

## A Syngenta egyre közelebb jut a GM-búza bevezetéséhez

Lorraine Heller

Az eredeti dokumentum megtalálható:  
<http://www.foodnavigator.com/>



**Az agrobizniszben vezető szerepet játszó Syngenta cég a világ első genetikailag módosított búzáját a következő évtized kezdetén mutathatja be. Az amerikai búzaipari szervezetek teljes mértékben támogatják a lépést.**

A svájci vállalat már több éve sikeres kísérleteket folytat azzal a búzával, amelyet egy mind kellemetlenebb kártevővel, a fuzáriummal szemben tettek ellenállóvá. A Syngenta most azt mondja: szélesebb körű szántóföldi terméseredmény-értékeléseket, technikailag sikeresebb szabadföldi kísérleteket kell még végezniük, és hangsúlyozza, hogy a fejlesztésnek még csak a korai szakaszánál tartanak.

A cég valóban hallgat még a GM-búzájáról, nem tesz nyilvános bejelentéseket, és ha a kereskedelmi forgalomba hozatal lehetséges időpontja kerül szóba, nem említ konkrét dátumokat.

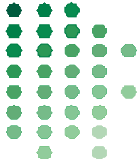
„Nem tűztünk ki határidőket” - mondta a szóvivő, Anne Burt. „A kezdeti fejlesztéstől a végső törzskönyvezésig hosszú idő telik el, de legbamarább a

*következő évtized elejére készülhetünk el.”* A vállalat jelenleg a genetikailag módosított búza piaci fogadtatásáról tárgyal az érintettekkel. „Oda fogunk menni, ahol a piac van” nyilatkozta Burt a FoodNavigator-USA.com-nak.

Csakugyan, a Syngentának jó oka van arra, hogy óvatos legyen. Minthogy a búza ma a nyugati étrend egyik legfontosabb alapanyaga, a genetikailag módosított változat bevezetése valószínűleg jelentős vitát és ellenkezést vált majd ki. Tény, hogy két évvel ezelőtt egy rivális vállalat, a Monsanto elállt korábbi tervétől és nem vezetett be egy gyomirtó szerrel szemben ellenálló GM-búza fajtát.

„A búza annyira alapvető élelmiszer. A genetikailag módosított tulajdonságok kifejlesztése valóban magára vonja a technológiát ellenző aktivisták figyelmét, és a búzához kapcsolódó érzelmi értékek miatt könnyű kritizálni” mondta Lisa Dry, a Biotechnológiai Ipari Szervezet (BIO) éllelmi-





szeripari és mezőgazdasági osztályának kommunikációs igazgatója. A BIO a biotechnológia területén működő vállalatokat képviseli, és jogi segítséget nyújt az új termékek FDA-engedélyének megszerzéséhez.

Annak ellenére, hogy a GM-búza biztosan ellenkezést vált majd ki, az Egyesült Államok búzaipari szervezetei teljes mértékben támogatják a Syngentát. Az elmúlt hónapban az US Wheat Associates (USW), a National Association of Wheat Growers (NAWG) és a Wheat Export Trade Education Committee (WETEC) határozatot fogadott el a „nagyon ígéretes”-nek tartott biotechnológiai kutatások támogatásáról.

*„Az USW/NAWG/WETEC támogatja a Syngenta fuzárium-rezisztens transzgenikus tulajdonságot hordozó búzájának kutatását és fejlesztését, és kezdeményezően együttműködik az élelmiszeripari és -kereskedelmi bázis érintettjeivel a világ fogyasztói és vásárlói, az Egyesült Államok búzatermesztői, és az egész amerikai búzaipar hasznára” - nyilatkozták.*

Bejelentették még „a biotechnológiai eredetű búza jövőbeli piacra kerülésére” (amelyet várakozásuk szerint „minimális piaci zűrzavar” fog kísérni) felkészülve hozott bizonyos döntéseiket is. Ezek között szerepel a búzatermesztők támogatása, annak biztosítására, hogy a vetés és az értékesítés választási lehetőségei gazdasági, mezőgazdasági és piaci tényezőkön alapuljanak, valamint a búzavásárlók támogatása abban a döntésükben, hogy a vásárlást speciális tulajdonságok megfontolásával végzik.

A búzaszervezetek azt is elmondták, hogy támogatják a biotechnológiai eredetű termékek nemzeti és nemzetközi szinten elfogadott definíciójának átvételét, valamint a tudományos szabványok és kereskedelmi szabályok nemzetközi összehangolását. Ellenzik a GM-búzát tartalmazó termékek kötelező címkézését mind az Egyesült Államokban, mind a nemzetközi piacokon abban az esetben, ha a biotechnológiai eredetű tulajdonság „*alapvetően nem különbözik a hagyományos megfelelőjétől.*” Mindemellett azt mondták, hogy támogatják az önkéntes címkézést, feltéve, ha összhangban áll az amerikai törvényekkel a nemzetközi kereskedelmi megállapodásokkal, és nem félrevezető.

Végül ezt is mondták: „*támogatjuk és segíteni fogjuk az ipar minden szegmensét egy olyan precíz értékesítési rendszer kifejlesztésében, amely biztosítja a nem-transzgenikus búza elfogadható szennyezettségi tőrés határral való elszállítását azokra a piacokra, ahol azt igénylik.*”

