

A projektről

A Széchenyi 2020 program keretében Biatorbágy Város Önkormányzata 9,61 millió forint vissza nem térítendő európai uniós támogatásból valósítja meg a KEHOP-1.2.1-18-2018-00147 azonosítószámú, „Biatorbágy helyi klímastratégiája” című projektjét, melyben kidolgozásra kerül Biatorbágy városának klímastratégiája. A projekt célja egy olyan – a helyi feltételekhez illeszkedő – dokumentum megalkotása, amely az érintettek széles körének bevonásával határozza meg a legfontosabb beavatkozási igényeket a klímaváltozás okozta kockázatok megelőzése, a hatások mérséklése, az alkalmazkodó-képesség javítása érdekében. A szakértői anyag kidolgozása az országos módszertant követve történik és illeszkedik a Pest Megyei Klímastratégiához.

A program tervezetten 2021. augusztus végéig tart, ez idő alatt a készülő klímastratégia mellett városi rendezvényeken kerül sor a lakosság széles körű tájékoztatására és a témában való jártasságának elmélyítésére.



Biatorbágy Város Önkormányzatának eddigi klímavédelmi intézkedései, projektjei:

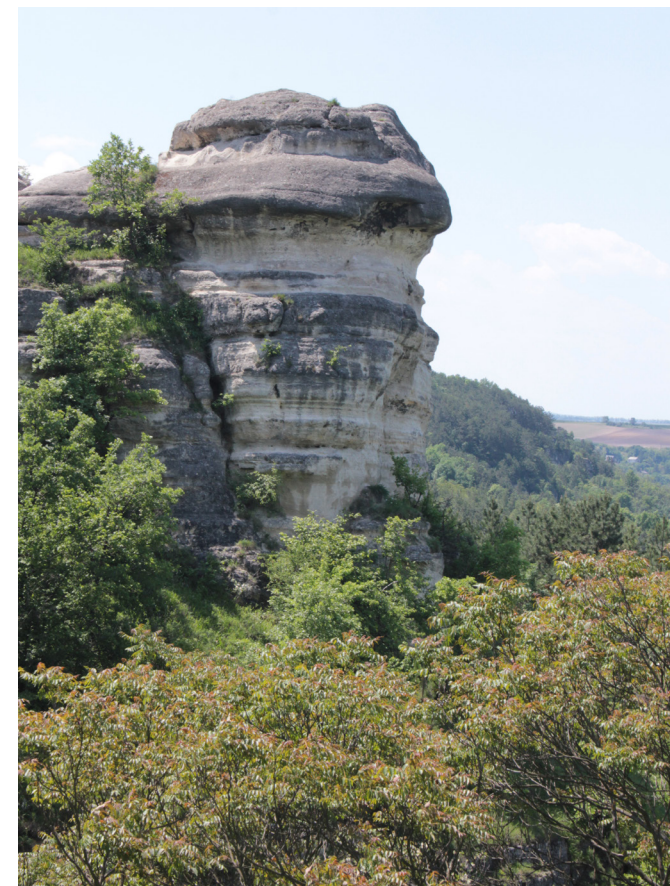
- 2019-ben elindult az Önkormányzat által üzemelt Viabusz helyi közösségi közlekedési járat,
- évek óta tart az önkormányzati épületek energiatudatos korszerűsítése,
- több igényes szemléletformáló kiadvány készült a környék természeti értékeiről,
- egyre népszerűbbek a minden évben megrendezett városi egészségnapok,
- Biatorbágy 2016-ban csatlakozott a Nulla Hulladék Kartához, melynek első lépéseként a házi és közösségi komposztálás fenntartható feltételeinek kialakítását kezdte el és elindította a „Biatorbágy komposztál” programot,
- uniós forrásból volt lehetőség Biatorbágy kerékpárforgalmi hálózatának fejlesztésére,
- valamint az Iharosi csapadékvíz elvezetés első szakaszának kiépítésére.



További információ:

Biatorbágy Város Önkormányzata
2051 Biatorbágy, Baross Gábor u. 2/a
<http://biatorbagy.hu/biatorbagy-helyi-klimastrategiaja>
KEHOP-1.2.1-18-2018-00147 projekt

Biatorbágy helyi klímastratégiája



Tisztelt Biatorbágyi Polgárok!

