

POVEȘTI DE SUCCES

Regiunea Nord-Est

Academia Română, Filiala Iași Primăria Municipiului Iași

Proiectul Cities2030

Articol transmis de:

Cercetător Științific-**Ioan Sebastian Brumă**

Membru Echipa de Management
Academia Română, Filiala Iași



Domeniul RIS3: AGROALIMENTAR

**Nișe de specializare: Biosecuritate și siguranță alimentară
Impactul agriculturii asupra mediului**

Program de finanțare:

CITIES 2030 a primit finanțare prin Programul European de Cercetare și Inovare Orizont 2020, prin contractul 101000348 .



Perioada de desfășurare:

2022 - 2024

Buget: 11 779 827,25 €

Coordonator proiect:

UNIVERSITA CA' FOSCARI VENEZIA

Consortiu: 41 de parteneri din 19 țări europene
(10 orașe și 2 regiuni).

Proiectul **CITIES2030** încurajează implicarea activă a cetățenilor, provocându-i să se transforme din simpli consumatori pasivi în agenți motivați care promovează un stil de viață sănătos și prietenos cu mediul înconjurător.



Prin abordarea sa inovativă, proiectul Cities2030 vizează implicarea cercetătorilor, antreprenorilor, societății civile, administrației locale și a consumatorii în rezolvarea problemelor sistemelor alimentare urbane și regionale.

În Iași, prin acest proiect, a fost realizat **hubul inovativ Food For Iași Living Lab**, printre ale cărui prime activități se evidențiază cele de consultare publică pentru identificarea principalelor probleme ale sistemului alimentar urban din municipiul Iași.



**CONNECT
NORD-EST**

Accelerator de idei inovatoare

Food for Iași Living Lab este coordonat de Academia Română, Filiala Iași și Primăria Municipiului Iași.

Colaboratorii acestui laborator inovativ sunt Asociația Rural Development Research Platform și Asociația producătorilor locali Produs în Iași.

Proiectul Cities2030 este o inițiativă intersectorială multi-actor care ajută orașele și regiunile să dezvolte și să implementeze sistemele și ecosisteme alimentare urbane (CRFS) și să atingă cele **cinci obiective specifice**:

- Asigurarea unor lanțuri valorice alimentare sănătoase și durabile
- Îmbunătățirea circularității lanțurilor alimentare locale existente
- Oprirea sărăciei alimentare
- Protejarea și conservarea resurselor naturale
- Dezvoltarea competențelor alimentare a culturii și a patrimoniului.

Cities2030 se angajează să contribuie la transformarea și restructurarea modului în care se produce, transportă, consumă și reciclează produsele alimentare, sprijinind comportamentele alimentare sănătoase și prietenoase față de mediul înconjurător.



Principalul obiectiv al proiectului este acela de a contribui la dezvoltarea unui sistem alimentar urban eficient în fața provocărilor viitorului.

Viziunea consorțiului: constă în conectarea lanțurilor alimentare scurte de aprovizionare, prin crearea unui cadru de colaborare între orașe, regiuni, consumatori, producători, mediul academic și reprezentanții administrației publice locale, regionale și naționale.

Rezultate remarcabile



Alianța CRFS

CRFS Alliance este o rețea de actori care reprezintă lanțurile valorice alimentare în mod cuprinzător, de la designeri de alimente până la cetățeni (consumatori), structurată ca o comunitate de practică cu instrumente de cooperare de sprijin.



Observatorul CRFS

Observatorul CRFS este o platformă de acces deschis unde utilizatorii vor putea accesa informații complete



CRFS Labs

Politica CRFS și laboratoarele vii pentru a facilita activitățile de co-creare și pentru a oferi cadre inovatoare pe ambele dimensiuni



Piloți la scară oraș

O serie de piloți la scară de oraș pentru a testa cadrele sugerate și pentru a aduce învățare cheie pentru validarea cadrului



Gândirea sistemică

O metodologie de gândire de sistem inovatoare și adaptată pentru a co-implementa provocările de rezolvare a problemelor



CRFS bazat pe date

Oferiți o platformă de management CRFS digitală bazată pe date, bazată pe tehnologia blockchain

**2030
cities**

Academia Română, Filiala Iași: <https://acadiasi.org/>
Primăria Municipiului Iași: <http://www.primaria-iasi.ro/>

<https://cities2030.eu/>

Parteneriatul Cities2030 este structural legat de legat de CRFS la diferite niveluri și poziții ale lanțului de aprovizionare cu alimente, de la producție la gestionarea deșeurilor având obiectiv final transformarea, piețelor.

