

Szigorodó szabályozás, hatóanyagkivonások – mi lesz veled, növényvédelem?

Szalkai Gábor, Növényvédelmi Szövetség



“Változások 2020”

Évnyitó konferencia

2020. február 27., Gödöllő

Növényvédelmi Szövetség

- Alapítás: 2004
- Képviseli a növényvédőszer gyártók érdekeit
- 12 teljes jogú tag és 4 társult tag
- Elnök: Kovács Gyula (FMC)

Roberto Salmito (BASF),
Kyster Angela (Bayer Agro Sciences),
Kovács Gyula, elnök(FMC Agro),
Wirth László (Sumi Agro),
Annette Candreia (Syngenta).

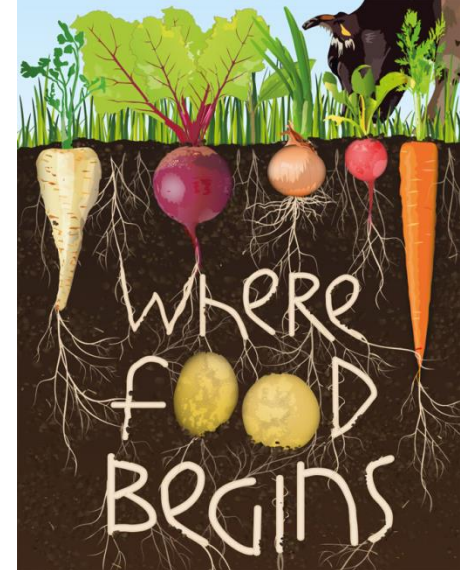
Küldetés: elősegíteni a növényvédő szerek biztonságos, okszerű használatát, együttműködés a jogszabály-alkotókkal, hatóságokkal, partner szervezetekkel



KI ÉLI TÚL A VÁLTOZÁST?

- A legerősebb?
- A leggyorsabb?
- A Legügyesebb?
- A Legnagyobb?
- A Legkisebb?

Aki a leggyorsabban **alkalmazkodik** a változáshoz?



2015 A Talajok Nemzetközi Éve

Jelmondat: „Egészséges talajok az egészséges életért”

Célja: felhívja a döntéshozók és a civil társadalom figyelmét a fenntartható talajhasználat fontosságára, tudatosítsa a talajok szerepét az élelmezés-biztonság megteremtésében, a klímaváltozáshoz való alkalmazkodásban.



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International Plant
Protection Convention

2020

A Növényegészségügy Nemzetközi Éve

Jelmondat: „A növények védelme, az ÉLET védelme”

Célja: felhívja a döntéshozók és a civil társadalom figyelmét a fenntartható növényvédelem fontosságára, tudatosítsa a növényvédelem, növényegészségügy szerepét az élelmezés-biztonság megteremtésében, a klímaváltozáshoz való alkalmazkodásban.



2011 előtt - Kockázat alapú szabályozás



2011 után - veszély alapú szabályozás

Elővigyázatosság elve,
feltételezett, nem valós
kockázat

Káros hatások



Veszélyalapú

TILTÁS

Előnyök,
kockázati
valószínűség
Jelenlegi
gyakorlat

A tényleges felhasználás körülményeit és a valós kockázatot figyelmen kívül hagyva tiltja az eddig létező technológiákat és akadályozza az új korszerű technológiák bevezetését

Veszély alapú „Cut off” értékelés várható hatása

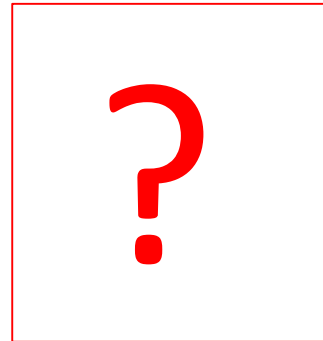
ED hatás definíció Bizottság által javasolt változata

Veszélyezteteti az alábbi hatóanyagok megújítását

Triazolok és más FG hatóanyag csoport tagjait

Számos inszekticid hatóanyagot

Hormon hatású herbicideket



Bizottság ígéretet tett a derogációs javaslat kidolgozására

Feltételezett veszély alapú értékelés várható hatása

Méh kockázatbecslési útmutató bevezetésével elveszítenénk:

- **Rovarölő szerek kb. 80%-ának kivonásával járna**
- Gombaölő és gyomirtó szer hatóanyagok is érintettek lesznek lehetnek

Tagállami hatóságok – köztük Magyarország - támogatásával 5 év óta késleltetni tudtuk az elfogadást – még mindig van remény a módosításra



Merre tartunk?

