

2017. január

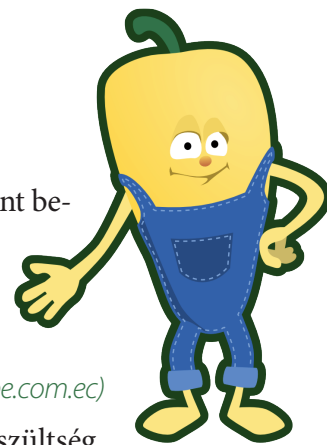
Eredményekben gazdag



**B**oldog  
**U**j  
**É**vet  
**K**ívánunk!

**2017**

## Híreink



**M**a az Ecuador-ból Európába érkező banán behozataláért dobozonként 50 cent behozatali vámot kell fizetnie az importőrnek. A banántermelő ország és az EU illetékesei megállapodtak, hogy 2017. január 1-től ez a négy éve élő vámtarifa dobozonként két centre csökken. E négy év alatt az ecuadori banán aránya 40%-ról 30%-ra esett vissza az európai piacokon. Mostantól csak a logisztikai nehézségek okoznak versenyhátrányt, a büntető vámtarifa már nem. ([www.aebe.com.ec](http://www.aebe.com.ec))



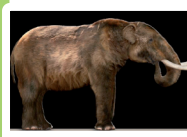
**A**nnak ellenére, hogy Pakisztán és India között nem csökken a politikai feszültség, a pakisztániak nagyon vágnak az indiai banánra. Tavaly az indiai banán-export 99%-kal csökkent a szomszéd ország felé, most ismét megindulhattak a határon át a gyümölcsrel rakott kamionok. India a világ banántermésének 28 %-át termeli. ([indianexpress.com](http://indianexpress.com))



**A** banánnak kedveznek a hétvégi ünnepek. Ha a karácsony és az újév hét közepére esik, kiszámíthatatlan a januári igény, és nehezen kézben tartható az ünnepi logisztika. Ezzel a naptárral a szállítmány beérkezési és betárolási ideje kézben tartható, szedés után nyolc-tíz nappal a szállított és érlelt banán már a polcokra kerülhet, a karácsony nem okoz fennakadást a kereskedelemben. ([www.freshplaza.hu](http://www.freshplaza.hu))



**A** Faby Fruchtgroßhandel GmbH új marketing koncepcióval kívánja növelni erőterét: megvásárolta Maja, a méhecske, Vicky a viking és Heidi figuráinak használati jogait, és ők kínálják a gyümölcsöket a családi vállalkozás standjain. A meseszereplők 2013-ban tértek vissza a képernyőkre, és a piackutatók szerint az ő színes, vidám környezetük a csomagoláson is vonzó. Erre próbál rá a Faby. ([www.fruitlogistica.de](http://www.fruitlogistica.de))



**A** masztodonok kihalása tette lehetővé a tök háziiasítását. Erre jutottak a University of Warwick, U.K. kutatói. A korai vad tökök keserűek és mérgezőek is voltak. Mivel az erdő-mező óriásai ették – minél nagyobb egy állat, annál kevésbé fejlett az ízérezése –, az emberek számára félelmetes és kerülendő termény volt. A hatalmas állatok kihalása után a tökök magja nem került messzire, termőhelyük szűkebbé vált, a fajták egymástól távolabb kerültek, lehetővé téve a nagyobb változatosságot. Az emberek tárolóedényként használták először a tökhéjat, aztán lassan sikerült kiválogatniuk az édes belűeket, így kezdődött a nemesítésük. A tudósok is bevallják, hogy még van mit finomítaniuk ezen az elméleten. ([knowridge.com](http://knowridge.com))



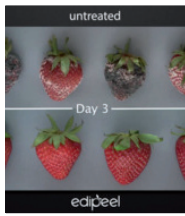
**A** bölénybogyó Észak-Amerika dakota államainak indián rezervátumaiban terem. A keserű gyümölcsöt a helyiek fogyasztják, borba is keverik, de kereskedelmi termelése nem ismert. Azonban a piros bogyó a jövő kedvenc gyümölcse lehet, hiszen likopin- és antioxidáns-tartalma miatt ételfestéknek, gyógyszer-alapanyagnak is meggyőző, amellet, hogy jól bírja a gyenge talajt és a szárazságot. ([Journal of Food Science, 2013](http://Journal of Food Science, 2013))



**A**z olasz Nuenda cég oltványok keltetésével foglalkozó start-up vállalkozás. Három egyetemista hozta létre azért, hogy a beoltott sarjak minél biztonságosabb körülmények között váljanak piac-képes palántákká. Az ültetvény folyamatosan szabályozott környezetben alakul eladhatóvá, hogy az oltással járó sokkot egészségesen vészeljék át a növények. A cég inkább technológia-transzferrel és fejlesztéssel kíván foglalkozni, mint egészséges palánták eladásával. ([nuenda.it](http://nuenda.it))



**A** „Catch” német egyetemek közös projektjének neve. A kutatók olyan gép fejlesztésén dolgoznak, amely felismeri, beazonosítja és le is szedi az érett uborkát a növényről. A sokkarú gép működése az időjárástól független, és fejlesztői szerint nemcsak hatékony, de költség-hatékony is lesz, hiszen a betakarítás ma nagyon munkaigényes, emiatt drága folyamat. A közös fejlesztés tagjait most keresik. ([catch-echord.blogspot.hu/](http://catch-echord.blogspot.hu/))



