

L'actu du jour

Pesticides : c'est quoi, le glyphosate ?

L'Europe doit décider bientôt si elle interdit le glyphosate, le désherbant le plus utilisé au monde. Certains l'accusent d'être dangereux pour la santé et l'environnement. *1jour1actu* et les p'tits journalistes de franceinfo junior t'aident à comprendre ce qu'il y a derrière ce mot compliqué.



(© Philippe Huguen / AFP)

Vont-ils interdire le glyphosate ? **Les pays de l'Union européenne** vont devoir voter **avant le 31 décembre**, pour savoir s'ils vont interdire ce désherbant à partir de 2018. La France, elle, vient d'annoncer qu'elle votera pour son interdiction.

Mais **à quoi sert** le fameux glyphosate et pourquoi son utilisation est-elle si discutée ? **Anne-Laure Barral** est journaliste à franceinfo, spécialiste de l'environnement. Elle répond aux questions de nos trois p'tits journalistes du jour, élèves en sixième dans **un collège de Bretagne**.

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que le glyphosate est un produit chimique utilisé dans les champs par les agriculteurs, pour lutter contre les mauvaises herbes. Ce désherbant fait beaucoup parler de lui en ce moment, car certains pays de l'Union européenne, comme la France, souhaitent l'interdire.



LA FRANCE, Le pays de l'agriculture !



La France est le **1^{er} pays agricole d'Europe**

La moitié de sa surface est consacrée à la culture de céréales, de fruits, de légumes ou à l'élevage !



Il y a près de **474 000 fermes** en France.



922 000 personnes y vivent et y travaillent, c'est deux fois le nombre d'habitants de Lyon !

- Les agriculteurs utilisent **des pesticides** pour lutter contre les « nuisibles » (rongeurs, herbes, insectes,...) ou pour « booster » la pousse des fruits et légumes. Parmi ces pesticides, on trouve le fameux glyphosate.

Il existe différents pesticides :

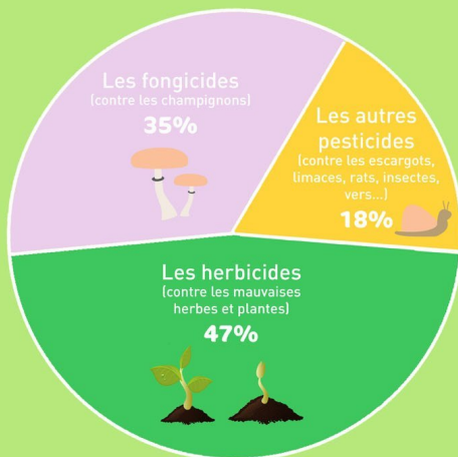


Illustration © Stock

Et pour en savoir davantage sur **l'agriculture**, tu peux regarder cette vidéo.

C'est quoi, LE GLYPHOSATE ?



Le glyphosate est une substance chimique inventée par des scientifiques. On le rajoute à d'autres ingrédients – parfois très toxiques – pour faire des pesticides.



C'est un herbicide, ou un désherbant, qui s'attaque aux herbes considérées comme nuisibles pour les cultures.

(Certaines herbes peuvent par exemple « boire » l'eau à la place des légumes.)



Le glyphosate, c'est LE désherbant le plus utilisé au monde.



10715 tonnes de glyphosate sont vendues en France chaque année, soit le poids de 1000 autobus !



2 055 tonnes de glyphosate sont utilisées par les particuliers (jardiniers amateurs).



8660 tonnes de glyphosate sont utilisées par les agriculteurs.

Le **Roundup** est le produit contenant du glyphosate le plus connu. Il a été créé il y a 43 ans par une entreprise américaine appelée **Monsanto**.

En France, il existe près de **150 désherbants** autorisés, autres que le Roundup, qui contiennent aussi du glyphosate.



Illustration © iStock

Le glyphosate en France : autorisé ou interdit ?



Depuis le 1^{er} janvier 2017, le glyphosate est interdit dans **les espaces verts** et **les jardins publics**.



Dès 2019, il sera interdit pour **les jardiniers amateurs**.



Avant le 31 décembre 2017, l'Europe et la France doivent voter pour interdire ou non l'utilisation du glyphosate par **les agriculteurs**.

Illustration © Stock.

Découvre dans la vidéo ci-dessous pourquoi les pesticides sont dangereux pour la santé.

Pourquoi on veut interdire le glyphosate ?

Des associations et des scientifiques dénoncent **les effets du glyphosate sur la santé et l'environnement** : ils parlent de **risques de cancers** par exemple. Mais les fabricants, eux, affirment l'inverse. Les études scientifiques sur le sujet n'arrivent pas toutes aux mêmes conclusions. Les pays ont alors **du mal à se décider**. La France vient finalement d'annoncer qu'elle votera **pour l'interdiction**. Il y a de gros enjeux d'argent et il faut trouver **d'autres solutions** pour les agriculteurs.

Mais alors, comment remplacer le glyphosate ?

Certains désherbent désormais **sans produit** mais... avec des grosses machines !

Et de plus en plus de champs sont « **biologiques** » : cela représente 5,7% des terres agricoles françaises au total. Et les Français suivent. Ils sont désormais **7 sur 10** à consommer des produits bio au moins une fois par mois.

Estelle Faure

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)