

PROGRAM:

08:30 - 08:40	KÖSZÖNTŐ – Dr. Csákiné Micheli Erika
08:40 – 08:50	KÖSZÖNTŐ –Bozán Csaba EFOP 3.6.1-16-2016-00016 projekt szakmai vezetője
PLENÁRIS ELŐADÁSOK	
09:00 – 09:30	Csákiné Dr. Micheli Erika MATE Környezettudományi Intézet, intézetigazgató A talajok szerepe a nedvesség gazdálkodásban Function of soils in the moisture cycle
09:30 - 10:00	Dr. Nagy Zsuzsa DHI Hungary Kft., ügyvezető Magyarországi vízgazdálkodás információtechnológiai lehetőségei Possibilities of water management information technology in Hungary
10:00 - 10:30	Dr. habil. Vekerdy Zoltán MATE, Környezettudományi Intézet tudományos tanácsadó Can we count the drops from above? Meg tudjuk a cseppeket felülről számolni?
10:30 – 11:00	Dr. Bozó László MATE Környezettudományi Intézet, A víz légköri körforgalma Atmospheric Water Cycle
11:00 – 11:30	Dr. Takács Sándor MATE Kertészettudományi Intézet Tudományos Munkatárs Víztaóarákos öntözési technológiák kísérleti eredményei ipari paradicsomban Evaluation of water-saving technologies in processing tomato
13:00 - 16:30	SZEKCIÓÜLÉSEK Mezőgazdasági vízgazdálkodás Hidrokultúrás növénytermesztés Alternatív szántóföldi növénytermesztés Precíziós gépkezelés

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE