

Harsány Község Önkormányzata  
Éves állapotjelentés a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. §  
(1) bekezdés e) pontja alapján  
2023. év

## Tartalom

<b>Bevezetés</b> .....	2
<b>Harsány környezetének bemutatása</b> .....	2
<b>Harsány környezetállapot vizsgálatai és eredményei</b> .....	2
<b>1. LEVEGŐTISZTASÁG VÉDELEM</b> .....	2
1.1. Ipari levegőszennyezés .....	3
1.2. Közlekedési légszennyezés .....	3
<b>2. ZAJTERHELÉS</b> .....	3
<b>3. TALAJVÉDELEM</b> .....	3
<b>4. HULLADÉKGAZDÁLKODÁS</b> .....	4
4.1. Kommunális hulladék .....	4
4.1.1. Szelektív gyűjtés .....	4
4.1.2. Hulladékudvar .....	4
4.1.3. Újra használati központok .....	4
4.1.4. Házi komposztálás .....	5
4.1.5. Zöldhulladék gyűjtésesetleg .....	5
4.1.6. Illegális hulladék lerakás .....	5
4.1.7. Ipari hulladék .....	5
<b>5. ZÖLDFELÜLET-GAZDÁLKODÁS</b> .....	5
5.1. Zöldfelületi fejlesztések .....	5
5.2. Fasorok és parki fák .....	6
5.3. Erdők .....	6
5.4. Egyéb zöldfelületi beruházások .....	6
5.5. Gyommentesítés, egyéb zöldfelületfenntartási munkák .....	6
5.5.1. Gyommentesítés .....	6
5.5.2. Egyéb zöldterület fenntartási munkák .....	6
<b>6. TERMÉSZETVÉDELEM</b> .....	6
6.1 Országos védelem alatt álló terület: Halomvár .....	6
6.2 Kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület .....	7
<b>7. TELEPÜLÉSI INFRASTRUKTÚRA</b> .....	8
7.1. Úthálózat .....	8
7.2. Csatornahálózat .....	9

<b>8. A TELEPÜLÉS KÖRNYEZETI ÁLLAPOTÁT BEFOLYÁSOLÓ EGYÉB TÉNYEZŐK.....</b>	<b>9</b>
<b>9. KLÍMATRATÉGIA.....</b>	<b>9</b>
<b>10. ÖSSZEFOGLALÁS .....</b>	<b>10</b>

## **Bevezetés**

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban:

Kvtv.) rendelkezik az önkormányzatoknak a környezet védelmét szolgáló feladatairól. A Kvtv. 12. (3) pontja szerint az önkormányzatok kötelesek a környezet állapotát és annak az emberi egészségre gyakorolt hatását figyelemmel kísérni, igény esetén a rendelkezésére álló környezeti információt hozzáférhetővé tenni, rendelkezésre bocsátani, továbbá a környezeti információk külön jogszabályban meghatározott körét, illetve a birtokában levő vagy a számára tárolt információk jegyzékét elektronikusan vagy más módon közzétenni. A 46. § (1) pont e) bekezdése kimondja, hogy a települési önkormányzat (Harsány Község Önkormányzat is) a környezet védelme érdekében elemzi, értékeli a környezet állapotát illetékességi területén, és arról szükség szerint, de legalább évente egyszer tájékoztatja a lakosságot. A Kvtv. a környezeti állapotértékelés pontos tartalmát nem szabályozza.

## **Harsány környezetének bemutatása**

Harsány önkormányzat területe (3653 ha) Borsod-Abaúj-Zemplén megye déli részén található, a 47.96985” szélességi és a 20.74051” hosszúsági körök metszéspontjában. Délen az alföld északi széléhez illeszkedik, északon a Bükk-hegység déli lábához ékelődik. Környező községek: Kisgyőr, Bükkaranyos, Emőd, Vatta, Borsodgeszt. Felszíne délen és keleten lankás, míg északon és nyugaton erősen dombos. A falu egy hosszanti völgy két oldalán települt, követve a domborzati viszonyokat. A völgyet a Csincse-patak alakította ki több ezer év alatt. A Csincse-patak a környék meghatározó folyója. A hosszanti völgy természetes szélcsatornát képez, ezért a területen állandó a légmozgás. Az uralkodó szélirány északi.

A magyar tájfelosztás rendszerében az érintett önkormányzati terület a következőképpen helyezkedik el:

Nagytaj: Észak-Magyarországi-középhegység

Középtáj: Bükkvidék

Kistájcsoport: Bükkalja

Kistáj: Miskolci-Bükkalja

## **Harsány környezetállapot vizsgálatai és eredményei**

Harsány Község Önkormányzata 2014-ben fogadta el a település környezetvédelmi programját. A környezetvédelmi program fontosabb megállapításai:

- a település kül- és belterületén javítani szükséges a csapadékvíz elvezetés helyzetét,
- fontos cél a környezeti levegő minőségének tartós és hatékony megóvása,
- a helyi sérülékeny vízbázis hosszú távú védelmét biztosítani kell

## **1. LEVEGŐTISZTASÁG VÉDELEM**

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv 48.§ (4) bekezdés b) pontjának hatályon kívül helyezésére reagálva Harsány Község Önkormányzata Képviselő-testülete 2020.

december 2. napjával hatályon kívül helyezte a kerti hulladék égetésére, valamint a tűzgyújtásra vonatkozó szabályokról szóló 16/2014.(VII.25.) önkormányzati rendeletét.

A településen működik a zöld hulladék elszállítása, illetve 2011-ben 280 darab 1 köbméteres komposztáló láda kiosztására is sor került.

Fentiek miatt a lakosági zöld hulladék – kerti gaz – égetése jelentősen lecsökkent.

Rendszeres immissziós vizsgálat a település környezetét nem érinti.

Jelentősebb ipar hiányában a Bükkalja területén a tüzelőanyagok égetése, a közlekedés és a mezőgazdasági tevékenységek miatt kerülhetnek szennyező anyagok a légkörbe. A lakások túlnyomó többségében napjainkig hagyományos fűtési módról gázfűtésre álltak át.

A **közlekedés** adathiányait pótlandó, az országos átlagot elfogadva: a közlekedésből származik az összes NO<sub>x</sub> kibocsátás 50%-a, az összes CO kibocsátás közel 60%-a, a szilárdanyag kibocsátás 12%-a és a különösen veszélyes illékony (nem metán) szerves vegyületek kibocsátásának 48%-a.

A lakossági elsődleges szennyező forrás a **fűtés**, amelynek kibocsátását egyértelműen az alkalmazott fűtési mód határozza meg. A fa, szén, olaj alapon vegyes tüzelés elsősorban kén-dioxidot, szilárd részecskéket és nitrogén-dioxidot bocsát ki. Ezzel szemben a gázhasználat nitrogén-oxidot kibocsátást eredményez nagyobb mennyiségben.

### **1.1. Ipari levegőszennyezés**

A településen nem jellemző

### **1.2. Közlekedési légszennyezés**

Harsány községben cca 950 db gépjármű van nyilvántartásban. A településen áthaladó 2515-ös út jelentős átmenő forgalmat bonyolít le.

## **2. ZAJTERHELÉS**

A zaj egyre inkább meghatározó része életünknek, környezetünknek. Az elmúlt években a zaj a település lakosságot terhelő környezeti ártalmak közül kiemelt helyet foglalt el a környezetvédelem területén. A település zajterhelésének nagyobb részét a közlekedési zajterhelés jelenti, de ez sem éri el a kritikus szintet.

A gépjárműközlekedésből adódó zajterheléssel, valamint az ipari-és technológiai zajjal kapcsolatos panaszok száma 2023-ban az alábbiak szerint alakult:

- gépjármű közlekedésből adódó zajterheléssel kapcsolatos panaszok száma: 0 db

- ipari- és technológiai zajjal kapcsolatos panaszok száma: 0 db

## **3. TALAJVÉDELEM**

A talaj védelme nemcsak a mezőgazdaság feladata, hanem az államé, az önkormányzatoké és a tulajdonosoké is. Az Európai Unióban a nitrát okozta talajvíz szennyezések, illetve a műtrágya és növényvédő szerek felhasználásának csökkentése a fő cél. Hazánkban hiányosak az ismeretek a talajszennyezettség mértékéről.

