

Már nem elég nagyapáink tudása

HÓDMEZŐVÁSÁRHELY. Júliustól új dékánja van a Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Karának, Mikó Józsefné Jónás Edit egy dinamikusan fejlődő kart vett át elődjétől, Horváth Józseftől.

Az új vezető amellett, hogy környezettudatos, a digitalizációt is fontosnak tartja. Jónás Edit szerint ki kell mozdítani a gazdákat komfortzónájukból, ezért precíziós gazdálkodással kapcsolatos felnőttképzést indítottak ebben a tanévben.

Elsősorban azt a szemléletet adjuk át, hogy a mezőgazdaság már nem arról szól, mint a nagyszüleink idejében – mondta el a Délmagyarországnak a hódmezővásárhelyi intézmény dékánja. **3. »**

AZ EGYETEM MEZŐGAZDASÁGI KARÁNAK DÉKÁNJA SZERINT HALADNI KELL A KORRAL

Már nem elég nagyapáink tudása

Amellett, hogy rollerrel közlekedik az egyetem mezőgazdasági karának dékánja, a digitalizációt is fontosnak tartja. Mikó Józsefné Jónás Edit szerint ki kell mozdítani a gazdákat komfortzónájukból, ezért precíziós gazdálkodással kapcsolatos felnőttképzést indítottak.

CSONGRÁD MEGYE
HAJÓ EDINA

Júliustól új dékánja van a Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Karának, Mikó Józsefné Jónás Edit egy dinamikus fejlődő kart vett át elődjétől, Horváth Józseftől. Lapunk is beszámolt róla, hogy az utóbbi időben több együttműködési megállapodást kötött a kar a mezőgazdasági oktatás és kutatás fejlesztésének céljából.

– Valóban fejlődünk, a kínai Hebei Agricultural University-vel a közös munka tervei között szerepel egy modern mezőgazdasági kutatóközpont létrehozása, hallgatói és oktatói csereprogramok és közös képzési kínálat kialakítása. Szerencsére egyre több a külföldi hallgatónk, kínai mellett tajvani, azeri, nigériai, kenyai, pakisztáni, bangladesi, de perui, brazil és kazah diákunk is van – részletezte a dékán.



A mezőgazdasági kar dékánja rollerrel közlekedik. FOTÓ: KARNOK CSABA

KÜLFÖLDI PARTNEREKKEL KUTATNAK EGYÜTT

Megtudtuk, szeretnék átlépni a határokat, vagyis igyekeznek az oktatási és kutatási fejlesztésekhez minél több nemzetközi partnert találni. – Több területen folynak kutatásaink, köztük a szántóföldi növénytermesztésben, a fűszerpaprika-termesztésben, a batátatermesztésben és a szarvasmarha-tenyésztésben. A vadgazdálkodásban folyamatosan vizsgáljuk a környező vadászterületek mezeinyúl-állományainak állapotát és azok változásait – magyarázta. A batáta kapcsán elmondta, az egészséges táplálkozás szellemében vizsgálják, ez a növény ebből a szempontból abszolút sikerter-

mék. Ennek termesztési technológiájával és a növénytakarmányozás szempontjából fontos beltartalmi paramétereivel foglalkoznak a kar munkatársai. A szarvasmarhával kapcsolatban azt kutatják, hogyan tudják hazai alapanyaggal kiváltani a pálmalej eredetű takarmányösszetevőket.

A DIGITALIZÁCIÓ A MEZŐGAZDASÁGOT IS ELÉRTÉ

– Igyekszünk határozott lépéseket tenni annak érdekében, hogy a digitalizáció, a precíziós mezőgazdaság, az informatikai lehetőségek alkalmazása minél hangsúlyosabban megjelenjen az oktatásban – emelte ki a mezőgazdasági kar dékánja. A

fejlődés eredménye a precíziós gazdálkodással kapcsolatos felnőttképzés. A szakmérnöki szakidén indult, és igen nagy volt rá az igény: 30 mezőgazdasági, természettudományi, illetve mérnöki alapidplomával rendelkező szakember jelentkezett, és ezzel ez lett a legnagyobb létszámú ilyen képzés Magyarországon. – Elsősorban a szemléletet adjuk át. Ki kell mozdítanunk a gazdálkodókat komfortzónájukból, a mezőgazdaság már nem arról szól, ami a nagyszüleink idejében. Én még kijártam böngészni a kukoricásba nagyapámmal, és teliszedtük a csomagtartót, ma már a kombájnnal erre esélyem se lenne. El kell fogadnunk, hogy a digitalizáció teljesen jelen van a mezőgazdaságban is – fogalmazott.

ROLLEREZIK A DÉKÁN

Mikó Józsefné Jónás Edit maga is itt végezte el főiskolai tanulmányait, az utolsó évben már a tanüzem tehenészetét is vezette. 2006-ban kezdett el oktatni, ő volt a gyakorlati képzés vezetője, emellett a szarvasmarha-tenyésztéssel kapcsolatos tárgyakat tanít. Környezettudatosságát mutatja, ha átjön, Szegedre hozza magával rollerét, és a városban ezzel közlekedik, a sporteszköz használatában magas sarkú cipője sem gátolja.