



A Nyugat-Balkáni Zöld Központ sajtó, illetve közösségi média megjelenései:

2020.12.17.

<https://hungarianinsider.com/green-companies-to-get-state-support-6098/>

2020.12.16.

<https://kormany.hu/hirek/magyar-cegek-segitenek-be-a-nyugat-balkan-zolditesebe>

<https://www.vg.hu/gazdasag/gazdasagi-hirek/magyar-cegek-segitenek-be-a-nyugat-balkan-zolditesebe-3433228/>

<https://888.hu/ketharmad/magyar-cegek-segitenek-be-a-nyugat-balkan-zolditesebe-4289896/>

<https://alternativenergia.hu/magyar-cegek-segitenek-be-a-nyugat-balkan-zolditesebe/92504>

<https://pannonrtv.com/rovatok/regio/kaderjak-magyar-cegek-segitenek-be-nyugat-balkan-zolditesebe>

2020.12.02.

[A Nyugat-Balkáni Zöld Központ zöldipari cégeknek hirdetett pályázatot \(magyarnemzet.hu\)](http://magyarnemzet.hu)

2020.11.24.

<https://ceenergynews.com/voices/western-balkans-the-coal-keg-of-europe-as-a-trigger-of-change/>

2020.11.10

[HEPA Magyar Exportfejlesztési Ügynökség - Magyar cégek segíthetik a Nyugat-Balkáni régió klímavédelmi törekvéseit](#)

2020.11.06.

<https://kormany.hu/hirek/magyar-cegek-segitetik-a-nyugat-balkani-regio-klimavedelmi-torekveseit>

2020.09.25.

<https://2015-2019.kormany.hu/hu/innovacios-es-technologiai-miniszterium/energiaugyekert-es-klimapolitikaert-felelos-allamtitkar/hirek/ujabb-klimavedelmi-finanszirozasi-lehetosegek-a-nyugat-balkanon>

<https://magyarnemzet.hu/kulfold/ujabb-klimavedelmi-finanszirozasi-lehetosegek-a-nyugat-balkanon-8718327/>

2020.07.20.

<https://2015-2019.kormany.hu/hu/innovacios-es-technologiai-miniszterium/energiaugyekert-es->

[klimapolitikaert-felelos-allamtitkar/hirek/magyarorszag-strategiai-erdeke-a-regio-klimavedelmi-torekveseinek-osztonzese](#)

2020.06.19.

Népszava - 2020.06.19.: Támogatják a megújulókatⁱ

2020.06.18.

<https://www.tozsdeforum.hu/uzlet/gazdasag/most-add-ossze-hulladokkal-a-kornyezetszennyez-es-ellen-107321.html>

<http://nrgreport.com/cikk/2020/06/18/magyar-vallalkozasok-vehetnek-reszt-a-nyugat-balkani-zoldgazdasagi-atallasban>

Magyar Hírlap - 2020.06.18. (10. oldal): Zöldgazdasági átállásⁱⁱ

2020.06.17.

<https://2015-2019.kormany.hu/hu/innovacios-es-technologiai-miniszterium/energiaugyekert-es-klimapolitikaert-felelos-allamtitkar/hirek/magyar-vallalkozasok-vehetnek-reszt-a-nyugat-balkani-zoldgazdasagi-atallasban>

<https://hirtv.hu/ahirtvhirei/itm-allamtitkar-magyar-vallalkozasok-vehetnek-reszt-a-nyugat-balkani-zoldgazdasagi-atallasban-2503606>

<https://www.magyarhirnap.hu/gazdasag/20200617-a-magyar-vallalkozasok-vehetnek-reszt-a-nyugat-balkani-zoldatallasban>

<https://www.zaol.hu/gazdasag/hazai-gazdasag/magyar-vallalkozasok-vehetnek-reszt-a-nyugat-balkani-zoldgazdasagi-atallasban-4285610/>ⁱⁱⁱ

<https://piacesprofit.hu/klimablog/nem-akarmiben-vehetnek-reszt-magyar-cegek/>

M1 - 2020.06.17. Magyar vállalkozások vehetnek részt a nyugat-balkáni zöldgazdasági átállásban^{iv}

Kossuth Rádió - Krónika 15:00 - 2020.06.17. 15:06:18: Magyarország is segít a nyugat-balkáni klímavédelemben, mondta Kaderják Péter^v

m1 - Híradó M1 15:00 - 2020.06.17. 15:08:57: Magyar vállalkozások vehetnek részt a nyugat-balkáni zöldgazdasági átállásban^{vi}

MTI 2020. június 17., szerda 15:12: ITM-államtitkár: magyar vállalkozások vehetnek részt a nyugat-balkáni zöldgazdasági átállásban^{vii}

2020. 04.07.

