

Food4CE



A közép-európai alternatív élelmiszerhálózatok innovációs kapacitásának erősítése

AZ INNOVÁCIÓ ÖSZTÖNZÉSE AZ ALTERNATÍV ÉLELMISZERHÁLÓZATOKBAN

Az elmúlt néhány hónapban a Food4CE projekt fontos mérföldköveket ért el a közép-európai alternatív élelmiszerhálózatok (AFN-ek) megerősítése érdekében. A **Tudásátadási Platform (KTP)** és a **Kapcsolatteremtési Platform (MP)** elindítása, valamint az öt **Innovációs Központ létrehozása az összes részt vevő országban** (Szlovénia, Ausztria, Olaszország, Magyarország és Lengyelország) jelentős előrelépést jelent az együttműködés erősítésében, a logisztikai szaktudás megosztásában és a fenntartható élelmiszerrendszerek támogatásában.

Az Innovációs Központok helyi fejlesztési központokként működnek, amelyek az alternatív élelmiszerhálózatok (AFN-ek) sajátos regionális igényeire szabott megoldásokat kínálnak. Ezek az úgynevezett „Hub”-ok elősegítik a regionális innovációt és a közösségi részvételt, lehetőséget teremtve az érintettek számára, hogy közösen alakítsanak ki olyan megoldásokat, amelyek mind a termelők, mind a fogyasztók számára előnyösek. A tudástranszfer megkönnyítése, az innovatív megoldások közös fejlesztése és az AFN-szereplők közötti kapcsolatok építése érdekében az Innovációs Központok két alapvető eszközt biztosítanak tagjaik számára: a Tudásátadási Platformot és a Kapcsolatteremtési Platformot.



A **Tudásátadási Platform** egy online eszközként szolgál, amelynek célja, hogy megkönnyítse a tudás és a legjobb gyakorlatok cseréjét az AFN-ek között, a logisztikai kihívások kezelését és a rövid, fenntartható élelmiszer-ellátási láncok előmozdítását.

Számos funkciót kínál, többek között a logisztikai megoldásokkal kapcsolatos tudásátadást, bemutatja a legjobb gyakorlatokat, interaktív tananyagokat és egy interaktív AFN-térképet. A platform célja az AFN-tevékenységek optimalizálása, a költségek csökkentése és az erőforrás-gazdálkodás javítása, a helyi termelők és fogyasztók közötti kapcsolat erősítése egy körkörös és fenntartható gazdaságon belül.



Az internetes „piactér”-ként kialakított **Kapcsolatteremtési Platform** célja, hogy az innovatív partnerségek előmozdításával, a logisztikai szolgáltatások javításával és a fenntartható gyakorlatok előmozdításával elősegítse az új logisztikai megoldások és szolgáltatások fejlesztését az AFN-ek számára. Ezáltal kulcsszerepet fog játszani az alternatív élelmiszerágazat átalakításában, hatékonyabbá, fenntarthatóbbá és igazságosabbá téve azt.

Az elkövetkező hónapokban az innovációs központok is bővíteni fogják tevékenységüket, tovább erősítve szerepüket a helyi innováció és együttműködés kulcsfontosságú mozgatórugójaként. Emellett előkészítik egy transznacionális innovációs központ létrehozásának alapjait is, amely Közép-Európa minden részéből fogja össze az érdekelt feleket a határokon átnyúló együttműködés előmozdítása és a rendszerszintű változások ösztönzése érdekében.

Ebben a hírlevélben kitekintést nyújtunk az egyes innovációs központok indulási tevékenységeiről, valamint a konzorcium által végzett főbb tevékenységekről, a legfrissebb hírekkel és a közelgő eseményekkel együtt.

FOOD4CE INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK

Szlovén Innovációs Központ - ORbITaLA

Az ORbITaLA innovációs központ egy olyan dinamikus platform, amelynek célja a szlovéniai AFN-ek előtt álló legégetőbb kihívások - digitalizáció, fejlett logisztika és közlekedés - megoldása.

Az együttműködés, az innováció és a gyakorlati problémamegoldás elősegítésével a hub biztosítja az érdekeltek számára azokat az eszközöket és szakértelmet, amelyek szükségesek ahhoz, hogy leküzdjék az áruknak a vásárlókhoz való eljuttatásával kapcsolatos mindennapi kihívásaikat.

A legjobb gyakorlatok valós példáin, a személyre szabott megoldásokon és a személyre szabott támogatáson keresztül az ORbITaLA a logisztikai ágazat és a kutatás szakértőit hozza össze, hogy együttműködjenek az AFN-ekkel, és a kihívások hatékony leküzdésén dolgozzanak. E megközelítés középpontjában gyakorlati workshopok, közös ötletelési ülések és tanácsadói szolgáltatások állnak, amelyek biztosítják, hogy a megoldások ne csak innovatívak, hanem megvalósíthatóak és relevánsak is legyenek.



