



Proiect Complex realizat în
consorțiu finanțat în cadrul PN III
prin sub-programul 1.2
Performanță instituțională, număr
de contract 34 PCCDI / 2018



CONFERINȚA FINALĂ PROIECT PN-III-P1-1.2-PCCDI 2017-0721 – INTER-ASPAs

Joi 16 septembrie 2021, ora 9:30

Aula Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești”, Bd. Mărăști 61,
sector 1, București

Programul evenimentului:

- 9.00–9.30 Sosirea participanților**
- 9.30–9.45 Deschiderea Conferinței** – cuvânt de deschidere Dr. Anca-Rovena Lăcătușu, MC al ASAS, Director proiect
- 9.45–10.00** Intervenția D-lui Prof. dr. Valeriu Tabără – Președintele Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești” – gazda evenimentului
- 10.00–10.10** Intervenția D-lui Prof. dr. Sorin Câmpeanu – Ministrul Educației
- 10.10–10.20** Intervenția D-lui Prof. dr. Dumitru Murariu, MC al Academiei Române
- 10.20–10.30** Intervenția D-nei Prof. dr. Carmen Chifiriuc – Prorector Universitatea București
- 10.30–10.40** Intervenția D-lui Prof. dr. Christian Săcărea – Prorector Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca
- 10.30–10.40** Intervenția D-lui Prof. Dr. Mihail Dumitru – Director Științific al INCDPAPM-ICPA-București
- 10.40–11.15 Ecosistemul de inovare INTER-ASPAs „Radu Lăcătușu”: reziliență și relansare instituțională**– Iordache V., Lăcătușu A-R.
- 11.15–11.30 Pauză de cafea**
- 11.30–13.05 Prezentarea celor mai relevante rezultate:**
- 11.30–11.45 Consolidarea competențelor științifice și tehnice, dezvoltarea resursei umane și infrastructurii, consolidarea capacității instituțiilor cu posibilități de relansare prin: stagii de pregătire și vizite de lucru; servicii de cercetare realizate prin utilizarea infrastructurii de cercetare disponibile pentru implementarea proiectului.** Lăcătușu A-R, Iordache V., Cogălniceanu D, Baci C., Stelian I., Iordache Șt., Murariu D.
- 11.45–12.05 Transferul apei și al poluanților la interfața ape de suprafață – ape subterane.** Baci C., Iordache V., Pop C., Cozma A., Ajtai I., Roba C., Neagoe A., Petaca D.
- 12.05–12.25 Instrumente de MODELARE matematică a proceselor de interfață Sol-Plante-Atmosferă care controlează scurgerea apei pe versant, eroziunea și**

- evapotranspirația de la scară locală la scară bazinală în funcție de variabile NUTRIȚIONALE și ecoTOXICOLOGICE relevante pentru etajul ierbos și cel arboricol.*
lordache V., Neagoe A., Stănescu E., George D., Niță D., Oniga E., Păltineanu C., Ion S., lordache Ș., Dunea D., Murariu D., Onete M., Manu M., Chiriac L.
- 12.25–12.45 **Utilitatea bioindicatorilor în caracterizarea zonelor umede.** Cogălniceanu D., Plăiașu R., Băncilă R.I., Memedemin D., Manu M., Lăcătușu A-R., Skolka M., Stănescu F.
- 12.45–13.05 **Evaluarea susceptibilității terenurilor la poluarea apei subterane prin levigare.** Păltineanu C., Lăcătușu A-R., Dumitru S., Vizitiu O., Vrînceanu A., Domnariu H.
- 13.05–13.20 **Prezentarea Agendei Comune CDI – pentru sustenabilitatea ecosistemului de inovare "Radu Lăcătușu"** – Dr. Anca-Rovena Lăcătușu
- 13.20–13.50 **Concluzii, discuții cu invitați din mediul academic și economic pentru potențiale colaborări viitoare** – moderator Conf. dr. Virgil lordache
- 13.50– Conferința de presă
- 14.00–15.30 **Pauză de masă**
- 15.30–17.00 Discuții organizatorice, pregătire raport final, diverse