

# Analyse des rÃ©sultats de l'expertise collective de l'INSERM sur les effets des pesticides

Dossier de la rÃ©daction de H2o  
May 2025

À

Au travers de son dispositif de phytopharmacovigilance, l'Agence nationale de sÃ©curitÃ© sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES) a analysÃ© les rÃ©sultats d'un travail scientifique d'envergure : l'expertise collective de l'INSERM sur les liens entre l'exposition aux pesticides et la santÃ© humaine mise Ã jour en 2021. Ã l'issue de cette analyse, l'Agence identifie plusieurs signaux sanitaires dont un signal fort concernant la famille des pyrÃ©thrinoÃ®des, utilisÃ©e dans des produits phytopharmaceutiques mais Ã©galement dans des biocides et des mÃ©dicaments vÃ©tÃ©rinaires. L'ANSES rappelle l'importance de revoir rÃ©gulierÃ©ment les Ã©valuations des substances et produits au vu de nouvelles donnÃ©es.

ANSES