



# HUNGAIRY ÉS EGYÉB LEVEGŐS PROJEKTEK RÖVID BEMUTATÁSA

*A LEVEGŐMINŐSÉG JAVÍTÁSÁNAK LEHETŐSÉGEI A FŐVÁROSI  
AGGLOMERÁCIÓBAN*

- **Címe:** Levegőminőség javítása 8 régióban a levegőminőségi tervek végrehajtásának elősegítésével
- **Projekt időtartama:** 2019. január 1. – 2026. december 31.
- **Koordináló kedvezményezett:** Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.
- **Együttműködő partnerek:** 19 projektpartner: Országos Meteorológiai Szolgálat, A Mindennapi Kultúráért Egyesület, Miskolci Egyetem, **10 önkormányzat és szolgáltató vállalataik: Békéscsaba, Budapest, Debrecen, Eger, Kaposvár, Karcag, Miskolc, Pécs, Szolnok, Tatabánya**
- **Projekt költségvetése:** 15 967 741 €, Európai uniós támogatás: 60%, hazai társfinanszírozás 40%
- **A levegőminőség javítása 8 régiót lefedve 10 magyar településen ([www.hungairy.hu](http://www.hungairy.hu))**
- **Eszközei:**
  - Emissziós adatbázisok fejlesztése, döntéselőkészítést segítő modellező rendszer kifejlesztése,
  - **Levegőminőségi tervek megújítása: részletes helyzetkép, készítése: Kormányhivatalok az önkormányzatok bevonásával, rendszeres felülvizsgálat**
  - Átfogó szemléletformáló, tájékoztató tevékenység
  - Országos szakértői, tanácsadói hálózat → ökomenedzserek

- fő akadályok elhárítása és a **települési levegőminőségi tervek** hatékony megvalósítása;
- a pénzügyi források hatékony használatának elősegítése;
- **helyi adatok és modellek** biztosítása és stratégiai tervezés integrálása különböző szektorokban;
- információcsere fejlesztése,
- kommunikáció és intézeti háttérű légszennyezés-megelőzés légszennyezés-megelőzési konzulenshálózat kiépítésével,
- környezetvédelmi tájékoztatás, különböző események, kampányok szervezése, amelyek biztosítják a lakossági, közlekedési légszennyezés és az energiafogyasztás csökkenését;
- lakosok támogatása a levegőminőséget javító projektek hatékony pályázatában és környezetvédelemre való buzdítása;
- tudás átadása és jó gyakorlatok terjesztése országos és nemzetközi szinten;
- a városok ún. pilot (minta) beavatkozásokat is megvalósítanak a projekt során, amelyek hozzájárulnak az adott város levegőminőség-védelméhez.

## ÖKOMENEDZSER HÁLÓZAT

- A projekt egyik kiemelt célja a **levegőtisztaság-védelmi tanácsadó ökomenedzser hálózat** létrehozása
- A szakértői az adott településen segítik:
  - a helyi intézkedések koordinálását,
  - a tájékoztatást, a szemléletformálást,
  - aktívan közreműködnek a levegőminőség javítását célzó intézkedések kidolgozásában, a levegőminőségi tervek felülvizsgálatában,
  - valamint elősegítik a települések és a lakosság sikeres pályázatainak benyújtását a levegőminőség javítását célzó hazai és uniós forrásokra.
- A hálózat koordinátora az Ökomenedzser Tudásközpont, amelyet a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. hozott létre.
- Jelenleg több mint 20 fő dolgozik a projektben ökomenedzserként.
- <http://www.hungairy.hu/index.php/okomenedzsment>

## NAGYÍVŰ SZEMLÉLETFORMÁLÁSI AKCIÓK 10 TELEPÜLÉSEEN

- Közös szemléletformálási akciók a levegőminőség javításáért: **komposztálás, kerékpáros közlekedés, energiahatékonyság, környezetbarát fatüzelés, e-mobilitás**
- 1. nagyszabású kampány: **komPOSZTold 2021-2022**
  - Lakossági szemléletformálás a kerti zöldhulladék és avar égetés csökkentése ill. a hulladéklerakó elkerülése érdekében
  - A kampány célja megmutatni, hogy a komposztálást bárki könnyedén elsajátíthatja és erre ösztönözheti környezetét
  - A kampányban részt vevő önkormányzatok az ehhez szükséges eszközök biztosításával, a helyben történő komposztálás munkafolyamatainak megkönnyítésével igyekeznek elősegíteni, hogy minél többen váljanak sikeres komposztálókká.



- Budapest: Rakodási helyfoglalási rendszer kialakítása (BUD), A Zöld Energia népszerűsítése okos mérők és mobiltelefonos applikáció segítségével, Kéménymentes belváros információs napok, Kéménymentes belváros fejlesztési terv és FÁNK fejlesztési terv (BKM FŐTÁV)
- Békéscsaba: Új mérőállomás telepítése, közösségi kerékpáros rendszer kialakítása, mezőgazdaságból származó levegőszennyezés csökkentése, tűzifa felhasználás felmérése,
- Debrecen: Alapállapot-felvételi levegőminőség mérése, porszűrő, szemléletformáló, és rekreációs funkciókat betöltő véderdő telepítését
- Eger: közösségi kerékpár rendszer kialakítása
- Kaposvár: nagyfelbontású PM monitoring hálózat
- Karcag: Pilot ház létrehozása
- Miskolc: nagyfelbontású PM monitoring hálózat, komposztálás
- Pécs: zöldkataszter, smart parking applikáció, lakossági energiahatékonyság és beltéri levegőminőség
- Szolnok: Automatikus forgalomszámlálási rendszer, Torlódás érzékelés és forgalmi szimulációs megoldások
- Tatabánya: közösségi kerékpár rendszer, levegőminőség mérő és információs kapu

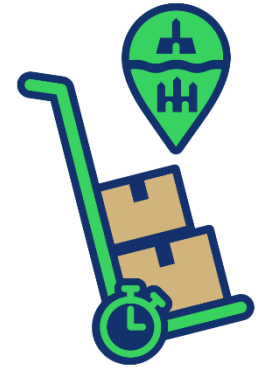
- Zöld Budapest Tanácsadó Iroda nyílt 2021. 12. 07-én a Főpolgármesteri Hivatal Ügyfélszolgálati Irodáján
- Kettős funkció lát el az iroda
  - A HungAIRy projektje keretében tanácsadást nyújtanak a helyes fűtési technikákról, a komposztálásról, az energiahatékonyságról, közreműködnek a települési mobilitási tervek és munkahelyi közlekedési tervek kidolgozásában, és tájékoztatást adnak a levegőminőség javítását célzó hazai és uniós pályázatokról.
  - RenoPont Energetikai Otthonfelújítási Központban a lakástulajdonosok egy egyablakos tanácsadó rendszerén keresztül teljes körű tanácsadást kaphatnak lakásuk energetikai felújításának megvalósíthatóságáról a tervezéstől a finanszírozáson át egészen a használatbavételig és az üzemeltetésig.

## MILYEN TÉMÁKKAL FOGLALKOZIK

## A ZÖLD BUDAPEST TANÁCSADÓ IRODA?



- Közlekedési eredetű kibocsátás csökkentése
- Pandémia felerősítette az áruszállítás kérdéskörét
- Pilot beavatkozás:
  - Rakodási hely foglalási rendszer (weblap, mobilapplikáció, egyéb megoldás)
    - Lehetőség nyílna a rakodási terület foglaltsági adatainak megtekintésére és online foglalási lehetőség biztosítására.
    - A foglaltság idejére a hely biztosítás megoldásának lehetőségeit kell megvizsgálni, illetve meg kell teremteni a helybiztosítás feltételeit.
    - Minősített szállítói rendszer alapjainak megteremtése: a szállítók minősítése az általuk használt gépjárművek környezetvédelmi besorolása, a szolgáltatásaik és színvonaluk szerint







Lócsei-Tóth Kinga, osztályvezető  
Főpolgármesteri Hivatal, Klíma- és  
Környezetügyi Főosztály  
Klímaügyi Koordinációs Osztály



<https://Budapest.hu>



Toth.kinga@budapest.hu



+36 30 513 6479