

Proiectul "Inno-Food SEE" -

Sesiune de instruire destinată inovării alimentare



CCINA Constanța implementează proiectul "Stabilirea unor mecanisme inovative de suport și creșterea conștientizării potențialului inovării alimentare și al cercetării și dezvoltării tehnologice în zona de Sud Est a Europei" – INNO FOOD SEE, finanțat prin programul South East Europe SEE, cod proiect SEE/B/0028/1.3/X.

Proiectul a fost inițiat de Centrul pentru cercetare și tehnologie Hellas – Institutul de agrobiotehnologie din Salonic - EKETA-INA în parteneriat cu alți 10 parteneri din 9 țări (Grecia, Italia, Bulgaria, Romania, Serbia, Slovenia, Ungaria, Ucraina și Moldova), cuprinzând actori cheie din domeniul cercetării și dezvoltării tehnologice, autorități locale și organizații de afaceri, care au capacitatea de a influența dezvoltarea unui mecanism de suport și creșterea conștientizării în domeniul inovării alimentare.

Obiectivul proiectului INNO FOOD SEE este de a identifica cele mai potrivite mecanisme ce facilitează schimbul de experiență și coordonarea inovării, cât și a politicilor din domeniul industriei alimentare, precum și creșterea conștientizării importanței inovării, în domeniul alimentar, în zona de Sud-Est a Europei.

În perioada 22 - 26 octombrie 2012, unul dintre partenerii proiectului, Institutul de Cercetări ale Producției Alimentare (CNR-ISPAA) a organizat în Italia, la Bari, sesiunea de instruire „Tehnici de detectare și decontaminare a micotoxinelor din lanțul alimentar și din furaje”. Cursul a avut drept principal obiectiv transferul de cunoștințe privind principalele metode de detecție a micotoxinelor din alimente și furaje, prezentarea unor metode de detecție a fungilor toxigeni formatori de micotoxine precum și a posibilelor metode de decontaminare ale produselor contaminate cu micotoxine.

În cadrul cursului au fost prezentate noțiuni teoretice și au avut loc activități practice desfășurate în laboratoarele CNR-ISPAA privind: metode generale de analiza a micotoxinelor; caracteristici de performanță și validarea metodelor analitice pentru micotoxine; protocol pentru analiza deoxinivalenolului (DON); determinarea deoxinivalenolului din grâu prin HPLC/IAC; analiza micotoxinelor prin LC-MS/MS; metode rapide de determinare (ELISA); metode de decontaminare și prezentarea proiectului european

MycoRed (<http://www.mycored.eu/>).

Participanții la sesiunea de training, cercetători din Italia, România, Bulgaria, Serbia, Grecia și Slovenia, au fost asistați în mod individual, în laborator, în domeniul analizei instrumentale și imunochimice a micotoxinelor de către un expert de la CNR-ISPAA.

La finalul cursului, a fost organizat un seminar internațional cu tema "Protecția plantelor pentru o dietă mediteraneană sigură și de calitate", în cadrul căruia participanții au prezentat activitatea de cercetare în domeniu desfășurată în țara de origine și rezultatele deosebite obținute în cadrul altor proiecte.

*Adriana BAROTHI
C.C.I.N.A. Constanța*

Proiectul „Dezvoltarea capacității ANCS de elaborare a politicilor publice în domeniul inovării și al transferului tehnologic pentru asigurarea unei dezvoltări socio-economice durabile” la final



Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Dezvoltarea Capacității Administrative - PO DCA 2007 - 2013 (cod SMIS 24120)

www.romaniainoveaza.ro

Proiectul „Dezvoltarea capacității ANCS de elaborare a politicilor publice în domeniul inovării și al transferului tehnologic pentru asigurarea unei dezvoltări socio-economice durabile”, Cod SMIS 24120 este cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional „Dezvoltarea Capacității Administrative” (PO DCA) 2007-2013, axa prioritară 1 - Îmbunătățiri de structură și de proces ale managementului ciclului de politici publice, domeniul major de intervenție 1.2. - Creșterea responsabilizării administrației publice, operațiunea – Dezvoltarea de metodologii și instrumente pentru îmbunătățirea sistemelor și procedurilor de măsurare a performanțelor și de raportare asupra activității administrației publice.

Obiectivul general al proiectului a fost de a dezvolta capacitatea administrativă a ANCS pentru a îmbunătăți