



A közép-európai alternatív élelmiszerhálózatok innovációs kapacitásának erősítése

INNOVATÍV MEGOLDÁSOK IRÁNTI IGÉNY

Az elmúlt hónapokban a Food4CE projekt jelentős előrelépést ért el a közép-európai alternatív élelmiszerhálózatok (AFN-ek) támogatása terén. Az erőfeszítések középpontjában a **hatékony logisztikai gyakorlatok megosztása** állt a rövid élelmiszer-ellátási láncok előmozdítása, az élelmiszer-forgalmazás környezeti hatásainak csökkentése, valamint a termelők és a fogyasztók közvetlen összekapcsolása érdekében.

A közép-európai AFN-ek jelenlegi helyzetének és szükségleteinek megértése érdekében öt régióban (**Ausztria, Lengyelország, Szlovénia, Magyarország, Olaszország**) **közel 400 AFN került azonosításra és elemzésre**. Az elemzések eredményei **posztterekben** kerültek bemutatásra, kiemelve az egyes országok AFN-einek egyedi jellemzőit. Ezek a posztterek részletesen bemutatják a helyszíneket, a gyakori formákat, a bonyolultsági szinteket, a szállítási módszereket, a tárolási és elosztási technikákat, a felmerülő kihívásokat, valamint a már megvalósított vagy az üzleti hatékonyság növeléséhez szükséges logisztikai megoldásokat.



A Food4CE konzorcium megkezdte a közép-európai AFN-ekben már alkalmazott **legjobb logisztikai megoldások** azonosítását, és ezeket a **fejlett logisztika, a fenntarthatóság, az átláthatóság, a helyi fókusz és a digitalizáció kategóriáiba sorolta**. Ezek az első eredmények öt nemzeti poszterben és egy transznacionális poszterben kerültek bemutatásra, amelyek a régiók közös kihívásaira és lehetőségeire világítottak rá.

A kutatás számos kihívást tárt fel a Rövid Ellátási Láncok (REL, SFSC) számára Közép-Európában, beleértve a hűtőtárolás kezelését,

a szállítás bonyolultságának leküzdését és a fejlett informatikai eszközök integrálását. A hatékony hűtőtárolás egyes régiókban történő fenntartásának nehézségei ellenére jelentős lehetőségek vannak e hálózatok fejlesztésére, mint például a közvetlen kiskereskedelem, az élelmiszer-szövetkezetek és a termelő-fogyasztó partnerségek révén megvalósuló fokozott együttműködés, amely javíthatja a hatékonyságot és a fenntarthatóságot. A személyes interakciók és a közösségi szerepvállalás révén erős fogyasztói kapcsolatok kiépítése, valamint a helyi gazdálkodókkal, kiskereskedőkkel és informatikai platformokkal való partnerségek kihasználása tovább erősítheti az SFSC-ket, és rugalmasabb élelmiszer-ellátási rendszert hozhat létre.



A projekt most lép az igazán izgalmas szakaszba az öt nemzeti innovációs központ és a transznacionális innovációs központ közelgő elindításával. Ezek a központok megkönnyítik a logisztikai ismeretek és a jó gyakorlatok cseréjét az összes érintett érdekelt fél között. Emellett bevezetésre kerül a Tudásátadási Platform és a Kapcsolatteremtési Platform, amelyek célja egy egyedülálló kölcsönös támogatási hálózat létrehozása a közép-európai AFN-ek számára, és amelyek mindegyike bemutatásra kerül a hírlevélben.

Az elmúlt hat hónap során a projekt arra összpontosított, hogy lefedtesse az AFN-ek alapjait egy fenntarthatóbb és rugalmasabb élelmiszer-ellátási rendszer létrehozásához. Most, hogy az új eszközök már majdnem készen állnak a tesztelésre, izgatottan várjuk, hogy milyen pozitív hatásuk lesz. Olvassa el, hogyan változtathatják meg ezek az innovációk az élelmiszerlogisztika jövőjét Közép-Európában.

TUDÁSÁTADÁSI PLATFORM

A Food4CE Tudásátadási Platform (KTP) egy felhasználóbarát online eszköz lesz, amelynek célja az alternatív élelmiszerhálózatok (AFN-ek) átalakítása és támogatása Közép-Európában. A KTP elsődleges célja a tudáscsere megkönnyítése és a legjobb gyakorlatok megosztása, ami lehetővé teszi az AFN-ek számára, hogy leküzdjék a logisztikai kihívásokat és javítsák a helyi élelmiszer-ellátási láncok hatékonyságát. Az értékes információk és erőforrások központosításával a platform segíti az AFN-eket működésük racionalizálásában és a közös megoldások elfogadásában. Ez pedig fenntarthatóbb és rugalmasabb élelmiszerhálózatokat eredményez, amelyek mind a termelők, mind a fogyasztók számára előnyösek Közép-Európa szerte.

