel.

A közszolgáltatási szerződés kiterjed a heti egy alkalommal történő hulladékszállításra, a havi rendszerességgű házhozmenő szelektív gyűjtésre, évi egy alkalommal történő zöldhulladék gyűjtésre, valamint az évi két alkalommal igénybe vehető házhoz menő lomtalanításra.

A házhoz menő szelektív hulladékgyűjtést a szolgáltató 2014-ben, mint igénybe vehető szolgáltatást vezette be a településen, 2015-től viszont jogszabály írja elő kötelező jelleggel. Mivel a házhoz menő szelektív gyűjtés kötelező, a szolgáltató a szelektív gyűjtőszigeteket megszünteti.

Bodajk Város Önkormányzat tagja a Közép-Duna Vidéke Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulásnak, mely tagságnak egyik kiemelkedő eredménye a Semmelweis utcai szeméttelep rekultivációja.

A Semmelweis utcai volt szeméttelen 3 db monitoring kutat üzemeltet az önkormányzat, melyekből vett minták folyamatosan ellenőrzésre kerülnek. Az eddigi vizsgálatok alapján megállapítható, hogy a rekultivált szemétteléből szennyezőanyag nem kerül ki.

Továbbra is gondot jelent a település kül- és belterületén illegálisan elhelyezett szemét.

A tiltó táblák, a szemétgyűjtő akciók és a közfoglalkoztatottak folyamatos munkája ellenére az illegálisan elhelyezett hulladék újratermelődik.

A Gaja völgyben az utóbbi időben növekedett turistaforgalom, ezzel együtt a hulladék mennyisége is, de ez még a Vadex Zrt. részéről kezelhető probléma.

Nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz

A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz összegyűjtésére Bodajk Város Önkormányzat közszolgáltatási szerződést kötött Pataki Lajos egyéni vállalkozóval. A közszolgáltató a már csak csekély számban, de még meglévő derítőkben összegyűjtött háztartási szennyvizet a szennyvíztisztító telepre szállítja, ahol az tisztításra kerül.

Termelési hulladék

Termelési hulladék a gazdálkodó szervezetek termelő és szolgáltató tevékenységéből származik. A településen néhány olyan jellegű vállalkozás működik, amelyből termelési hulladék keletkezik.

A termelési hulladékok telephelyen belüli gyűjtéséről, nyilvántartásáról és elszállításáról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségek betartásáról a telephelyek üzemeltetőjének kell gondoskodni.

A termelési hulladékok közé sorolandó az állati ürülék, tárgya. A hulladékok másik speciális fajtája az állattenyésztés során keletkező állati tetem.

Az állategészségügyről szóló törvény alapján az állati melléktermék, így különösen az elhullott állat tetemének elszállításáról, ártalmatlanná tételéről az állattartó, illetőleg, ha a tulajdonos ismeretlen, akkor az állati hulladék helye szerinti önkormányzat köteles gondoskodni.

A településen dögműt nincs. Az állati melléktermék begyűjtésére, szállítására, illetve ártalmatlanítására az ATEV Fehérjefeldolgozó Zrt.-vel kötött az önkormányzat szerződést.

Külön szabályozás vonatkozik arra az esetre, amikor az elhullott állatokat el lehet földelni.

Bodajk közigazgatási területén nagy létszámú állattartó telepek nincsenek.

Veszélyes hulladék

Kormányrendelet szabályozza a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységeket, mely többek között előírja, hogy a gazdálkodó szervezet köteles gondoskodni a veszélyes hulladék környezetszennyezést nem okozó kezeléséről és ártalmatlanításáról.

A termelőknél keletkező veszélyes hulladékot csak hatósági engedéllyel rendelkező szakcég szállíthatja el.

Bodajkon jelenleg két vállalkozás foglalkozik hulladékkezelési tevékenységgel.

3.3 Zaj elleni védelem

A lakosság megfelelő komfortérzetének biztosítása érdekében szükséges a zajhelyzet vizsgálata

Környezeti zajhatással a közlekedés, a szórakoztató létesítmények, üzemi létesítmények rendelkeznek.

