

2018. március 6. kedd, Leonóra

FRISS: Búza folyt az útra az Andrásyn (http://promenad.hu/cikk/buza-folyt-az-utra-az-andrassy-186736)

(https://www.promenad.hu/cikk/buza-folyt-az-utra-az-andrassy-186736)

CÍMLAP (/)	HÍREK (/HIREK)	GALÉRIÁK (/GALERIA)	RÁDIÓ 7 (/RADIO-7/MUSOROK)	KÖZÉRDEK (/BENZINARAK)	ÚJSÁGOK (/UJSAGOK/SUPERPRESS)
-------------------	-----------------------	-------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	---

Regionális » (/hirek/regionalis-hirek)	Közlekedés » (/hirek/kozlekedesi-es-kek-hirek)	Rádió 7 Hírei » (/hirek/radio-7-hirei)	Belföld » (/hirek/belfoldi-hirek)	Gazd. és Politika » (/hirek/gazdasag-es-politika)	Sport » (/hirek/sport)	Agrár » (/hirek/agar)
--	--	--	---	---	----------------------------------	---------------------------------

Rádió 7 hírei Tudósító (http://promenad.hu/hirek/szerzo/tudosito) | 2018-03-05 10:52:32

Ne veszítsük el lábunk alól a talajt!

„Humusz, a termőföld lelke címmel” tartottak talajtani tájékoztató rendezvényt Hódmezővásárhelyen, a Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Karán hétfőn délelőtt. Az országos felülelésű eseményen neves előadók számoltak be arról, mit lehet tenni azért, hogy az óriási mértékű talajvesztés kérdése megoldódjon.

59 M² Una House Silver

A rendezvényt Szűts László, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Csongrád megyei igazgatója nyitotta meg ünnepélyesen. Beszédében kiemelte, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara legfontosabb célja, hogy tagjainak mindig naprakész információkkal szolgáljon mindazon tevékenység kapcsán, amely segíti a mezőgazdasági tevékenységet.



Szűts László

„A ma esemény egy országos rendezvényt sorozat része, a szakmai előadók ugyanazt a témát mondják el szerte az országban. Ez a 3. állomás. „Humusz, a termőföld lelke” címet adtuk neki. A talaj az élelmiszerlánc első és egyik legfontosabb eleme, jelentőségéhez képest picit kevesebb figyelmet kap konferenciákon. De könnyű belátni, hogy alapvető fontosságú életünk és a mezőgazdaság szempontjából is. Az agrárium számtalan kihívással áll szemben, ezek közül leginkább amit említenek, az a klímaváltozás. Hosszasan lehet vitatkozni arról, hogy ennek mely része emberi eredetű, mennyiben okoztuk ezt mi. Arról nem nagyon érdemes most már diskurzust folytatni, hogy zajlik vagy nem, mert egyértelmű, hogy igen. A klímaváltozás fontos része következménye, hogy meg kell védeni a talajainkat. Éves szinten mintegy 75 milliárd tonnát veszítünk el belőle ugyanis környezeti vagy egyéb hatások következményeként” – mondta Szűts László.



Hozzátette, a mezőgazdaságban dolgozók feladata, hogy fenntartható módon történjen meg a termelés és a termékek előállítása. Mintegy 30-40 éve hangsúlyozzák a fenntarthatóság és a környezetvédelem fontosságát.

Hétfő délelőtt olyan technológiákat, technikákat, technológiákat ismertettek meg a hallgatósággal, amelyek a fent említett célokat szolgálják. Megtudtuk, a humusz a talaj sajátos és egyik fontos alkotóeleme: az a szerves anyag a talajban, amely átesett a humifikáció folyamatán. Minél nagyobb a talaj humusztartalma, annál nagyobb a termékenysége is.

Az előadók között volt Petró Tibor (AgroFutura), aki bevezetőjében kiemelte, a címet, a rendezvény szlogenjét érdemes átgondolni a nap folyamán. „A földön élünk, talajon állunk. Mindenkinek ismerős a mondás, hogy elveszítette a lába alól a talajt. A mai napon érdemes ezen elgondolkodnunk, és számba venni, mit tehetünk azért, hogy ne veszítsük el – szó szerint – a talajunkat magunk alól. A nap minden percében jelentős mennyiségű termőföldet veszítünk el. Úgy gondolom, nem elég a fenntarthatóság jegyében cselekednie a gazdatársadalomnak, mára odáig jutottunk, hogy óriási mennyiségű tápanyagpótlással kezelhetőek a földek, és ennek ellenére a talajok szétesnek, pusztulnak. Lehet és kell úgy gazdálkodni, hogy az ökoszisztémát javítsuk. A humuszt mindenki ismeri, kevesebben tudják azonban, hogy el akar tűnni a talajból és el is tűnt. Előadásomban és társaim beszámolójában arról hallhatnak majd, mi ennek az oka, és remélhetőleg a 4 előadást követően válaszokat is kapnak majd.”



Petró Tibor

A további előadók Ónodi Tamás (Prolansys), Daoda Zoltán AGRO-bio Hungary Kft), és Sajnáczki István (KITE Zrt) voltak. A szakmai előadásokon többek között a stressztűrő jövőről, a talaj humusz menedzsment alapjairól, a talajélet mikrobiológiai szereplőiről, azok biokontroll hatásairól, illetve a talajművelés alapjairól is szó esett.