<https://www.vg.hu/vilaggazdasag/magyar-zoldprojektek-indulhatnak-a-balkanon-2166375/>

2020. 04.07.

<https://www.magyarhirlap.hu/gazdasag/20200407-magyar-klimavedelmi-fejlesztes-a-balkanon>

2020. 04.06.

<https://2015-2019.kormany.hu/hu/innovacios-es-technologiai-miniszterium/energiaugyekert-es-klimapolitikaert-felelos-allamtitkar/hirek/magyar-technologiak-segithetik-a-nyugat-balkani-terseg-klimavedelmet>

2020. 04.06.

<https://www.portfolio.hu/uzlet/20200406/magyar-technologiak-segithetik-a-nyugat-balkani-terseg-klimavedelmet-424426>

2020. 03. 11.

<https://balkaninsight.com/2020/03/11/hungarys-green-fund-for-western-balkans-a-win-win/>

2020. 03. 03.

<https://www.magyarhirlap.hu/gazdasag/20200303-zoldatallas-magyar-tamogatassal>

2020. 03. 03.

<https://mkik.hu/hirek/fokuszban-a-kulpiacok-kulgazdasagi-evnyito-2020>

2020. 02. 14.

<https://www.magyarhirlap.hu/gazdasag/20200214-bovulo-magyar-reszvetel-a-nemzetkozi-klimavedelemben>

2020. 02. 14.

<https://magyarnemzet.hu/gazdasag/magyar-cegek-a-klimaert-7776125/>

2020. 02. 14.

<https://www.facebook.com/139837262884879/posts/1357356284466298/>

2020. 02. 14.

<https://mkik.hu/hirek/klimavedelmi-finanszirozasi-lehetosegek-a-nyugat-balkanon>

2020. 02. 13.

<https://2015-2019.kormany.hu/hu/innovacios-es-technologiai-miniszterium/energiaugyekert-es-klimapolitikaert-felelos-allamtitkar/hirek/megjelent-a-nyugat-balkani-zold-kozpont-also-tamogatasi-felhivasa>

2020. 02. 13.

<https://pannonrtv.com/rovatok/szines/megjelent-nyugat-balkani-zold-kozpont-also-palyazati-felhivasa>

2020. 02. 13.

<https://webradio.hu/hirek/gazdasag/itm-megjelent-a-nyugat-balkani-zold-kozpont-also-tamogatasi-felhivasa>

ⁱ METÁR Júliusban újabb megújuló energiás támogatási kiírás várható – közölte az Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM) tegnapi közleménye szerint Kaderják Péter energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár. A keretösszeg ezúttal 800 millió forint. Ennek legnagyobb része a jelentősebb méretű, 1 és 50 megawatt (MW) közötti termelőket célozza. A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal 2022 augusztusáig várhatóan öt pályázatot ír ki az úgynevezett Metár-rendszeren keresztül. Az ez év eleji első kiírást az államtitkár sikeresnek minősítette. A cél a

jelenlegi, körülbelül ezer MW után 2022-re 3 ezer, 2030-ra pedig 6 ezer MW napenergiás termelőegység megvalósítása. Az ITM szerdán 12 magyar cég között összesen négyszázmillió forintot osztott ki nyugat-balkáni környezetvédelmi tanácsadásra.

A nyertesek az elnyert, egyenként néhány tízmilliós összegből albán, bosznia-hercegovinai, észak-macedón, koszovói, montenegrói és szerb fejlesztésekhez kapcsolódó tanulmányokat készítenek. Ezek elsősorban a víz- és hulladékgyártás, a mezőgazdaság, a katasztrófavédelem, a légszennyezettség, az „okosmegoldások” és a jog területére korlátozódnak.

Újratervezés

A koronavírus-járványt követő gazdasági újratervezés során elengedhetetlen, hogy a természet megóvása és az egyes ágazatok fenntartható működése kulcsszerepet kapjon – véli a WWF tegnapi jelentésében. Az állatról emberre terjedő betegségek – azaz zoonózisok – felbukkanása olyan természetkárosító tevékenységekhez köthető, mint egyes magas rizikójú vadon élő állatok kereskedelme és fogyasztása, a természetes élőhelyek átalakítása – például az erdőirtás –, valamint a nem fenntartható mezőgazdaság és állattenyésztés. Magyarországon is gondot okoz, hogy nem figyelnek a természet egyensúlyára – véli a természetvédő szervezet.

ii Nagy volt az érdeklődés a nemzetközi klímavédelmi pályázat iránt

Szerző: Hertelendy Gábor

Az Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM) nyugat-balkáni régióra kiírt, klímavédelmi pályázati felhívására érkező projektek közül tizenkettő nyert el támogatást – jelentette be a budapesti eredményhirdetésen Kaderják Péter energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár.

