

Analyse des résultats de l'expertise collective de l'INSERM sur les effets des pes

Dossier de la rédaction de H2o
May 2025

À

Au travers de son dispositif de phytopharmacovigilance, l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES) a analysé les résultats d'un travail scientifique d'envergure : l'expertise collective de l'INSERM sur les liens entre l'exposition aux pesticides et la santé humaine mise à jour en 2021. À l'issue de cette analyse, l'Agence identifie plusieurs signaux sanitaires dont un signal fort concernant la famille des pyréthrinoides, utilisés dans des produits phytopharmaceutiques mais également dans des biocides et des médicaments vétérinaires. L'ANSES rappelle l'importance de revoir régulièrement les évaluations des substances et produits au vu de nouvelles données.

ANSES