Az ORbITaLA innovációs központ Szlovénia vezető képzési és tanácsadó központjává kíván válni az AFN-ek számára, támogatva növekedésüket a fejlődés minden szakaszában, és megnyitva az utat az élelmiszer-ellátási láncok fenntarthatóbb és hatékonyabb jövője felé.

Fenntartható megoldások a helyi élelmiszerek és a logisztika számára

Az ORbITaLA innovációs központ nyitórendezvényére november 14-én került sor online. Az esemény célja az volt, hogy bemutassa az innovációs központon belül megvalósuló tevékenységeket. Az eseményen több vendégelőadó is volt, többek között:

- **Danijela Kocuvan, az Innovációs Központ RDA Podravjei pontja**
- **Maršenka Marksel, UM FGPA;**
- **Klemen Hartman, Krapše, d. o. o.;**
- **Simona Sternad Vogrin, Kmetijska zadruga Rače;**
- **Gorazd Kocbek, Oljarna Kocbek; és**
- **Martin Pečar, OmniOpti.**

Kattintson a továbbiakért



A helyben termelt élelmiszerek iránti kereslet növekedésével új üzleti lehetőségek nyílnak meg az AFN-ek és a beszállítók számára, hogy közvetlenül a fogyasztókhoz szállítsák az élelmiszereket. Ez a megközelítés a szélesebb közösség javát szolgálja, és fellendíti a helyi gazdaságot..

Danijela Kocuvan, RDA Podravje

ORbITaLA kapcsolati információk

Podravje - Maribor Regionális Fejlesztési Ügynökség

Helyszín:

Online & személyesen
(RDAPM, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor)

Nyitvatartási idő:

On-line: minden nap
Személyesen: Szerda, 8:00-13:00

Kapcsolat:

mag. Danijela Kocuvan,
danijela.kocuvan@rra-podravje.si



FOOD4CE INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK

Osztrák Innovációs Központ - Future Food Connective

A Future Food Connective Innovációs Központ dinamikus platformként szolgál a különböző érdekelt felek összekapcsolására, lehetővé téve számukra, hogy interaktív problémamegoldás révén közösen kezeljék a kihívásokat és javítsák működésüket.

Ezek a folyamatok a Tudásátadási Platformba (KTP) integrálódnak, biztosítva a szélesebb körű innovációs és fejlesztési célokkal való összehangolást.

Az érintettek között vannak felsőoktatási és kutatóintézetek, mint például a Forum Ernährung Heute, a BOKU és az osztrák szakoktatási és -fejlesztési ágazat, valamint innovatív kkv-k és vállalkozástámogató szervezetek, mint például a WKW.

Az innovációs központ emellett minden szinten együttműködik a hatóságokkal, beleértve a helyi szerveket, mint például a Stadtwerke, a regionális partnereket és a nemzeti hatóságokat, mint például az éghajlat-politikai, környezetvédelmi, energiaügyi, mobilitási, innovációs és technológiai szövetségi minisztériumot.



Az ezen ágazatok közötti együttműködés előmozdításával az osztrák innovációs központ célja a fenntartható innováció ösztönzése, az érdekelt hálózatainak megerősítése és a régió számára hatásos megoldások kidolgozásához való hozzájárulás.

Erősebb helyi élelmiszerhálózatok kiépítése a jobb logisztika révén

Az osztrák innovációs központ által végzett tevékenységekről az ország egyik vezető napilapja, a Die Presse is beszámolt.

Kattintson a továbbiakért



Ausztriában az alternatív élelmiszerhálózatok minden szinten nagy szakértelemmel rendelkeznek, de minden résztvevőnek vannak gyengeségei is - akár a logisztika, akár a fenntarthatóság, akár a hatékonyságnövelő intézkedések terén.

David Strauß, UAS BFI Vienna

Future Food Connective kapcsolati információk

BFI University of Applied Sciences in Vienna
BFI Bécsi Alkalmazott Tudományok Egyeteme

Helyszín:

UAS BFI Vienna, Wohlmutterstraße 22, 1020 Wien

Nyitvatartási idő:

Hétfő - Csütörtök, 10:00-16:00 (online, email-en keresztül)

Kapcsolat:

David Strauß, David.Strauss@fh-vie.ac.at



FOOD4CE INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK

Olasz Innovációs Központ - Localog

A Localog Innovációs Központ elkötelezett az alternatív élelmiszerhálózatok és más érdekelt felek közötti együttműködés előmozdítása mellett, hogy elősegítse a fenntartható és rugalmas regionális élelmiszerrendszer kialakítását.

Elsődleges céljai közé tartozik az AFN-ek folyamatos támogatása növekedésük és fejlődésük során, valamint az olyan együttműködési kezdeményezések és innovatív projektek kialakításának elősegítése, amelyek hozzájárulnak a hosszú távú rendszerszintű változásokhoz.

