

I. PROGRAM SIMFONIA LALELELOR

- 10⁰⁰ – 10³⁰ Primirea invitațiilor la Primăria
Municipiului Pitești
- 10³⁰ Parada florilor, pe traseul Primărie –
Complex Expozițional „Casa Cărții”
- 11³⁰ Deschiderea oficială a „Simfoniei Lalelelor”,
ediția a XXXIII – a
Complex Expozițional
„Casa Cărții”
- 13⁰⁰ Deschiderea expoziției dendro-floricole
internaționale pentru public

II. PROGRAM SIMPOZION

- 14-15³⁰ Vizionare postere
- 15³⁰ - Cuvânt de deschidere:
- Tudor Pendiuc – Primarul Municipiului
Pitești
 - Gheorghe Barbu – Rectorul Universității
din Pitești
- 16⁰⁰ – 18⁰⁰ Prezentare lucrări științifice

PREZENTĂRI ÎN PLEN

1. Reamenajarea peisagistică și extinderea Parcului Ștrand din Pitești

Tudor Pendiuc – Primarul Municipiului Pitești
Florin Stănică – U.Ș.A.M.V. București
Anca Stănescu - U.Ș.A.M.V. București
Monica Dumitrașcu - U.Ș.A.M.V. București
Mihaela – Ileana Oprea – A.D.P. Pitești

2. Realizari tehnico-stiintifice în domeniul floriculturii, arboriculturii ornamentale și arhitecturii peisagere în ultimele două decenii

Gheorghe Glăman – Președinte Societatea Română
a Horticultorilor
Mihail Mareș – Universitatea Bioterra București

3. Colecția de lalele a Universității din Pitești

Magdalena Duță – S.C. DICPROD MUNTENIA SRL
Mihaela – Ileana Oprea– A.D.P. Pitești
Liliana – Gabriela Covaciu– OBI Pitești
Alexandru Teodorescu – Universitatea din Pitești

4. Tendințe actuale în amenajarea grădinilor peisagere particulare

Cătălin Ionut Stoica - SC Unic Garden Style SRL
Florin Adrian Minoiu - SC Unic Garden Style SRL,
Manuela Elena Concioiu - Doctorand UȘAMV Bucuresti.

PREZENTĂRI POSTER

5. Cercetări privind testarea eficacității biopreparatelor (BSP, BSO, BSU, BSV și B4) pentru combaterea bacteriilor fitopatogene la ardei (*Capsicum annuum* L.)

Oana Livadariu– U.S.A.M.V. București, Facultatea de
Biotehnologii
Narcisa Băbeanu – U.S.A.M.V. București, Facultatea de
Biotehnologii
Maria Oprea - Institutul de Cercetare-Dezvoltare
pentru Protecția Plantelor,
București
Ovidiu Popa – U.S.A.M.V. București, Facultatea de
Biotehnologii
Irina Ionescu-Mălăncuș – U.S.A.M.V. București,
Facultatea de Biotehnologii
Ioana Alexandra Ionescu– U.S.A.M.V. București,
Facultatea de Biotehnologii

- 6. Studii și cercetări privind creșterea și fortificarea în câmp și containere a unor foioase ornamentale**
 Alina Rovină – I.C.D.P. Pitești-Mărăcineni
 Mazilu Cr. – I.C.D.P. Pitești-Mărăcineni
 Monica Neblea – Universitatea din Pitești
- 7. Importanța spațiilor verzi în amenajările peisagistice urbane și în ecologia mediului înconjurător**
 Alina Rovină - ICDP Pitești-Mărăcineni
 Laura Nitulescu – Universitatea din Pitești
 Florina Uleanu – Universitatea din Pitești
- 8. Tăieri de formare și întreținere aplicate arborilor și arbuștilor ornamentali**
 Alina Rovină - ICDP Pitești-Mărăcineni
 Florina Uleanu – Universitatea din Pitești
 Monica Neblea – Universitatea din Pitești
- 9. Determinarea perioadei optime de semănat la un soi din specia *Dahlia variabilis* din grupa Mignon**
 Mihai Radu Pop - Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu
- 10. Soiuri de gladiole - creații proprii**
 Lenuța Mirela Chiș – S.C.D.P. Cluj
 Maria Cantor – U.S.A.M.V. Cluj
 Eugenia Hărșan – S.C.D.P. Cluj
- 11. Creații noi de trandafir la S.C.D.P. Cluj**
 Gabriela Roman – SCDP Cluj
 Ștefan Wagner – Președinte Asociația „Amicii Rozelor”
- 12. Studii privind biodiversitatea plantelor perene ornamentale din colecția SCDP Băneasa**
 Cristian Calinita – S.C.D.P. Băneasa
 Maria Neamtu – S.C.D.P. Băneasa
 Adela Barbulescu – S.C.D.P. Băneasa
 Alina Ilie – S.C.D.P. Băneasa
 Andreea Petcu – S.C.D.P. Băneasa
 Maria Dumitru – S.C.D.P. Băneasa