A közlekedés hatása

Bodajkot a közúti és vasúti közlekedés érinti zajvédelmi szempontból.

Közúti közlekedés zajhatása szempontjából vizsgált terület a 8204 jelű, és a 8209 jelű összekötő út. A főközlekedési utak mellett a zajszint meghaladja a határértéket.

A vasúti közlekedés kapcsán mért zajszint nem haladja meg a határértékeket.

Szórakoztató létesítmények

Bodajkon zenés szórakozóhely nincsen.

Üzemi zajforrások

A városban jelentősebb zajkeltő üzemi létesítmények nincsenek.

3.4 Közművek

Vízellátás

Bodajk ivóvíz ellátása 100 %-ban megoldott. A víziközmű vagyontulajdonosai a Móri Kistérség Önkormányzatai, az üzemeltetője a Fejérvíz Zrt. Vízhálózattal kapcsolatos fejlesztéseket, illetve beruházásokat a Gördülő Fejlesztési Terv tartalmazza.

Szennyvíz

Bodajk szennyvízcsatorna hálózattal rendelkezik, mely a település teljes területén kiépült, kivéve a Széchenyi utca végén lévő öt lakóház, melyek a jelenlegi hálózatra rákötni nem tudnak.

A szennyvízhálózaton keresztül elfolyó szennyvíz a település határában megépült szennyvíztisztító telepen kerül tisztításra. A telep üzemeltetője a Fejérvíz Zrt. A szennyvíztisztító telep eredetileg Bodajk és Balinka szennyvizét fogadta, de bővítése után Bodajkra kerül Csókakő, Söréd, Csákberény szennyvize is. A tisztított szennyvíz befogadója a Mór-Bodajki vízfolyás. A csatornahálózat, illetve szennyvíztisztító telep fejlesztését, a hálózattal kapcsolatos beruházásokat a Gördülő Fejlesztési Terv tartalmazza.

A csatornára való rákötők aránya köszönhetően a talajterhelési díjnak egyre nő.

Azokon az ingatlanokon ahol a szennyvízhálózatra történő rákötés még nem valósult meg, a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvizet a közszolgáltató szintén a szennyvíztisztító telepre juttatja, ahol az tisztításra kerül.

3.5 Források

Bodajk életében továbbra is nagy gondot jelent a karsztvíz szintjének megemelkedése, mely magával hozta a nádastavi források újbóli megjelenését. A forrásokból feltörő víz elvezetése érdekében került a Tópart utcában áteresz beépítésre, illetve a Malom csatorna egy részének tisztítása, mely jelentősen javított a terület vizesedésén.

3.6 Tófürdő

Bodajk életében jelentős szerepet betöltő létesítmény a tó.

A fürdőként üzemeltetett létesítmény aljából a szigetelő agyagréteg eltávolítása után feltörtek a források. A források egyre nagyobb mennyiségű vízzel töltik meg a tómedret. A víz minőségének javítása érdekében levegőztető berendezés került elhelyezésre a

mederben. A berendezés jó hatásfokúnak bizonyult, de azt, hogy mennyire lesz hatékony, a jövő nyári meleg időben derül ki.

A városközpont fejlesztési terveinek elkészítésével szaktervező céget bízunk meg. A Vár-Kert Kft. fejlesztési tanulmánytervei alapján a tó és környéke helyreállítása megkezdhető, illetve szakaszolva végrehajtható.

3.7 0203/6 hrsz-ú volt major

A volt tsz majorban felhalmozott hulladékkal kapcsolatban előrelépés nem történt. A hulladék további sorsa még mindig tisztázatlan.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy tájékoztatómat megtárgyalni és elfogadni szíveskedjen.

Wurczinger Lóránt s. k.
polgármester

Határozati javaslat

a helyi környezet állapotáról szóló tájékoztatóról

A képviselő-testület a helyi környezet állapotáról szóló tájékoztatót megtárgyalta, és tudomásul vette.

A képviselő-testület felkéri a polgármestert, hogy - a környezetvédelem általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdése alapján - gondoskodjon a tájékoztató helyben szokásos módon történő közzétételéről.

Felelős: Wurczinger Lóránt

Határidő: azonnal