Az innovációs központ célja a legjobb gyakorlatok és innovatív megoldások azonosítása és előmozdítása, különösen a logisztika és az üzleti modellek terén, miközben az érdekelt feleket egy részvételi folyamat keretében bevonja egy átfogó regionális cselekvési terv kidolgozásába.



Az innovációs központ kulcsfontosságú szerepet szán a fenntartható és rugalmas élelmiszerrendszer közös jövőképek kialakításában. Célzott támogatást nyújt majd az AFN-ek fejlődéséhez, segítve őket a kihívások leküzdésében és az új lehetőségek megragadásában. A Localog emellett olyan együttműködési kezdeményezések és projektek tervezését és megvalósítását helyezi előtérbe, amelyek tovább erősítik a regionális élelmiszer-ökoszisztémát, biztosítva a hosszú távú hatást és fenntarthatóságot.

Fenntartható logisztikai megoldások a rövid ellátási láncok számára

A Localog Innovation Hub november 19-én indult Bolognában. Az indító rendezvényen mutatták be először a Food4CE projekt keretében kifejlesztett két kulcsfontosságú eszközt - a Tudásátadási Platformot és a Kapcsolatteremtési Platformot.

Kattintson a továbbiakért

Az ITL évek óta dolgozik az innováció és a fenntartható fejlődés előmozdításán a logisztika és a szállítás területén. A projekt révén az ágazatban érintett szervezetek logisztikai, gazdasági és környezetvédelmi kapacitásának megerősítése a célunk.

Lorenzo Cello, ITL

Localog kapcsolati információk

ITL - Közlekedési és Logisztikai Intézet

Alapítvány

Helyszín:

Viale Aldo Moro 38, Bologna

Nyitvatartási idő:

Hétfő - Péntek, 10:00-17:00 (online, email-en keresztül)

Kapcsolat:

Lorenzo Cello, lorenzo.cello@fondazioneitl.org



FOOD4CE INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK

Magyar Innovációs Központ-Food4Health

A FOOD4Health innovációs központ elkötelezett a termelők és feldolgozók versenyképességének fokozása mellett azért, hogy bővíti piaci lehetőségeiket, valamint elősegíti a nagyobb integrációt, a digitalizációt és az oktatást.

Célja, hogy fejlett digitális eszközök és adatvezérelt döntéshozatal révén optimalizálja a mezőgazdasági termékek kezelését az élelmiszer-értéklánc mentén.

A központ átfogó szolgáltatásokat nyújt, beleértve az adatkezelést, az automatizálást és a kommunikációs megoldásokat.



E technológiák kihasználásával a FOOD4Health Innovation Hub célja, hogy képessé tegye az érdekelt feleket arra, hogy megalapozott, adatalapú döntéseket hozzanak, és ezáltal az agrár-élelmiszeripari ágazatban a hatékonyságot és az innovációt ösztönözzék.



A magyarországi AFN-ek támogatása

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) ünnepélyes keretek között avatta fel a Food4Health innovációs központot december 5-én, a MATE Budai Campusán megrendezett Nemzetközi Élelmiszeripari Szakmai Napok konferencián. Az esemény során került sor a Food4Health Tanácsadó Testület alakuló ülésére is.

[Kattintson a továbbiakért](#)



A Food4Health Innovációs Hub célja, hogy együttműködési térként szolgáljon a különböző érintettek számára. Támogatja a rövid ellátási láncokat, ösztönzi a digitalizációt, és elősegíti a tudásmegosztást a fenntartható élelmiszer-termelés és -elosztás kihívásainak megoldása érdekében.

Géza Hitka, MATE

FOOD4Health kapcsolati információk Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem

Helyszín:

H-1118 Budapest, Villányi út 29-43, D épület

Nyitvatartási idő:

Online: minden nap

Személyesen: Péntek, 8:00-13:00

Kapcsolat:

Géza Hitka, hitka.geza@uni-mate.hu



FOOD4CE INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK

Lengyel Innovációs Központ - PULS

A PULS Innovációs Központ célja, hogy a legfontosabb kihívások és lehetőségek kezelésével ösztönözze az innovációt és a fenntarthatóságot az agrár-élelmiszeripari ágazatban.

Céljai közé tartozik az átfogó üzleti tervek kidolgozása, jövedelmezőségi elemzések elvégzése, a termelési intenzitás optimalizálása - akár növelik, akár csökkentik, akár környezetbarátabb gyakorlatokra térnek át - és a gazdaságok fenntarthatóságának értékelése.

Emellett a központ a rövid élelmiszer-ellátási láncok hatékonyságának növelése érdekében a logisztikai költségek értékelésére és csökkentésére összpontosít. Az innovációs központ egyik fő célja a rövid élelmiszer-ellátási láncokban működő gazdaságok erősségeinek és gyengeségeinek azonosítása.

