

Food4CE



Krepitev inovacijskih zmogljivosti alternativnih prehranskih mrež v Srednji Evropi

USKLAJEVANJE INOVACIJ IN EU STRATEGIJ ZA TRAJNOSTNE PREHRANSKE SISTEME

V preteklih mesecih so bili v okviru projekta Food4CE sprejeti pomembni ukrepi, da bi alternativne prehranske mreže (APM) približali bolj **povezani, odporni in trajnostni prihodnosti**. Vse več projektnih aktivnosti prehaja v zaključno fazo, s čimer projekt vstopa v novo poglavje, kjer se lokalne dejavnosti in evropske politike vse tesneje prepletajo.

Po obdobju, ki so ga zaznamovali vzpostavitev **Platforme za prenos znanja, Platforme za povezovanje** ter pilotne aktivnosti v **Inovacijskih središčih**, se je pozornost preusmerila na pripravo **političnih priporočil in regionalnih akcijskih načrtov**, ki bodo pomagali zagotoviti dolgoročni uspeh in prepoznavnost APMjev v Srednji Evropi.

Regionalne potrebe so bile skrbno analizirane, v vseh partnerskih državah pa so potekale razprave z zainteresiranimi deležniki. Na osnovi teh priprav se sedaj v Sloveniji, na Madžarskem, v Avstriji, na Poljskem in v Italiji oblikujejo priporočila za regionalne politike in pripravljajo akcijski načrti.



Ti strateški dokumenti bodo odražali posebnosti in prednostna področja regij, hkrati pa bodo usklajeni s širšimi okviri EU - z **makroregionalnimi strategijami (MRS)** in **strategijami pametne specializacije (S3)**. Namen teh dejavnosti je okrepiti lokalne prehranske sisteme tako, da bodo prepoznani v strateških dokumentih ter podprti s prihodnjim financiranjem, inovacijskimi politikami in regionalnimi razvojnimi programi.

Na transnacionalni ravni se hkrati pripravljajo **skupna priporočila** za politike. Ta bodo povezovala regionalne pobude z načrtovanjem na višji ravni in zagotavljala, da se bodo izkušnje iz projekta Food4CE lahko **prenašale, širile** ter uporabljale tudi pri **oblikovanju odločitev** zunaj neposredne projektne mreže. Posebna pozornost je namenjena vprašanju, kako trajnostno prehransko logistiko in medsebojno sodelovanje med deležniki učinkoviteje vključiti v regionalne in evropske politike.



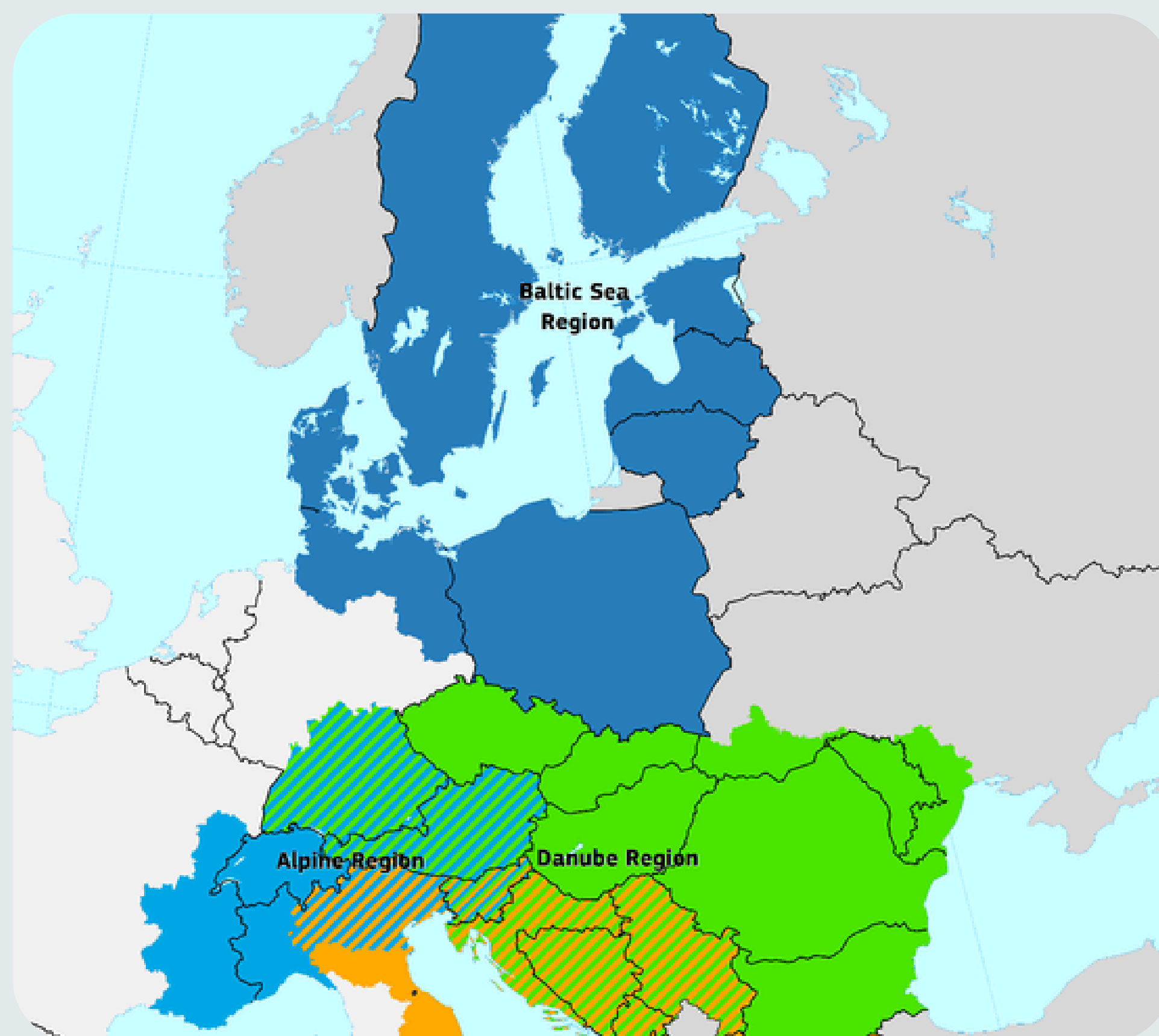
Ko se projekt približuje zaključku, integrirani pristop, ki povezuje prakso, tehnologijo in politiko, prispeva k oblikovanju **stabilnejše prihodnosti lokalnih prehranskih sistemov**. V prihodnjih mesecih bodo dokončani vsi regionalni akcijski načrti, vzpostavljeno bo Transnacionalno inovacijsko središče (TIS) ter objavljena priporočila za politike, s čimer bodo APM-ji prispevali k širši razpravi o trajnostnih in pametnih prehranskih sistemih v Evropi.

FOOD4CE IN EU MAKRO REGIONALNE STRATEGIJE: LOKALNO DELOVANJE, SKUPNA VIZIJA

Kaj so makro regionalne strategije?