A jövő stratégiái:

- Green Deal, Zöld Megállapodás
- Farm to Folk, „F2F (a termelőtől a fogyasztóig)

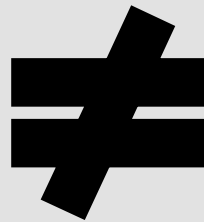
„A termelőtől a fogyasztóig” stratégia hozzá fog járulni a körforgásos gazdaság megvalósításához – a termeléstől a felhasználásig

Fenntarthatóság

Biodiverzitás

??????????????

**Növényvédő
szer**



Vegyszer

*A növényvédelmi tevékenységről szóló 43/2010. (IV. 23.) FVM
rendeletből kikerült a vegyszer megnevezés.*



1845

1947-1997



1995-2011



INÉDIA KÁROLYI
JANUÁR 1. JÓZSEF
JÓZSEF
1816
1893

Az arany színű sárgaság Grapevine flavescence dorée (FD)

Google Új lap Szőlő arany színű sárgaság Grap


portal.nebih.gov.hu/-/szolo-arany-szinu-sargasag-grapevine-flavescence-doree

nébih BÉTA

HIVATAL | AKTUALITÁSOK | INFORMÁCIÓK | ÜGYINTÉZÉS | GYIK | KAPCSOLAT

Küldés e-mailben Nyomtatás:

A szőlő legpusztítóbb fitoplazmás betegsége, az arany színű sárgaság Grapevine flavescence dorée (FD)



2013. szeptember 11.


2013 augusztusában Magyarországon először, a Zala Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságának növényvédelmi felügyelői által, Lenti községben gyűjtött levélmintákból és Kerkateskánd határában befogott szőlőkabócákból mutatta ki a NÉBIH Növény-egészségügyi és Molekuláris Biológiai Laboratóriuma (NMBL) az arany színű sárgaság fitoplazmát (Grapevine flavescence dorée phytoplasma, *Phytoplasma vitis*).

Frissítve: 2016. november 18.

A kórokozó vektorának, az amerikai szőlőkabócának aktuális országos észlelései a **károsító felderítési rendszerben**.

Miért jelent veszélyt?

Kapcsolódó tartalmak




2016. május 2, hétfő

Bejelentés-kötelezett károsítók

A bejelentés-kötelezett károsítók körét a 7/2001 (I.17.) FVM rendelet 1. melléklet A rész 1

TOVÁBB >




2016. május 3, kedd

Egyéb jelentős nem honos károsítók

Egyéb jelentős nem honos károsítók

TOVÁBB >



NSZ Növényvédelmi Szövetség

11:14 2017. 12. 05.

Az Agrárminisztérium,
vissza nem térítendő támogatást nyújt
a szőlőültetvényekben kijuttatott növényvédő szer
vételéhez.

A növény-egészségügyi megelőzési támogatási igényt az FD fitoplazma ellen előzetesen, március 1. és március 31. között kell benyújtani a Magyar Államkincstárhoz.



Növényvédőszerrel vagy nélküle?



A globális
terméshozam akár

40%-a

is elveszhet a
növényi károsítók,
megbetegedések és
kártévők miatt.

Növényvédőszer
nélkül ez a veszteség akár
a duplájára is nőhet.

Tudta-e?

A növényvédelemmel foglalkozó ipar az ökológiai gazdálkodást fontos társterületnek tekinti,



ami hozzájárulhat ahhoz, hogy az Integrált Növényvédelmi megoldások még hatékonyabbak lehessenek.

Beszéljünk tényekről
hucpa.hu/vele-vagy-nelkule
#VeleVagyNelkule

Forrás: European Initiative for Sustainable Development in Agriculture (Nov 2015)
<http://sustainable-agriculture.org/wp-content/uploads/2015/11/Topic-Sheet-IPM-final-241014.pdf>







A glyphosate, mint állatorvosi ló



7 REASONS TO BAN GLYPHOSATE

- #1 GLYPHOSATE THREATENS OUR HEALTH
- #2 GLYPHOSATE THREATENS ANIMALS AND PLANTS
- #3 GMO AND GLYPHOSATE - THE SAME FIGHT

There is enough science to support the re-approval of glyphosate.

