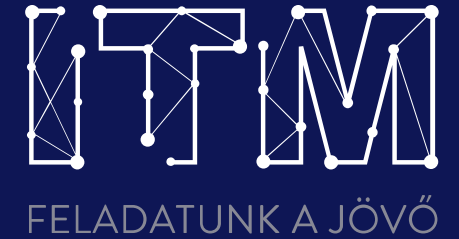


EU Duna Régió Stratégia Projektfinanszírozási  
Konferencia  
Budapest, 2021. szeptember 14.



# LIFE- Éghajlatváltozás mérséklése és alkalmazkodás alprogram

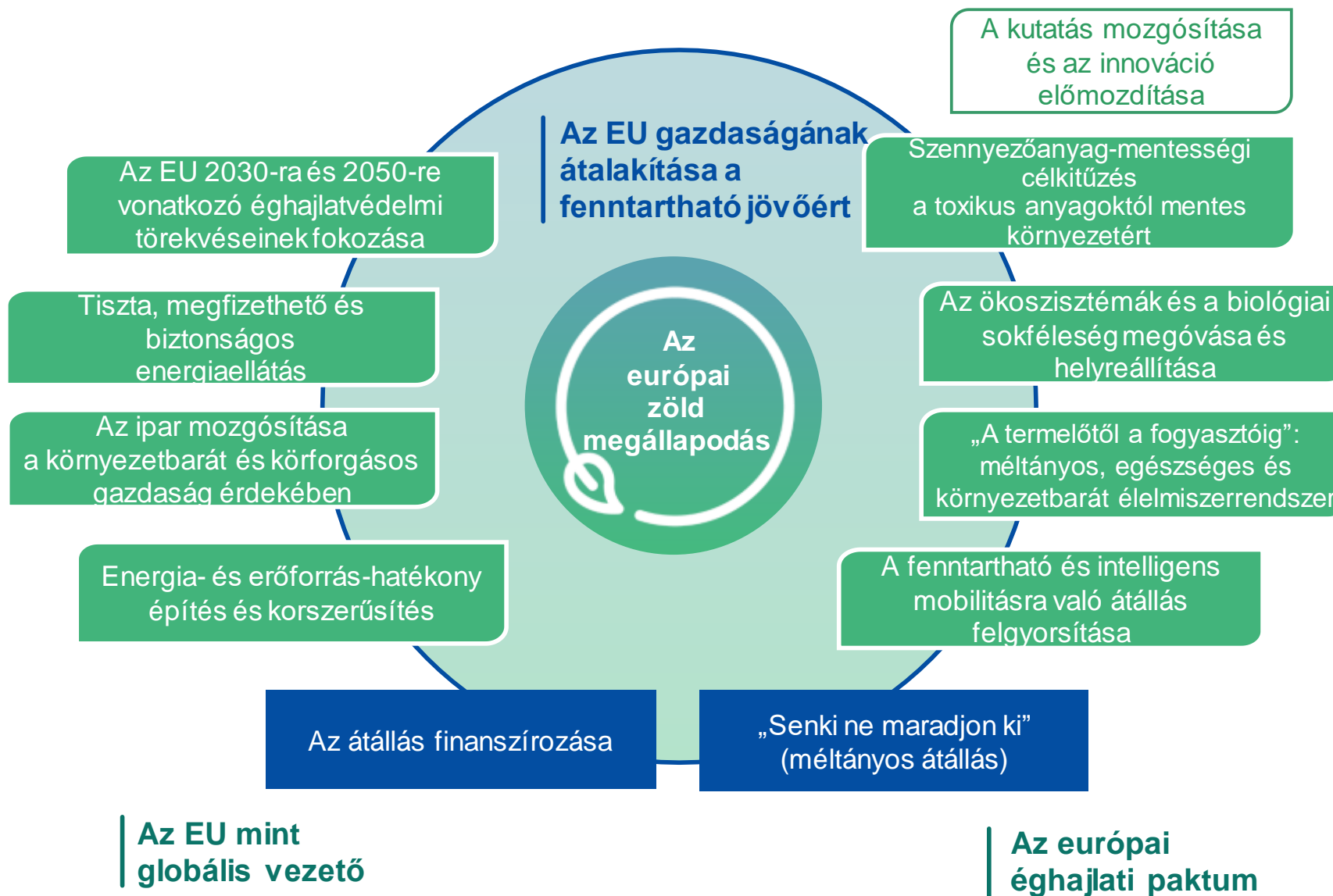


INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLOGIAI  
MINISZTERIUM

**Sánta Csilla**

A LIFE - Éghajlatváltozás mérséklése és alkalmazkodás alprogram nemzeti kapcsolattartója, Klímapolitikai Főosztály