Makro regionalne strategije so okvirji sodelovanja EU, ki povezujejo države znotraj istega geografskega območja – alpsko (EUSALP), podonavsko (EUSDR), baltsko (EUSBSR) in jadransko-jonsko (EUSAIR) regijo – z namenom reševanja skupnih izzivov na področjih, kot so **promet, inovacije in trajnostni razvoj**, pri čemer uporabljajo obstoječe programe EU namesto novih mehanizmov financiranja. Hkrati predstavljajo odprte in **prilagodljive platforme za strateško povezovanje**, kjer različni akterji sodelujejo pri oblikovanju konkretnih načrtov in ukrepov za krepitev sodelovanja na terenu. S tem postajajo regije **odpornejše, bolj bolj povezane in privlačnejše za življenje - za vse**.



V projektu Food4CE smo podrobneje preučili, kako makroregionalne strategije (MRS) podpirajo alternativne prehranske mreže in kratke prehranske verige. Ugotovitve so spodbudne, saj se številne ključne prednostne naloge prekrivajo s cilji projekta - z oblikovanjem trajnostnejšega in zanesljivejšega sistema kratkih prehranskih verig.

Strategiji EUSALP in EUSDR na primer namenjata veliko pozornosti trajnostni rabi zemljišč, biotski raznovrstnosti, digitalizaciji, zeleni mobilnosti in krožnemu gospodarstvu – vse to so teme, ki so v tesni povezavi s cilji projekta. Jasne sinergije lahko opazimo tudi s strategijo EUSAIR, zlasti na področjih trajnostnega kmetijstva, turizma in kakovosti okolja. Tudi strategija EUSBSR, ki je sicer osredotočena na regionalno kohezijo, inovacije in podnebne ukrepe, ima številne skupne točke s projektom Food4CE.

Te povezave odpirajo **priložnosti** za umeščanje rezultatov projekta Food4CE v okvir širših politik, zlasti na področju **izboljšanja prehranske logistike, krepitve mrež proizvajalcev** in oblikovanja bolj **teritorialnih, odpornih in krožnih prehranskih sistemov** v Srednji Evropi.

Na podlagi teh spoznanj nastajajo priporočila politik in regionalni akcijski načrti, ki so usklajeni s prednostnimi nalogami MRS in jih je mogoče vključiti v prihodnje finančne instrumente ali posodobitve akcijskega načrta. Ta proces **poteka stopenjsko**:



Lokalne inovacije, bodisi na področju logistike ali krožnih praks, s preходом skozi te faze pridobijo strateško prepoznavnost in institucionalno podporo, potrebno za vpliv na dolgoročno načrtovanje, oblikovanje politik in naložbene odločitve v regiji.

FOOD4CE IN STRATEGIJE PAMETNE SPECIALIZACIJE: SPODBUJANJE INOVACIJ IZ REGIJ

Kaj so strategije pametne specializacije?



Strategije pametne specializacije (S3) so inovacijsko naravnani okviri politik, ki so jih razvile EU regije, da bi naložbe usmerile v področja, kjer imajo največji potencial za rast in konkurenčnost. Te strategije, ki temeljijo na lokalnih prednostih, znanju in virih, pomagajo regijam podpirati prednostne sektorje – kot so trajnostna prehrana, zelene tehnologije ali digitalne rešitve.

Strategije S3 delujejo tudi kot dinamične platforme za sodelovanje med sektorji in regijami. Združujejo podjetja, raziskovalce, javne organe in lokalne skupnosti, da skupaj oblikujejo inovacijske politike, ki so smiselne na lokalni ravni in so obenem povezane s širšimi evropskimi cilji. S tem krepijo regionalno identiteto, spodbujajo gospodarsko odpornost in podpirajo bolj usmerjene in osmišljene inovacije po vsej Evropi.

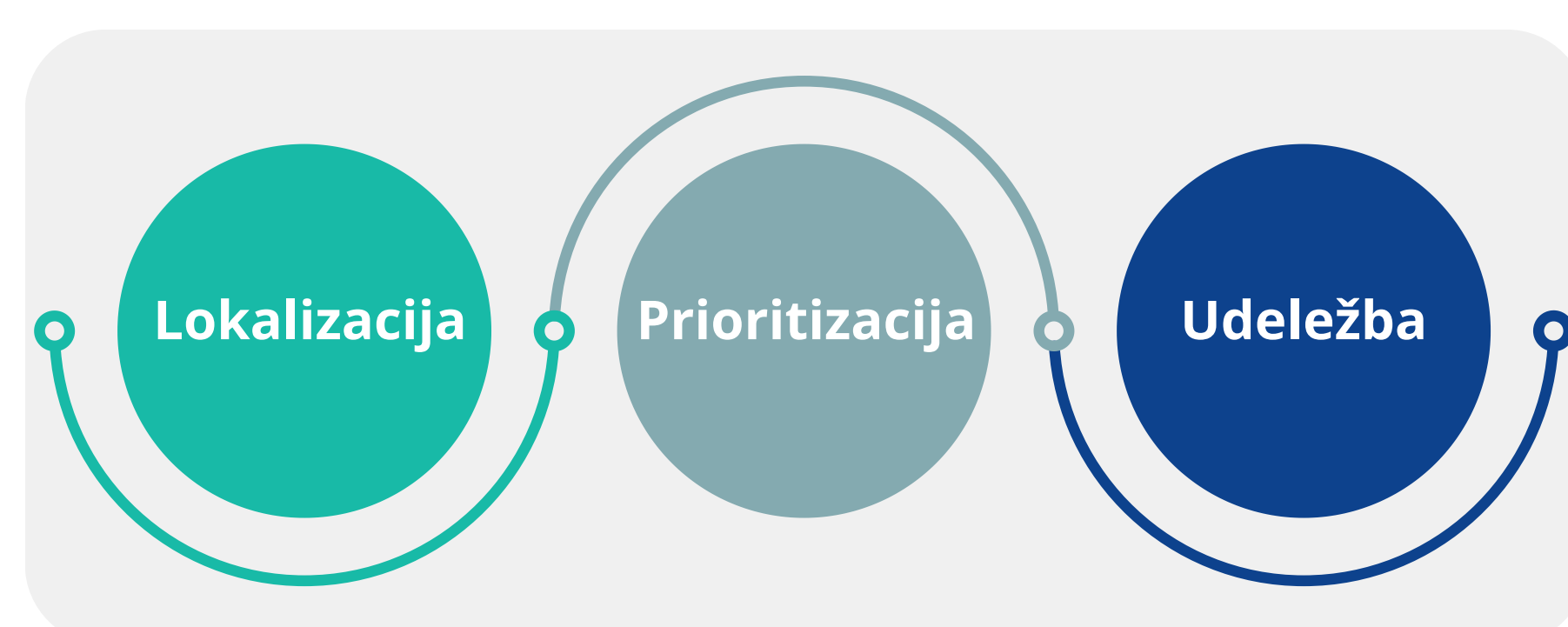
Poglobljanje v strategije pametne specializacije (S3) je pokazalo, da lahko regionalni inovacijski načrti postanejo močni zavezniki alternativnih prehranskih sistemov. Čeprav okviri S3 niso izrecno usmerjeni v APM, ponujajo pomembne sinergije s prednostnimi nalogami projekta Food4CE, zlasti prek specializacij v kmetijsko-živilski industriji, digitalizaciji, trajnostni mobilnosti in krožnem gospodarstvu. Regije, kot so Emilia-Romagna, Slovenija in Madžarska, poudarjajo digitalno preobrazbo, natančno kmetijstvo in učinkovito rabo virov, kar je v skladu s poudarkom projekta Food4CE na pametni logistiki, IKT orodjih in lokaliziranih modelih distribucije hrane.