A politikus elmondta, hogy a minisztérium és a Nyugat-Balkáni Zöld Központ első nemzetközi klímavédelmi kiírása iránt nagy volt az érdeklődés, mintegy hatvan projekt-támogatási kérelmet nyújtottak be, a rendelkezésre álló négyszázmillió forintos keretösszeget csaknem hatszorosan meghaladták az igények.

Felhívta a figyelmet, hogy a tárca nyugat-balkáni programja a régió hat országában, Albániában, Bosznia-Hercegovinában, Észak-Macedóniában, Koszovóban, Montenegróban és Szerbiában ösztönzi a magyar technológia és tudás átadását a környezet- és klímavédelmi célok elérése érdekében.

A projektek a megújuló energiaforrások, a vízgazdálkodás, a hulladékkezelés, a városi fenntarthatóság, az erdőgazdálkodás és a mezőgazdasági alkalmazkodás területén támogatják a célzott országokat – jelezte az államtitkár, kiemelve, hogy mind a hat országot érintik nyertes projektek.

A klímavédelmi hatásokon túl az értékelés fontos szempontja volt, hogy megtérülő beruházásokat készítsenek elő, és a fogadó országok elvi támogatásával is rendelkezzenek a pályázók, ezért a minisztérium bízik abban, hogy a támogatott projektek minél nagyobb számban lépnek át az üzleti megvalósítás fázisába – hangsúlyozta az energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár.

KA: Kaderják Péter: Tizenkét projekt nyert el idáig támogatást

iii zaol.hu, feol.hu, vaol.hu, szoljon.hu, beol.hu, sonline.hu, veol.hu, duol.hu, szon.hu, baon.hu, bama.hu, kemma.hu, kisalfold.hu, teol.hu, boon.hu, haon.hu, heol.hu

iv Megismételt hír. A cikk eredetileg 2020-06-17 15:08:57-kor jelent meg az m1 csatorna Híradó M1 15:00 műsorában.

Mv: Magyar vállalkozások vehetnek részt a nyugat-balkáni zöldgazdasági átállásban. 12 program nyert összesen négyszázmillió forintos támogatást. Az energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár azt mondta, a fejlesztések egyebek mellett a megújuló energiaforrások, a hulladékkezelés és az erdőgazdálkodás területén segítik az érintett országokat.

Kaderják Péter, államtitkár, ITM: A klímavédelemnek a problémája az nem ismer határokat. Egy globális problémával nézünk szembe és természetesen azon az állásponton vagyunk, hogy a klímavédelemmel kapcsolatos cselekvésnek az elsődleges terepe az az egyéni szint és utána kisebb közösségeknek a szintje, tehát a család, a helyi települési aktivitás, illetve a nemzeti szintű cselekvés, de tudomásul kell venni, hogy a tágabb közösség, globális közösség is az a terep, ahol ma már Magyarországnak, mint a fejlett országok közösségének a tagja, felelőssége van.

∨ Mv: Magyarország is segít a nyugat-balkáni klímavédelemben, jelentette be az energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár. Kaderják Péter közölte, a minisztérium és a Nyugat-Balkáni Zöld Központ első nemzetközi klímavédelmi kiírása iránt nagy volt az érdeklődés, mintegy hat projekt-támogatási, elnézést, mintegy hatvan projekt-támogatási kérelmet nyújtottak be. A rendelkezésre álló négyszázmillió forintos keretösszeget csaknem hatszorosan meghaladták az igények. Hozzátette, hogy a tárca nyugat-balkáni programja a régió hat országában, Albániában, Bosznia-Hercegovinában, Észak-Macedóniában, Koszovóban, Montenegróban és Szerbiában ösztönzi, hogy magyar technológiával és tudással érik el a környezet- és klímavédelmi célokat.

Kaderják Péter, államtitkár, ITM: A projektek a megújuló energiaforrások, a vízgazdálkodás, a hulladékkezelés, a városi fenntarthatóság, az erdőgazdálkodás és a mezőgazdasági alkalmazkodás területén támogatják az érintett országokat. Tehát lényegében a klímavédelem szempontjából releváns legfontosabb területek mind a pályázati kategóriákban, és az együttműködésnek a területéhez tartoznak.