# European Green Deal - Európai Zöld Megállapodás - intézkedések



# Irány az 55% intézkedéscsomag: az EU 2030-ra vonatkozó éghajlat-politikai célkitűzéseinek végrehajtása

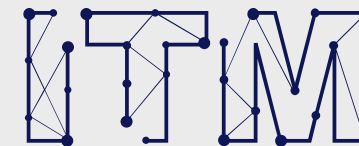
- A Bizottság 2021. július 14-én jelentette meg a Fit for 55% javaslat csomagját.
- A csomag célja, hogy az Európai Tanács által 2020 decemberében elfogadott kibocsátás-csökkentési cél elérésének kereteit és részleteit uniós jogszabályokban rögzítse.
- A javaslat csomag 17 dossziét tartalmaz, többek között:
  - az EU Kibocsátás-kereskedelmi Rendszere (EU ETS) reformját
  - az Erőfeszítés-megosztási Rendelet (ESR) módosítását
  - a földhasználat, földhasználat-váltás és erdészet (LULUCF) rendelet módosítását



## A LIFE Éghajlatváltozás mérséklése és alkalmazkodás alprogram rendelkezésre álló forrása 2021-ben: 69 millió euró

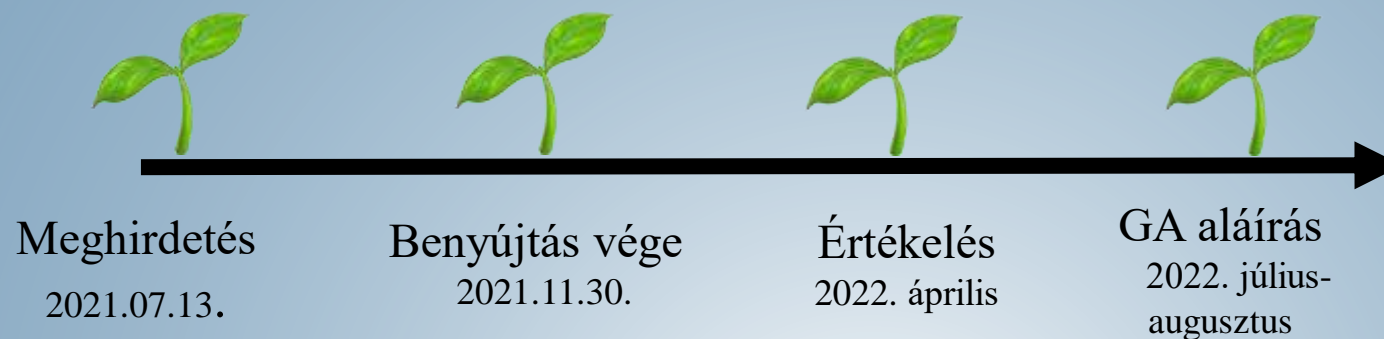
LIFE CLIMA kiemelt terület	Támogatható projekt típus	Rendelkezésre álló forrás	Átlagos projekt költségvetés	Becsült támogatandó projektszám
Az éghajlatváltozás mérséklése (CCM)	kísérleti, demonstrációs, bevált gyakorlati projektek	30,5 millió euró	1-5 millió euró	15 projekt
Alkalmazkodás az éghajlatváltozáshoz (CCA)	kísérleti, demonstrációs, bevált gyakorlati projektek	30,5 millió euró	1-5 millió euró	15 projekt
Éghajlat-politikai irányítás és tájékoztatás (GIC)	tájékoztató és tudatosságnövelő, illetve stratégiai projektek	8 millió euró	0,7-2 millió euró	5 projekt