Innovatív és fenntartható megoldások a helyi élelmiszer-logisztika számára

November 27-én a Poznańi Élettudományi Egyetem (PULS) hivatalosan is elindította a Lengyel Innovációs Központot. Az esemény középpontjában a „Fenntartható logisztikai megoldások a helyi élelmiszer-ellátási láncokban” téma állt.

Kattintson a továbbiakért

Örömmel indítjuk el a lengyel innovációs központot, amely jelentős lépést jelent a lengyelországi rövid élelmiszer-ellátási láncok megerősítése, a fenntartható logisztikai megoldások előmozdítása és a helyi folyamatok optimalizálását szolgáló digitális eszközök alkalmazásának elősegítése felé.

Alina Nowotarska, PULS

PULS kapcsolati információk Poznańi Élettudományi Egyetem

Helyszín:

60-637 Poznań, ul. Wojska Polskiego 28/823

Nyitvatartási idő:

Online: minden nap

Személyesen: Hétfő, 12:00-14:00; Szerda, 10:00-12:00

Kapcsolat:

Alina Nowotarska,
alina.nowotarska@up.poznan.pl



E dinamikák elemzésével a központ célja az általános hatékonyság javítása, a rövid ellátási láncok szerepének erősítése az agrár-élelmiszeripari ágazatban, valamint versenyképességük növelése. Az egyik legfontosabb prioritás a rövid ellátási láncokban érintett érdekelt felek közötti nagyobb integráció és együttműködés előmozdítása, egy összetartóbb és rugalmasabb ökoszisztéma létrehozása.



FOOD4CE NEMZETKÖZI INNOVÁCIÓS KÖZPONT

A helyi Innovációs Központok szerepe és a nemzetközi együttműködés fontossága

Az 5 helyi Innovációs Központ mellett a Food4CE projekt egy Transznacionális Innovációs Hubot (TIH) is létrehoz.

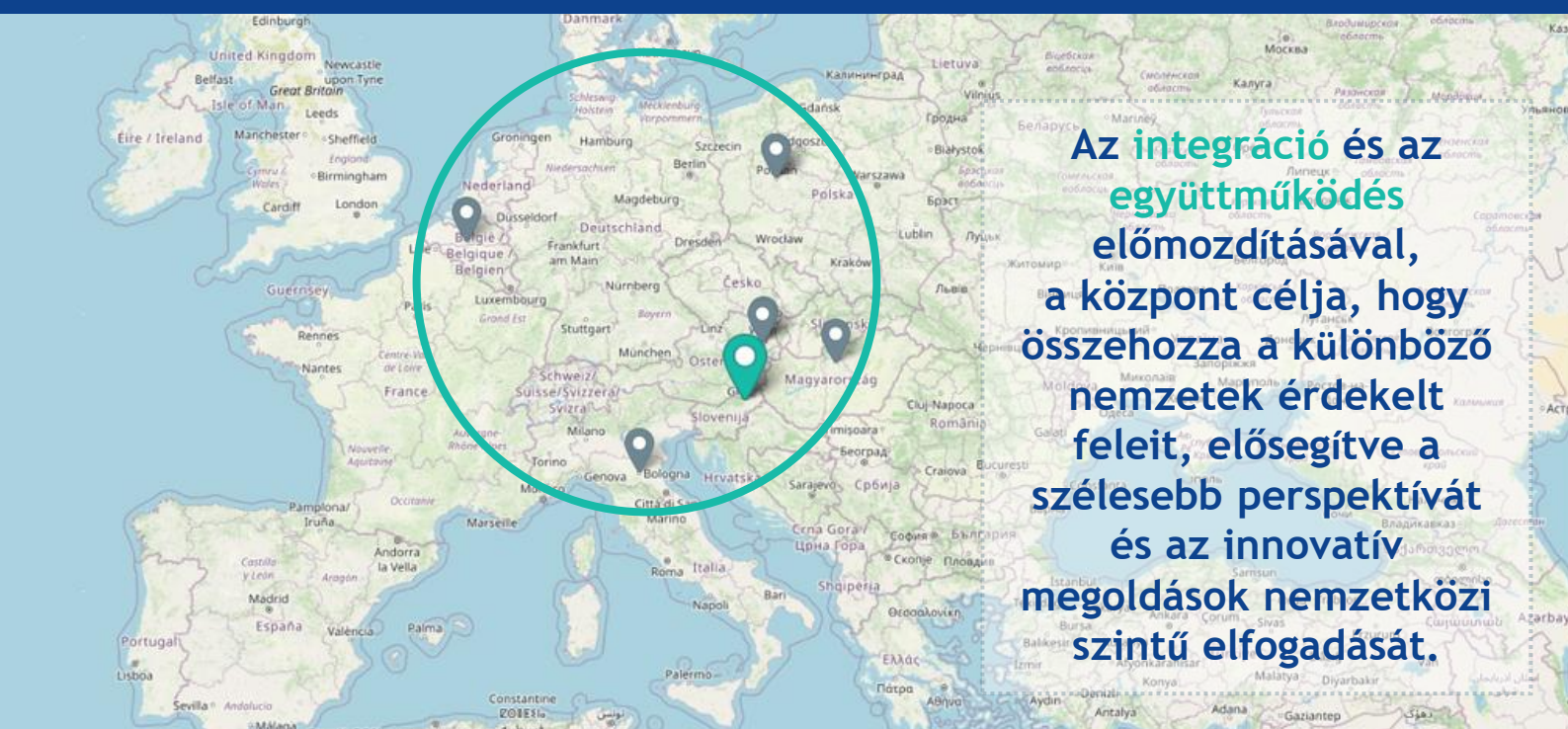
Mind a nemzetközi, mind a nemzeti Innovációs Központok döntő, de eltérő szerepet játszanak majd a rövid élelmiszer-ellátási láncok és az AFN-ek előmozdításában Közép-Európában.