A megyében meglévő talajdegradáció következményei a savanyodás, a szélsőséges talajvíz-gazdálkodás, a szikesedés, a szerkezetromlás, a biológiai degradáció, a kedvezőtlen tápanyagforgalom, talajmérgezés.

A térségben külön kell foglalkozni a talajerózióval. Harsány környékén közepesen erodált területek a jellemzőek, ahol leginkább a csapadékvíz lefolyása okozta talajlehorlás figyelhető meg. Ez leginkább a nyári időszakban előforduló, nagy intenzitású és vízmennyiségű zivatarok idején tűnik ki.

A termőföld tulajdonviszonyainak változásával nőtt a nem művelt területek aránya, a melioráció csökkent, a talajpusztulással fenyegetett területek veszélyeztetettségi foka emelkedett.

#### **4. HULLADÉKGAZDÁLKODÁS**

2023. július 1-jével új hulladékgyűjtési rendszer lépett életbe, melyben a magyarországi települési hulladék begyűjtését, kezelését és számlázását a MOHU MOL Hulladékgyűjtési Zrt. végzi

Harsány Községben MiReHu Nonprofit Kft. látja el a hulladékgyűjtési tevékenységet.

Mutató	Év						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Összes elszállított települési hulladék [tonna] (T-STAR, BP-STAR)	428	483.1	564.9	599.9	681.5	690,60	687,2
A lakosságtól elszállított települési hulladék [tonna] (T-STAR, BP-STAR)	364.3	430	506.4	532.4	604.7	616,8	607.60
A lakosságtól szelektív hulladékgyűjtésben elszállított települési hulladék [tonna] (T-STAR, BP-STAR)	85.4	132.6	159.9	149.3	188	237,6	230,3

#### **4.1. Kommunális hulladék**

##### **4.1.1. Szelektív gyűjtés**

A szelektív hulladékgyűjtés igénybevételére azon ingatlanhasználók jogosultak, akik a hulladékgyűjtési közszolgáltatást igénybe veszik, illetve a közszolgáltató az ingatlant és az ingatlanhasználót egyaránt nyilvántartja.

A szelektív hulladékgyűjtő edényben gyűjthetőek a papír-, műanyag-, fémhulladékok és italos kartondobozok.

Külön kerül gyűjtésre a zöld hulladék és külön az üveg hulladék.

A szállításról a szolgáltató éves hulladéknaptár szerint gondoskodik.

##### **4.1.2. Hulladékudvar**

Hulladékudvar legközelebb Miskolcon a Bogánics utcában a 0156/22 hrsz. alatt található. Ennek távolsága a településtől cca 15 km.

##### **4.1.3. Újra használati központok**

A környezettudatosság elvének szem előtt tartásával kialakított Miskolci Újrahasználati Központ (a továbbiakban: MÚK) olyan létesítmény, ahol a lakosságnak lehetősége nyílik arra, hogy az alábbiakban meghatározásra kerülő használt, már feleslegessé vált, de használatra még alkalmas tárgyait, eszközeit, berendezéseit elhelyezhesse abból a célból, hogy ezek a tárgyak lehetőség szerint mások által felhasználásra kerülhessenek. A MÚK-ba természetes személyek adhatnak le tárgyakat és a leadott tárgyak bárki által elvihetőek.

Behozatal:

MÚK-ba behozható tárgyak listája:

- jó állapotú lakberendezési tárgyak, bútorok,
- jó állapotú sporteszközök pl. kerékpár, labda, roller stb.,
- jó állapotú konyhai eszközök,
- jó állapotú könyvek,
- feleslegessé vált, de még biztonságosan használható (nem elektromos) eszközök,
- minden olyan egyéb tárgy, eszköz, amely a háztartásokban feleslegessé vált, de más személy által még a mindennapi élet során használható.