A KTP az innovatív üzleti modellek, a logisztikai megoldások, a digitalizáció, a szállítás optimalizálása és a környezetbarát szállítás terén nyújtott gyakorlati betekintéssel felbecsülhetetlen értékű forrásokat biztosít az AFN-ek és más érintett szereplők számára. Az átfogó wiki, az interaktív kvízek és a tanulási kurzusok úgy lesznek kialakítva, hogy ezen ismeretek elsajátítása egyszerű és magával ragadó legyen.

A Tudásátadási Platform alapvető fontosságú az AFN-ek közép-európai logisztikai fejlesztéséhez, és végső soron egy erős, támogató hálózat kiépítéséhez, amely az AFN-ek javát szolgálja az összes régióban.

JELLEMZŐK

Tudáscsere a rövid távú logisztikai megoldásokról és üzleti modellekről a célközönség számára.

Az AFN-ek jó gyakorlatainak bemutatása az együttműködés és/vagy az adaptáció elősegítése érdekében.

A rövid élelmiszer-ellátási láncokkal kapcsolatos új ismeretek létrehozása és megosztása (nyílt hozzáférés).

A felhasználók interaktív bevonása, pl. rövid kvízek, tanfolyamok, tanúsítványok stb. révén az együttműködés és az aktív részvétel elősegítése érdekében.



A platform egy interaktív térképet fog tartalmazni, amely lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy felfedezzék az azonosított AFN-eket Közép-Európában. A térképen navigálva részletes leírást kaphatnak a jó gyakorlatokról, betekintést nyerhetnek az innovatív stratégiákba és módszerekbe. Emellett a felhasználók megismerhetik az e hálózatok által bevezetett leghatékonyabb logisztikai megoldásokat, értékes ismereteket nyújtva saját logisztikai műveleteik és fenntarthatósági erőfeszítéseik javításához. A KTP biztosítja, hogy a felhasználók könnyen megtalálják és alkalmazzák az igényeikre szabott, bevált megoldásokat.

A bemutatott legjobb logisztikai megoldások öt szekcióba sorolhatók:



Digitalizáció



Átláthatóság



Helyi fókusz







Fejlett logisztika



Fenntarthatóság

TUDÁSÁTADÁSI PLATFORM

FŐ ELŐNYÖK:

-  **Hatékonyabb tudásmegosztás:** A platform megkönnyíti a logisztikai ismeretek és a legjobb gyakorlatok átadását az AFN-ek, a kutatók, az üzleti szakértők és a politikai döntéshozók között, elősegítve az együttműködésre épülő környezetet.
-  **Fokozott logisztikai hatékonyság:** A KTP az AFN-ek egyedi igényeihez igazodó, személyre szabott logisztikai megoldásokat kínál, növelve ezzel működési hatékonyságukat és versenyképességüket a piacon.
-  **A helyi élelmiszertermelők támogatása:** A platform a fejlett logisztikai ismeretekhez és gyakorlati megoldásokhoz való hozzáférés biztosításával közvetlenül támogatja a helyi élelmiszertermelőket és az AFN-eket, lehetővé téve számukra a boldogulást.
-  **Fenntarthatóság és alkalmazkodó képesség:** A platform támogatja a fenntartható gyakorlatokat és üzleti modelleket, hozzájárulva a helyi élelmiszerrendszerek alkalmazkodó képességéhez és hosszú távú életképességéhez.
-  **Transznacionális együttműködés:** A KTP ösztönzi a transznacionális együttműködést, lehetővé téve az ötletcserét és az innovatív megoldások közös létrehozását Közép-Európában.



A Tudásátadási Platform (béta) hivatalos elindítása 2024 októberére van tervezve.

KAPCSOLATTEREMTÉSI PLATFORM

A Kapcsolatteremtési (Matchmaking) Platform egy olyan webalapú eszköz lesz, amelyet a különböző érdekelt felek összekapcsolására terveztek, és célja az együttműködés és az új megoldások kifejlesztésének elősegítése. A platform virtuális hídként szolgál majd, amely zökkenőmentesen összekapcsolja az alternatív élelmiszerágazat különböző szereplőit, hogy elősegítse az élvonalbeli B2B logisztikai megoldásokat és szolgáltatásokat.

