



Agricampus

LA 
ROQUE

LA ROQUE – GOYENA

Intercambio sobre el tema del glifosato

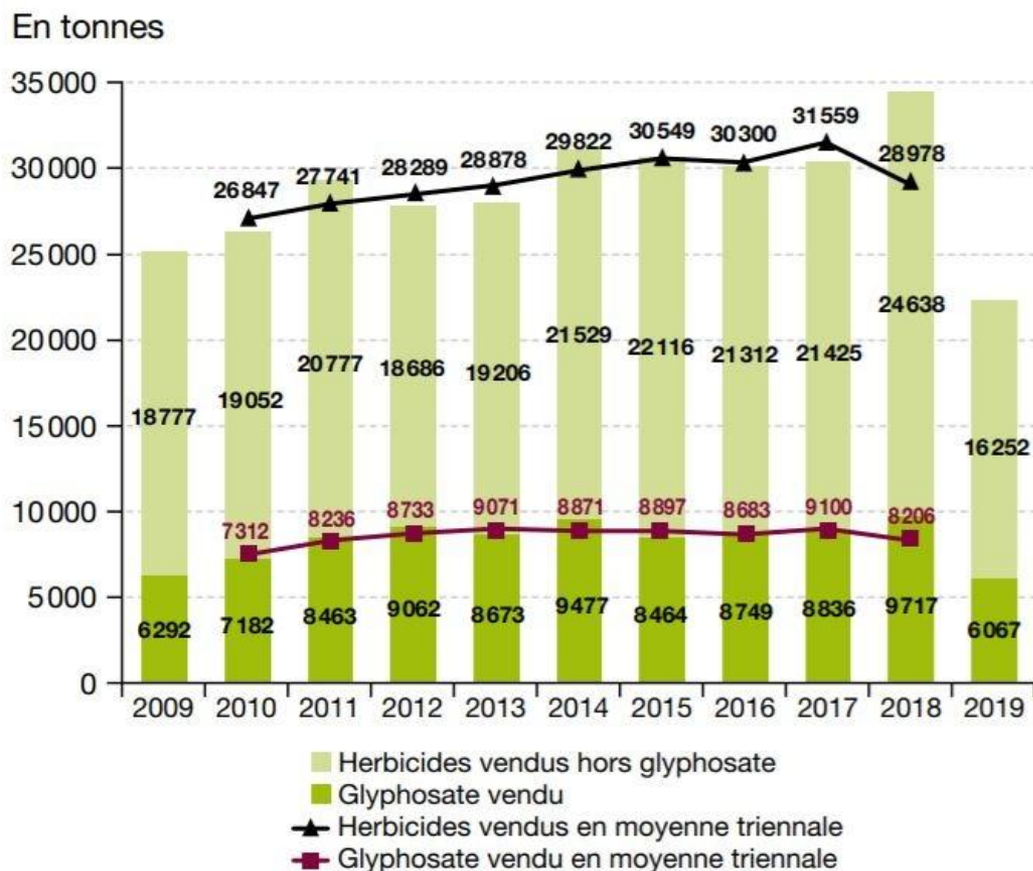
El jueves 13 de abril

Emma

1) ¿el glifosato se utiliza en su país?



