

A VETŐMAGBÖRZE kísérőrendezvénye a FruitVeB szervezésében

SZAKMAI NAP

EIT Food Smart Agriculture Farming (SMAF)

Digitális okos megoldások a mezőgazdaságban

Helyszín: [6782. Mórahalom, Pramonád tér](#)

A rendezvény időpontja: 2023. október 6. (péntek), 7:30-15:00

Napjainkban a digitalizáció a mezőgazdaságban is egyre nagyobb szerephez jut, amely részeként egyre elterjedtebbé válnak az okos megoldások, s minden eddiginél a precízebb monitorozást és előrejelzést segítő rendszerek alkalmazása. Ezek lehetővé teszik a termelők/gazdák számára a termelés és annak költségeinek optimalizálását.

Az új trendekre reagálva, ezúttal rendhagyó módon, az **Input Csoport**, a **FruitVeB** és a **Nemzeti Agrárgazdasági Kamara** közreműködésével kerül megrendezésre a VETŐMAGBÖRZE, mely idén a gyökérszűrés-termesztés témáját felölve várja az érdeklődő mezőgazdasági szereplőket.

A résztvevők tájékozódhatnak a napjainkban alkalmazható digitális eszközök széles választékáról, a gyökérszűrés-termesztéssel kapcsolatos technikai és szervezeti kihívásokról és azokhoz kapcsolódó megoldásokról, lehetőségekről, melyek kulcsfontosságúak lehetnek egy vállalkozás életében hosszútávon a versenyképesség megőrzése érdekében.

A programnak része az Európai Innovációs és Technológiai Intézet (EIT) élelmiszer ágazattal foglalkozó társulása (EIT Food) által támogatott, a **Campden BRI Magyarország Nonprofit Kft.** és az **EIT Food** magyarországi Hub-ja által szervezett **SMAF - Smart Agriculture Farming program**, amelynek célja a mezőgazdasági szereplők számára új digitális megoldások bemutatása.

További információk a SMAF - Smart Agriculture Farming programról:

<https://www.eitfood.eu/projects/ris-professional-development-2/smart-agriculture-farming>

A SMAF program lehetőséget ad a program később megrendezett online zárórendezvényére való csatlakozásra, ahol bemutatásra kerülnek a helyi és európai hálózattal közösen létrehozott megoldások.

A rendezvény **INGYENES**.

A SMAF projektet az Európai Unió által társfinanszírozott EIT Food projekt keretében dolgozták ki.
The SMAF project was developed within an EIT Food project, co-funded by the European Union.

Program:

7:30-8:00	Regisztráció	
8:00-8:05	Köszöntő	Dr. Apáti Ferenc elnök FruitVeB
8:05-13:00	Szakmai előadások	
	Változik a gyomflóránk! - technológiai javaslatok a Syngentától a gyökérszöldségek gyomirtására	Csantavéri Szilvia gyombiológus, fejlesztőmérnök Syngenta Kft.
	Gyökérszöldségek gyomirtása, gyakorlati tanácsok	Csömör Zsófia területi képviselő és Nagy Lajos fejlesztőmérnök Bayer Crop Science
	Növényvédőszer engedélyezés aktualitásai	Szűcs Csaba növényvédelmi és borászati igazgató Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
	Alternatívák az agrár digitalizációban	Farkas Tamás Market Development Representative Manager és Hajdú Attila precíziós gazdálkodás
	Az EIT Food által kínált lehetőségek bemutatása, különös tekintettel a mezőgazdasági vonatkozású programokra – Smart Agriculture Farming (SMAF)	dr. Hegyi Adrienn és Berczeli Attila EIT Food HUB Magyarország Campden BRI Magyarország Nonprofit Kft.
	Okos szenzorok és digitális adatfeldolgozás a vetéstől a betakarításig	Dóra Sebestyén Sys-Control Informatikai Kft. és Berczeli Attila Campden BRI Magyarország Nonprofit Kft.
	Sárgarépa hazai és európai helyzete vetésterület és piac tekintetében	Varga István FruitVeB szántóföldi zöldség alelnök Nemzeti Agrárgazdasági Kamara

A SMAF projektet az Európai Unió által társfinanszírozott EIT Food projekt keretében dolgozták ki.
The SMAF project was developed within an EIT Food project, co-funded by the European Union.

13:00-14:00	Ebéd (csak a regisztrált látogatók számára)
14:30-	Szántóföldi gépbemutató
	Agroskill Kft. gépbemutató Struik RowFIX Space magasságú sorközművelő
	Ecorobotix gépbemutató Az intelligens permetezés
	Farmdroid napenergiával hajtott szántóföldi gyomláló robot vetés, gyomlálás GPS segítségével

Délután a résztvevőknek lehetőségük lesz megnézni az új műszaki megoldásokat, amely egyben további kapcsolatépítésre és informálódásra is lehetőség ad.

Ha szeretne megtudni többet a szakember-kollegáktól és szeretné megosztani ismereteit az adatalapú mezőgazdasági döntéshozatali eszközökről, a nyomon követhetőségi eszközökről és arról, hogyan lehet átláthatóbb, rövidebb értékláncot létrehozni, akkor ez az Ön programja!

További részletek a VETŐMAGBŐRZE honlapján:

<https://fruitveb.hu/meghivo-vetomagborze-gyokerzoldseg-termesztesi-szakmai-nap-morahalom-10-06/>



A SMAF projektet az Európai Unió által társfinanszírozott EIT Food projekt keretében dolgozták ki.
The SMAF project was developed within an EIT Food project, co-funded by the European Union.