# Beavatkozási területek 2021



FELADATUNK A JÖVŐ

Az éghajlatváltozás mérséklése (CCM)	Alkalmazkodás az éghajlatváltozáshoz (CCA)	Éghajlat-politikai irányítás és tájékoztatás (GIC)
<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Lépések az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentésére az EU Kibocsátáskereskedelmi Rendszerébe nem tartozó ágazatokban, különösen a fluortartalmú üvegházhatású gázok és az ózonréteget károsító anyagok használatának csökkentését illetően</li> <li>□ Olyan intézkedések, amelyek hozzájárulnak a Kibocsátáskereskedelmi Rendszer működéséhez, és hatást gyakorolnak az energia- és üvegházhatású gáz -intenzív ipari termelésre</li> <li>□ A megújuló energiaforrások előállításának és felhasználásának növelése, valamint az energiahatékonyság fejlesztése (amennyiben a Tiszta Energia Átmenet Alprogram keretében kiírt projektek azt nem fedik le)</li> <li>□ A szárazföldi és tengeri gazdálkodás gyakorlatainak fejlesztése, amelyek hatással vannak a kibocsátásokra, a kibocsátások semlegesítésére, valamint a természetes szénelnyelők megőrzésére és fokozására</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Az alkalmazkodással kapcsolatos irányelvek kidolgozása, alkalmazkodási stratégiák és tervek előkészítése</li> <li>□ Korszerű eszközök és megoldások az alkalmazkodáshoz</li> <li>□ Természet alapú megoldások (NBS) a földek, partok és tengeri területek kezelésében</li> <li>□ A városok és régiók alkalmazkodása az éghajlatváltozáshoz</li> <li>□ Az infrastruktúra és az épületek ellenálló képességének növelése</li> <li>□ Alkalmazkodási megoldások föld- és erdőgazdálkodók részére</li> <li>□ Vízgazdálkodás</li> <li>□ Felkészülés a szélsőséges időjárási eseményekre</li> <li>□ Pénzügyi eszközök, innovatív megoldások, és a köz- és magánszféra közötti együttműködés a biztosítási ügyek és adatvesztési esetek terén</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Olyan kezdeményezések, amelyek hozzájárulnak az Európai Éghajlati Paktum célkitűzéseéhez</li> <li>□ A hétköznapi szokások megváltoztatásának ösztönzése a kibocsátáscsökkentés, az erőforrások hatékony felhasználása és az energiahatékonyság növelése érdekében.</li> <li>□ Tudatosságnövelés támogatása az alkalmazkodás és a kibocsátáscsökkentés céljából</li> <li>□ A Fenntartható Pénzügyi Akciók fejlesztéséhez és végrehajtásához kapcsolódó tevékenységek népszerűsítése</li> <li>□ Üvegházhatású gázok monitoringja és jelentése.</li> <li>□ A 2030-ig és 2050-ig szóló nemzeti éghajlat- és energiastratégiák továbbfejlesztése és megvalósítása</li> <li>□ A földhasználati szektor üvegházhatású gáz elszámolásának és kibocsátás csökkentésének növelése</li> <li>□ Az EU ETS működésének értékelése</li> <li>□ Tudatosságnövelés a fluortartalmú üvegházhatású gázokat kibocsátó berendezések végfelhasználói körében</li> <li>□ Az éghajlatpolitika nyomonkövetése és utólagos értékelése</li> </ul>



## **Kötelező (transznacionális) konzorciumban pályázni?**

- Nem, de a statisztikák alapján érdemes
- Indokolt partnerség!

## **Mekkora az átlagos projektméret?**

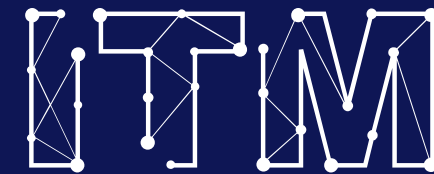
- **Projektpartnerek átlagos száma:** 5 szervezet (nincs kötelező minimum vagy maximum partnerszám)
- **Átlagos költségvetés: 1-4 M EUR** összköltségvetés
  - CCM/CCA: 1-5 millió EUR (a megcélzott éghajlati hatás jelentőségével arányosan);
  - GIC: 0,7-2 millió EUR (a jobb irányítási/tájékoztatási ambíció szintjének függvényében);
- **Átlagos időtartam: 2-5 év (maximum 10 év)**