Ta prepletanja ustvarjajo nedvomne priložnosti za vključitev rezultatov projekta Food4CE v obstoječe okvire S3, s čimer se zagotovi, da inovacije na področju logistike in digitalizacije za APM niso le regionalno vpete, ampak jih podpirajo tudi prihodnja finančna sredstva in instrumenti politike. Food4CE na podlagi teh ugotovitev pripravlja priporočila za politike in akcijske načrte, ki so usklajeni s prioritetami S3, kot so spodbujanje digitalnih orodij za načrtovanje, skladiščenje in



e-trgovino, prilagojeno malim pridelovalcem hrane, ter spodbujanje krožnih, nizkoogljičnih pristopov k prehranski logistiki.

Food4CE si s priporočili za strategije pametne specializacije (SSS) prizadeva zagotoviti, da se APM in kratke prehranske verige prepoznajo v razpravah, kjer se oblikujejo regionalne inovacijske prioritete. Te mreže se ne smejo več obravnavati zgolj kot majhne alternative ampak kot ključni dejavniki pri vzpostavljanju pametne logistike, zelenega gospodarstva in močnejših lokalnih skupnosti. S temi prizadevanji se poveča verjetnost, da bodo prihodnje politike in naložbe prepoznale in podprle krožne, lokalizirane prehranske sisteme, zasnovane za uspešno delovanje v Srednji Evropi.





Od regionalnih pobud do evropskih sprememb

Projekt Food4CE se v svoji zaključni fazi ne ukvarja več le razvojem platform, pač tudi z oblikovanjem prihodnosti prehranskih sistemov v Srednji Evropi. Osnove, ki so bile postavljene z inovacijskimi središči, digitalnimi platformami in dialogi med zainteresiranimi stranmi, se zdaj razvijajo v izvršljive strategije, ki povezujejo lokalne razmere z evropskimi prednostnimi nalogami.

V prihodnjih mesecih se bomo osredotočili na pretvorbo regionalnih spoznanj v konkretne ukrepe. S prilagajanjem naših priporočil makro regionalnim strategijam in strategijam pametne specializacije, projekt Food4CE zagotavlja, da se izzivi in priložnost lokalnih proizvajalcev ter skupnosti upoštevajo tam, kjer je to najbolj pomembno - pri oblikovanju politik.

To pomeni, da bodo APM umeščeni v okvire, ki usmerjajo financiranje inovacij, logistično načrtovanje in prehod v nizkoogljično krožno gospodarstvo.

S širitvijo uspešnih modelov ob hkratnem upoštevanju lokalnih potreb, projekt v svoji zaključni fazi poudarek premika iz eksperimentiranja na zagotavljanje trajnega učinka.

Regionalni akcijski načrti bodo dokončani in posredovani odločevalcem, skupna priporočila za politike pa bodo zagotovila podlago za vključitev APM v dolgoročno vizijo Evrope o trajnostnem prehranskem sistemu.



INOVACIJSKA SREDIŠČA FOOD4CE

KRATEK PREGLED

Slovensko inovacijsko Središče ORbITaLA

Inovacijsko središče ORbITaLA je na dogodku združila 100 lokalnih deležnikov, in sicer od lokalnih dobaviteljev hrane, javnih institucij in odločevalcev z namenom preoblikovati prihodnost samozadostnosti s hrano v Podravju. Dogodek je sprožil razprave o krajših dobavnih verigah, močnejših partnerstvih in smotrnejših načinih povezovanja kmetij s končnim uporabnikom. Ankete in razprave so prinesle nove ugotovitve ter vzpostavile dragocene povezave med ključnimi akterji, ki zdaj spodbujajo odločen prehod k trajnostnemu, odpornemu in zares lokalnemu prehranskemu sistemu.



Avstrijsko Inovacijsko središče Future Food Connective

Avstrijsko inovacijsko središče Future Food Connective aktivno vključuje različne ciljne skupine. Na festivalu Future Fit so dosegli široko in zainteresirano občinstvo ter povečali ozaveščenost o trajnostnih pobudah na področju prehrane. S predstavitvami na raziskovalnem forumu Research Forum 2025 in kongresu Alliance for Sustainable Universities so poudarili svojo raziskovalno in strateško vizijo ter spodbudili dialog z akademskimi in političnimi skupnostmi. Izjemen nastop na BVL Logistics Dialogue pa je zagotovil edinstveno platformo za povezovanje s strokovnjaki s področja logistike in spodbudil pogovore o trajnostnih verigah preskrbe s hrano.



IS ORbITaLA

Reigionalna razvojna agencija
za Podravje - Maribor

Lokacija:

Virtualno in fizično

RRAPM, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor

Uradne ure:

Preko spleta: vsak dan

V živo: Sreda, 8:00-13:00

Kontaktna oseba:

mag. Danijela Kocuvan,

danijela.kocuvan@rra-podravje.si



IS Future Food Connective

BFI Univerza za uporabne
znanosti na Dunaju

Lokacija:

Virtualno

UAS BFI Vienna, Wohlmutterstraße 22, 1020 Wien

Uradne ure:

Preko spleta in e-pošte:

Ponedeljek – Četrtek, 10:00-16:00

Kontaktna oseba:

David Strauß,

David.Strauss@fh-vie.ac.at

CONTACT US

CONTACT US

INOVACIJSKA SREDIŠČA FOOD4CE

KRATEK PREGLED

Poljsko inovacijsko središče **PULS**

Poljsko inovacijsko središče PULS je nedavno sodelovalo na dveh pomembnih dogodkih, kjer so se zbrali lokalni dobavitelji hrane, podjetniki, javne institucije, odločevalci in potrošniki. Dogodka sta nudila priložnost za razpravo o kratkih prehranskih verigah z izboljšanjem logistike, transporta, skladiščenja in digitalnih orodij. Narejeni so bili intervjuji in ankete s podjetniki, ki so prispevali k promociji orodij projekta: Platforme za povezovanje in Platforme za prenos znanja. Srečanja so ponudila dragoceno priložnost za izmenjavo idej, raziskovanje možnosti sodelovanja in ozaveščanje o poslanstvu projekta Food4CE, katerega cilj je vzpostavitev bolj odpornega in lokalno ukoreninjenega prehranskega sistema v Srednji Evropi. Udeležili so se tudi srečanja Društva sadjarjev Wielkopolskega vrtnarskega združenja v Poznau, kjer so se udeleženci seznanili s sodobnimi vrtnarskimi rešitvami in inovativnimi orodji za alternativne prehranske mreže.

