




Thèse soutenue en 2022  
Direction : A. GARRIGOU  
Codirection : M-E. GRUÉNAIS

**EPICENE - Université de Bordeaux  
La Fabrique Ergo**

 [Fabienne.goutille@gmail.com](mailto:Fabienne.goutille@gmail.com)  
<https://cv.hal.science/fabienne-goutille>

## Contribution de l'ergonomie à la prévention du risque pesticides

# Santé au travail      # Recherche-intervention  
# Ergotoxicologie  
# Métrologie construite  
# Communauté élargie de recherche      # Agriculture



**Et si on regardait les situations à risque du côté de celles et ceux qui les vivent ?**



L'exposition aux pesticides est peu perceptible. On peut sentir des odeurs, apercevoir des poussières, remarquer des coulures, parfois ça nous pique : les yeux, le nez, la gorge... mais souvent **on travaille et on vit en présence de pesticides sans pouvoir le détecter.**

Mon travail de thèse a consisté à accompagner des viticulteurs et leurs proches à mettre en visibilité les situations à risque pesticides dans leurs espaces de vie et de travail et à comprendre les déterminants de ces situations pour pouvoir agir ensemble en prévention.

Les viticulteurs ont pu s'approprier les outils issus de l'ergotoxicologie pour répondre à leurs préoccupations personnelles et collectives. Ils ont ainsi pu choisir les points de prélèvement des pesticides et réaliser eux-mêmes les mesures et les observations filmées. C'est à partir d'une analyse partagée de l'activité de travail, entre viticulteurs et chercheurs, que de nouvelles pratiques se sont développées pour mettre en visibilité et contourner les situations d'exposition repérées dans leur quotidien.

### Ce qu'il faut retenir :

En construisant l'analyse des situations de travail avec les personnes en activité, les acteurs concernés par le risque en viennent à porter la démarche de prévention, à se l'approprier et à la développer. **L'action collective menée sur le terrain des viticulteurs dits exposés, leur permet d'objectiver leurs pressentis sur un risque peu perceptible à l'œil nu, de rendre visible la rémanence et la migration des matières actives, de rechercher comment remédier par eux-mêmes et pour eux-mêmes à l'exposition et de penser la transformation au-delà du champ décisionnel de leur entreprise.**

