



INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU
POMICULTURĂPITEŞTI-MĂRĂCINENI

ACADEMIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE
„Gheorghe Ionescu-Şișeşti”
SECȚIA DE HORTICULTURĂ

INVITAȚIE - PROGRAM

Institutul de Cercetare - Dezvoltare pentru Pomicultură Pitești-Mărăcineni și Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Şișeşti”, Secția de Horticultură au deosebita plăcere de a vă invita să participați, în ziua de joi, 3 iulie 2025, la **Sesiunea științifică**

9 ⁰⁰ -9 ³⁰	Primirea și înregistrarea invitaților
9 ³⁰ -10 ⁰⁰	Deschidere oficială / Mesaje de salut
PREZENTĂRI ORALE	
10 ⁰⁰ -10 ¹⁵	Evoluția culturii alunului în România în ultimul deceniu <i>Călinescu Mirela¹, Daniel Crăiță², Bogdan Teodorescu², Chițu Emil¹, Mazilu Ivona¹, Rebega Daniela³, Marin Florin Cristian¹</i> ¹ <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i> ² <i>Corylus Est</i> ³ <i>MADR București</i>
10 ¹⁵ - 10 ³⁰	Selecția genitorilor de prun pentru rezistență la înghețurile târzii de primăvară <i>Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Nicolae Silvia, Mareș Eugenia, Chivu Mihai, Togan Georgeta</i> <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i>
10 ³⁰ - 10 ⁴⁵	Transformări și tendințe în patrimoniul pomicol al României în ultimul deceniu: între tradiție și adaptare la schimbările climatice și piețele globale <i>Udrea Lavinia¹, Călinescu Mirela¹, Mazilu Ivona¹, Chițu Emil¹, Marius Constantinescu²</i> ¹ <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i> ² <i>ICSI Râmnicu-Vâlcea</i>
10 ⁴⁵ - 11 ⁰⁰	Tendințele probabilității de dăunare prin îngheț târziu la vișin în ultimii 25 de ani în România <i>Mazilu Ivona¹, Chițu Emil¹, Călinescu Mirela¹, Plăiașu Florin¹, Udrea Lavinia¹, Alexandru Daniel²</i> ¹ <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i> ² <i>ANM București</i>
11 ⁰⁰ - 11 ¹⁵	Adaptarea strategiilor de management fitosanitar în livezile din nordul României în contextul provocărilor actuale <i>Rosu-Mares Smaranda, Zagăi Ioan, Zagăi Luminița Antonela, Moldovan Claudiu</i> <i>SCDP Bistrița</i>
11 ¹⁵ - 11 ³⁰	Selecția virală a stocului Prebază - Candidat a unor portaltoi românești de prun <i>Catita Șarpe, Iancu Adina, Nicolae Silvia, Chivu Mihai</i> <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i>
11 ³⁰ - 11 ⁴⁵	Vizionare expoziție fructe + Fotografie de grup
11 ⁴⁵ - 13 ⁰⁰	Vizită în câmpurile experimentale ale Laboratorului de Înmulțire