Italijansko inovacijsko središče **Localog**



Localog

PIATTAFORMA PER LA LOGISTICA CONTADINA

Pri Localog so za APM nedavno organizirali delavnice za krepitev zmogljivosti na področju digitalizacije in skupnega prevoza. Poleg tega so se povezali še s Solidarity Economy Forum (Forum solidarnostnega gospodarstva), organizacijo, ki jo priznava in financira regija Emilia-Romagna. Glede na usklajenost s cilji foruma in njegovim vplivom na lokalne procese se je Localog pridružil tekočim dejavnostim te platforme, aktivno sodeluje na njihovih mesečnih sestankih, opravlja intervjuje in organizira individualna srečanja. Cilj tega sodelovanja je oblikovati delovno skupino, ki bo ostala aktivna tudi po zaključku projekta Food4CE in prispevala k preoblikovanju organizacije prehranskih sistemov ter logistike alternativnih prehranskih mrež.



IS PULS

Univerza za bioznanosti v Poznau
[Poznan University of Life Science]

Lokacija:

Virtualno & fizično

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

Uradne ure:

Preko spleta: vsak dan

V živo: Ponedeljek 12:00-14:00 &

Sreda, 10:00-12:00

Kontaktna oseba:

Alina Nowotarska,

alina.nowotarska@up.poznan.pl



CONTACT US



IS Localog

ITL - Institute for Transport and Logistics Foundation

Lokacija:

Virtualno

Viale Aldo Moro 38, Bologna

Uradne ure:

Preko spleta in e-pošte

Ponedeljek – Petek, 10:00-17:00

Kontaktna oseba:

Lorenzo Cello,

lorenzo.cello@fondazioneitl.org

CONTACT US

INOVACIJSKA SREDIŠČA FOOD4CE

KRATEK PREGLED

Madžarsko inovacijsko središče Food4Health

V zadnjih šestih mesecih je madžarsko inovacijsko središče Food4Health aktivno sodelovalo na več nacionalnih in mednarodnih dogodkih, kjer so imeli predstavitve in sodelovali na okroglih mizah. Ti dogodki so segali od odmevnih, državnih konferenc do manjših, lokalno usmerjenih srečanj, osredotočenih na digitalizacijo, robotiko in tehnologije po žetvi, vključno s skladiščenjem sadja, logistiko in prodajnimi procesi. Poleg predstavitev so sodelovali tudi na skupinski ustvarjalni delavnici, v kateri je sodelovalo več kot 50 malih pridelovalcev. Glavni cilj delavnice je bil opredeliti ključne izzive, s katerimi se mali pridelovalci srečujejo v prodajnem procesu, zlasti znotraj alternativnih prehranskih mrež (APM). Za oblikovanje praktičnih rešitev in priporočil za politike, ki bi podpirale pridelovalce ter krepile lokalne prehranske sisteme, so bile temeljito preučene tudi pravne in regulativne ovire. Te dejavnosti odražajo naše nenehno prizadevanje za spodbujanje inovativnosti, podporo trajnostnemu kmetijstvu in povezovanje tehnologije z vsakdanjimi praksami.



IS Food4Health
Madžarska Univerza za
kmetijstvo in bioznanost

Lokacija:
Virtualno & Fizično
H-1118 Budapest, Villányi út 29-43, Zgradba D

Uradne ure:
On-line, via mail
V živo: Petek, 8:00-13:00

Kontaktna oseba:
Géza Hitka,
hitka.geza@uni-mate.hu

CONTACT US



Za razvoj APM v Srednji Evropi in lažji prenos znanja lokalni inovacijski centri Food4CE povezujejo raziskovalce, podjetnike, pridelovalce hrane, logistične operaterje in oblikovalce politik ter tako ustvarjajo edinstveno transnacionalno podporno mrežo.

S sodelovanjem inovacijskih središč bodo obravnavani pogoji za MSP za boljšo podporo in predajanje logističnih znanj, rešitev in dobrih praks. Vključevanje akterjev AFN bo ustvarilo in spodbudilo nastanek pogojev za izmenjavo potreb in idej ter s tem ustvarilo priložnosti za izboljšanje svojih storitev.