Si! Es el herbicida mas utilizado

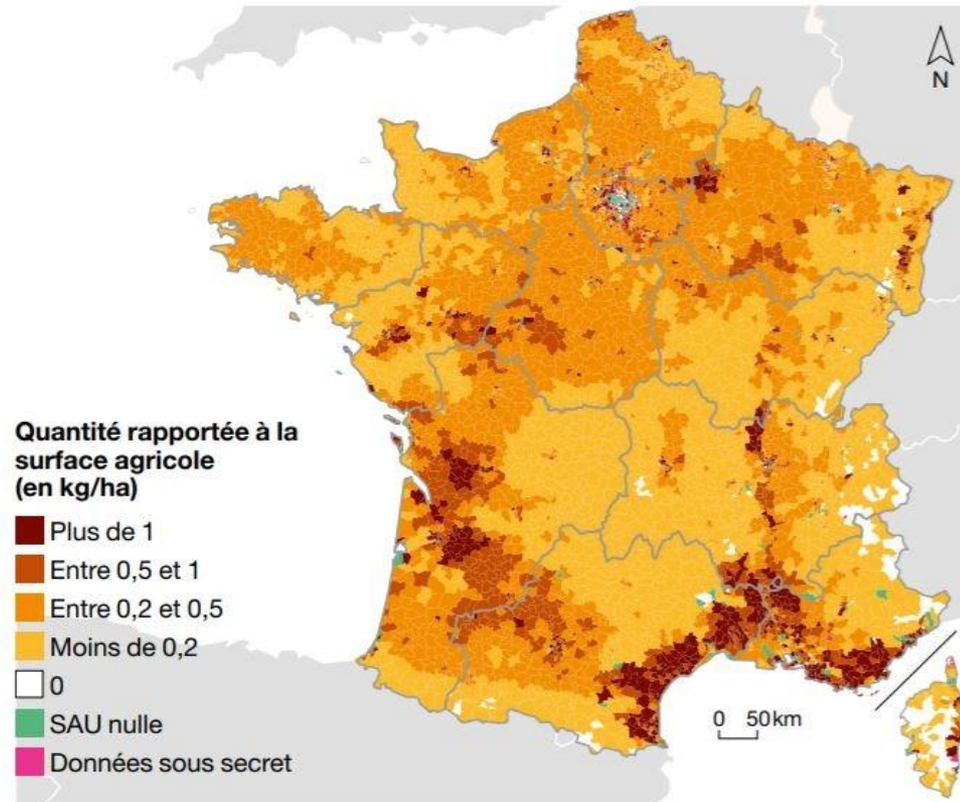


De la misma manera que en el mundo, es el herbicida mas usado.

Representa aproximadamente 28% de los herbicidas usados.

Se vende un promedio de 8270 toneladas por ano.

En las zonas de producción de frutas, cereales y vinos se usa mayormente glifosato



300 g/ha en promedio de superficie agrícola util.

Note : hors codes postaux dont le nombre d'exploitations agricoles est inférieur ou égal à 5.

Sources : BNV-D, données 2017, 2018 et 2019 au code postal acheteur, extraites le 26 novembre 2020 ; SSP, recensement agricole, 2010 ; Agence Bio. Traitements : OFB et SDES, 2020

- ▶ 2) ¿que porcentaje de cultivos RR se usan en Francia?



El cultivo de transgenicos esta prohibido !



Pero...

- ▶ 85% de los pelets de soja importados en France son soja OGM



Alice

- ▶ 3) ¿hay alguna legislación que regule el uso del glifosato?



Si...Bastante!

- ▶ Se puede utilizar solamente en destrucción de los cultivos, en métodos de siembra directa (max :1080 g/ha).
- ▶ El glifosato esta autorizado por el EFSA hasta el final de 2023.



- ▶ Están esperando resultados de varios estudios científicos para aprobarlo de nuevo
- ▶ Por el momento, el glifosato es oficialmente reconocido como :
 - ▶ Provocando lesiones oculares graves
 - ▶ Tóxico por la vida acuática
 - ▶ Potencial Cancerígeno, Mutagénico y Reprotóxico (CMR)



- ▶ 4) ¿tienen idea de alguna noticia donde ha aparecido un producto alimenticio afectado por un herbicida?

-
- ▶ El programa EUCP analizo diferentes muestras de 12 productos : manzanas, lechugas, tomates, fresas, vino, leche etc...Resultado :
 - ▶ 6 674, es decir 53 %, no tenían pesticidas
 - ▶ 5 664, es decir 45 %, tenían pesticidas en concentraciones por debajo del Límite Máximo de Residuos (LMR).
 - ▶ 241, es decir 2 %, tenían pesticidas por encima de la LMR.

 - ▶ Entre 2018 et 2020, 6 848 « *meadores voluntarios* » en Francia analizaron sus orinas para ver si tenia glifosato.
Resultado : **99,8 % de las muestras están contaminadas!**
-
- ▶

Los « meadores voluntarios »

Accueil / France - Monde / Environnement

Le combat des "pisseurs volontaires" pour interdire les glyphosates



Pisseurs volontaires. Vingt-neuf plaintes au tribunal de Quimper

Renan Larvor le 10 octobre 2019 à 17h25 Modifié le 10 octobre 2019 à 19h23



Les pisseurs volontaires et leurs soutiens ce jeudi devant le tribunal avant leur dépôt de plainte.

Le mouvement des pisseurs volontaires de glyphosate prend de l'ampleur. Samedi à Tréguier, 45 personnes ont donné leur urine à analyser. Ce jeudi à

- ▶ 5)¿que pasaría si no se usará glifosato?



-
- ▶ 35 % de la SAU en Francia esta en siembra directa. Son ellos que usan la mayor parte del glifosato. Los demas herbicidas no son tan eficientes como el glifosato pero hay soluciones agronómicas para no utilizarlo.
 - ▶ 10 % de la SAU en Francia esta certificada « Agricultura Ecológica », y no usan pesticidas!
 - ▶ Usan alternativas...
-



- ▶ 6) ¿que alternativa proponen al suspender el uso del glifos ato

Alternativas : Ejemplo en La Roque

- ▶ La Roque esta involucrado en un proyecto para dejar el uso del glifosato

Primer paso :

- Trabajar en rotaciones de cultivos largas, adaptadas a nuestros suelos, con prados :

Ejemplo : 4 anos Alfalfa / Trigo / Cebada / haboncillos / cultivos de verano / mezclas de diferentes especies/ 3 anos de prados artificiales / Trigo



Diversidad cultivada, mal tiempo para las malezas



Uso de desmalezamiento mecánico



Gestión técnica del pastoreo



En conclusión

- ▶ Europa esta intentando salir del uso glifosato por los riesgos que presenta por la salud y el medioambiente
- ▶ Hay muchos programas que ayudan los agricultores a encontrar alternativas
- ▶ Los agricultores que practican siembra directa son los que tienen menos alternativas