A központ elektronikai termékeket nem vesz át.

A tárgyakat lehetőség szerint még használható, sérülésmentes állapotban szükséges leadni.

A MÚK-ba természetes személyek adhatnak le tárgyakat. A lakos nyitvatartási időben vagy előzetes értesítés útján bármikor, a +36 46 200 327 telefonszámon időpontot kérve, személyesen elvégezheti a beszállítást a MiReHu Nonprofit Kft. 3527 Miskolc, József Attila utca 65. szám alatt található székhelyére.

A MÚK elérhetősége:

Cím: 3527 Miskolc, József Attila utca 65.

Telefonszám: +36 21 3500 035

<https://www.facebook.com/miskolciujrahasznalatikozpont/>

#### **4.1.4. Házi komposztálás**

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv 48.§ (4) bekezdés b) pontjának hatályon kívül helyezésére reagálva Harsány Község Önkormányzata Képviselő-testülete 2020. december 2. napjával hatályon kívül helyezte a kerti hulladék égetésére, valamint a tűzgyújtásra vonatkozó szabályokról szóló 16/2014.(VII.25.) önkormányzati rendeletét.

A településen működik a zöld hulladék elszállítása, illetve 2011-ben 280 darab 1 köbméteres komposztáló láda kiosztására is sor került.

#### **4.1.5. Zöldhulladék gyűjtésesetleg**

Harsány Községben a BMH Nonprofit Kft. – Borsod-Abaúj- Zemplén Megyei Hulladékgazdálkodási Közszolgáltató Nonprofit Kft. – , biztosítja a szolgáltatást.

#### **4.1.6. Illegális hulladék lerakás**

Harsány Község Önkormányzata lakossági bejelentés alapján jár el az illegális hulladéklerakás felszámolása érdekében. Az elmúlt időszakban 7 engedély nélküli hulladék elhelyezés került felszámolásra mintegy 16 köbméter mennyiségben.

#### **4.1.7. Ipari hulladék**

A településen nincs veszélyes hulladékot termelő ipari létesítmény.

## **5. ZÖLDFELÜLET-GAZDÁLKODÁS**

Harsány Községben egy klasszikus park található a település központjában, amihez egy kisebb játszótér kapcsolódik. Ezen kívül a település sportpályája biztosít nagyobb összefüggő zöld területet.

### **5.1. Zöldfelületi fejlesztések**

Nagyobb zöldfelületi fejlesztés a településen az elmúlt évben nem történt.

## 5.2. Fasorok és parki fák

A településen az előregedett veszélyessé váló fák kezelésére folyamatos figyelmet kell fordítani. Az elmúlt időszakban mintegy 25 fa ültetésére került sor. A kivágott fákat az önkormányzat aprítékolja és a polgármesteri hivatal fűtésére használja fel.

## 5.3. Erdők

A településen környezetében jelentős állami tulajdonú erdők találhatók

## 5.4. Egyéb zöldfelületi beruházások

A zöldfelületek gondozásához szükséges gépek karbantartása, újabbak beszerzése szükség szerint történik. Az önkormányzat munkatársai és a közmunka programban foglalkoztatott dolgozók rendszeres takarítási munkálatokat végeznek, a parkjainkban a fűnyírás munkálatok mellett a zöldhulladék, falevelek rendszeres összegyűjtésével biztosítják a település környezetének elvárt színvonalú megjelenését.

A Magyar Falu program keretében a korábban elnyert fűnyíró kistraktorhoz újabb közterület gondozást segítő eszközök beszerzése történt.

Szintén a Magyar Falu program keretében a község sportpályáján játszótér fejlesztés indult el.

## 5.5. Gyommentesítés, egyéb zöldfelületfenntartási munkák

### 5.5.1. Gyommentesítés

A kaszálást az Önkormányzat közmunkásai végzik.