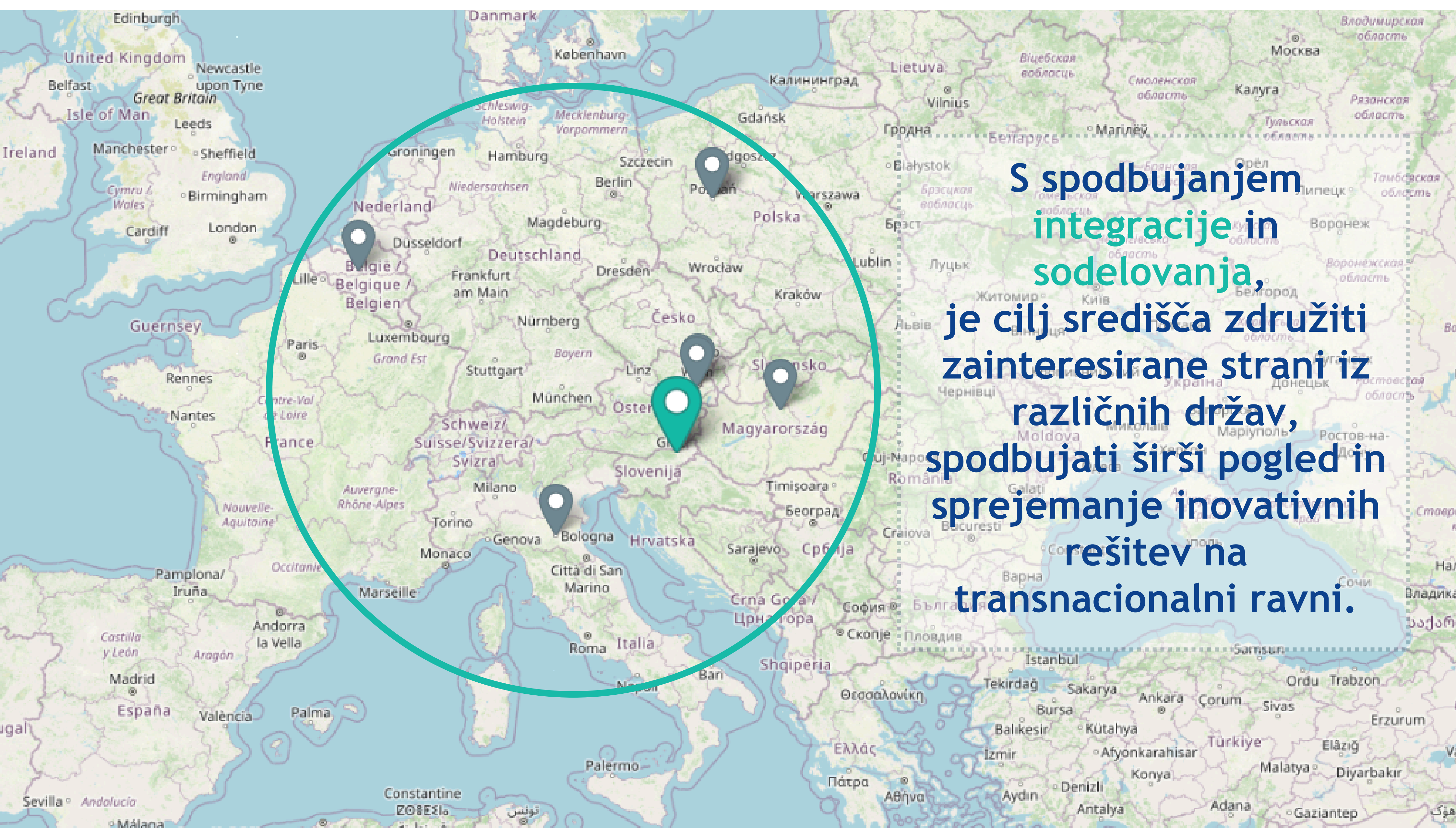
SPODBUJANJE ČEZMEJNIH SINERGIJ: VLOGA TRANSNACIONALNEGA INOVACIJSKEGA SREDIŠČA

Medtem ko lokalna inovacijska središča ostajajo glavni stebri projekta Food4CE, bo transnacionalno inovacijsko središče (TIS) deloval kot **strateška platforma projekta za čezmejno sodelovanje**. Njegova vloga ni podvajanje lokalnih dejavnosti, ampak njihovo okrepitev - povezovanje petih regionalnih centrov, **omogočanje medsebojnega učenja in zagotavljanje usklajenosti inovacijskih prizadevanj v srednji Evropi**.

TIS bo zbiral in predstavljal ugotovitve iz vseh regionalnih središč, kar bo omogočilo primerjavo različnih pristopov, prepoznavanje prenosljivih rešitev ter reševanje skupnih izzivov na področju logistike in upravljanja APM. S tem, ko bo nudilo transnacionalno perspektivo, bo središče okrepilo povezovanje med partnerskimi regijami in zagotovilo, da bo lokalno pridobljeno znanje prispevalo k širši evropski agendi.

TIS je zasnovano kot okolje za sodelovanje in bo olajšalo **izmenjavo med deležniki, strateško usklajevanje in prepoznavnost na ravni EU**. Podpiral bo tudi izvajanje makro regionalnih strategij in strategij pametne specializacije (S3) ter deloval kot prostor, kjer se srečujejo politični dialog, inovativne prakse in praktična orodja.

V prihodnjih mesecih bo TIS uradno začel delovati. Ko se bo Food4CE približeval zaključni fazi, bo to središče postalo osrednja gonilna sila za **izmenjavo, širjenje in trajno ohranjanje rezultatov projekta**, s čimer bo zagotovljeno, da bo vpliv APM in pametne logistike še naprej presegal meje posameznih regij.



FOOD4CE DIGITALNE PLATFORME

Platforma za prenos znanja

Da bi podprli pametnejše, okolju prijaznejše in bolj povezane kratke prehranske verige, je Food4CE vzpostavil **platformo za prenos znanja (KTP)** - dinamičen digitalni prostor, ki služi kot praktično središče za inovacije in izmenjavo znanja.

KTP zbira in deli praktična orodja, predstavlja poslovne modele in uspešne rešitve, ki pomagajo APM pri reševanju skupnih izzivov, zlasti na področjih **logistike, digitalizacije in trajnostne distribucije**.

Naj gre za majhnega kmeta, ki želi optimizirati dostavne poti, zadrugo, ki želi zmanjšati emisije, ali razvijalca platforme, ki išče nove ideje za storitve, KTP ponuja **praktično znanje, prilagojeno dejanskim potrebam**. Platforma je namenjena širokemu krogu uporabnikov:

- **Lokalnim pridelovalcem hrane**, ki iščejo konkretne načine za izboljšanje logistike, zmanjšanje stroškov in povečanje učinkovitosti.
- **Logističnim operaterjem in tržnicam**, ki razvijajo prilagodljive distribucijske modele z majhnim vplivom na okolje.
- **Odločevalcem in raziskovalcem**, ki spremljajo trende in iščejo načine za podporo APM skozi boljšo regulacijo in inovacijami.

S KTP znanje postane praktično, izmenljivo in pripravljeno za uporabo, kar pomaga lokalnim prehranskim sistemom, da postanejo močnejši, učinkovitejši in trajnejši. Platforma se bo v okviru projekta še naprej razvijala, upoštevala nove ugotovitve in prispevala k oblikovanju regionalnih strategij po vsej Srednji Evropi.

Platforma za povezovanje

Ker se APM še naprej razvijajo, je iskanje pravih partnerjev in poenostavitev logistike postalo pomembnejše kot kdaj koli prej. Zato smo v projektu Food4CE razvili **platformo za povezovanje (MP)** - digitalno središče, namenjeno povezovanju akterjev v verigah preskrbe s hrano v srednji Evropi.

MP ni poslovni imenik, temveč je **praktično orodje za sodelovanje**. Uporabnikom pomaga **najti nove partnerje, usklajevati prevoz in razvijati skupne storitve**, ki zagotavljajo bolj trajnostne, prilagodljive in stroškovno učinkovite prehranske verige.

Naj gre za kmeta, ki išče prevoznika, logistično podjetje, ki ponuja okolju prijazno dostavo, ali digitalno platformo, ki širi svojo mrežo, **MP povezuje prave ljudi**.

Platforma je zasnovana za:

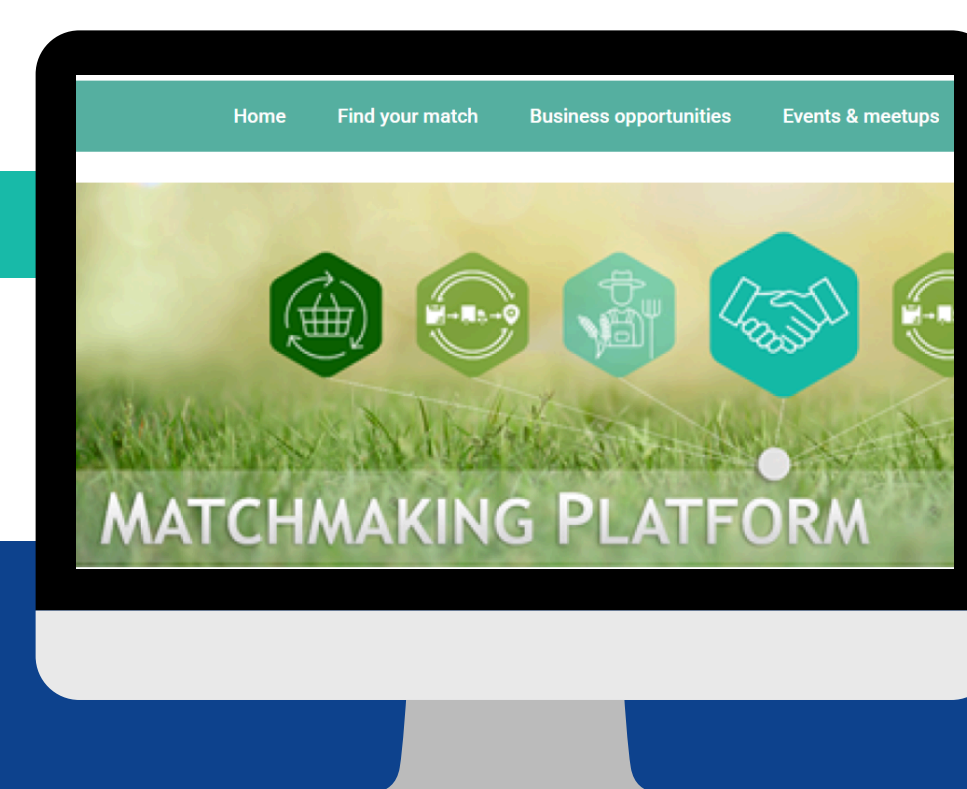
- **Pridelovalce in zadruge**, ki iščejo zanesljive distribucijske rešitve ali nove prodajne poti.
- **Logistične operaterje**, ki želijo sodelovati z APM-ji oziroma ponuditi okolju prijazne možnosti transporta
- **Tržnice in spletne platforme**, ki želijo razširiti svojo mrežo dobaviteljev in storitev.
- **Potrošnike in skupnosti**, ki iščejo neposreden dostop do lokalnih proizvajalcev.

