



PROGRAM

Agricultura în responsabilitate pentru lumea noastră comună

13 Septembrie 2021 – 16 Septembrie 2021

Modul 4

Cultivarea solului: Conectarea biodiversității la schimbările climatice

Moderatori:

Conf. Dr. Cosmin Sălășan

Șef lucr. Dr. Alin Cărăbeț

13 Septembrie 2021		
15.00-15.45	Influența schimbărilor climatice a fiziologiei plantelor.	Prof. Dr. D. Camen, BUAS online
15.45-16.00	Pauză	
16.00-16.45	Bio-efectoare și fertilitatea solului urmează după viața solului.	Dr. Markus Weinmann, UHO online
16.45-17.00	Pauză	
17.00-17.45	Adaptarea genetică și epigenetică a plantelor de cultură la condițiile de mediu nefavorabile.	Prof. Dr. U. Ludewig, UHO online
17.45-18.00	Pauză	
18.00-18.45	Tehnologii specifice culturilor cu rolul de a reduce impactul schimbărilor climatice.	Prof. Dr. F. Imbrea, BUAS online

14 Septembrie 2021		
10.00-10.30	Cuvânt de salut.	Dr. H. Thomsen, BDT online
10.30-12.00	Bazele teoretice ale prelucrării solului.	Dr. H. Thomsen, BDT online
12.00-12.30	Pauză	
12.30-14.00	Vizitarea și prezentarea utilajelor.	Dr. H. Thomsen, BDT onsite





PROGRAM

Agricultura în responsabilitate pentru lumea noastră comună

13 Septembrie 2021 – 16 Septembrie 2021

Modul 4

Cultivarea solului: Conectarea biodiversității la schimbările climatice

Moderatori:

Conf. Dr. Cosmin Sălășan

Șef lucr. Dr. Alin Cărăbeț

15 Septembrie 2021		
10.00-11.00	Prelucrarea solului – teorie.	Dr. H. Thomsen, BDT online
11.00-12.00	Începerea aplicațiilor practice.	Dr. H. Thomsen, BDT onsite
12.00-12.30	Pauză	
12.30-14.00	Continuarea activității practice.	Dr. H. Thomsen, BDT onsite

16 Septembrie 2021		
10.00-11.30	Activitate practică.	Dr. H. Thomsen, BDT onsite
11.30-12.30	Discuții de încheiere despre utilajele utilizate.	Dr. H. Thomsen, BDT onsite
12.30-13.00	Pauză	
13.00-14.00	Concluzii și impresii.	Dr. H. Thomsen, BDT online

