

Objectif 2.1 : Maîtriser les phytosanitaires

Limiter la pollution par pesticides dans le vignoble

Priorité d'intervention



Action 10

Enjeux

L'essentiel de la surface agricole des 5 communes de l'entrée de la vallée est couverte de vigne. Situé en piémont vosgien en bordure de la nappe phréatique, le vignoble contribue fortement au paysage et le vin à l'image de marque de la région.

La maîtrise des pesticides est importante pour les écosystèmes, les ressources naturelles (sol, eau) et les exigences commerciales croissantes de limitation de résidus dans le vin.

Communes concernées



Mise en œuvre

Rappel du principe :

Les pollutions agricoles peuvent être d'origine diffuse (surdosage, mésusage de produits, dérèglement de matériel) ou ponctuelles (déversements accidentels, problèmes de stockage, de vidange de fonds de cuves).

Deux niveaux d'interventions sont envisagés :

- Promouvoir les initiatives permettant de limiter l'utilisation de phytosanitaires : cahier de traçabilité, associations type « Tyflo », viticulture biologique, produits de traitements alternatifs, conseils techniques type « Rais'Alsace ». pour permettre une meilleure adaptation des traitements à la réalité du risque sanitaire mesuré.
- Eviter les « dégazages » de fonds de cuves dans le milieu naturel ou le réseau d'assainissement.

Application à la CCVK :

Création d'un site Rais'Alsace dans la vallée

L'objectif du dispositif Rais'Alsace est de permettre aux viticulteurs de mieux maîtriser leurs traitements phytosanitaires : il s'agit d'un rendez-vous hebdomadaire gratuit avec technicien en bout de parcelle pour des conseils de traitements ajustés en fonction de la pression pathologique, météo, doses, fréquence, produits (FREDON, ITV, CA).

C'est une opération gratuite dont le site le plus proche est actuellement localisé à Turckheim.

Une information sur l'opération sera faite auprès des coopératives et des indépendants. Un effort particulier devra être fait en direction des pluriactifs. En fonction de l'intérêt et de la participation, un contact serait pris avec les organisateurs pour solliciter la création d'un site dans la vallée.

Eliminer les « dégazages » de fonds de cuve

2 solutions sont envisagées :

- Subventionner le surcoût d'une pompe doseuse (la cuve ne contient que de l'eau et le produit de traitement reste dans son emballage d'origine).
- Promouvoir la récupération des fonds de cuves en fin de traitement et le dépôt dans un point de collecte avec mise en place de filière de traitement.

NB. La solution de la station de lavage a été rejetée pour des raisons de coût (investissement et traitement des effluents) et de praticité d'utilisation.

Un groupe de travail avec les élus et les professionnels devra débattre du sujet.

Echéancier de réalisation

2005	2006	2007	2008	2009	2010
------	------	------	------	------	------

Maîtrise d'ouvrage

CC Vallée de Kaysersberg : sensibilisation Rais'Alsace
CCVK et communes : éliminer les dégazages

Coût prévisionnel

Rais'Alsace est gratuit.

Budget de sensibilisation et de communication : à définir au-delà des missions de l'animateur Gerplan

Eliminer les dégazages : budget à débattre suite aux propositions du groupe de travail

Financements possibles

A étudier

Partenaires techniques

- Fédération Régionale de Défense contre les Organismes nuisibles (FREDON)
- Institut Technique de la Vigne (ITV)
- Chambre d'Agriculture
- AVA
- Caves coopératives
- Associations
- Etc.

Retours d'expériences

Rais'Alsace à Turckheim

Fréquence de l'action

Ponctuelle Annuelle