A platform döntő szerepet fog játszani a különböző érdekelt felek (mezőgazdasági termelők, fogyasztók, logisztikai szolgáltatók és az alternatív élelmiszerágazatban érintett online piacterek) összekapcsolásában a logisztikai igények optimalizálásához, a hatékonyság javításához, az együttműködés előmozdításához, új partnerségek létrehozásához és új vagy továbbfejlesztett logisztikai szolgáltatások kifejlesztéséhez szükséges erőforrásokkal és szakértelemmel.

Az új partnerségi kapcsolatok előmozdításával és fejlett logisztikai szolgáltatások létrehozásával a mobilitási partnerség célja, hogy jelentősen javítsa az ellátási lánc általános funkcionalitását és hatékonyságát.

A platform ezáltal olyan dinamikus csomópontként fog működni, amely összekapcsolja, támogatja és megerősíti az alternatív élelmiszerpiac kulcsfontosságú szereplőit. A közvetlen kapcsolatok megkönnyítésével, a logisztika optimalizálásával és az online piacterek kihasználásával a platform elősegíti egy virágzó ökoszisztéma kialakulását.

Ezen az innovatív platformon keresztül a gazdálkodók, a fogyasztók és az élelmiszeripar szélesebb köre hatékonyabban tud majd együttműködni, és egy fenntarthatóbb és kiegyensúlyozottabb élelmiszerrendszer felé haladni.

A Kapcsolatteremtési Platform nemcsak a működési hatékonyságot növeli, hanem egy olyan közösséget is táplál, amely elkötelezett a fenntartható gyakorlatok és az inkluzív üzleti modellek előmozdítása mellett, végső soron hozzájárulva az alternatív élelmiszerhálózat rugalmasságához és növekedéséhez.



A Tárgyaló- és rendezvénytér részletesen tájékoztat a kapcsolatépítési lehetőségekről, konferenciákról és szemináriumokról, lehetővé téve a felhasználók számára, hogy elkötelezettek maradjanak, megosszák tudásukat és előrelendítsék az ágazatot.

Az internetes „piactér”-ként tervezett Kapcsolatteremtési Platform aprólékosan került kidolgozásra, hogy elősegítse az innovatív partnerségeket, javítsa a logisztikai szolgáltatásokat és támogassa a fenntartható gyakorlatokat.

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

A Kapcsolatépítő lehetőséget biztosít a potenciális érdekelt felekkel való kapcsolatletteremtésre az alternatív élelmiszerágazatban, és célja az innovatív partnerségek előmozdítása és egy erős hálózat kiépítése.

A Hirdetőtábla hozzáférést biztosít az alternatív élelmiszeriparon belüli új üzleti lehetőségekhez, legyen szó befektetési lehetőségekről, potenciális együttműködésekről vagy a vállalkozások növekedésének és innovációjának segítéséről.

KAPCSOLATTEREMTÉSI PLATFORM

FŐ ELŐNYÖK:



Hatékonyabb együttműködés: A különböző érdekelt felek összekapcsolásával a platform elősegíti az innovatív partnerségeket, lehetővé téve a gazdálkodók, a fogyasztók, a logisztikai szolgáltatók és az online piacterek számára a hatékony együttműködést és a szakértelem megosztását.



A műveletek optimalizálása: A platform személyre szabott logisztikai megoldásokat és észszerűsített folyamatokat kínál, segítve a felhasználókat működésük optimalizálásában és az általános hatékonyság javításában.



Fenntartható gyakorlatok: A Kapcsolatteremtési Platform elősegíti a fenntartható és inkluzív üzleti modellek adaptálását. Az innovatív ötletek és gyakorlatok cseréjének megkönnyítésével támogatja a környezetbarát és társadalmilag felelős élelmiszerrendszerek fejlesztését.



Üzleti gyakorlatok cseréje: A platform a tapasztalatok és a szakértelem megosztásának központjaként szolgál. Rendezvényeken, találkozókon és együttműködési projekteken keresztül az érdekeltek tanulhatnak egymástól, ami az ágazatban a folyamatos fejlesztést és innovációt ösztönzi.



Fokozott láthatóság: A vállalkozások és magánszemélyek nagyobb láthatóságra tehetnek szert az alternatív élelmiszer-hálózaton belül, potenciális partnereket és vásárlókat vonzva, és kiterjesztve hatókörüket.



Közösség építés: A platform nemcsak az egyes érdekelteket köti össze, hanem egy támogató közösséget is épít. Az együttműködés és a közös projektek ösztönzésével erősíti az alternatív élelmiszeripari szereplők hálózatát, elősegítve a közös cél és a kölcsönös támogatás érzését.



A Kapcsolatteremtési Platform (béta) hivatalos elindítása 2025 februárjára van tervezve.

AZ INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK ELINDÍTÁSA

AZ INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK SZEREPE

Az innovációs központok Élő Laboratóriumokként szerveződnek, és lehetővé teszik az aktív tudásátadást a kutatók, üzleti szakértők, élelmiszertermelők, logisztikai szereplők és politikai döntéshozók között a következők érdekében:

- új és továbbfejlesztett SFSC-megoldások létrehozásának előmozdítása Európa-szerte és azon kívül,
- az AFN-ek működésének javítása Közép-Európában,
- az élelmiszer-elosztó rendszerek fenntarthatóságának és hatékonyságának biztosítása.

A kísérleti programban ezért az AFN-ek logisztikai műveleteivel kapcsolatos ismeretek, tapasztalatok és bevált gyakorlatok összegyűjtésére kerül a fókusz, hogy hasznos eszköz kerüljön kidolgozásra a megfelelő megoldások és koncepciók tárházának létrehozásához az alternatív élelmiszer-kistermelők és a logisztikai szereplők számára.

A végső cél annak biztosítása, hogy a felek között a projekt során kialakult együttműködés a projekt befejezése után is folytatódjon.

A helyi Innovációs Központok megosztják tudásukat és a felmerülő igényeiket a többi (a részt vevő országokban működő) Innovációs Központtal, így létrehozva egy egyedülálló transznacionális támogatási hálózatot a rövid élelmiszer-ellátási láncok számára az EU-ban.

NEMZETKÖZI INNOVÁCIÓS KÖZPONT

Az 5 helyi Innovációs Központ mellett a Food4CE projekt egy Nemzetközi Innovációs központot is létrehoz. Mind a nemzetközi, mind a nemzeti innovációs központok döntő, de eltérő szerepet fognak játszani a rövid élelmiszer-ellátási láncok és az AFN-ek előmozdításában Közép-Európában.



A projektben részt vevő öt régióban helyi innovációs központok kerülnek létrehozásra:



Podravjei Regionális Fejlesztési
Ügynökség - Maribor



Műszaki Egyetem
BFI Bács



Közlekedési és Logisztikai
Intézet Alapítvány



Magyar Agrár- és
Élettudományi Egyetem



Poznani Élettudományi
Egyetem

A transznacionális központokba integrált regionális innovációs központok hozzájárulnak a tudás átadásának, az innovációk közös létrehozásának és a közép-európai térségen belüli jobb AFN-ek előmozdításának általános céljához. **A nemzetközi innovációs központ lehetővé teszi a határokon átnyúló együttműködést és a kölcsönös támogatást, áttekintést nyújt a regionális központok tevékenységeiről és/vagy a bennük nyújtott információkról,** míg a regionális központok a helyi elkötelezettségre, a tudásátadásra és a saját régiójukon vagy országukon belüli támogató szolgáltatásokba való integrálásra összpontosítanak.

LEGFRISSEBB HÍREK

Food4CE projektértékelő találkozó Budapesten



2024. május 22-én és 23-án Budapesten került sor a Food4CE projektértékelő ülésre, amelynek a magyar partner, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem - MATE adott otthont. A találkozón megvitatásra került a projekt előrehaladása és a következő hónapokban teendő fontos lépések is. A találkozó jó alkalom volt egy tanulmányi látogatásra is a Központi Vásárcsarnokban, Magyarország legnagyobb piacterén.

[Kattintson a továbbiakért](#)



[Videó megtekintése](#)



A Food4CE projekt első sajtóközleménye



Az első sajtóközlemény, amely a Food4CE projekt közelgő tevékenységeivel foglalkozik, beleértve a közép-európai AFN-ek közötti logisztikai ismeretek és bevált gyakorlatok cseréjét elősegítő innovációs központok létrehozását, elérhető a projekt weboldalán angolul és a projektben részt vevő országok valamennyi hivatalos nyelvén.

[Kattintson a továbbiakért](#)



LEGFRISSEBB HÍREK

Webinárium a regionális élelmiszer-logisztikáról, az ECONSULT és az UAS-BFI (AT) rendezésében.



2024. március 19-én a Food4CE partnerei, a bécsi UAS-BFI és az ECONSULT webináriumot szerveztek a potenciális érdekelt felek bevonása érdekében a regionális élelmiszerlogisztika témájába. A webinárium a szeptemberben induló nemzeti innovációs központ előkészítő tevékenysége volt.

