



OS1 – Agir sur les pesticides et les risques émergents ou qui progressent

Mettre en place une stratégie de réduction des expositions aux pesticides

Fiche actualisée en juillet 2019 : les informations mises à jour sont indiquées en italique.

Le contexte en santé environnement

Première région agricole de France, les dépenses en phytosanitaires et leur utilisation restent importantes en Nouvelle-Aquitaine.

Pesticides dans l'air : la présence de plusieurs molécules (fongicides majoritairement dans les vignes et herbicides dans les grandes cultures) dont certaines interdites depuis plusieurs années (ex : lindane) est toujours relevée.

Pesticides dans l'eau : certaines zones, notamment le sud des Landes, ont vu plus du tiers, voire des deux tiers, de leur population exposée au moins une fois à une eau non-conforme en pesticides totaux (y compris métabolites) au cours de l'année 2014 (EDL 2016).

Les autres constats

Les derniers résultats de l'INVS sur le suivi de l'imprégnation des populations (femmes enceintes, enfants de 6 à 17 ans et adultes) aux pyréthrinoides montrent une sur-imprégnation de la population française à ces substances comparativement à la population des Etats-Unis.

Les enjeux en Nouvelle-Aquitaine

Réduire les risques d'exposition aux pesticides, notamment pour :
 - les riverains d'exploitations agricoles et viticoles (pesticides agricoles)
 - les particuliers (biocides)

Quelles sont les mesures de l'action ?

1

Recenser les initiatives locales en matière de réduction des expositions de la population aux pesticides agricoles

A partir de 2017-2018

2

Accompagner les initiatives locales visant à la réduction des expositions de la population aux pesticides agricoles

2018-2021

3

Créer et animer une boîte à outils pédagogique sur les risques d'exposition aux pesticides (pesticides agricoles et biocides)

V1 en 2020



Les indicateurs de résultat

Mise en œuvre d'expérimentations visant la réduction des expositions (indicateur HCSP)
Mise en œuvre effective de mesures de protection des riverains (indicateur HCSP)

MESURE 1



Indicateurs de réalisation

Nombre d'initiatives recensées,
réalisation d'une cartographie des initiatives

Recenser les initiatives locales en matière de réduction des expositions de la population aux pesticides agricoles

Descriptif

Mettre en œuvre une enquête exhaustive qui permettra de repérer sur l'ensemble du territoire régional les initiatives qui ont abouti, sont en cours ou à l'état de projet.

Caractériser les démarches, identifier les outils disponibles et les besoins, notamment en termes d'accompagnement.

Les promouvoir dans le cadre de la mesure 2 et à travers le *site Acteurs-Actions Santé Environnement NA*.

Pilote

DREAL

Autres acteurs impliqués

DDARS 33, DRAAF, associations, chambre d'agriculture

Calendrier

A partir de 2017-2018

Budget estimatif

38 000 euros

MESURE 2



Indicateurs de réalisation

Nombre d'initiatives collectives soutenues

Accompagner les initiatives locales visant à la réduction des expositions de la population aux pesticides agricoles

Descriptif

Mettre en place des appels à projets pour stimuler des actions de réduction des expositions de la population

Mobiliser les acteurs / structures concernées pour participer à ces appels à projets

Accompagner les acteurs / structures retenues par ces appels à projets dans la mise en place de leurs actions de réduction des expositions de la population

Capitaliser les initiatives soutenues et les faire connaître *notamment sur le site Acteurs-Actions Santé Environnement NA*.

Pilote

DREAL

Autres acteurs impliqués

DRAAF, ARS, MSA, Chambre d'agriculture, Région, DDT concernées par les projets impactant leur territoire, associations

Calendrier

2018-2021

Budget estimatif

367 000 euros

MESURE 3

**Indicateurs de réalisation**

Nombre de documents mis en ligne,
nombre de consultations /
sollicitations / téléchargements

Créer et animer une boîte à outils pédagogique sur les risques d'exposition aux pesticides (pesticides agricoles et biocides)

Descriptif

Cette boîte à outils contiendra notamment des outils pédagogiques sur les risques, sur les comportements adaptés, sur la réglementation, des retours d'expériences positives en matière de réduction des expositions...

La version 1 sera consacrée aux pesticides agricoles, la version 2 aux pesticides domestiques (biocides)

Pilotes

ARS et Région

Autres acteurs impliqués

DREAL, Région, DRAAF, Chambre d'agriculture, collectivités, associations, ATMO, laboratoires agréés pour le contrôle des eaux...

Calendrier

Mise en ligne de la V1 : 2020

Actualisations : 2021

Mise en ligne de la V2 : 2021

Budget estimatif

15 000 euros