



Bulletin d'information sur les pesticides N°6 - Décembre 2021

Actualités associatives



Ces pesticides que l'on retrouve dans nos chambres à coucher

Grâce à l'aide de l'initiative citoyenne européenne « [Sauvons les abeilles et les agriculteurs](#) » dont fait partie [Justice Pesticides](#), qui a récolté plus d'un million de signatures pour en finir avec les pesticides dans l'Union européenne, notre partenaire *Pesticides Action Network Europe* (PAN-EU) publie un rapport (en anglais) « [Des pesticides dans nos chambres](#) ». Ce rapport montre que l'on retrouve dans les chambres des citoyens européens un nombre important de résidus de pesticides pulvérisés dans les zones rurales. Plus inquiétant encore, parmi les résidus retrouvés, des pesticides soupçonnés d'être cancérogènes pour l'homme par les autorités européennes ont été détectés dans un échantillon sur quatre.

Des habitants de zones d'agriculture intensive ont prélevé des échantillons de poussière dans leur chambre à coucher avec le soutien d'ONG partenaires dans 21 États membres. 30 pesticides ont été testés parmi les 450 pesticides autorisés dans l'UE. Tous les échantillons étaient contaminés par une moyenne de 8 pesticides, avec un maximum de 23 résidus de pesticides. Parmi les substances retrouvées couramment, des

perturbateurs endocriniens présumés ou des substances toxiques pour la reproduction.

Les premières victimes sont, dans les zones rurales, les bébés qui rampent sur le sol. Ils se retrouvent constamment exposés, par le biais de la poussière, à des pesticides cancérigènes ou à des perturbateurs endocriniens. Or, les scientifiques ont montré que l'exposition à de minuscules concentrations de ces produits chimiques peut être nocive. De plus, l'exposition à des mélanges de pesticides n'est toujours pas testée dans l'Union européenne.

Le constat de ce rapport doit être un signal d'alarme pour les autorités réglementaires européennes. L'Union européenne subventionne en effet de manière importante l'agriculture intensive produisant ces résidus de pesticides, qui reste malheureusement le modèle dominant en Europe.

Lire le [communiqué de presse](#) de notre partenaire PAN-EU.

[Retour au site de Justice Pesticides](#)