Kattintson
a továbbiakért



Webinárium az SFSC kihívásairól és lehetőségeiről a logisztikában, a RRAPM (SI) szervezésében.

2024. május 14-én az RRA Podravje - Maribor szervezésében webináriumot tartottak a helyi élelmiszeripari szereplők logisztikai kihívásairól és lehetőségeiről, amelynek középpontjában a kiváló minőségű helyi élelmiszerek jelentősége állt a rugalmas élelmiszer-ellátási rendszer szempontjából. A cél az volt, hogy rávilágítson a helyben termelt élelmiszerek fontosságára az egészség és az ellenálló képesség szempontjából, megvitassa az AFN-ek logisztikai kihívásait és lehetőségeit, sikeres esettanulmányokat és kutatási eredményeket mutasson be, elősegítse az érdekelt felek közötti hálózatépítést és együttműködést, végül pedig feltárja az AFN-ek pénzügyi ösztönzőit és támogatását.



Kattintson
a továbbiakért



Logisztikai párbeszéd 2024 Bécsben (AT)



Május 16-án és 17-én a Food4CE partnere, az ECONSULT szervezésében került megrendezésre a „Logisztikai párbeszéd 2024” elnevezésű osztrák logisztikai konferencia. Az esemény kiváló alkalmat nyújtott a logisztikai kérdésekkel kapcsolatos eszmecserére. Tomislav Letnik, PhD, Maribori Egyetem, a „Kereskedelmi átalakulás” című előadásában a CE régió logisztikai kihívásait mutatta be, az alternatív élelmiszerhálózatokra és a rövid élelmiszer-ellátási láncokra összpontosítva.

Kattintson
a továbbiakért



KÖZELGŐ TEVÉKENYSÉGEK

A Food4CE konzorcium felkészül a következő bécsi projekttalálkozóra (AT)



Szeptember 26-án és 27-én Ausztriában, Bécsben kerül sor a projekt következő találkozójára. A találkozó célja az előrehaladás áttekintése és a következő hónapokra vonatkozó munkatervek felvázolása. A szokásoknak megfelelően a találkozó során egy tanulmányútra is sor kerül, amely értékes betekintést és gyakorlati tapasztalatokat nyújt majd a résztvevőknek.

A Food4CE 5 helyi és 1 transznacionális innovációs központot hoz létre

Már javában folynak az előkészítő tevékenységek az öt helyi innovációs központ és egy transznacionális innovációs központ 2024 októberére tervezett elindítására. Ezek a központok döntő szerepet játszanak majd a tudásátadás elősegítésében, az innovációk közös létrehozásában és az alternatív élelmiszerhálózatok (AFN) fejlesztésének előmozdításában Közép-Európa szerte. Kövessen minket, hogy le ne maradjon a további frissítésekről és bejelentésekről!



A Tudásátadási Platform elindítása



A következő hónapok fontosak lesznek a Food4CE projekt számára, mivel a kifejlesztett megoldások közül az első megvalósítása felé haladunk. Az egyik legfontosabb mérföldkő a Tudásátadási Platform (KTP) elindítása, amely idén ősszel lép működésbe. Örömmel jelentjük be, hogy a KTP 2024. október végére nyilvánosan elérhetővé válik. Maradjon velünk további friss hírekért!

MARADJON VELÜNK

PROJEKT PARTNEREK



University of Maribor

Maribori Egyetem
(vezető partner)
Maribor - Szlovénia (SI)
www.um.si



**Regionális Fejlesztési
Ügynökség Podravje**
Maribor - Szlovénia (SI)
www.rra-podravje.si



**Közlekedési és
Logisztikai Intézet
Alapítvány**
Bologna - Olaszország (IT)
www.fondazioneitl.org



HUNGARIAN UNIVERSITY OF
AGRICULTURE AND LIFE SCIENCES

**Magyar Agrártudományi
Egyetem -
Élelmiszertudományi és
Élelmiszertechnológiai Intézet**
Budapest - Magyarország (HU)
www.uni-mate.hu



Łukasiewicz
PIT

**Łukasiewicz Kutatóhálózat -
Technológiai Intézet**
Poznań - Lengyelország (PL)
pit.lukasiewicz.gov.pl



POZNAŃ
UNIVERSITY
OF LIFE SCIENCES

**Poznańi Élettudományi
Egyetem**
Poznań - Lengyelország (PL)
www.up.poznan.pl



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



University
of Applied Sciences
BFI Vienna

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



**A logisztikai
kompetenciaközpontok
európai hálózata**
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