Egy kaliforniai kezdő vállalkozás olyan bevonatot képes a gyümölcsökre fújni, amellyel a polcon tartóhatóság ideje ötszörösére nőhet. Ha az anyag a reklámjának megfelelően működik, átalakíthatja az egész gyümölcsipart. Nemcsak a rothadástól, hanem a kártevőktől is védi a növényt. Az anyag a gyümölcs jellemzőihez igazítható, szüret előtt vagy után egyaránt alkalmazható. A startup most a gyártókkal való megállapodáson dolgozik, és a közös vállalkozásra gyűjti a pénzt. Bízunk benne, hogy a termék a fejlődő országok iparának is segít, és a világ éhezésén is enyhít. ([www.grubstreet.com](http://www.grubstreet.com))

## Fókuszban

## Fiatal gazdák Magyarországon

Míg a fiatal gazdák új készségekkel, lendülettel és szakszerű irányítási módszerekkel gazdagítják az agrárszektor, az Európai Unióban és a tengerentúlon is megfigyelhető, hogy a fiatal gazdálkodók száma folyamatosan csökken, a gazdaságok vezetőinek átlagéletkora pedig nő. Az Európai Unió fiatal és kezdő gazdálkodóinak leginkább szembetűnő igényeire válaszul, a politikai döntéshozók a Közös Agrárpolitika (KAP) keretrendszerén belül támogatási intézkedéseket tettek elérhetővé Brüsszelben a tagállamok számára. Az EU politikai döntéshozói a fiatal gazdák segítése melletti további elköteleződésüket fejezték ki, amikor az Európai Unió Tanácsának soros elnöksége 2014 decemberében következtetések formájában rögzítette a szektor jelenleg ismert problémáit és egyúttal deklarálta, hogy a mezőgazdaságban az elérhető élelmiszertermelés és a növekvő versenyképesség fenntartásának előfeltétele a generációs megújulás.

Az EU-ban a gazdaságok túlnyomó többsége (97%) természetes személyek használatában van, a fennmaradó 3%-ukat pedig cégek és cégcsoportok működtetik. A gazdaságok méretétől függetlenül a saját gazdaságot irányító gazdálkodók 50-60%-a nem folytat más jövedelemszerző tevékenységet, kizárólag mezőgazdasági tevékenységből származó bevételeikre támaszkodnak. Magyarországon a gazdaságok többsége családi gazdaság, amelyeket egy vagy több természetes személy irányít.

A gazdaságok tulajdonosainak átlagéletkora növekvő tendenciát mutat EU-szerte. Az EU-ban, és Magyarországon is csupán a gazdálkodók 6%-a 35 év alatti, körülbelül a fele (55%) 55 év feletti, és minden harmadik gazdálkodó betöltötte a 65. évét. Ez egy gyors ütemű öregedési folyamatot jelez, mivel a 2000-es években végzett vizsgálat szerint a 35 évnél fiatalabb mezőgazdasági dolgozók arányát 20%-ra becsülték.

Egy több mint 500 fiatal gazda bevonásával készült 2012-es felmérés arra kereste a válaszokat, hogy melyek a legnagyobb kihívások a gazdálkodásban és mennyire nyitott az innováció iránt a fiatal termelői célcsoport.

Arra a kérdésre, hogy mely tényezők nehezítik leginkább a gazdálkodást, az alábbi sorrendet állították fel a válaszadók: 1. Földhöz jutás, 2. Bürokrácia, jogszabályok változása, 3. Támogatások elnyerési valószínűsége, 4. Hitelhez jutás, 5. Időjárás szélsőségek, 6. Terményár-ingadozás, 7. Szakképzési rendszer hiányosságai.

Az innováció kapcsán a megkérdezettek 85%-a válaszolta, hogy a következő öt évben szeretne beruházást, leginkább épület-építést és gépbszerzést megvalósítani. A fiatal gazdák nyitottak a gazdaságot kiegészítő új tevékenységekre: termék-feldolgozásra, bér munka szolgáltatásra, turisztikai szolgáltatásra és bioenergia termelésre.

Tapasztalható, hogy az iskolarendszerű képzés nem ad megfelelő gyakorlati tudást. Nagy jelentőséggel bír tehát a továbbképzési lehetőségek megteremtése, a tudás-átadás fórumának biztosítása, hogy a fiatalok gyakorlati készsége megerősödjön. A felmerülő problémákra sok esetben személyre szabott megoldások szükségesek.

Magyarországon probléma, hogy az egyszerűen dokumentálható átalánydíjas támogatás nem ösztönzi a gazdát a minimum teljesítésénél többre. A hálózatosodást, a gazdák együttműködését nálunk történelmi beidegződések hátráltatják, pedig ez a piaci jelenlét növelése mellett az adminisztrációs terhek csökkentésére is alkalmas lehet.

KPMG tanulmány, <https://assets.kpmg.com>;  
Cserhádi Gábor



[www.facebook.com/itotechnik](http://www.facebook.com/itotechnik)

[www.itotechnik.hu](http://www.itotechnik.hu)