- 13. Studii privind caracteristicile decorative ale unor specii de arbuști și arbori ornamentali**
 Adela Barbulescu – S.C.D.P. Băneasa
 Alina Ilie – S.C.D.P. Băneasa
 Maria Neamtu – S.C.D.P. Băneasa
 Marius Roman – S.C.D.P. Băneasa
 Andreea Petcu – S.C.D.P. Băneasa
 Maria Dumitru – S.C.D.P. Băneasa
- 14. Dăunatori ai arborilor și arbuștilor ornamentali din parcurile municipiului Pitești**
 Daniela Bărbuceanu - Universitatea din Pitești
 Daniela Petruta Nicolaescu - ADP Pitești
- 15. Cercetări privind comportarea speciei *Ginkgo biloba* în faza de inițiere a culturii *in vitro***
 Cristinel Mihai Tudor Radu – ICNDBH Ștefănești
- 16. Cultura hidroponică. Prezent și perspective**
 Melania Baranescu – studentă Universitatea din Pitești
- 17. Cercetări privind înmulțirea prin înmulțirea prin butășire a unor soiuri noi de *Petunia hybrida***
 Florin Toma – U.Ș.A.M.V. București
 Sorina Petra – U.Ș.A.M.V. București
 Thomas Vasilescu – U.Ș.A.M.V. București
- 18. Pledoarie pentru cultura vitei de vie**
 Ionela Cătălina Guță - INCDBH Ștefanesti-Argeș
 Elena-Cocuța Buciumeanu - INCDBH Ștefanesti-Argeș
- 19. Studiu privind genofondul sericicol din România**
 Doina Tanase - S.C. SERICAROM S.A., București
 Alexandra Matei - S.C. SERICAROM S.A., București
 Ana Roșu - Centrul de Biotehnologii Microbiene, USAMV București

20. **Abordări biotehnologice privind potențialul biosintetic și morfogenetic la cultura *in vitro* de dud (*Morus sp.*)**
 Ana Roșu - Centrul de Biotehnologii Microbiene, USAMV București
 Gabriela Tenea - Centrul de Biotehnologii Microbiene, USAMV București
 Natalia Cucu – Departamentul Genetică, Universitatea București
 Doina Tănase - S.C. SERICAROM S.A., Bucharest
21. **Metode privind îmbunătățirea performanțelor de germinare a semințelor de plante ornamentale**
 Mihai Mareș - Universitatea Bioterra București
22. **Cercetări preliminare privind multiplicarea *in vitro* la conopidă (*Brassica oleracea*)**
http://en.wikipedia.org/wiki/Brassica_oleracea
 Oana Livadariu - Facultatea de Biotehnologii – U.Ș.A.M.V. București
 Narcisa Băbeanu - U.Ș.A.M.V. București
 Ovidiu Popa - U.Ș.A.M.V. București
 Irina Ionescu-Mălăncuș - U.Ș.A.M.V. București
 Ioana Alexandra Ionescu - U.Ș.A.M.V. București
23. **Cormofite endemice, rare și periclitate în masivul Leota**
 Neblea Monica – Universitatea din Pitești
24. **Piersicul ornamental în decorul parcurilor și spațiilor verzi**
 Liana Melania Dumitru – S.C.D.P. Constanța
 Corina Gavăt – S.C.D.P. Constanța
 D.V. Dumitru - Syngenta AGRO S.R.L.
25. **Cercetări privind comportarea unor soiuri de trandafir față de atacul agenților patogeni specifici în sud-estul României**
 Marioara Trandafirescu – Universitatea Ovidius Constanța
 Corina Gavăt – S.C.D.P. Constanța
 I. Trandafirescu – Universitatea Ovidius Constanța

26. **Rezultate preliminare cu privire la comportarea a două varietăți de *Acer* în faza de inițiere a culturii *in vitro***
 Manuela Elena Concioiu - doctorand U.S.A.M.V București
 Alexandru Teodorescu – Universitatea din Pitești
 Cătălin Ionuț Stoica - SC Unic Garden Style SRL
27. **Aplicarea tratamentelor cu radiație laser în stimularea germinării semințelor din speciile anuale de *Dianthus caryophyllus* – var. *Chabaud* și *Petunia hibrida***
 Petru Niculița – U.Ș.A.M.V. București
 Silvana Danailă Guidea – U.S.A.M.V. București
 Floarea Burnichi – S.C.D.L. Buzău
 Ristici Josefina – 4R OPTICS – București
 Ristici Marian — 4R OPTICS – București
28. ***Cypripedium calceolus* în singura stațiune citată în județul Argeș**
 Valeriu Alexiu – Universitatea din Pitești
29. **Cercetări privind desfășurarea unor procese fiziologice la unele specii de ferigi**
 Monica Motounu – Universitatea din Pitești
 Liliana Cristina Soare – Universitatea din Pitești
 Gheorghe Cristian Popescu – Universitatea din Pitești
30. **Cercetări și observații privind substratul nutritiv la unele specii de ferigi din Rezervația Valea Vâlsanului**
 Gheorghe Cristian Popescu – Universitatea din Pitești
 Monica Motounu – Universitatea din Pitești
31. **Cercetări privind influența soiului asupra capacității productive la castraveți cultivați în solar**
 Gheorghita Hoza – U.S.A.M.V. București
32. **Cercetări privind comportarea unor soiuri noi de cais în zona București**
 Dorel Hoza – U.S.A.M.V. București

