

MEGHÍVÓ

A KITE Zrt. a Debreceni Egyetem Mezőgazdasági-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karral (DE MÉK) és a Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamarával együttműködve tisztelettel meghívja Önt a

Növényvédelmi szakemberek továbbképzésére

és a

Precíziós gazdálkodási konferenciára.

A rendezvény időpontja:

2019. január 07-11.

A rendezvény helyszíne:

NaturMed Hotel Carbona

8380 Hévíz, Attila u. 1.

Részletek a következő oldalakon!

VALAMENNYI PARTNERGAZDASÁG

VEZETŐJÉNEK / TULAJDONOSÁNAK

Iktatószám: FU / / 2018
Ügyintézők: Szántó Henrietta
Tárgy: 2019. évi szakmai továbbképzés

Kedves **Partnerek!**

A hagyományok szerint a KITE Zrt. a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karral és a Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamarával együttműködve, 2019-ben is szervez **továbbképzést** a partnergazdaságok **növényvédelmi szakmérnökei részére**. A képzés a mérnök-továbbképzés rendszerébe illeszkedik, melyről a résztvevők továbbképzési tanúsítványt kapnak.

A felsőfokú növényvédelmi szakemberek a tanúsítványt az engedélyük öt évente esedékes meghosszabbításához is felhasználhatják, melyet valamennyi megyei Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság elfogad.

A növényvédelmi továbbképzés tematikája a Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara által előírtak szerint kerül összeállításra.

Ezzel párhuzamosan harmadik alkalommal szervezzük meg a **precíziós gazdálkodási konferenciát** a mezőgazdasági szakemberek számára, ahol az előadó szakembereink és a külső szakértők elmondják tapasztalataikat. Ahol Ön első kézből értesül a legújabb innovatív precíziós gazdálkodási trendekről, és megismertetjük a legújabb eszközökkel. Ahol betekinthez a párhuzamosan zajló növényvédelmi továbbképzés Önt érdeklő aktuális témába is.

Ezen felül egy remek hangulatú, kiemelkedő színvonalú rendezvényre készüljön exkluzív környezetben, ahonnan rengeteg élménnyel, még több tudással, és új kapcsolatokkal térhet haza.

A továbbképzés és konferencia célja, hogy választ adjon a **növényvédelem és a precíziós gazdálkodás** területén felmerülő kulcsfontosságú kérdésekre, és alapvető segítséget nyújtson a gyakorlati problémákkal küzdő szakemberek részére.

A rendezvény tematikája a növényvédelem és a precíziós gazdálkodás területén felmerülő **legfontosabb gyakorlati témaköröket** gyűjti össze, felhívja a figyelmet a gyakorlati műveletek során leggyakrabban elkövetett hibákra és javaslatot tesz azok **megoldási lehetőségeire**. A tudásanyag gondos összeállítása és a gazdálkodásban aktívan részt vevő elismert előadók, és független szakértők biztosítják a kiemelkedő színvonalat. Az előadások egyaránt nagy hangsúlyt fektetnek mind az elméleti ismeretanyag, mind pedig a **gyakorlati, azon belül a műszaki jellegű problémák** megtárgyalására.

Kiemelt figyelt fordítunk a jól működő precíziós rendszer felépítésére, egészen a kezdeti lépésektől a komplex kivitelezésig. Az előadásokon keresztül bemutatásra kerül, hogy miből áll egy **komplex rendszer**, hogyan lehet annak az előnyeit messzemenőleg kihasználni. Ezért szeretettel várjuk minden olyan gazdaság érdeklődő képviselőit is, ahol még nem került bevezetésre a precíziós gazdálkodás, vagy már megtették a kezdeti lépéseket, de még nem tud zökkenőmentesen működni a komplex rendszer.

A rendezvényhez kapcsolódik egy exkluzív szakember találkozói est, ahol a kiváló ételek, italok és esti szórakoztató program kíséretében lehetőség nyílik az egész estés szakmai diszkurzusra is.

A továbbképzés helyszíne, időpontja:

NaturMed Hotel Carbona 8380 Hévíz, Attila u. 1.

2019. január 07 - 11.

Továbbképzés teljes költsége - személyenként:

- | | |
|--|--|
| - bentlakó kétágyas elhelyezés esetén: | 195.000 Ft/fő + 27% Áfa = 247.650 Ft/fő |
| - bentlakó egyágyas elhelyezés esetén: | 215.000 Ft/fő + 27% Áfa = 273.050 Ft/fő |
| - bejáró esetén: | 95.000 Ft/fő + 27% Áfa = 120.650 Ft/fő |

A továbbképzés költségeinek elszámolása:

A továbbképzés költségét átutalással, vagy csekken lehet befizetni 2019. január 2-től. Amennyiben a továbbképzés költségét csekken kívánja befizetni, ezen igényét kérem szíveskedjen jelezni a KITE Zrt. munkatársainak.

A továbbképzés részvételi díjáról a Debreceni Egyetem a továbbképzés lebonyolítását követően 60 napon belül köteles szabályos számlát kiállítani a továbbképzésen résztvevők munkáltatója részére.

Tisztelettel meghívjuk a szakemberek hozzátartozóit is. Azon hozzátartozóknak, akik kizárólag a szálloda teljes panziós szolgáltatásait (128.000 Ft/fő/5 nap + 2060 Ft/fő/4 éj IFA áron) kívánják – a korábbi éveknek megfelelően a továbbképzés időtartama alatt – igénybe venni, a felmerült költségeket a **szálloda recepcióján** kell rendezniük.