### 5.5.2. Egyéb zöldterület fenntartási munkák

A zöldterületek tisztántartása, fenntartása a vegetációs időszakban folyamatos. A parkban, illetve más helyekre kiültetett virágok locsolása a nyári időszakban folyamatos.

## 6. TERMÉSZETVÉDELEM

### 6.1 Országos védelem alatt álló terület: Halomvár

A vár Kisgyőr-Borsodgeszt közigazgatási határán található, 03-0086-01 azonosító számon. A vár középkori földvár. A Tvt. 28. § (5) pontja alapján **országos jelentőségű védett természeti emlékek minősülő ex lege védett földvár** középponti EOV koordinátái: 295110; 772650, és Harsány közigazgatási területén a 0160/1 ingatlan-nyilvántartási helyrajzi számú területet érinti.

**Madárvédelmi terület: Bükk hegység és peremterületei**  
(Terület azonosító: HUBN10003, Területe: 66400,5 ha)

*A madárvédelmi terület Harsány közigazgatási területén az alábbi helyrajzi számú területeket érinti:*  
**0122/1, 0160/1a, 0160/1b, 0160/2, 0161, 0164a, 0164b, 0164c, 0164d, 0164f, 0164g, 0164h, 0164j, 0164k, 0164l, 0164m, 0164n, 0165/1, 0165/2, 0165/3, 0165/4, 0166, 0167, 0168, 0169, 0170, 0171/1, 0171/2, 0171/3, 0172/1, 0172/2, 0173/2, 0173/3, 0173/4, 0173/5a, 0173/5b, 0173/5c, 0173/5d, 0173/5f, 0177, 0189, 0192**

*A madárvédelmi területen az alábbi jelölő fajok találhatók:*

*Aquila heliaca*  
*Bonasa bonasia*  
*Bubo bubo*  
*Ciconia nigra*

**parlagi sas**  
**császármadár**  
**uhu**  
**fekete gólya**

<i>Circaetus gallicus</i>	<b>kígyászölyv</b>
<i>Dendrocopos medius</i>	<b>közép fakopáncs</b>
<i>Dendrocopos syriacus</i>	<b>balkáni fakopáncs</b>
<i>Dryocopus martius</i>	<b>fekete harkály</b>
<i>Ficedula albicollis</i>	<b>örvös légykapó</b>
<i>Ficedula parva</i>	<b>kis légykapó</b>
<i>Lanius collurio</i>	<b>tövisszűrő gébics</b>
<i>Lullula arborea</i>	<b>erdei pacsirta</b>
<i>Pernis apivorus</i>	<b>darázsölyv</b>
<i>Picus canus</i>	<b>hamvas küllő</b>
<i>Strix uralensis</i>	<b>uráli bagoly</b>
<i>Sylvia nisoria</i>	<b>karvalyposzáta</b>

A területen, a kijelölés alapjául szolgáló, ún. jelölőfajok közül az országos és nemzetközi viszonylatban is jelentős állománnyal bíró (A és B kategóriába sorolható) madárfajok kedvező védelmi helyzetének fenntartása, valamint egyes fajok vonatkozásában azok védelmi helyzetének javítása az elsődleges cél, az ún. prioritás.

A meghatározott prioritás-fajok az alábbiak:

- Parlagi sas - *Aquila heliaca*
- Békászósas – *Aquila pomarina*
- Uhu – *Bubo bubo*
- Kígyászölyv – *Circaetus gallicus*
- Kék galamb – *Columba oenas*
- Fehérhátú fakopáncs – *Dendrocopos leucotos*
- Közép fakopáncs – *Dendrocopos medius*
- Fekete harkály – *Dryocopus martius*
- Uráli bagoly – *Strix uralensis*
- Örvös légykapó – *Ficedula albicollis*
- Kis légykapó – *Ficedula parva*
- Hegyi billegető – *Motacilla cinerea*
- Darázsölyv – *Pernis apivorus*

### **Természetvédelmi célkitűzések:**

A különleges madárvédelmi terület természetvédelmi célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló madárfajok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, fejlesztése, valamint a felsorolt célok elérését szolgáló természeti állapot és fenntartó földhasználat feltételeinek biztosítása.

## **6.2 Kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület**

Kisgyőri Halom-vár - Csincse-völgy - Cseh-völgy (azonosító: HUBN20007, területe: 439,73 ha)

*A kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület Harsány közigazgatási területén az alábbi helyrajzi számú területeket érinti:*

0160/1a, 0160/1b, 0165/4, 0167, 0168, 0171/3, 0173/2, 0173/3, 0173/5a, 0173/5b, 0173/5c, 0173/5d, 0173/5f

*Jelölő élőhelyek és fajok:*

*Élőhelyek*

40A0

*Szubkontinentális peripannon cserjések*

6210	Meszes alapkőzetű féltermészetes száraz gyepek és cserjésedett változataik ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) fontos orchidea-lelőhelyei
6240	Szubpannon sztyeppék
6430	Síkságok és a hegyvidéktől a magashegységig tartó szintek hidrofil magaskórós szegélytársulásai
91E0	Enyves éger ( <i>Alnus glutinosa</i> ) és magas kőris ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) alkotta ligeterdők ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )
91G0	Pannon gyertyános-tölgyesek <i>Quercus petraeával</i> és <i>Carpinus betulusszal</i>
91M0	Pannon cseres-tölgyesek

**Növények:**

<i>Echium russicum</i>	piros kígyószisz
<i>Pulsatilla grandis</i>	leánykőkörcsin

**Élőlények:**

<i>Coenagrion ornatum</i>	díszes légivadász
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	lápi szitakötő
<i>Lucanus cervus</i>	szarvasbogár

A területen kiemelt fontosságú cél a következő fajok és élőhelyek kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, illetve helyreállítása:

szubkontinentális peripannon cserjések (\*40A0)

meszes alapkőzetű féltermészetes száraz gyepek és cserjésedett változataik (*Festuco-Brometalia*) (\*fontos orchidea-lelőhelyek) (6210)

szubpannon sztyeppék (\*6240)

síkságok és a hegyvidéktől a magashegységig tartó szintek hidrofil magaskórós szegélytársulásai (6430)

enyves éger (*Alnus glutinosa*) és magas kőris (*Fraxinus excelsior*) alkotta ligeterdők (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (\*91E0)

pannon cseres-tölgyesek (91M0)

szarvasbogár (*Lucanus cervus*)

piros kígyószisz (*Echium russicum*)

leánykőkörcsin (*Pulsatilla grandis*)

Janka-tarsóka (*Thlaspi jankae*)

**Természetvédelmi célkitűzések:**

A természetmegőrzési terület célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló fajok és élőhely-típusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

**7. TELEPÜLÉSI INFRASTRUKTÚRA**

**7.1. Úthálózat**

Mutató	Év					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Önkormányzati kiépített út és köztér hossza [km] (T-STAR, BP-STAR)	8,6	8,6	10,2	10,41	10,5	10,5
Önkormányzati kiépítetlen út és köztér hossza [km] (T-STAR, BP-STAR)	76,00	76,00	74,3	74,06	74,2	74,2



Önkormányzati kiépített út és köztér területe [1000 m <sup>2</sup> ] (T-STAR, BP-STAR)	33,1	33,1	39,00	39,73	40,00	40,00
Önkormányzati kiépített járda hossza [km] (T-STAR, BP-STAR)	12,4	12,3	12,3	12,32	12,30	12,30
Önkormányzati kerékpárút, közös gyalog- és kerékpárút hossza [km] (T-STAR, BP-STAR)	0	0	0	0	0	1,2