S pomočjo MP projekt Food4CE pomaga alternativnim prehranskim mrežam rasti - ne le v velikosti, ampak tudi v učinkovitosti, sodelovanju in okoljski odgovornosti. To je korak k bolj povezanemu in na prihodnost pripravljenemu prehranskemu sistemu za Srednjo Evropo.

Obiščite KTP



Obiščite MP



Projektni sestanek Food4CE v Bologni (Italija)



Drugega in tretjega aprila se je konzorcij Food4CE zbral v Bologni v Italiji na projektnem sestanku, ki ga je gostil ITL – Istituto sui Trasporti e la Logistica. Partnerji so razpravljali o napredku projekta ter načrtovali naslednje ključne korake za krepitev lokalnih inovacijskih središč in izboljšanje orodij, razvitih v okviru projekta.



Zelo zanimiv del srečanja je bil obisk **Camille**, prve italijanske skupnostne zadruge, kjer so partnerji iz prve roke spoznali inovativen model združne in trajnostne distribucije hrane.



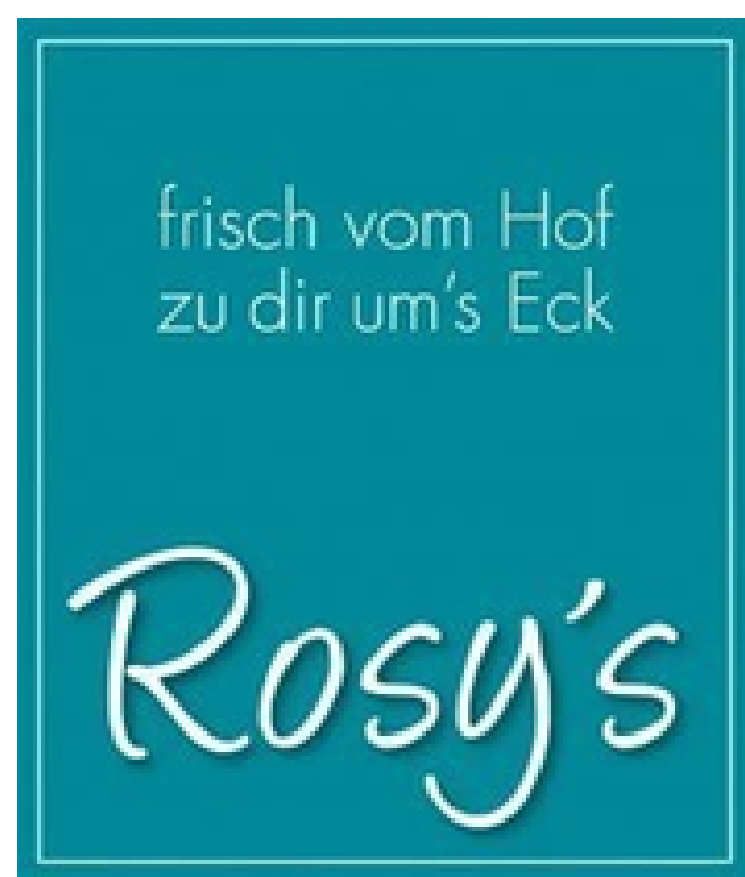
Preberi več



Oglej si video



Prelomnica v trajnostnih prehranskih verigah: intervju z ustanoviteljem podjetja ROSY'S, Thomasom Huberjem



Avstrijski Future Food Connective Innovation Hub, ki ga je ustanovila Fachhochschule des BFI Wien, je organiziral zanimiv intervju s Thomasom Huberjem, ustanoviteljem podjetja ROSY'S. Intervju je potekal med so-ustvarjalno delavnico in se je osredotočil na pristop podjetja ROSY'S k logistiki zadnjega kilometra, prehranski logistiki in dostavi paketov v paketomate.

Preberi več



Vizija EU za kmetijstvo in prehrano: ključni korak k trajnostni preobrazbi

Evropska komisija je nedavno predstavila svojo novo **Vizijo za kmetijstvo in prehrano**, ambiciozen načrt za prihodnost kmetijstva in prehrane v Evropi. Strategija je zasnovana za spodbujanje trajnostnega, odpornega in inovativnega kmetijstva v EU, pri čemer določa jasne cilje za zagotavljanje, da bo evropski prehranski sistem kos sedanjim in prihodnjim izzivom, vključno s podnebnimi spremembami, izgubo biotske raznovrstnosti ter potrebo po bolj vključujočih in pravičnih prehranskih sistemih.



Preberi več



Na poti k skupni kmetijski politiki (SKP) po letu 2027: Prožnost, ciljna podpora in sinergije za bolj trajnostno kmetijstvo



17. julija je Evropska komisija predstavila predlog za prihodnjo **skupno kmetijsko politiko (SKP)** za obdobje 2028-2034, ki bo opredelila strateški okvir EU za kmetijski sektor po letu 2027. Predlog je del dolgoročnega proračuna EU in pomeni korak v smeri poenostavitve, večje prožnosti za države članice in ciljno usmerjene podpore kmetom, da se bolje odzovejo na lokalne potrebe in globalne izzive.

Preberi več



PRETEKLI DOGODKI

Food4CE na konferenci „Economy First“ v Poznaniu (Poljska)



23. in 24. junija 2025 je Ekonomska fakulteta Univerze za bioznanosti v Poznaniu (PULS) sodelovala na nacionalni znanstveni konferenci „Po pierwsze gospodarka“ (Najprej gospodarstvo), ki jo je organiziral Urad varuha malih in srednjih podjetij. Dogodek je združil akademike, podjetnike in oblikovalce politik, ki so razpravljali o ključnih gospodarskih izzivih in priložnostih, s poudarkom na inovacijah, trajnosti in vlogi MSP-jev.