Biatorbágy egyre gyorsuló városiasodása, növekvő lélekszáma és a település egészének jóléti gyarapodása során elérkezett az idő, hogy a mindennapi létfenntartás, a biztonság és a szociális alapszükségletek megteremtésén túl az eddigieknél is nagyobb figyelmet fordítsunk társadalmi, épített- és természeti környezetünk összhangjára. A folyamatos fejlődés, amelynek nap mint nap alakítói, tanúi és vívmányainak használói vagyunk egyrészt könnyebbséget, örömet, szabadságot okoz, másrészt egyre nagyobb felelősséget ró ránk. Tudjuk-e, akarjuk-e, képesek vagyunk-e korlátozni, átalakítani társadalmi igényeinket például az ökológiai környezetünk (az erdők, a vizek, a levegő, az élőlények) védelme, a biológiai egyensúly fenntartása érdekében?

A szélsőséges időjárási jelenségek világszerte megfigyelhető gyarapodásának jelentős kockázatokkal, károkkal fenyegető következményei ráirányították a helyi döntéshozók, a szakemberek, a gazdasági szereplők és a lakosság figyelmét a települések környezethez való alkalmazkodó-képessége fejlesztésének és a lokális szintű megoldások kidolgozásának szükségességére.

Bízunk abban, hogy a projekt keretében elkészülő városi klímastratégia, valamint a remélhetőleg mielőbb megrendezhető szemléletformáló akciók együttes hatására erősödni fog a lakosság, az intézmények és a vállalkozások éghajlatváltozás iránti érzékenysége, hogy Biatorbágy megmaradjon olyan a zöld szigetnek amiért sokan szeretjük.

Tarjáni István
polgármester

A klímaváltozás hatásai településünkön

Biatorbágy Pest megye nyugati részén, Fejér megyével határos területen helyezkedik el, a Budakeszi járáshoz tartozik és Budapest agglomerációs települései közé soroljuk. Városunk dombos felszínét kisebb vízfolyások és patakok szabdalják. Fekvéséből adódóan egyre gyakoribbakká és nagyobb volumenűvé válnak a klímaváltozás által is felerősödő villámárvizek hatásai, a hirtelen talajerózió. Jelentős kockázati tényezőnek minősül a talajminőség szempontjából az illegális hulladéklerakás is. A beépítésre nem szánt területek lakossági szennyvíz kezelése potenciális talajszennyezési veszélyforrás. A klímaváltozás egyik legfontosabb – már érezhető – hatása, hogy a hőhullámok egyre gyakoribbá válnak és ez az elkövetkező időszakban még inkább fokozódni fog. A hőhullámos napok gyakorisága alapján Biatorbágy a közepesen veszélyeztetett térségek csoportjába tartozik.



Fejlődő agglomerációs településként a fokozódó népesség és ingázás hatására a városon átmenő személygépkocsi forgalom is évről évre nő. Hosszú távon a levegő- és zajszennyezés jelensége is kihívás elé állítja a várost. Ehhez köthető a zöldterületek csökkenésének és a fokozott hőszigetek kialakulásának a veszélye is.

Egy 2019-es felmérés szerint ezer helyi lakosra közel nyolcszáz gépjármű jut városunkban. A környező települések átmenő gépjárműforgalmával nem is számolva már emiatt sem csodálkozhatunk azon, hogy hétköznap reggelente és délutánoként Biatorbágy szűk utcáin és főútvonalain ezerszámra torlódnak a gépjárművek. Kipufogógázok szennyezik közvetlen környezetünk levegőjét. A levegő tisztaságának megőrzésénél gondot jelent még a kerti hulladékok nyílt színi égetése, a nem megfelelő fűtési célú tüzelési szokások. Új, ésszerű, költséghatékony és környezetkímélő program kidolgozása szükséges a zöldhulladékok, a lomok, a veszélyes hulladékok kezelésére is.

Az önkormányzat környezetvédelmi alapjának létrehozása és a „Biatorbágy komposztál” nevű program – amelynek keretében az önkormányzat térítésmentesen biztosít komposztáló ládákat az azok szakszerű használatát ellenőrzött vállalkóknak – csak az első lépések a klímavédelem területén. Helyi szinten is fontos feladat a fűtési rendszerek korszerűsítése, az energiafelhasználás hatásfokának emelése, a megújuló energiaforrások telepítése. Szintén fejtörést okoz a kereskedelmi-, a sport-, a szabadidős és kulturális szolgáltatásokat úgy fejleszteni, hogy ezzel együtt ne sértsük a környezetet, ne okozunk többlet zaj, fény, vagy éppen levegőszennyezést, hanem inkább csökkentjük a klímaváltozás negatív hatásait.