## 7.2. Csatornahálózat

Mutató	Év						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
A közüzemi szennyvízgyűjtő-hálózatba (közcsatornahálózatba) bekapcsolt lakások száma [darab] (T-STAR, BP-STAR)	649	654	656	660	663	670	676
A közüzemi szennyvízgyűjtő-hálózatban (közcsatornában) elvezetett összes szennyvíz mennyisége [1000 m <sup>3</sup> ] (T-STAR, BP-STAR)	42,4	47,94	51,81	55,94	59,61	49,38	50,21
Háztartásokból a közüzemi szennyvízgyűjtő-hálózatban (közcsatornában) elvezetett szennyvíz mennyisége [1000 m <sup>3</sup> ] (T-STAR, BP-STAR)	39,65	39,37	40,21	41,3	43,57	46,46	47,26

## 8. A TELEPÜLÉS KÖRNYEZETI ÁLLAPOTÁT BEFOLYÁSOLÓ EGYÉB TÉNYEZŐK

A Biogáz Alfa Kft. (2040 Budaörs, Farkasréti út 45.) részére az általa Harsány 041/7 hrsz. alatt üzemeltetett biogáz előállító tevékenységre a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya 2021. december 23-án kiadott határozatával egyrésztől egységes környezethasználati engedélyt adott, másrésztől a telephelyen a biogáz előállító tevékenységet korlátozták, megtiltva a telephelyre biogáz termelésre felhasználható anyagok további beszállítását.

Az eljáró hatóság indokolásában egyebek mellett megállapította, hogy a harsányi biogáz erőmű üzemeltetése környezetveszélyeztetéssel jár ezért teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat végzését rendelték el.

## 9. KLÍMASTRATÉGIA

Kistérségi összefogással a KEHOP-1.2.1-18-00035 azonosító számú „Helyi klímastratégia valamint klímaturatosságot erősítő szemléletformálás Harsány és térségében” című projekt keretében elkészült Bükkszentkereszt, Harsány és Kisgyőr települések közös klímastratégiája.

A klímastratégia az alábbi linken érhető el:

[https://harsany.asp.lgov.hu/sites/harsany/files/imce/2023-08/bukkszentkereszt\\_harsany\\_kisgyor\\_klimastrategia\\_vegleges.pdf](https://harsany.asp.lgov.hu/sites/harsany/files/imce/2023-08/bukkszentkereszt_harsany_kisgyor_klimastrategia_vegleges.pdf)

## **10. ÖSSZEFOGLALÁS**

Harsány Község környezeti állapotában az elmúlt időszakban nem következett be olyan mértékű negatív változás, amely jelentős beavatkozást igényelt volna.

A tárgyévbe tovább fejlődött a település infrastrukturális hálózata, utai, járdák épültek, és a csapadékvízgyűjtő hálózat is bővült.

Összességében megállapítható, hogy Harsány továbbra is őrzi és fejleszti azon környezeti értékeit, amelyek vonzóak az itt élők számára.

## Jegyzőkönyvi kivonat

Készült Harsány Község Önkormányzat Képviselő-testületének 2024. április 24-én tartott ülésének jegyzőkönyvéből

### Harsány Község Önkormányzat Képviselő-testületének 51/2024. (IV.24.) határozata Harsány Község 2023. évi környezeti állapotjelentésének elfogadásáról

Harsány Község Önkormányzata Képviselő-testülete megtárgyalta a **Javaslat Harsány**

**Község 2023. évi környezeti állapotjelentésének elfogadására** tárgyú előterjesztést és az alábbi határozatot hozza:

Harsány Község Képviselő-testülete **Harsány Község 2023. évi környezeti állapotjelentését az előterjesztésnek megfelelő** tartalommal elfogadja.

Az elemzés nyilvános – a [www.harsany.hu](http://www.harsany.hu) honlapon történő - közlésével tájékoztatja a település lakosságát a község környezeti állapotáról.

Felelős: jegyző – közzétételért

Határidő: 2024. május 15.

Bihari Lajosné sk.  
polgármester

dr. Kántor János sk.  
jegyző

Dudás Róbert sk.  
jkv. hitelesítő

Hazadiné Szilvási Mária sk.  
jkv. hitelesítő

A kivonat hitelül:

Szatmáriné Takács Marietta  
Szatmáriné Takács Marietta  
jkv. vezető