A nemzetközi innovációs központba integrált regionális Innovációs Központok hozzájárulnak a tudás átadásának és az AFN-ek fejlesztését szolgáló innovációk közös létrehozásának előmozdítására irányuló átfogó célhoz.

A TIH mint együttműködési platform lehetővé teszi a tapasztalatok, a legjobb gyakorlatok és az igények határokon átnyúló megosztását, és ezáltal a kollektív tudás bővítését.

A központ emellett egy egyedülálló kölcsönös támogatási hálózatot fog kialakítani, amely ösztönzi a különböző országok regionális központjai közötti együttműködést a közös kihívások kezelése, az ismeretek megosztása és a közép-európai AFN-ek általános működésének javítása érdekében.

A Transznacionális Innovációs Hub lehetővé teszi a határokon átnyúló együttműködést és a kölcsönös támogatást, valamint áttekintést nyújt a regionális hubok tevékenységeiről és az általuk biztosított információkról. Eközben a regionális hubok fő fókusza a helyi részvétel, a tudástranszfer és az adott régiókban vagy országokban elérhető támogató szolgáltatásokba való integráció lesz.



TUDÁSÁTADÁSI PLATFORM (KTP)

Minden, amit a KTP-ről tudni kell

A Tudásátadási Platform (KTP) egy új digitális eszköz, amelyet a közép-európai alternatív élelmiszerhálózatok támogatására terveztek. Ez az innovatív platform segíti a helyi élelmiszerhálózatokat a logisztikai kihívások leküzdésében, a fenntarthatóság előmozdításában és a rövid élelmiszer-ellátási láncok ellenálló képességének növelésében.

Mi az a KTP és hogyan működik?

A KTP egy interaktív online platform, amelynek célja, hogy megkönnyítse a tudáscserét és a legjobb gyakorlatok megosztását az AFN érdekeltjei között, beleértve a helyi termelőket, szövetkezeteket, termelői piacokat, logisztikai szolgáltatókat és a fenntarthatóságot szem előtt tartó fogyasztókat. Fő célja az információk, megoldások és eszközök központosítása, amelyek optimalizálhatják az üzleti modelleket és javíthatják a rövid élelmiszer-ellátási láncok hatékonyságát.

Kinek nyújt előnyt a KTP?

A platformot a rövid élelmiszer-ellátási láncok valamennyi szereplője számára tervezték, beleértve:



Helyi termelők, akik megoldásokat keresnek a logisztikai hatékonyság javítására.



Szövetkezetek és szolidáris beszerző közösségek, amelyek hatékonyabb és fenntarthatóbb logisztikai modelleket keresnek.



Logisztikai szolgáltatók és digitális piacterek, akik új megoldások kifejlesztésében érdekeltek a rövid ellátási láncú elosztás számára.



Politikai döntéshozók és kutatók, akik a platform segítségével elemezhetik és támogathatják az AFN-eket a fenntarthatóbb élelmiszerrendszerek felé való átmenetben.

FUNKCIÓK

Tekintsd meg az európai országokban megvalósított legjobb gyakorlatok gyűjteményét, amelyek az alternatív élelmiszerhálózatok (AFN-ek) logisztikai fejlesztését szolgálják, egy interaktív térképen.

Fedezz fel különböző logisztikai megoldásokat olyan területeken, mint a szállítás, raktározás és csomagolás, és találd meg a számodra legmegfelelőbbet.

Használj oktatási anyagokat, hogy mélyebben megértsd a helyi élelmiszer-ellátási láncok működését.