13⁰⁰ – 14⁰⁰	Prânz
14⁰⁰ – 15⁰⁰	Prezentare portofoliu produse de irigare, nutriție și protecția plantelor pentru pomicultură BASF, CORTEVA, DIAMEDIX, MARCOSER, METZER, NETAFIM, NUFARM, SAGEA, SYNGENTA, YARRA
PREZENTARE e-POSTERE	
15⁰⁰ – 15¹⁵	RESURSE GENETICE ȘI AMELIORAREA SPECIILOR POMICOLE
	Evaluarea unor parametrii de creștere la soiurile de cireș altoite pe portaltoi diferenți în condițiile zonei Iași, România <i>Iurea Elena, Gherghel Mădălina, Mineață Iulia, Sîrbu Sorina, Golache Iuliana Elena, Turcu Cristina, Ungureanu Ionuț, Perju Ionel, Chelaru Simona</i> <i>SCDP Iași</i>
	Comportarea anumitor soiuri de măr românești și străine în condițiile climatice de la SCDP Voinești <i>Erculescu Mihaela</i> <i>SCDP Voinești</i>
	Evaluarea noilor soiuri de măr cu rezistență la boli create la SCDP Voinești <i>Gavrilă Marian, Petre Gheorghe</i> <i>SCDP Voinești</i>
15¹⁵ – 15⁴⁵	TEHNOLOGII POMICOLE DURABILE, PROTECȚIA PLANTELOR ȘI A MEDIULUI
	Cultura căpșunului: evoluție și tendințe actuale <i>Ailin Moloșag¹, Violeta Alexandra Ion², Liliana Bădulescu², Adrian Asănică², Cătălin-Viorel Oltenacu¹, Viorica Luchian-Lagunovschi²</i> ¹ <i>SCDP Băneasa</i> ² <i>USAMV București</i>
	Strategii alternative de combatere a păduchelui de San-Jose în condițiile bazinului pomicol Dâmbovița <i>Bolbose Cecilia</i> <i>SCDP Voinești</i>
	Utilizarea unui sistem integrat de combatere a bolilor și dăunătorilor în obținerea de material săditor pomicol de înaltă calitate la măr <i>Comănescu Daniel¹, Bolbose Cecilia¹, Petre Gheorghe¹, Mareș Eugenia²</i> ¹ <i>SCDP Voinești</i> ² <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i>
	Studiu preliminar privind creșterile vegetative în primul an de la plantare la 3 soiuri de dud (<i>Morus spp.</i>) din zona SCDP Băneasa <i>Bardoș Martiș Alexandra, Dumitru Maria, Holt Vlad, Oltenacu Cătălin Viorel, Oltenacu Nicoleta, Dragomir Damian</i> <i>SCDP Băneasa</i>
	Impactul înierbării controlate asupra sechestrării carbonului în sol în plantațiile de arbuști fructiferi: revizuire critică și studiu de caz în cultura de <i>Aronia melanocarpa</i> în Câmpia Vlăsiei <i>Dogaru Mihaela, Oltenacu Nicoleta, Moloșag Ailin, Dragomir Damian</i> <i>SCDP Băneasa</i>
	Principalele boli ale părului și posibilitățile de combatere cu fungicidele actuale <i>Marin Florin Cristian, Călinescu Mirela, Sumedrea Mihaela, Militaru Mădălina, Maresi Eugenia</i> <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i>

15⁴⁵ – 16⁰⁰	ÎNMULȚIRE, VIROLOGIE ȘI CULTURI DE ȚESUTURI
	Capacitatea de diferențiere <i>in vitro</i> a unor portaltoi la unele specii sămburoase <i>Elena Andreea Vochin (Dumitrescu)^{1,2}, Florin Stănică¹, Valentina Isac², Catița Șarpe²</i> ¹ <i>USAMV București</i> ² <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i>
	Testarea capacității de înmulțire prin butași semilemnificați a unor selecții portaltoi de păr <i>Nicolae Silvia, Șarpe Catița, Chivu Mihai</i> <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i>
	Realizări privind producerea și certificarea de pomi altoiți în cadrul SCDP Constanța <i>Gavăt Corina, Septar Leinar, Caplan Ion, Lămureanu Gheorghe, Moale Cristina, Oprîță Alexandru</i> <i>SCDP Constanța</i>
	TEHNOLOGII POST RECOLTĂ
16⁰⁰ – 16⁰⁵	Aplicații ale spectroscopiei în studiul unor compuși bioactivi din corn (<i>Cornus mas</i>) <i>Hera Oana¹, Sturzeanu Monica¹, Vîjan Loredana², Topală Carmen²</i> ¹ <i>ICDP Pitești-Mărăcineni</i> ² <i>POLITEHNICA București, Centrul Universitar Pitești</i>
16⁰⁵ – 16³⁰	CONCLUZII

Timpul acordat pentru o prezentare e-Poster este de 5 minute.

DIRECTOR GENERAL,

Dr. ing. Mihail COMAN