**Nagyméretű infrastruktúra, kutatási tevékenység, kettős finanszírozás nem támogatható**

- Az [1072/2017. \(II.10.\) Korm.határozat 3. pontja](#) alapján a 2022. évben is elérhető nemzeti önerő-támogatás a LIFE CLIMA hagyományos pályázók számára a
- 2022. évi költségvetési törvényben rögzített LIFE CLIMA nemzeti önerő-támogatási keret: **100 millió forint**
- LIFE CLIMA éves önerő-támogatási felhívását, továbbra is háttérintézményünk, a Nyugat-Balkáni Zöld Központ Nkft. Bonyolítja le a már nyertes pályázókkal
- Pályázás több alkalommal (több évben) lehetséges a projektidő alatt

Leendő pályázóknak szóló igényfelmérő jellegű felhívás:

- 2021. szeptember 30-ig az ITM Klímapolitikai főosztálya felé
- aláírási címpéldány, önerő-kérelem nyilatkozat, rövid projekt összefoglaló, költségterv



FELADATUNK A JÖVŐ

# LIFE - Tiszta energiára való átállás alprogram








INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLOGIAI  
MINISZTERIUM



# Főbb célkitűzések az energiapolitika területén

N  
E  
S,  
N  
E  
K  
T

-  A karbonsemleges hazai villamosenergia-termelés részaránya 2030-ra eléri a 90%-ot
-  A hazai beépített fotovoltaiikus kapacitás 2030-ra meghaladja a 6000 MW-ot, 2040-re megközelíti a 12000 MW-ot
-  2030-ra a megújuló energia felhasználásunk aránya a bruttó végsőenergia-felhasználáson belül minimum 21%-ra nő
-  2030-ra ÜHG-kibocsátásunk legalább 40%-kal csökken 1990-hez képest
-  A közlekedési célú kőolajszármazék-felhasználás 2030-ig legfeljebb 10%-kal nő

# „Tiszta energiára való átállás” alprogram politikai környezete



- Európai zöld megállapodás
- „Irány az 55%!” elnevezésű intézkedéscsomag
- COVID-19 járvány utáni helyreállítás
- sikeres LIFE alprogramok

## Tiszta energiára való átállás alprogram

- Cél: energia átmenet, energiahatékonyság és a megújuló energia hasznosítás növelésének ösztönzése
- 2027-ig közel 1 milliárd euró költségvetési támogatás





a tiszta energiára való átállást támogató nemzeti, regionális és helyi politikai keret kiépítése

a technológiák bevezetésének, digitalizációjának, új szolgáltatásainak és üzleti modelljeinek felgyorsítása és a kapcsolódó szakmai készségek fejlesztése

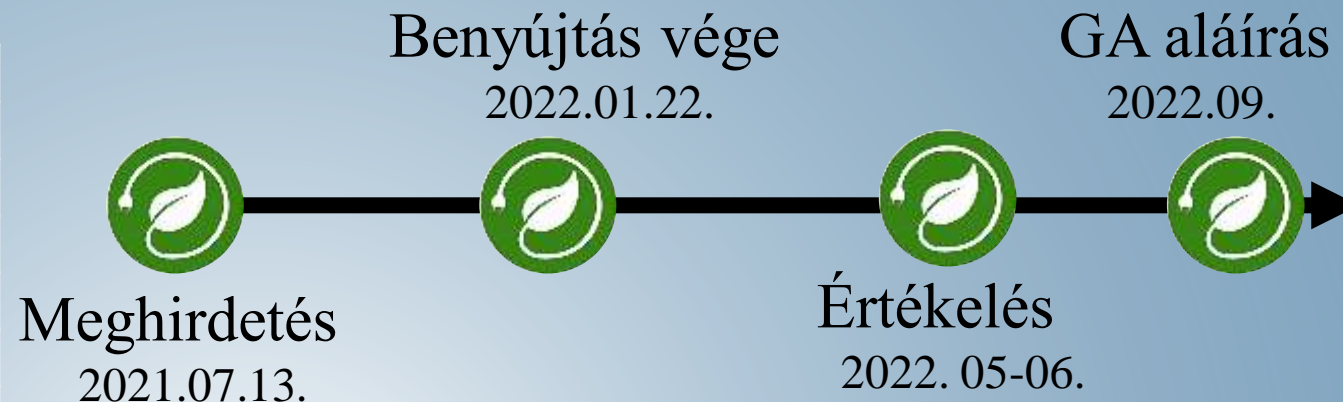
magánfinanszírozás bevonása a megújuló energia területére