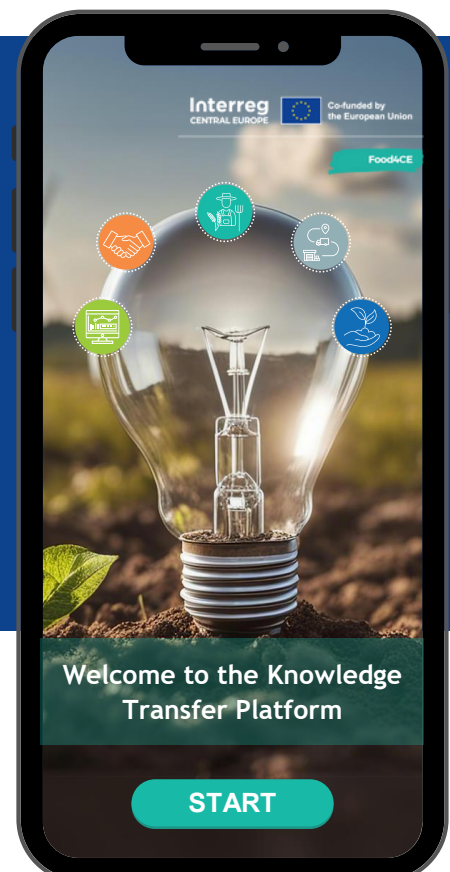
Ismerd meg az innovatív üzleti modelleket, amelyek a digitalizációra, fenntarthatóságra és átláthatóságra építenek az élelmiszer-ellátási láncokban.



Nézz meg a promóciós videót



Látogasson el a KTP-re



KAPCSOLATTEREMTÉSI PLATFORM

Digitális eszköz az üzleti megoldások és logisztikai szolgáltatások fejlesztésének támogatására

A Kapcsolatteremtési Platform (MP) egy új digitális eszköz, amelynek célja, hogy támogassa az AFN-ek számára az üzleti megoldások és logisztikai szolgáltatások fejlesztését.

Ez az online tér a termelők, a fogyasztók, a fuvarozók és a piacterek kapcsolati csomópontjaként fog szolgálni, elősegítve a stratégiai partnerségeket és javítva a fenntartható élelmiszer-logisztika hatékonyságát.

A webalapú „piactér”-ként tervezett Kapcsolatteremtési Platform aprólékosan kidolgozott, hogy elősegítse az innovatív partnerségeket, javítsa a logisztikai szolgáltatásokat és támogassa a fenntartható gyakorlatokat.

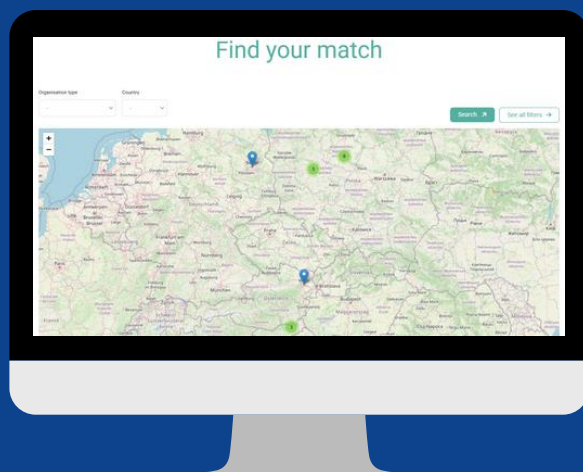
E célok elérésével a Kapcsolatteremtési Platform (MP) fontos szerepet fog játszani az alternatív élelmiszerágazat átalakításában, hatékonyabbá, fenntarthatóbbá és egyenlőbbé téve azt.

FUNKCIÓK

A „Meet Your Match” lehetőséget biztosít arra, hogy kapcsolatba lépjen potenciális partnerekkel az alternatív élelmiszeripari szektorban, elősegítve az innovatív együttműködéseket és egy erős hálózat kiépítését.

A „Hirdetőtábla” hozzáférést nyújt új üzleti lehetőségekhez az alternatív élelmiszeriparban, legyen szó befektetési lehetőségekről, potenciális együttműködésekről vagy vállalkozások növekedésének és innovációjának támogatásáról.

„A találkozó és rendezvényter” részletes információkat kínál kapcsolatépítési lehetőségekről, konferenciákról és szemináriumokról, lehetővé téve a felhasználók számára, hogy aktívan bekapcsolódjanak, tudást osszanak meg és előmozdítsák az ágazat fejlődését.



Home Find your match Business opportunities Events & meetups About Dashboard



MATCHMAKING PLATFORM



Látogasson
el az MP-re

Food4CE projekt megbeszélés Bécsben



2024. szeptember 27-én és 28-án Bécsben került sor a Food4CE projekt találkozójára, amelynek házigazdái az osztrák partnerek, a bécsi BFI FH és az ECONSULT voltak. A találkozón megvitatták a projekt előrehaladását, az elért célokat és az elkövetkező hónapok fontos lépéseit.



A találkozó jó alkalmat kínált arra, hogy megismerkedjünk számos valós esettanulmánnyal különböző üzemeltetőktől, akik fenntartható innovációkat vezetnek be a bécsi városi logisztikába, és azon túl is.



