



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE
și MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI



TEHNOLOGII ECOLOGICE POSTRECOLTĂ

component al proiectului complex

ECOTEHNOPOM - Creșterea capacitatei instituționale de cercetare – dezvoltare – inovare în domeniul pomiculturii ecologice

**Andreea Stan, Bădulescu Liliana, Mihai Frîncu, Ioana Cătuneanu,
Mădălina Butac, Marian Vintilă**

COORDONATOR



Unitatea Executivă pentru
Finanțarea Învățământului Superior,
Cercetării, Dezvoltării și Inovării

PARTENERI



Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI)
Planul Național de Cercetare-Dezvoltare și Inovare pentru perioada 2015 - 2020 (PNCDI III)
PROGRAMUL 1 - Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare
SUBPROGRAMUL 1.2 Performanță instituțională, Proiecte complexe realizate în consorții CDI (PCCDI)

Obiective

Etape finalize

I. Nivelul actual al cunoașterii privind tehnologii post-recoltă aplicabile la fructele obținute din pomicultură ecologică în vederea stabilirii modelelor experimentale

II. Experimentarea modelelor propuse privind stabilirea tehnologiilor ecologice post-recoltă aplicabile la fructe obținute din pomicultură ecologică, în anul I de studiu (TRL 3)

În curs de realizare

III. Validarea rezultatelor din primul an de experimentare în vederea elaborării tehnologiilor ecologice post-recoltă



Rezultate

Stabilire indicatori tehnologii de păstrare

Stabilire indicatori tehnologii de minimă procesare prin uscare

Stabilire indicatori tehnologii de minimă procesare prin congelare /liofilizare

Contact

CS III dr. ing. Andreea STAN

E-mail: andreea_stan88@yahoo.com

Telefon: +40 769 716 512

Website: <http://ecotehnopomp4.usamv.ro/index.php>

Salonul Internațional de Invenții și Inovații
"Traian Vuia", Ediția a 6-a, 13-15 octombrie
2020, Timișoara, România