



ACADEMIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE
"Gheorghe Ionescu-Șișești"

B-dul Mărăști 61, 011464, București, România
Tel: +40-21-3184450; 3184451; Fax: +40-21-3184478;
E-mail: relatii@asas.ro Internet: <http://www.asas.ro>



EVENIMENTE ȘI ACTIVITĂȚI ÎN DOMENIUL CERCETĂRII AGRICOLE

Întâlnire de lucru cu fermierii

În cadrul Programului de Activități Științifice și Transfer Tehnologic pe anul 2019, SCDP Valul lui Traian -Constanta a organizat **Workshop-ul „CERCETAREA POMICOLĂ ÎN SPRIJINUL FERMIERILOR”** împreună cu Summit Agro România, vineri, 29 martie 2019.

La această manifestare au participat peste 80 de specialiști, majoritatea, fermieri și pomicultori privați din Dobrogea, precum și studenți de la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Constanța.

Programul manifestării a cuprins o demonstrație interactivă de tăieri în uscat în câmpul experimental al SCDP Constanța (cais și piersic); noutăți privind produsele SUMMIT AGRO și prezentarea unor soluții de monitorizare online și control al parametrilor de producție din ferme.

Obiectivul principal al manifestării a fost de a prezenta formele de coroană utilizate la speciile piersic și cais, modul de formare a acestora și rolul lor.

Demonstrația privind tăierile de formare și fructificare la speciile termofile cais și piersic a fost prezentată, atât teoretic cât și practic, de Dr. ing. Gheorghe Lămureanu – CS II în cadrul laboratorului de tehnologii pomicole





Foto1. Demonstrații interactive privind tăierile de fructificare la cais și piersic.

S-au prezentat *avantajele* tăierilor în uscat, precum și *dezavantajele* acestei lucrări agrotehnice.

Având în vedere că în perioada 24÷29.03.2019 s-au înregistrat brume, participanții au solicitat soluții privind protejarea pomilor împotriva acestui fenomen meteorologic care periclitează producția de fructe.

După încheierea demonstrației privind tăierile în uscat, la sala de conferințe, directorul S.C.D.P. Constanța, Dr. ing. Ion Caplan a prezentat programul pentru partea a II-a a Workshop-ului .

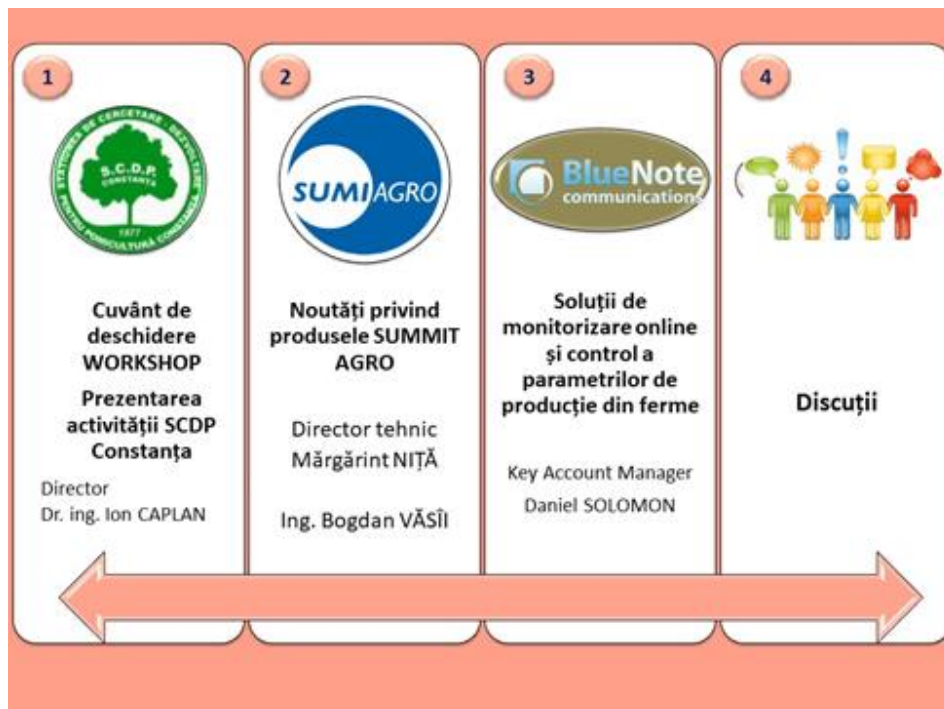


Foto 2. Programul Workshop-ului

Pentru început, dr. ing. Ion CAPLAN a prezentat activitatea stațiunii (Foto 3), materializată în obiectul principal de activitate, sectoarele unității, obiectivele sectorului de cercetare și

dezvoltare, precum și rezultatele obținute în urma activității de cercetare. Au fost menționate proiectele de cercetare pe care unitatea le are în derulare, în calitate de partener, dar și colaborările interne și internaționale. De asemenea, a precizat că stațiunea produce și comercializează material săditor pomicol **certificat** pentru înființarea de livezi, acordă consultanță în domeniu, avizează proiecte de înființare și întreținere plantații pomicele pentru submăsura 4.1a ”**Investiții în exploatații pomicele**” și întocmește și avizează proiecte de înființare și întreținere plantații pomicele cu fonduri proprii.



Foto 3. Prezentarea activității SCDP Constanța

În continuare reprezentanții firmei **SUMMIT AGRO** (sponsor), director tehnic ing. Mărgărint NIȚĂ și ing. Bogdan VĂȘII au prezentat „*Noutățile privind produsele SUMMIT AGRO*” (Foto 4). Participanții la eveniment au primit cataloage și pliante cu produsele SUMMIT AGRO, organizandu-se și o tombolă cu premii constând în produse fitosanitare acordate de firma SUMMIT AGRO.



Foto 4. Prezentarea produselor SUMMIT AGRO

A urmat **Daniel Solomon**, Key Account Manager al firmei BlueNote Communications care a prezentat pe scurt compania și misiunea acesteia, bazată pe dezvoltarea de soluții informatice complexe pentru acoperirea optimă a nevoilor dinamice de comunicare.

Iulia Negruți, director marketing (Foto.5) a prezentat o soluție de monitorizare a umidității și a temperaturii solului la diferite adâncimi. Valorile parametrilor urmăriți sunt disponibile online pe un ecran de control. Aceste date pot fi comparate cu valorile ideale. În cazul depășirii valorilor ideale sunt transmise atenționări (alarmă acustică și vizuală pe ecranul de control). La cerere pot fi tipărite rapoarte curente sau se pot face analize comparative în raport cu valorile stocate pe anumite perioade de timp.



Foto 5. Prezentarea unor soluții de monitorizare online

În final, specialiștii și fermierii au schimbat impresii și opinii despre problemele actuale din pomicultură, răspunzându-se întrebărilor acestora.

Director,
Dr. ing. Ion CAPLAN