[Kattintson a továbbiakért](#)

[Videó megtekintése](#)

LEGFRISSEBB ESEMÉNYEK

Food4CE a Gornja Radgona-i Nemzetközi Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Vásáron, Szlovénia



A Food4CE csatlakozott az AGRA 2024 Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Vásárhoz, amelyet augusztus 24. és 29. között tartottak a szlovéniai Gornja Radgonában. A Podravje - Maribor Regionális Fejlesztési Ügynökség a partnereivel együttműködve változatos és ösztönző programot szervezett, amely számos látogatót vonzott és gazdagította a rendezvényt. A rendezvény a mezőgazdaság, a fenntartható élelmiszertermelés és a turizmus kulcsfontosságú kihívásaival és lehetőségeivel foglalkozott.

[Kattintson a továbbiakért](#)

Food4CE a 2024 Agrifood Innovációs Fesztiválon Bolognában, Olaszországban

November 14-én az olasz partner ITL bemutatta a Food4CE-t a Food Hub által szervezett Agrifood Innovation Festivalon Bolognában, Olaszországban. Az esemény remek alkalom volt arra, hogy kapcsolatot teremtsünk az innovatív startupokkal, vállalatokkal, kutatókkal és a területen tevékenykedő szakemberekkel.

[Kattintson a továbbiakért](#)



A Food4CE a 2024-es Ökológiai Mezőgazdaság Aktuális Trendjei konferencián, Mariborban, Szlovéniában



Október 16-án a Maribori Egyetem Mezőgazdasági és Élettudományi Kara szakértői párbeszéd központjává vált, mivel otthont adott a 12. Ökológiai Mezőgazdaság Aktuális Trendjei 2024 konferenciának. Mag. Danijela Kocuvan (RDA Podravje - Maribor) előadást tartott az alternatív élelmiszerhálózatokról.

[Kattintson a továbbiakért](#)

LEGFRISSEBB ESEMÉNYEK

Fenntartható logisztika az ORbITaLA Innovációs Központ által szervezett webináriumon



MURSKA SOBOTA TRANSPORT D.O.O. - STORITVE (PREVOZ)

- Vozila omogočajo dvorežimski temperaturni sistem (+5 °C/-20 °C), kar pomeni, da lahko hkrati prevažajo hrano pri dveh različnih temperaturnih režimih. Ena stran vozila je ohlajena za zamrznjena živila, druga pa na višji temperaturi za hlajena živila.
- Pri tem imajo:
 - hladilnike,
 - dvorežimske prikolice za najem (+5/-20 °C) vzpostavljen HACCP in IFS za skladišče (nehlajeni del) in kamione.



Január 29-én a szlovéniai ORbITaLA Innovációs Központ sikeresen megszervezte az első közös kreatív workshopot, amely a szállítási költségek optimalizálásának, az elektromos járműhasználat előmozdításának és az outsourcing logisztikai folyamatokba való hatékony integrálásának kulcsfontosságú lehetőségeit tárta fel. A workshop gyakorlati példákon keresztül mutatta be, hogyan lehet pontosan kiszámítani a költségeket a különböző járműtípusok, távolságok és szállítmányméretek esetében.

[Kattintson a továbbiakért](#)

Élelmiszertermelés és -forgalmazás, biztonsági és logisztikai szempontok a PULS által szervezett webináriumon

Szeptember 11-én rendezték meg a második webináriumot, amely a lengyel innovációs központ létrehozásának volt szentelve. A megbeszélés olyan kulcsfontosságú témákat érintett, mint a Kapcsolatteremtési Platform, a gyümölcstárolás és logisztika új technológiái, valamint a logisztika és a promóció hatása a piaci sikerre. Emellett az egészséges táplálkozással és a rövid élelmiszerellátási láncokkal kapcsolatos meglátásokat is megosztották.”

[Kattintson a továbbiakért](#)

II WEBINARIUM

Tytul projektu: **Strengthening Innovation Capacities Among Central European Alternative Food Networks** (tłum.PL: Wzmacnianie innowacyjnego potencjału środkowoeuropejskich alternatywnych sieci żywności)

Akronim projektu: **Food4CE**

Rodzaj konkursu: Interreg Central Europe 2021-2027

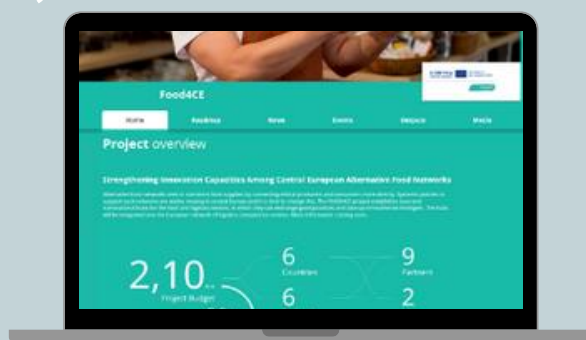
Okres realizacji projektu 36 miesięcy.

