



Bulletin d'information sur les pesticides N°7 – Février 2022

Actualités associatives



Allemagne : Publication d'un atlas des pesticides

La fondation Heinrich Böll, l'Association allemande pour l'environnement et la protection de la nature (BUND) et le Pestizid Aktions-Netzwerk (PAN Germany) sont à l'origine de la publication d'un [atlas des pesticides](#), paru le 12 janvier 2022.

Un grand nombre de sujets cruciaux sont abordés dans cet atlas, tels que :

- les graves lacunes des procédures d'autorisation des pesticides, comme la non prise en compte des risques liés aux mélanges de pesticides (l'effet cocktail) ou l'absence de considération de la capacité du vent à entraîner les pesticides sur des centaines de kilomètres ;

- le recul de la biodiversité dans le monde entier ;
- l'augmentation du nombre d'intoxications liées aux pesticides. En 1990, on estimait qu'environ un million de personnes étaient intoxiquées chaque année. Aujourd'hui, on estime qu'elles sont 385 millions par an ;
- l'expansion du marché mondial des pesticides partagée par une petite poignée de groupes multinationaux. Les quatre plus grands producteurs de pesticides, Syngenta, Bayer, BASF et Corteva, ont généré un chiffre d'affaires de 31 milliards d'euros en 2020 ;
- le développement du commerce de pesticides interdits dans l'Union européenne vers d'autres continents qui les autorisent encore et où les travailleurs ne se protègent pas de manière satisfaisante : moins de 30 % des petits exploitants agricoles du Ghana portent des gants, des lunettes et des protections buccales ou nasales lorsqu'ils manipulent des pesticides. En Éthiopie, seuls 7 % des agriculteurs connaissent l'avertissement selon lequel il faut se laver les mains après avoir utilisé des pesticides ;
- les initiatives encourageantes : de plus en plus de villes, d'États et de régions tentent de réduire la quantité de pesticides dans leurs champs, voire de renoncer complètement aux produits chimiques ;
- le souhait de la population allemande de voir l'avènement d'une agriculture qui protège l'eau, le sol et les insectes, produit équitablement sans OGM (organisme génétiquement modifié) ni pesticides, et utilise des moyens naturels de lutte contre les parasites : l'enquête des auteurs de l'Atlas révèle en effet que 63 % des personnes interrogées souhaiteraient que tous les pesticides chimiques soient interdits d'ici 2035 et que les agriculteurs soient aidés à passer à une production respectueuse de l'environnement.

Si vous êtes arrivé jusqu'ici, pouvez-vous faire encore un tout petit effort ?

Justice Pesticides a besoin de vous pour continuer ce travail d'investigation et d'information pour aider les victimes de pesticides.

Je donne à Justice Pesticides

[Retour au site de Justice Pesticides](#)