Preberi več



Ko trajnost sreča digitalizacijo: Food4CE na letnem kongresu Združenja za trajnostne univerze

13. in 14. maja 2025 je avstrijski Future Food Connective Innovation Hub sodeloval na tretjem letnem kongresu Alliance for Sustainable Universities / Združenje za trajnostne univerze, ki je potekal na kampusu Wieselburg Univerze za uporabne znanosti Wiener Neustadt. Tema letošnjega kongresa - „Trajnost sreča digitalizacijo: poti za naše univerze“ - je udeležence povabila k raziskovanju, kako lahko digitalna transformacija podpira trajnostni razvoj v akademskih institucijah, raziskovalnih mrežah in praktičnih inovacijskih ekosistemih.



Preberi več



Food4CE na Evropskem kongresu za obnovo in razvoj podeželja



Med Evropskim kongresom za obnovo in razvoj podeželja, ki ga je v okviru poljskega predsedovanja Svetu EU organiziralo poljsko ministrstvo za kmetijstvo in razvoj podeželja, je poljski partner PULS imel priložnost predstavljati projekt Food4CE in poljsko inovacijsko središče, ki ga izvaja Ekonomska fakulteta Univerze za bioznanosti v Poznaniu.

Preberi več



PRETEKLI DOGODKI

Avstrijsko inovacijsko središče na odru raziskovalnega foruma avstrijskih univerz za uporabne znanosti 2025



7. in 8. maja 2025 je bil projekt Food4CE v središču pozornosti na 18. raziskovalnem forumu avstrijskih univerz za uporabne znanosti, ki je potekal na FH Campus Wien, s prispevkom Davida Strauša z Univerze za uporabne znanosti BFI Dunaj. V svojem govoru z naslovom „Trajnostna lokalna preskrba s hrano prek alternativnih prehranskih mrež - primerjava poslovnih modelov v petih evropskih državah“ je g. Strauß predstavil ugotovitve obsežne primerjalne analize poslovnih modelov znotraj alternativnih prehranskih mrež v Srednji Evropi.

Preberi več



Food4CE povezuje javne institucije in lokalne proizvajalce hrane

7. aprila 2025 je Kulturni center v Hočah, Slovenija, gostil regionalno srečanje, na katerem so se zbrali koordinatorji za prehrano iz javnih institucij in lokalni pridelovalci hrane iz Podravja. Dogodek je organizirala Regionalna razvojna agencija za Podravje - Maribor. Glavni cilj je bil spodbuditi vzpostavljanje kratkih prehranskih verig in okrepiti sodelovanje med ključnimi akterji v lokalnem prehranskem sistemu.



Preberi več



Krepitev digitalizacije v APM: poudarki tretjega dogodka LOCALOG za krepitev zmogljivosti



V torek, 11. marca 2025, je Localog — Piattaforma per la Logistica Contadina, italijansko inovacijsko središče, ustanovljeno v okviru projekta Food4CE, gostilo tretje srečanje za krepitev zmogljivosti, ki je bilo posvečeno digitalizaciji v alternativnih prehranskih mrežah (APM). Na spletnem srečanju so se zbrali strokovnjaki, praktiki in zainteresirane strani, da bi raziskali inovativne digitalne rešitve za krepitev lokalnih prehranskih sistemov.

Preberi več



Konzorcij Food4CE se pripravlja na naslednje projektno srečanje v Poznaniu na Poljskem



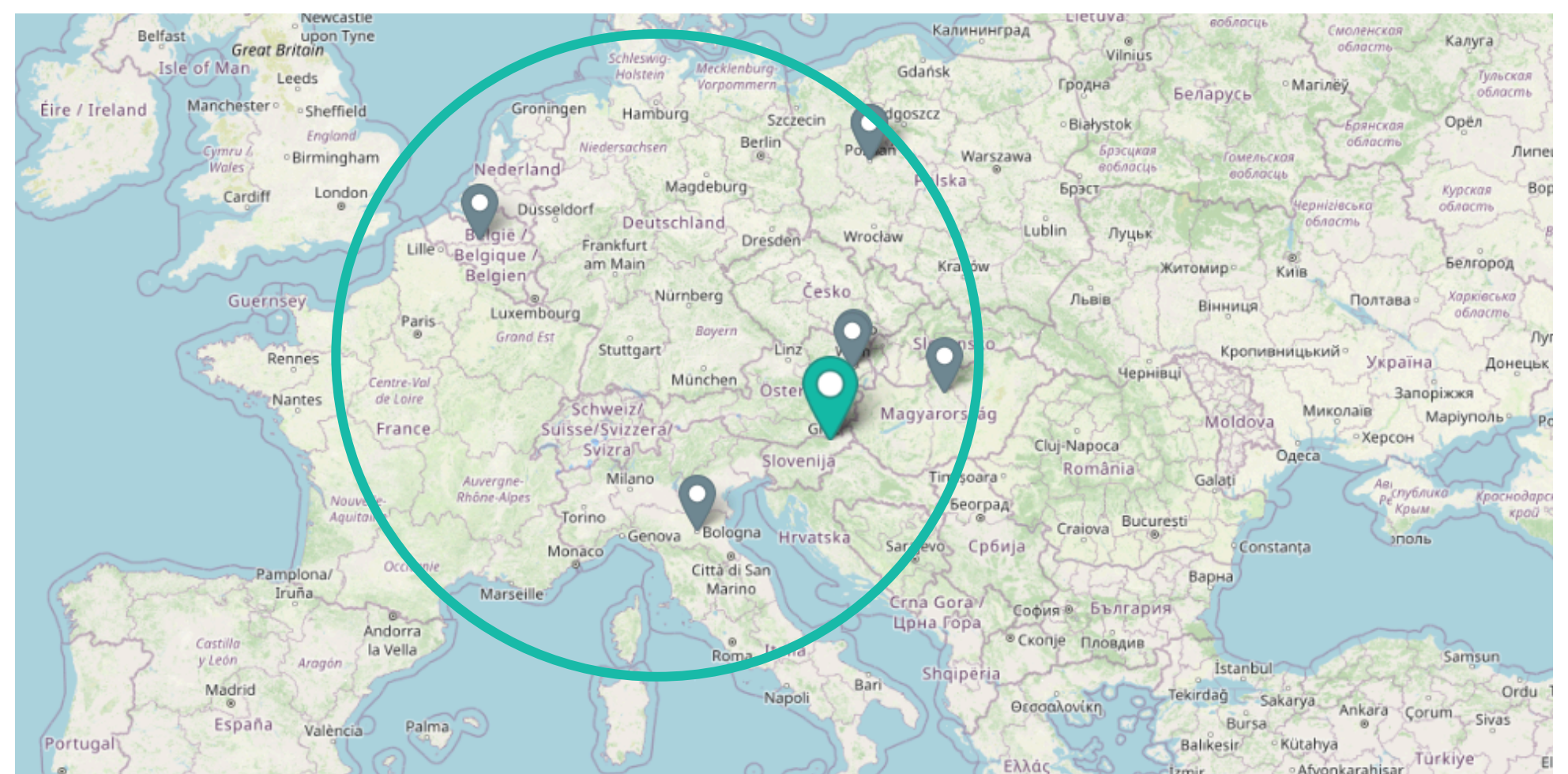
24. in 25. septembra 2025 bo v Poznaniu na Poljskem potekalo naslednje srečanje v okviru projekta, ki ga bo gostila poljska partnerska univerza, Univerza za bioznanosti v Poznaniu (PULS).

