

Amiről nem beszélünk az avar- és tarlóégetés tiltásakor;

a helyébe lépő permetezés

A klímahisztéria egyik vakvágánya a sok közül.

A permetezés még a szakavatott agrár szférában is gyakran vezet balesethez, miért hisszük, hogy a laikusok nem okozhatnak több kárt, mint hasznot. Akárcsak a komposztálás során. Nem biztos, hogy mindenki olvasta és betartja a 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről jogszabály előírásait.

A "mérgező permetszerek" szavak keresésére a Google 11 lapnyi hivatkozást talált. Legyen itt néhány kiemelés annak érdekében, hogy aki pálcát tör, annak legyen késztetése körülnézni a témában. És megítélni veszélyesebb-e a permetezés a szén-dioxidnál. (Utóbbiból mi emberek, 5 %-ot lélegzünk ki, a szabadtéri levegőben 0,04 % van.)

A kerti munkák veszélyei – Permetezés

<https://www.webbeteg.hu/cikkek/elsosegely/1827/a-kerti-munkak-veszelyei-ii-permetezes>



Egykor Moldova György könyve címének az "Akit a mozdony füstje megcsapott" még pozitív kicsengése volt. Igaz, akkor a dolgozó ember érdeke volt előbbre való.

„Hazánkban több mint 300 féle növényvédő - gombaölő, rovarölő, talajfertőtlenítő - vegyszer, permetszer, illetve rágcsálók irtására alkalmas csalétek, mérge van forgalomban, melyek **nagy része az emberre nézve mérgező** összetevőket is tartalmaz!”

„Permetezéshez természetesen a hosszú ujjú, vastagabb anyagú ing, póló, illetve nadrág viselése is szükséges, **hiszen egy enyhe szellő is** testünkre juttathatja a permetet!”

„Azt pedig nem lehet elégszer hangsúlyozni, hogy szeles időben ne permetezzünk, mert olyankor könnyebben belélegezhetjük a káros gázokat, gőzöket, ... „ Teszem hozzá, hogy akár a **szomszédra, gyerekére, kutyájára, macskájára is átkerülhetnek a felhőik.**

Növényvédő szerek okozta mérgezések

<https://www.webbeteg.hu/cikkek/egeszseg/3421/permetezoszerek-okozta-mergezesek>

A permetezőszerek okozta mérgezések **hazánkban** az európai átlagnál sokkal **gyakrabban fordulnak elő.**

Mérgezés több módon kialakulhat:

... esetleg a gőz belélegzése után a légutakból felszívódva.

... **a krónikus mérgezés gyakori, kis adagokkal történő kontaminációnak köszönhető.**

... a második világháború óta a szerves foszfátok közé tartozó vegyületeket kémiai hadviselésre is használják ...

A növényvédő szerek hatásai az emberi egészségre

<https://www.greenpeace.org/hungary/kiadvany/2654/a-novenyvedo-szerek-hatasai-az-emberi-egeszsegre/>

„Az elmúlt 30 évben jelentősen nőtt a növényvédő szerek következményeit vizsgáló kutatások száma a peszticidek felhalmozódása, illetve az élővilágot veszélyeztető hatása miatt. Mára nyilvánvalóvá vált, hogy ezek a hatások nagyon kiterjedtek és rendkívül sokfélék.”

A GREENPEACE csatolt honlapjáról letölthető PDF fájl alaposan részletezi a témát.

1.2.2. ...”a lakott területeken kipermetezett növényvédő szerek a levegőbe kerülnek, ott lebegnek, és nagy távolságokra sodródhatnak a légárammal.”

Teszem hozzá; és nem értjük miért van egyre több allergiás megbetegedés.

2.1.1. „Az Egyesült Államokban azok a nők, akik rendszeresen használtak növényvédő szereket, kétszer olyan gyakorisággal hoztak világra olyan újszülötteket, akiknek gerinczáródási rendellenességeik voltak,”

2.1.4. virágtermesztő üvegházakban dolgozó nők „ Az EU jelenleg ezen anyagok mindegyikének használatát engedélyezi. Kutatásukban arról számoltak be, hogy a vetélés kockázata az érintett nők körében 4-szeresre emelkedett.”

„A növényvédő szerek a gének kifejeződésén keresztül kihathatnak a jövő generációira is”

...

Hivatkozott kutatómunkák felsorolása 11 lapon.

Daganatot is okozhat a felelőtlen permetezés

<https://www.bama.hu/kozelet/daganatot-is-okozhat-a-felelotlen-permetezes-663745/>

... a balesethez elég, ha a szél megfordul.

... **gyakoribb permetezés kapcsán a védőruha** körültekintő és következetes használatára hívják fel a figyelmet nemcsak növényvédelmi, hanem egészségügyi szakemberek is.

Háziorvosi tapasztalatok szerint **ok-okozati összefüggés** mutatkozik a **rendszeres védőfelszerelés nélküli permetezés**, illetőleg a később jelentkező **daganatos megbetegedések** között is.

Idén (2013) már hárman belehaltak! Figyelmeztet az ÁNTSZ

https://femina.hu/egeszseg/permetszer_mergezések/

„Kánikulában nagyobb esély van a permetszer okozta mérgezésekre.”

„Rámutattak: ebben az időszakban egyébként is megszaporodik a permetszerrel történő - **különösen a kisgyermeket érő - véletlen mérgezések száma**. Ezek csaknem felét - 45%-át - a 14 év alatti, ezen belül magas arányban az egy és négy év közötti gyermekek szenvedik el. Ők gyakran óvatlanul szedik a fáról, bokorról az érőfélben lévő gyümölcsöt.”

A mezőgazdasági lobb miatt enyhítene az EU a mérgező permetszerek szabályozásán

<https://merce.hu/2020/02/18/a-mezogazdasagi-lobbi-miatt-enyhitene-az-eu-a-mergezo-permetszerek-szabalyozasan/>

„Permetszer-gyártók, valamint globális kereskedelmi partnerei, többek között az Egyesült Államok és Kanada helyeztek nyomást az Európai Unióra, mely így végül lazított a korábban ambicionált szabályozáson, és **engedélyezte olyan élelmiszerek és alapanyagok importját, melyet az Unióban egyébként tiltott** vegyszerekkel kezeltek – írja a Corporate Europe Observatory.”

„Az EU tiltja egyes, többek között rákkeltő növényvédőszer használatát, miután a kutatások szerint ezek **olyannyira veszélyesek, hogy más vegyszerekkel ellentétben nincs olyan csekély mérték, mely mellett biztonságos lenne a használatuk.**”

A teljesség kedvéért meg kell jegyezni, az EU sem mindenben konzervatív. A rovarölő szert önmagában előállító génmódosított növényeket beengedte. Nekünk sikerült kibújni a termesztési tiltás megszüntetésének kényszere alól. De a termékek forgalmazásának engedélyezése alól már nem. Sőt! A termékeken feltüntetni sem szabad, hogy GMO mentes-e vagy sem. (Később állítólag hazai jogszabály megengedte a megjelölést, de nyomát nem látjuk.)

Permetezés: nincs többé elsodródás?

<https://www.agrarunio.hu/gepesites/permetezestechnika/4060-permetezes-nincs-tobbe-elsodrodas>

„A permetszer elsodródása könnyen mérgezést, perzselést okozhat, ennek megakadályozása tehát igen komoly kihívást jelent.”

A cikkben bemutatott megoldás:



Adaptálás az otthoni kertekbe: emeljünk átlátszó sátrat a bokor köré, és dugjuk be a permetező nyelét!