helyi és regionális beruházási projektek fejlesztésének támogatása

a polgárok bevonása és részvételének elősegítése a tiszta energia átmenetben

# Pályázat

LIFE-2021-CET-LOCAL	EUR 7 000 000
LIFE-2021-CET-POLICY	EUR 6 000 000
LIFE-2021-CET-GOV	EUR 5 500 000
LIFE-2021-CET-BUILDRENO	EUR 6 000 000
LIFE-2021-CET-AUDITS	EUR 5 500 000
LIFE-2021-CET-VALUECHAIN	EUR 4 000 000
LIFE-2021-CET-BUILDSKILLS	EUR 6 000 000
LIFE-2021-CET-COOLING	EUR 4 000 000
LIFE-2021-CET-SMARTSERV	EUR 4 000 000
LIFE-2021-CET-SMARTREADY	EUR 6 000 000
LIFE-2021-CET-MAINSTREAM	EUR 5 500 000
LIFE-2021-CET-INNOFIN	EUR 5 500 000
LIFE-2021-CET-HOMERENO	EUR 6 000 000
LIFE-2021-CET-HOMERECOM	EUR 2 000 000
LIFE-2021-CET-COALREGIONS	EUR 3 000 000
LIFE-2021-CET-PDA	EUR 6 000 000
LIFE-2021-CET-ENERPOV	EUR 5 500 000
LIFE-2021-CET-ENERCOM	EUR 7 000 000



- „Other actions” támogatások körébe tartozik
- 95%-os társfinanszírozási arány
- Egyfordulós pályázat és egyfordulós értékelés
- Több érdekelt fél bevonása egy nagy transznacionális konzorciumba (néhány kivétel)
- Nincsenek felszerelési költségek, nincs közvetlen beruházás az infrastruktúrába, főként munkaerőköltségek

# Értékelési szempontrendszer

Értékelési szempont	Min. kötelező pontszám	Max. pontszám	Súlyozás
Relevancia	10	20	1
Hatás	10	20	1,5
Minőség	10	20	1
Erőforrási szempont	10	20	1
<b>Összes súlyozott pontszám</b>	<b>55</b>	<b>90</b>	<b>N/A</b>
Bónuszpont 1	N/A	2	1
Bónuszpont 2	N/A	2	1
Bónuszpont 3	N/A	2	1
Bónuszpont 4	N/A	2	1
Bónuszpont 5	N/A	2	1
<b>Összes súlyozott pontszám bónuszpontokkal</b>	<b>55</b>	<b>100</b>	<b>N/A</b>

# Elérhetőségek

**ITM Klímapolitikai Főosztály – LIFE  
kérdések**

**lifeclimate@itm.gov.hu**

**LIFE – Éghajlatváltozás mérséklése és  
alkalmazkodás alprogram nemzeti kapcsolattartó:**

**Sánta Csilla**

**E-mail:**

**csilla.santa@itm.gov.hu**

**Tel.: +36 1 896 1897**

**LIFE - Tiszta energiára való átállás  
alprogram nemzeti kapcsolattartó:**

**Horváth Zina**

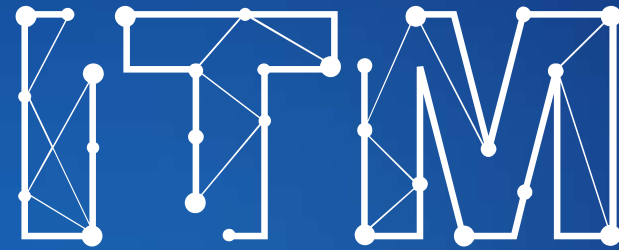
**E-mail:**

**zina.horvath@itm.gov.hu**

**Tel.: +36 1 896 4998**

**EU LIFE honlap:**

**[https://cinea.ec.europa.eu/life\\_en](https://cinea.ec.europa.eu/life_en)**



FELADATUNK A JÖVŐ

Köszönöm  
a megtisztelő figyelmet!



INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLOGIAI  
MINISZTERIUM