

AIREXPA : Mesure des Expositions Professionnelles aux Aérocontaminants en milieu agricole

Contexte

Près d'un million de personnes travaillent de manière régulière dans les exploitations agricoles de France métropolitaine. Les études sur la santé en milieu agricole se sont beaucoup intéressées à l'exposition aux pesticides. Le milieu agricole nous expose lui aussi à de nombreuses autres substances (par exemple par voie respiratoire), cela n'a quasiment jamais été documenté en France.

Objectifs

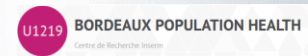
- Documenter les niveaux d'exposition des travailleurs agricoles en France métropolitaine aux poussières totales, à certaines mycotoxines, aux endotoxines, aux fumées et gaz d'échappement dans différents secteurs agricoles
- Secteurs agricoles ciblés : élevages de bovins, cochons, volailles, chevaux, chèvres, récolte de foin, de céréales et de pois fourragers
- Tâches ciblées pour l'ensemble du projet : alimentation, traite, paillage, curage, les foins, la moisson, le stockage et l'utilisation d'outils/machines.



DURÉE DU PROJET

Janvier 2017- Décembre 2020

PARTENAIRES



FINANCEMENTS



+ opération « Perche Rose »