- 33. Noi posibilități de utilizare a plantelor floricole în decorul urban**
 Manuela Mandă – Facultatea de Horticultură, Craiova
 Carmen Nicu – Facultatea de Horticultură, Craiova
 Doina Anton – Facultatea de Horticultură, Craiova
- 34. Studiu privind consumul de flori tăiate în Municipiul Craiova**
 Manuela Mandă – Facultatea de Horticultură, Craiova
 Carmen Nicu – Facultatea de Horticultură, Craiova
 Doina Anton – Facultatea de Horticultură, Craiova
- 35. Cercetari privind modificările fiziologice și biochimice din florile de gerbera în timpul pastrării**
 Constanța Alexe - ICDIMPH – HORTING
 Mădălina Doltu - ICDIMPH – HORTING
 Lamureanu G. - CSDP Constanta
- 36. Realizări privind păstrarea garoafelor în condiții frigorifice**
 Mădălina Doltu - ICDIMPH – HORTING
 Constanța Alexe - ICDIMPH – HORTING
 Bogoescu M. - - ICDIMPH – HORTING
 D. Sora - - ICDIMPH – HORTING
- 37. Studii privind comportarea unor plante ornamentale în arii mari pavate (parcari)**
 Monica Dumitrașcu– U.S.A.M.V. București
 Florin Stănică– U.S.A.M.V. București
- 38. Specii cu însușiri ornamentale identificate în flora spontană a județului Buzău**
 Lucia Draghia – U.S.A.M.V. Iași
 Elena Liliana Chelariu– U.S.A.M.V. Iași
- 39. Comportarea în condiții de cultură a unor specii cu potențial decorativ provenite din flora spontană a României**
 Elena Liliana Chelariu– U.S.A.M.V. Iași
 Lucia Drăghia – U.S.A.M.V. Iași
- 40. Contribuții privind introducerea în spațiile verzi din România a speciei lemnoase *Paulownia tomentosa* Sieb. et Zucc.**
 Florea-Octavian Simion - Facultatea de Horticultură,
 Univ. din Craiova
- 41. Grădinile Craiovei - primăvara 2010 - Istoric și actualitate**
 Florea – Octavian Simion - Facultatea de Horticultură,
 Univ. din Craiova
 Petre Ion - RAADPFL Craiova
- 42. Parcul Lunca Jiului - Parcul Tineretului - istoric, prezent și perspective**
 Florea-Octavian Simion - Facultatea de Horticultură,
 Univ. din Craiova
 Petre Ion - RAADPFL Craiova
- 43. Evaluarea unor soiuri de lalele în condițiile din Transilvania pentru amenajarea spațiilor verzi**
 Maria Cantor – U.S.A.M.V. Cluj
 Erzsebet Buta – U.S.A.M.V. Cluj
- 44. Soiuri de gladiole recent omologate la U.S.A.M.V. Cluj-Napoca**
 Maria Cantor – U.S.A.M.V. Cluj
 Lenuța Chis – S.C.D.P. Cluj
- 45. Cultivarea plantelor floricole din genul Tulipa în extrasezon și diferite modalități de utilizare a acestora**
 Maria Băla - Facultatea de Horticultură și Silvicultură,
 U.S.A.M.V.B. Timișoara
 Daniel Nicola Berecici - Facultatea de Horticultură și
 Silvicultură, U.S.A.M.V.B. Timișoara
- 46. Microînmulțirea unor specii de flori prin organogeneză directă**
 Magdalena Duță – SC DICPROD MUNTENIA SRL
 Mihaela Oprea – A.D.P. Pitești

47. Rezultate parțiale privind înmulțirea *in vitro* a crizantemei

Magdalena Duță – S.C. DICPROD MUNTENIA SRL

Mihaela Oprea – A.D.P. Pitești

Ana Vișoiu – studentă Universitatea din Pitești

48. Microînmulțirea unor specii floricole perene prin culturi *in vitro*

Liliana - Gabriela Covaciu– OBI Pitești

Magdalena Duță– SC DICPROD MUNTENIA SRL

49. Principalii dăunători ai garoafelor cultivate în serele din Târgoviște

Loredana Neagu – Universitatea Valahia, Târgoviște

50. Istoria expozițiilor de flori din România

Gheorghe Glăman – Universitatea Bioterra București

Mihail Mareș - Universitatea Bioterra București

51. Familia Vasilescu – Istorie în cultura florilor de seră

Gheorghe Glăman – Universitatea Bioterra București

Harry Doru Vasilescu – Asociația producătorilor de plante decorative – flori din România