Na plenarnem zasedanju bo pregledan napredek projekta in načrtovane dejavnosti za prihodnje obdobje. Kot je običajno, bo srečanje vključevalo študijski obisk, ki bo partnerjem ponudil dragocene vpoglede in praktične izkušnje v logističnih praksah.

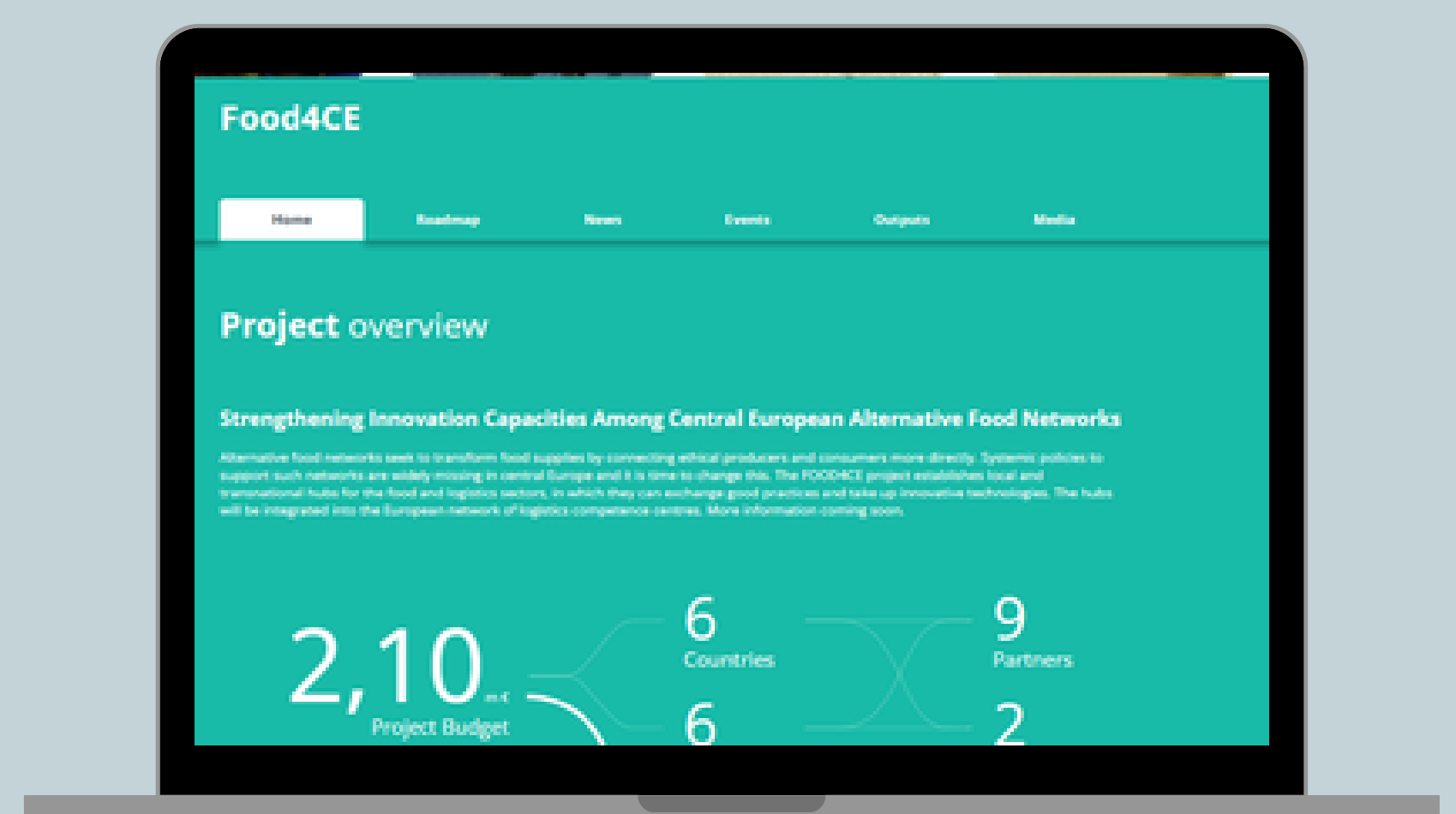


Food4CE ustanavlja transnacionalno inovacijsko središče

Pripravljalne dejavnosti za zagon transnacionalnega inovacijskega središča so v polnem teku. Nacionalna inovacijska središča, vključena v transnacionalno središče, bodo prispevala k splošnemu cilju spodbujanja prenosa znanja, soustvarjanja inovacij in spodbujanja izboljšanja alternativnih prehranskih mrež (AFN) v vsej Srednji Evropi. Spremljajte nas za nadaljnje novice in obvestila!



Obiščite našo spletno stran in bodite na tekočem z najnovejšimi dogodki Food4CE!



PROJECT CONSORTIUM



University of Maribor

Univerza v Mariboru
(vodilni partner)
Maribor - Slovenija (SI)
www.um.si



Regionalna razvojna
agencija za Podravje -
Maribor - Slovenija (SI)
www.rra-podravje.si



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



HUNGARIAN UNIVERSITY OF
AGRICULTURE AND LIFE SCIENCES

Magyar Agrár- és
Élettudományi Egyetem
Gödöllő - Hungary (HU)
www.uni-mate.hu



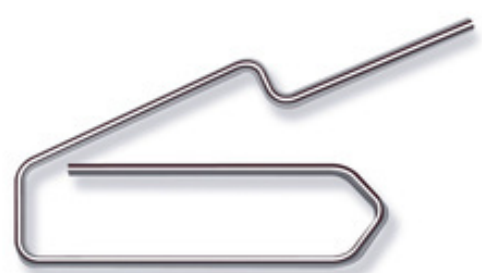
Łukasiewicz
PIT

Poznański Instytut
Technologiczny Poznań -
Poland (PL)
pit.lukasiewicz.gov.pl



POZNAŃ
UNIVERSITY
OF LIFE SCIENCES

Uniwersytet
Przyrodniczy w
Poznaniu
Poznań - Poland (PL)
www.up.poznan.pl



ECONSULT
BERATEN PLANEN REALISIEREN

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



University
of Applied Sciences
BFI Vienna

Fachhochschule des BFI
Wien
Vienna - Austria (AT)
www.fh-vie.ac.at



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



Alternativne prehranske mreže si prizadevajo spremeniti oskrbo s hrano z neposrednejšim povezovanjem etičnih pridelovalcev in potrošnikov. V Srednji Evropi manjkajo sistematične politike, ki bi podpirale takšne mreže, zato je čas, da se to spremeni.

Namen projekta Food4CE je vzpostaviti lokalna in transnacionalna središča za prehranski in logistični sektor, kjer bodo zainteresirani deležniki izmenjevali dobre prakse in uvajali inovativne tehnologije. Inovacijska središča bodo vključena v evropsko mrežo logističnih kompetenčnih centrov.

OSTANITE NA TEKOČEM!

Obiščite našo spletno stran:



In nam sledite na družabnih omrežjih:



@Food4Ce



@Food4CE