*A szállodában a hét folyamán, de **legkésőbb elutazás előtt a recepción kell a továbbképzésen kívüli költségeket rendezni.** (A tanfolyamon részt nem vett hozzátartozó(k) tanfolyam ideje alatti költségét, a hétvégi programon résztvevők valamennyi költségét és a résztvevők által igénybe vett egyéb, extra szállodai szolgáltatások költségét kell rendezni.)*

Lehetőséget biztosítunk valamennyi résztvevőnek arra, hogy a képzést megelőző és követő hétvégét hozzátartozóival együtt a tanfolyam helyszínén töltsse (24.300 Ft/fő/éj/FP + 515 Ft/fő/éj IFA).

Jelentkezési határidő a továbbképzésre: 2018. december 17.

Mindkét jelentkezési lapot kérjük, juttassák vissza kitöltve postai úton (4181 Nádudvar, Bem J. u. 1) vagy a megadott e-mail címre: szantohenrietta@kite.hu.

A Debreceni Egyetem jelentkezési lapját résztvevőnként kiállítva szíveskedjenek visszaküldeni.

A jelentkezést követően levélben tájékoztatjuk a továbbképzés résztvevőit a tudnivalókról, valamint megküldjük a részletes programot is. A hozzátartozók jelentkezését is visszaigazoljuk.

Kérdéseikkel az alábbi személyhez fordulhatnak:

Szántó Henrietta: +36 30 265 2820 vagy +36-54/525-600/254-es mellék

A növényvédelmi továbbképzés tematikája a következő:

1. Általános növényvédelmi helyzetkép. Az integrált növényvédelem alapelvei, jogszabályi háttere, bevezetése során adódó feladatok.
2. Aktuális növényegészségügyi helyzet ismertetése. Vizsgálatköteles nem zárlati és zárlati károsítók és kórokozók elterjedésének, felderítésének, a rájuk vonatkozó jogszabályoknak és az ellenük való védekezési lehetőségeknek az ismertetése.
3. A növényvédelemmel és tápanyag gazdálkodással kapcsolatos jogszabályok általános ismertetése, a dokumentumok elérhetőségének lehetősége.
4. A Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara aktuális feladatai.
5. Katasztrófavédelemmel összefüggő előírások (szállítás, tárolás, megsemmisítés). Munkavédelmi előírások, munkavédelmi eszközök.
6. Növényvédőszer hatásmechanismusa, használatának toxikológiai, ökotoxikológiai és környezetvédelmi összefüggései.
7. Károsítók előrejelzése, észlelése, döntéstámogató módszerek.
8. Méhészet és növényvédelem kapcsolata.
9. Víz és talajvédelmi előírások. Nitrát érzékeny területeket érintő rendelkezések, teendők.
10. Új és várható károsítók és kórokozók megjelenése és az ellenük való védekezés lehetőségei.
11. Az őszi kalászosok kórtani problémái.
12. Egyszikű gyomnövények a kalászos gabonában és gyomirtási lehetőségeik.
13. Kukorica technológiában történt változások (termésfungicidek, rovarölős kezelések).
14. Technológia változások szükségessége a nagy termőképességű őszi búzában rejlő genetikai potenciál kihasználására.
15. Inhibitorok alkalmazása a növénytáplálásban.
16. Biológiai növényvédelem zárt termesztő berendezésekben.
17. Integrált növényvédelem kertészeti kultúrákban.
18. Növényvédelmi problémák a fás szárú növénytársulásokban.
19. Zöldítő növények aktualitásai.
20. Biológiai készítmények a szántóföldön (biostimulátorok, talajoltó baktériumok, gombák, fonálférgék).


21. Precíziós lehetőségek a növényvédelemben. A kijuttatás technológia fejlődése.
22. A napraforgó kórtanának aktualitásai.
23. A gyomosodás változása az elmúlt években.
24. Gyomirtási megoldások a főbb szántóföldi kultúrákban (kukorica, repce, napraforgó, búza).
25. GMO helyzete napjainkban.

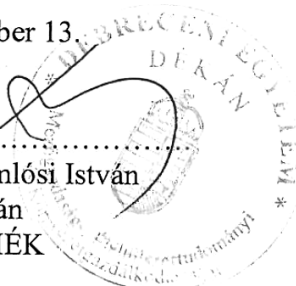
A precíziós gazdálkodási Továbbképzés és konferencia tematikája a következő:

1. A termésképző elemek hatása a hozamra
2. A talaj szerepe a precíziós gazdálkodásban
3. A talaj-növény vizsgálatok szerepe a precíziós gazdálkodásban
4. Térinformatika szerepe a precíziós gazdálkodásban
5. Komplex szaktanácsadás agronómiai kérdései
6. Precíziós gazdálkodáshoz szükséges műszaki eszközök, beállítások, monitorkezelés
7. Külső forrásból keletkező adatok, meteorológiai adatok, talajtérképek használata
8. Adatbázis kialakítása, adatfeldolgozás, JDLink
9. Az automatizálás lehetőségei a komplex szaktanácsadási rendszerben
10. Differenciált kijuttatások, tápanyag-gazdálkodás, vetés
11. 3D - Szántóföldi vízkezelés technológiai megoldásai
12. Technológia ütemezése (gépészeti, agronómiai szempontból)
13. A precíziós gazdálkodás ökonómiai kérdései


Melléklet: Jelentkezési lapok

Nádudvar, 2018. november 13.


.....
Prof. Dr. Komlósi István
dékán
DE MÉK



KITE Zrt.
4181 Nádudvar, Bem J. u. 1.
Adószám: 10668586-2-09
430.


.....
Szabó Levente
vezérigazgató
KITE Zrt.