Data rozpoczęcia projektu: 01.03.2023.

Data zakończenia projektu: 28.02.2026.



Látogass el weboldalunkra,
hogy naprakész maradj a
legfrissebb Food4CE
eseményekkel
kapcsolatban!



KÖZELGŐ TEVÉKENYSÉGEK

A Food4CE konzorcium felkészül a következő, bolognai (Olaszország) projekttalálkozóra

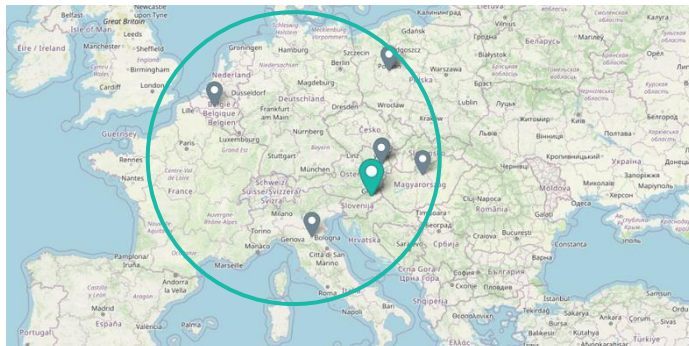


2025. április 2-án és 3-án az olaszországi Bolognában kerül sor a projekt következő találkozására, amelynek házigazdája az olasz partner, az ITL - Institute for Transport and Logistics Foundation lesz.

A plenáris ülésen áttekintik a projekt előrehaladását, valamint a következő időszakra tervezett tevékenységeket. Szokás szerint a találkozó része lesz egy tanulmányút is, amely értékes betekintést és gyakorlati tapasztalatokat nyújt a résztvevőknek a logisztikai gyakorlatokról.

A Food4CE létrehozza a Transznacionális Innovációs Központot

A Nemzetközi Innovációs Központ elindításának előkészületei már javában zajlanak. A transznacionális központba integrált nemzeti innovációs központok hozzájárulnak majd a tudásátadás és az innováció közös létrehozásának előmozdításához, valamint az alternatív élelmiszerhálózatok (AFN-ek) fejlesztésére irányuló átfogó cél eléréséhez Közép-Európa szerte. Kövessen minket, hogy naprakész maradjon!



A Kapcsolatteremtési Platform elindítása



Az elkövetkező napok fontosak lesznek a Food4CE projekt számára, mivel közeledünk a második projekt eredménytermék megvalósításához. A Tudásátadási Platform (KTP) elindítása után örömmel osztjuk meg, hogy hamarosan a nyilvánosság számára is elérhetővé válik a Kapcsolatteremtési Platform béta verziója. Maradjon velünk, ha további híreket szeretne megtudni a bevezetés előtt!

MARADJON VELÜNK!

PROJECT PARTNEREK



University of Maribor

University of Maribor
(Lead partner)
Maribor - Szlovénia (SI)
www.um.si



Regional Development
Agency Podravje
Maribor - Szlovénia (SI)
www.rra-podravje.si



Institute for Transport
and Logistics Foundation
Bologna - Olaszország (IT)
www.fondazioneitl.org



HUNGARIAN UNIVERSITY OF
AGRICULTURE AND LIFE SCIENCES

Hungarian University of
Agriculture and Life
Sciences - Institute of Food
Science and Technology
Gödöllő - Magyarország (HU)
www.uni-mate.hu



Łukasiewicz
PIT

Łukasiewicz Research
Network - Institute of
Technology
Poznań - Lengyelország (PL)
pit.lukasiewicz.gov.pl



POZNAŃ
UNIVERSITY
OF LIFE SCIENCES

Poznań University of Life
Sciences
Poznań - Lengyelország (PL)
www.up.poznan.pl



ECONSULT
Bécs - Ausztria (AT)
www.econsult.at



UAS BFI Vienna
Bécs - Ausztria (AT)
www.fh-vie.ac.at



European Network of
Logistics Competence
Centres
Brüsszel - Belgium (BE)
www.openenlocc.net/



Az alternatív élelmiszerhálózatok célja az élelmiszerellátás átalakítása az etikus termelők és a fogyasztók közvetlenebb összekapcsolásával. Az ilyen hálózatokat támogató szisztematikus szakpolitikák Közép-Európában széles körben hiányoznak, és itt az ideje, hogy ez megváltozzon.

A Food4CE projekt helyi és transznacionális központokat hoz létre az élelmiszer- és logisztikai ágazatban, hogy az érdekeltek megoszthassák egymással a bevált gyakorlatokat és innovatív technológiákat alkalmazhassanak, integrálódva a logisztikai kompetenciaközpontok európai hálózatába.

Maradjon naprakész!

Látogassa meg honlapunkat



Kövessen minket a közösségi médiában



@Food4Ce



@Food4CE