Lukasz Wozniacki
Anti-Counterfeit & Legal Affairs
Manager - EOPA

European Commission
Confederation of Farmers
LACK OF TRANSPARENCY



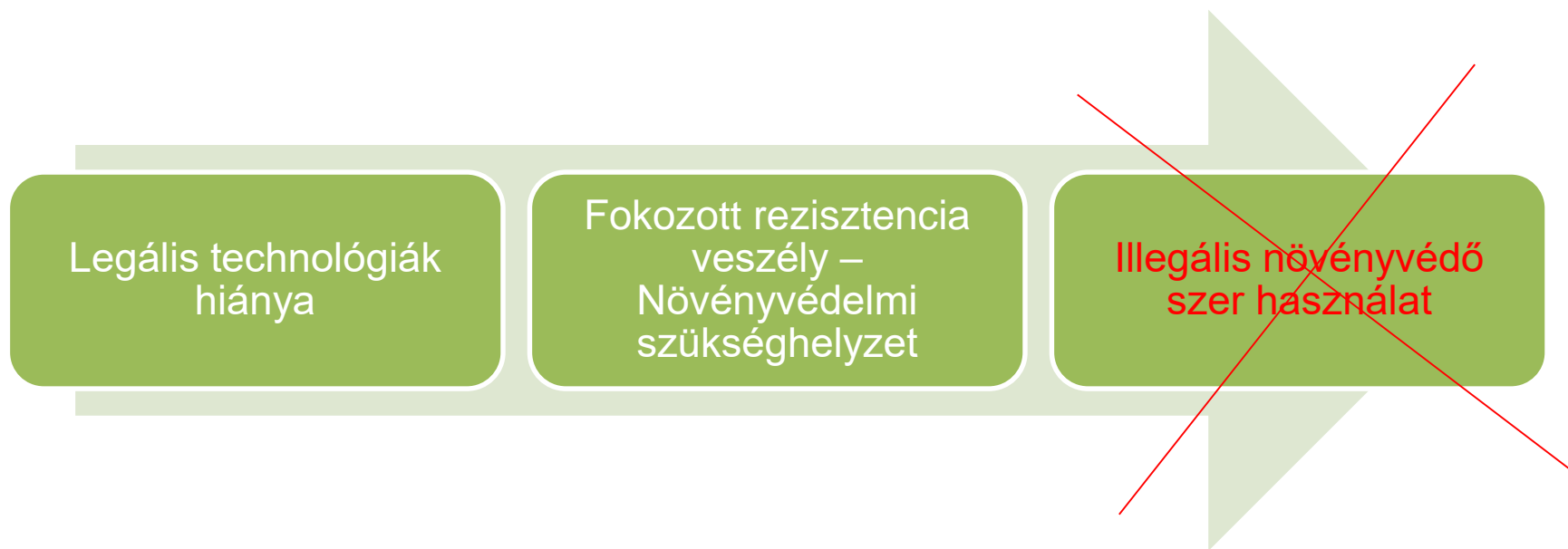
There is enough science to support the re-approval of glyphosate.

Lukasz Wozniacki
Anti-Counterfeit & Legal Affairs
Manager - EOPA

#Glyphosateisvital
#Glyphosate

European Commission
Confederation of Farmers

A növényvédőszer korlátozások hatásai, termelőket érintő kihívások



Magyarország is döntési helyzetben van!

Fontos, hogy a gazdálkodók is kifejezésre juttassák álláspontjukat !

A bűnözők a legnagyobb versenytársak az iparágban
sok európai országban!



Ha az illegális
növényvédőszer
ket egy cég
gyártaná, az lenne

**a 4. vagy 5.
legnagyobb
cég az iparágban**

HAMISÍTOTT, ILLEGÁLIS
NÖVÉNYVÉDŐSZEREK

Folyamatosan növekvő veszély!

**ÖN KOCKÁZTATJA CSALÁDJA EGÉSZSÉGÉT ÉS
ÉLETÉT, A TERMÉS ELVESZTÉSÉT ÉS A
KÖRNYEZET KÁROSODÁSÁT!**



VÁSÁRLÁS

Csak megbízható
forrásból



KERÜLJE

Ismeretlen kereskedőket,
gépjárművek
csomagtartójából árusítást



KERÜLJE

Ismeretlen kereskedőket,
interneten rendelést



ELLENŐRIZZE

A sértetlen, eredeti
csomagolást, magyar
nyelvű címkét és
biztonsági elemeket a
csomagoláson



KÉRJEN

Számlát / vásárlást igazoló
dokumentumot

**Ha gyanús növényvédőszerrel találkozik, azonnal értesítse az illetékes hatóságokat,
érdeklődjön a termék eredetiségéről a termék gyártójánál!**

Ez a több mint 100 éves plakát is jelzi →
Az eredeti a valódi !





FENNTARTHATÓSÁG = TÁRSADALMI ELFOGADOTTSÁG



www.hucpa.hu



Növényvédő szerek
nélküli világ?



#VeleVagyNelkule
www.hucpa.hu/vele-vagy-nelkule



Köszönöm a figyelmüket!

