

Parteneri:



Partener lider de proiect:

- Centrul pentru Cercetare si Tehnologie Hellas Institutul de Agro – Biotehnologie Grecia (EKETA –INA) Grecia



- Federatia Industriilor din Nordul Greciei, (SVVE) Grecia



- Consiliul National al Cercetarii – Institutul de Stiinte in Productia Alimentara, (CNR/ISPA) Italia



- Universitatea Agricola Plovdiv (AUP) Bulgaria



- Administratia Regionala Pazardzhik, (OAP) Bulgaria



- Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare , (IBA) Romania



- Camera de Comert, Industrie, Navigatie si Agricultura Constanta, (CCINA) Romania



- Agentia de Dezvoltare Idrija si Cerklje, (ICRA) Slovenia



- Parlamentul European al Lantului Alimentar-Foodlawment, (EEPF) Ungaria



- Academia Nationala de Tehnologii Alimetare Odessa, (ONAF) Ucraina



- Camera de Comert si Industrie a Republicii Moldova (CCIRM) Republica Moldova



- Institutul pentru Tehnologie Alimentara, (FINS) Serbia

Email: innofood@certh.gr Phone: +30 2310 498475 Fax: +30 2310 498272



Stabilirea mecanismelor de susținere a inovării și sporirea gradului de conștientizare a potențialului inovării, cercetării și dezvoltării tehnologice în industria alimentară în regiunea Europei de Sud-Est

SEE/B/0028/1.3/X



www.innofoodsee.eu



Obiectivele proiectului

Inno-Food SEE se adreseaza direct obiectivelor Programului SEE, mai exact ale Axei Prioritare 1 - "Facilitarea inovarii si antreprenoriatului" si "DMI 1.3- Imbunatatirea conditiilor cadru si deschiderea drumului catre inovare". Obiectivele Inno-Food SEE au dubla valenta:

- De stabilire a mecanismelor corespunzatoare facilitarii schimbului si coordonarii abordarilor si politicilor de cercetare, tehnologie si inovare in sectorul alimentar si
- De crestere a gradului de constientizare a publicului asupra importantei progresului tehnologic si inovarii in sectorul alimentar, in zona Europei de Sud- Est.

Realizarea obiectivelor cu dubla valenta ale proiectului Inno-Food SEE se va efectua prin:

- Evaluarea nevoilor existente in tarile participante in vederea stabilirii mecanismelor corespunzatoare de impulsinare a inovarii in sectorul alimentar, contribuind astfel la stimularea competitivitatii si antreprenoriatului;
- Dezvoltarea unei retele de parti interesate / factori de decizie, care vor fi implicati in etapele proiectului si isi vor oferi sprijinul in formularea politicilor si mecanismelor pentru inovare alimentara;
- Consolidarea capacitatii de inovare a entitatilor participante;
- Dezvoltarea de Planuri Operationale pentru Inovare Alimentara si contributia la dezvoltarea unui sistem transnational de inovare alimentara in zona Europei de Sud – Est;
- Facilitarea dezvoltarii unui mediu propice inovarii care sa permita industriei alimentare si cercetatorilor sa se implice mai usor in activitati inovative;
- Promovarea profilului tarilor sud-est europene ca loc al inovarii si cresterii, care sa imite succesul

exemplului Food Valley din Olanda;

- Contributia la o larga intelegere a potentialului pe care inovarea alimentara il propune societatii si diminuarea temerilor existente vis-a-vis de produsele si tehnologiile noi;
- Introducerea temelor legate de inovare alimentara si antreprenoriat in curricula universitatilor respective;
- Incurajarea familiarizarii tinerilor cu stiinta si spiritual antreprenorial

Rezultate asteptate

Inno-Food SEE va avea urmatoarele rezultate asteptate:

- Analiza si benchmarking-ul politicilor si initiativelor existente in inovarea alimentara
- Analiza SWOT a inovarii alimentare in regiunile participante
- Planuri Operationale pentru Cercetare si Dezvoltare Tehnologica (CDT) si inovare
- Studiu asupra potentialelor investitii in inovarea alimentara
- Un mecanism de monitorizare pentru inovarea alimentara
- O baza de date cu profilurile a aproximativ 250 entitati de cercetare si dezvoltare tehnologica si nevoile tehnologice a 400 IMM-uri din sectorul alimentar, care va servi drept instrument de dezvoltare a cooperarii in cercetare
- Sugestii pentru actualizarea curriculei academice existente, pentru a raspunde tendintelor actuale in domeniul inovarii alimentare
- Un set de unelte TIC care se va adresa studentilor si oamenilor de stiinta din domenii conexe sectorului alimentar
- Un Memorandum de Intelegere si o retea de parti interesate si factori de decizie pentru dezvoltarea unui sistem transnational de inovare alimentara

- Networking si identificarea partenerilor din industrie si entitatile de cercetare si dezvoltare tehnologica in vederea cooperarii transnationale in inovarea alimentara
- Entitati instruite in finantarea inovarii alimentare si cercetarii si dezvoltarii tehnologice
- Personalul implicat in cercetare al partenerilor ERDF si IPA va fi instruit la locul de munca, pe teme de inovare alimentara.

Inno-Food SEE si-a propus sa devina un catalizator al inovarii in tarile participante si sa creeze o poveste de success, pe care sa o urmeze si alte sectoare productive si de cercetare si dezvoltare tehnologica; metodologia si rezultatele vor fi, de asemenea, elaborate astfel incit sa fie posibila utilizarea lor la nivel european.

Inno-Food SEE va dezvolta Planuri Operationale pentru CDT si inovare alimentara si va pregati drumul pentru investitii specifice.

Proiectul pune accent pe diseminarea si exploatarea rezultatelor proiectului, astfel incit acestea sa fie in beneficiul cit mai multor IMM-uri din sectorul alimentar, entitati CDT, autoritati regionale si locale, la nivel national si european.

De asemenea, proiectul are in vedere si publicul larg, consumatorii, ca si studentii tineri si cercetatorii. Toate rezultatele proiectului vor fi disponibile public, prin intermediul instrumentelor TIC si alte mijloace

Implicarea grupurilor tinta/ partilor interesate

Inno-Food SEE are in vedere, printre altele, urmatoarele grupuri tinta si parti interesate:

- Comisia Europeana (ex. DG Cercetare, DG Agricultura, DG Intreprinderi): proiectul va aduce recomandari care au in vedere politicile si strategiile europene de CDT in industria alimentara, inovare, antreprenoriat si productie alimentara.

- Autoritati nationale si regionale (ministere competente, organizatii de dezvoltare regionale, entitati de cercetare, universitati, IMM-uri, etc.). Recomandarile si/sau planurile de actiune referitoare la politici se vor adresa sarcinilor care le revin, iar personalul dedicat va fi invitat sa urmeze evenimentele proiectului.
- Organizatiile europene (e.g. Platforma Tehnologica Europeana "Food for Life", Initiativa Clusterului Alimentar, care cuprinde 30 de regiuni din ~ 20 tari UE, alte clustere regionale bazate pe cercetare, etc.) care pot functiona, printre altele, ca mecanisme consultative. Proiectul isi propune sa raspunda intereselor acestor entitati prin activitatile de comunicare, recomandari in domeniul politicilor si invitatia de a participa la workshop-uri, seminarii de instruire si conferinta finala.
- Intreaga comunitate stiintifica din domeniul alimentar (e.g. universitati, institute de cercetare)
- IMM-urile din sectorul alimentar vor participa la workshop-uri si la conferinta finala
- Proiectul se adreseaza direct consumatorului, deci toate asociatiile consumatorilor sud-est europene si din UE pot fi beneficiari directi ai rezultatelor proiectului.
- Studentii si oamenii de stiinta (in special femeii) sint vizati in ceea ce priveste gradul de constientizare urmarit de proiectul cadru.