Szereplők: Kaderják Péter, államtitkár, ITM

^{vi} Mv: Magyar vállalkozások vehetnek részt a nyugat-balkáni zöldgazdasági átállásban. 12 program nyert összesen négyszázmillió forintos támogatást. Az energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár azt mondta, a fejlesztések egyebek mellett a megújuló energiaforrások, a hulladékkezelés és az erdőgazdálkodás területén segítik az érintett országokat.

Kaderják Péter, államtitkár, ITM: A klímavédelemnek a problémája az nem ismer határokat. Egy globális problémával nézünk szembe és természetesen azon az állásponton vagyunk, hogy a klímavédelemmel kapcsolatos cselekvésnek az elsődleges terepe az az egyéni szint és utána kisebb közösségeknek a szintje, tehát a család, a helyi települési aktivitás, illetve a nemzeti szintű cselekvés, de tudomásul kell venni, hogy a tágabb közösség, globális közösség is az a terep, ahol ma már Magyarországnak, mint a fejlett országok közösségének a tagja, felelősége van.

Szereplők: Kaderják Péter, államtitkár, ITM

^{vii} Az Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM) nyugat-balkáni régióra kiírt, klímavédelmi pályázati felhívására érkező projektek közül 12 nyert el támogatást - jelentette be a budapesti eredményhirdetésen szerdán az energia- és klímapolitikáért felelős államtitkár.

Kaderják Péter elmondta, hogy a minisztérium és a Nyugat-Balkáni Zöld Központ első nemzetközi klímavédelmi kiírása iránt nagy volt az érdeklődés, mintegy 60 projekt támogatási kérelmet nyújtottak be, a rendelkezésre álló 400 millió forintos keretösszeget csaknem hatszorosan meghaladták az igények.

A tárca nyugat-balkáni programja a régió hat országában, Albániában, Bosznia-Hercegovinában, Észak-Macedóniában, Koszovóban, Montenegróban és Szerbiában ösztönzi a magyar technológia és tudás átadását a környezet- és klímavédelmi célok elérése érdekében - közölte.

A projektek a megújuló energiaforrások, a vízgazdálkodás, a hulladékkezelés, a városi fenntarthatóság, az erdőgazdálkodás és a mezőgazdasági alkalmazkodás területén támogatják a célzott országokat - jelezte az államtitkár, kiemelve, hogy mind a hat országot érintik nyertes projektek.

A klímavédelmi hatásokon túl az értékelés fontos szempontja volt, hogy megtérülő beruházásokat készítsenek elő és a fogadó országok elvi támogatásával is rendelkezzenek a pályázók, ezért a minisztérium bízik abban, hogy a támogatott projektek minél nagyobb számban lépnek át az üzleti megvalósítás fázisába - hangsúlyozta Kaderják Péter.

Az államtitkár kifejtette: a klímaváltozás hatásai és az ebből eredő problémák nem állnak meg a határoknál. Mint mondta, a hatások a Balkánon különösen erősen jelentkeznek, jellemzőek például az elhúzódozó hóhullámok, a csapadék kiegyenlítetlen eloszlása és a légszennyezés.

A program a nyugat-balkáni régió növekvő gazdasági és stratégiai súlya miatt is koncentrálna erre a térségre - mutatott rá.

A nagy érdeklődés és a benyújtott tervek magas színvonala jelzi a magyar környezetipari cégek felkészültségét, ami segíti a kormány törekvését, hogy tovább bővítse a zöldgazdasági átállásban érdekelt hazai vállalkozások lehetőségeit - fogalmazott.

Jelezte, a kormány döntése alapján dolgoznak azon, hogy a támogatási programok forrásaiból előkészített beruházások finanszírozására egy nemzetközi forrásokat is megmozgató Zöld Alapot hozzanak létre. Ebben számítanak a klímavédelem területén aktív nemzetközi beruházási partnerekre, és szeretnének építeni a V4 keretében megvalósuló együttműködésre.

Az államtitkár felhívta a figyelmet arra is, hogy ősszel, valamint 2021-ben várható a mostani kiíráshoz hasonló feltételrendszerű, szintén a nyugat-balkáni régióba irányuló újabb támogatási forduló meghirdetése.

A rendezvényen együttműködési megállapodást írt alá Hendrich Balázs, a HEPA Magyar Exportfejlesztési Ügynökség vezérigazgatója és Örlős László, a Nyugat-Balkáni Zöld Központ ügyvezető igazgatója. Az együttműködés a hazai pályázók és a célszágok igényeinek minél hatékonyabb eszközökkel történő támogatását erősíti.