

CONTRAT LOCAL DE SANTE SUD GIRONDE

N° Fiche – Action : 2-8

AXE DE L'ACCORD CADRE : Encourager des environnements et des milieux de vie favorables à la santé

Objectif A : Communiquer sur les enjeux de la qualité de l'air extérieur et les pratiques adaptées

**Pilotes du groupe de travail auquel l'action est rattachée : Axe 2
Pôle Territorial Sud Gironde
ARS NA**

INTITULE DE L'ACTION :

Mise en place d'une déclinaison locale de l'Observatoire Régional Santé Environnement et promotion d'initiatives locales de prévention aux expositions aux produits phytopharmaceutiques des riverains

Maître d'ouvrage de l'action : Pôle Territorial Sud Gironde

Nom du référent : Isabelle Passicos, Cheffe du projet SCOT et PCAET

PREAMBULE

Pour déployer des actions sur le territoire en matière de prévention aux expositions aux produits phytopharmaceutiques des riverains, on s'appuiera :

> sur les bonnes pratiques déjà éprouvées

> les travaux du groupe de phytopharmacovigilance mis en place dans le cadre du plan de réduction de l'usage des pesticides à l'échelle de couverture du CIVB (Comité Interprofessionnel des Vins de bordeaux)

> sur la mise en place d'une déclinaison locale de l'Observatoire Régional Santé Environnement et promotion d'initiatives locales de prévention aux expositions aux produits phytopharmaceutiques des riverains.

Description libre de l'action :

Constat est fait que persiste un :

- Manque de visibilité sur les avancées sanitaires, pratiques, techniques, préventives et technologiques permettant de réduire l'impact sur la santé et sur l'environnement de l'utilisation de produits phytosanitaires.
- Manque de connaissance des actions mises en œuvre par les parties prenantes.
- Manque de dialogue entre les acteurs.


On constate également des signalements d'exposition de riverains aux produits phytopharmaceutiques dans le cadre du dispositif « Phytosignal »

Proposer la candidature du Sud Gironde pour disposer d'une déclinaison locale de l'ORSE sur la thématique des « produits phyto dans un territoire viticole » permettrait de :

- Créer un espace neutre de présentation des connaissances où chacun peut exprimer son point de vue
- Favoriser le partage de connaissances sur la situation locale (recherche active et collecte de données auprès des différents contributeurs – analyse critique et mise à disposition – information du public et des acteurs sur les liens entre la santé et l'exposition aux produits phytosanitaires)
- Identifier les enjeux : les situations d'exposition à risque sur le territoire (établissements, habitations...)

<p>Répondre au besoin de concertation et de médiation (échanges entre acteurs sur la thématique santé-environnement à partir d'exposés de résultats, d'interventions d'experts, d'interrogations spécifiques soulevées localement, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> Recenser et valoriser les bonnes pratiques de prévention des expositions Etre force de proposition d'actions et d'outil d'aide à la décision (aide à la définition des priorités et à l'identification des actions à mettre en œuvre, à une échelle locale). <p>Sensibiliser les professionnels de santé à l'état des connaissances sur les effets sanitaires des produits phytopharmaceutiques et partager les pratiques (en lien avec l'action de formation à la santé environnementale des professionnels de santé dans le cadre du PRSE3)</p> <p>L'Observatoire Local Santé Environnement permettra un dialogue entre institutions locales, experts, professionnels de santé et citoyens, garantissant une participation durable de la société civile dans le domaine de la santé environnementale. Il se définit comme un outil de démocratie sanitaire participative.</p>	
<p>Objectif intermédiaire et problématique(s) traitée(s):</p>	<p>Favoriser le dialogue et la compréhension des différents points de vue sur la base d'échanges et de fondements scientifiques</p>
<p>Objectifs opérationnels de l'action qui doivent être évaluables</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Informer les professionnels de santé, les utilisateurs et les riverains sur l'impact sur la santé des produits phytosanitaires utilisés par la viticulture • Déployer et suivre des actions permettant de réduire les expositions des riverains aux produits phytosanitaires
<p>Indicateurs d'évaluation</p>	<p>Création de l'observatoire</p> <p>Implication des acteurs</p> <p>Qualité des échanges</p> <p>Actions concrètes</p>
<p>Types et modalités d'action Ateliers, événementiels, réseaux, orientations, formations, consultations...</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identifier s'ils existent des acteurs spécifiques au Sud Gironde • Ateliers • Réseaux • Etudes scientifiques
<p>Publics visés selon âges, territoires, sexes, pratiques, situation sociales, communautés, coopérations...</p>	<p>Utilisateurs (profession viticole)</p> <p>Professionnels de santé</p> <p>Riverains</p>
<p>Localisation de l'action</p>	<p>Sud Gironde</p>
<p>Mobilisation et participation implication et animation d'acteurs locaux, bénévoles, professionnels, usagers...</p>	<p>Services de l'Etat et Organismes publics :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agence Régionale de Santé (ARS) • Direction Régionale de l'Environnement de l'Aménagement et du Logement (DREAL) • Direction Régionale de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt (DRAAF) : Sabine Brun • Education Nationale • ATMO Nouvelle-Aquitaine <p>Collectivités territoriales :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conseillers Régionaux Lydia Héraud, déléguée Viticulture et Françoise Jeanson, déléguée Santé • Conseillers Départementaux • Représentant des communes • Représentant des intercommunalités • Député

	<p>Instances participatives et unions professionnelles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Professionnels de santé : URPS • Syndicats viticoles : • Coopératives • Acteurs du monde agricole : • CIVB • Chambre d'agriculture de la Gironde : Patrick Vasseur • MSA • Agrobio / AGAP <p>Organismes de recherche et d'observation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ORS • Faculté de Médecine de Bordeaux, Faculté de Pharmacie de Bordeaux, • INRA de Bordeaux : Hubert de Rochambeau • Bordeaux Sciences Agro : Olivier Lavaille • INSERM : Isabelle Baldi : médecin chercheur • IRSTEA : Francis Macary : chercheur qualité de l'air/eau • CNRS : Vincent Renaniel <p>Associations et représentants d'usagers :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paul François : association Phytovictimes
Temporalités de l'action début et fin, fréquence et durée, caractère pérenne ou expérimental de l'action...	-Reste à déterminer
Moyens de l'action budget éventuel, mise à disposition de locaux ou de personnes...	<ul style="list-style-type: none"> • ORSE • Animation Pôle Territorial Sud Gironde
Suivi et pilotage de l'action modalités et processus de suivi de l'action, outils et espaces de pilotage	Création de l'Observatoire L'observatoire définira ensuite son mode de gouvernance
Evaluation de l'action modalités d'évaluation de l'action, implication des habitants/bénéficiaires	Actions concrètes Transversalité des actions Un meilleur dialogue
Pistes de financement	ARS

Etape d'avancement	Calendrier prévisionnel								
	2019	2020		2021		2022		2023	
		Sem 1	Sem 2	Sem1	Sem 2	Sem 1	Sem 2	Sem 1	Sem 2
Candidature du territoire									
Mise en place de l'observatoire local		