

Parteneri:



Partener

Numele partenerului în română (abreviere) țară

Partener lider de proiect :

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

ERDF PP1

Federatia Industriilor din Nordul Greciei, (SVVE) Grecia

ERDF PP2

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

ERDF PP3

Universitatea Agricola Plovdiv (AUP) Bulgaria

ERDF PP4

Administratia Regionala Pazardzhik, (OAP) Bulgaria

ERDF PP5

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

ERDF PP6

Camera de Comerț, Industrie, Navigație și Agricultură Constanța, (CCINA) Romania

ERDF PP7

Agencia de Dezvoltare Idrija si Cerkno, (ICRA) Slovenia

ERDF PP8

Asociația profesională în domeniul alimentar - Foodlawment, (EPPF) Ungaria

10% PP1

Academia Nationala de Tehnologii Alimentare Odessa, (ONAFT) Ucraina

10% PP2

Camera de Comerț și Industrie a Republicii Moldova (CCIRM) Republica Moldova

10% PP3

Institutul pentru Tehnologie Alimentara, (FINS) Serbia



Proiect INNO-FOOD SEE



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:

- a) De stabilire a mecanismelor corespunzatoare facilitarii schimbului si coordonarii abordarilor si politicilor de cercetare, tehnologie si inovare in sectorul alimentar si
- b) 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; - Intarirea 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
- Studii 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 stiinte conexe domeniului 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 dintre 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 din cercetare 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 alimentari, ca si studentii tineri si cercetatorii.

Toate livrabilele 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:

- a) Comisia Europeana (ex. DG Cercetare, DG Agricultura, DG Intreprinderi): proiectul va aduce recomandari care au in vedere politicile si strategiilor europene de CDT in industria alimentara, inovare, antreprenoriat si productie alimentara.
- b) 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.
- c) 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.
- d) Intreaga comunitate stiintifica din domeniul alimentar (e.g. universitati, institute de cercetare)
- e) IMM-urile din sectorul alimentar vor participa la workshop-uri si la conferinta finala
- f) Proiectul se adreseaza direct consumatorului, deci toate asociatiile consumatorilor sud –est europene si din UE pot fi beneficiari directi ai rezultatelor proiectului.
- g) Studentii si oamenii de stiinta (in special femei) sint vizati in ceea ce priveste la gradul de constientizare urmarit de proiect cadrul Students and scientists (with a special focus to women) will be targeted in the frame of the awareness aspect of the project.

