

# Appel à communications - 6ème colloque international francophone de RISP



## Appel à communications

6ème colloque international francophone de RISP  
Espace VERSO, Paris - 12 & 13 décembre 2023

## Coordonnées de l'auteur principal

### Civilité

Mme

### Prénom

Morgane

### Nom

Bresson

### E-mail

morgane.bresson@unicaen.fr

### Organisme

INSERM

### Unité / département

U1086 ANTICIPE / Calvados

### Adresse

3 Av. du Général Harris  
CAEN, 14000  
France

## Informations générales

### Type de soumission

Communication orale

### Axe du colloque

3/ Les travailleurs dans la recherche interventionnelle : de la prévention des expositions professionnelles au maintien et retour à l'emploi.

### Titre du résumé

RÉDUCTION DE L'EXPOSITION PROFESSIONNELLE AUX PESTICIDES : COMPRENDRE LES COMPORTEMENTS DE PRÉVENTION DES AGRICULTEURS FRANÇAIS.

## Coordonnées de l'auteur

## Coordonnées des co-auteurs

### Nombre de co-auteurs

3

#### Co-auteur 1

Cécile Sénemeaud Laboratory of Psychology Caen Normandy, University of Caen Normandy

#### Co-auteur 2

Thémistoklis Apostolidis Laboratory of Social Psychology, Aix-Marseille University

#### Co-auteur 3

Pierre Lebailly Unité ANTICIPE (INSERM U1086), Centre François Baclesse – Université de Caen Normandie

## Détail du projet (poster & communication orale)

### Contexte, Méthode, Résultats et Conclusions

La prévention de l'exposition aux pesticides pour les agriculteurs est un enjeu majeur de santé publique. Un des moyens de protection efficace et utilisé par les agriculteurs est le port de gant. Or, les données disponibles montrent que les gants ne sont pas toujours utilisés par les agriculteurs (Ayaz 2022). L'objectif de cette étude est d'approfondir les déterminants structurels et psychosociologiques du port de gant pour, à terme, proposer des axes d'amélioration des formations type Certiphyto destinées aux agriculteurs.

163 agriculteurs français affiliés à la MSA ont accepté de participer à une enquête téléphonique. Le questionnaire comportait 12 parties, permettant d'interroger i) les connaissances des pesticides, ii) différents construits psychologiques (croyances, attitudes, normes sociales, auto-efficacité perçue, locus de contrôle de santé), et iii) des aspects individuels et professionnels. L'association avec le port de gant était étudiée par régression logistique univariée.

Les participants sont 99% d'hommes, exploitants agricoles (82%), de 50 ans en moyenne, de niveau CAP/BEP (59%). Titulaires du Certiphyto (92%), ils déclarent réaliser tous les traitements de leur exploitation (80%) et utiliser toujours des gants à la préparation (60%). Les déterminants significatifs du port de gants sont un niveau d'étude supérieur, le travail sur une exploitation de plus de 100ha ou de moins de 50ha, penser que ses pairs se protègent (norme sociale descriptive). Travailler en grandes cultures, percevoir des freins à se protéger ou s'être déjà intoxiqué aux pesticides sont significativement associés au non-port de gants.

Cette étude a permis l'analyse des comportements des agriculteurs et de penser des axes d'améliorations des formations : augmenter la perception de l'utilité des gants et le sentiment d'auto-efficacité, diminuer la perception de freins à leur utilisation. D'autres comportements de protection (protection du corps, lecture d'étiquettes) seront analysés.

### Message principal

L'efficacité de la prévention dépend de la compréhension des déterminants des comportements. Cette étude analyse, pour la première fois en France, les déterminants du port de gants par les agriculteurs, pour diminuer les risques des pesticides.