

# ELEVAGE FAMILIAL & CHLORDÉCONE



*Que faire pour mes animaux  
si mon terrain est contaminé  
par la chlordécone ?*



## Type d'élevage



**Volaille**  
poule  
oie  
canard  
pintade



Quels sont les animaux concernés ?



**Lapin**



**Ovins  
Caprins**  
cabri  
mouton



**Cochon**



**Bovins**  
bœuf  
vache  
veau

## Modes de contamination



Comment la chlordécone peut-elle contaminer les animaux de nos élevages ?

- **Ingestion de terre contaminée** : sol des parcours ou des aires de parcage, souillure des aires bétonnées des bâtiments...
- **Consommation de végétaux contaminés ou souillés par la terre** (herbe, fourrage sec, légumes racines ou leurs épluchures récoltés sur une terre polluée)
- **Abreuvement à des points d'eau polluée** (rivières, mares, trous d'eau, ravines, sources), **ou avec des récipients souillés par de la terre** (abreuvoirs ou récipients sales)

## Solutions à apporter

Que dois je faire pour éviter la contamination de mes animaux ?

- Utiliser de l'eau potable (du réseau d'adduction d'eau) ou de l'eau de pluie et des récipients propres et à l'abri d'éventuelles projections de terre contaminée.
- Déplacer les animaux vers un terrain non contaminé.
- Nourrir les animaux avec des aliments non contaminés ou non souillés par de la terre contaminée.
- Parquer les animaux pour les empêcher d'avoir accès au sol contaminé et les isoler du sol pollué par une dalle en béton ou la création de cages surélevées (volailles - lapins).

**NB** : les œufs des volailles élevés sur sol contaminé concentrent fortement la chlordécone essentiellement dans le jaune. Il est fortement recommandé de ne pas consommer les œufs provenant des volailles élevées sur ce type de sol surtout pour les femmes enceintes et les jeunes enfants.

# Ou sav / Ou pas sav

## Quels effets de la chlordécone sur la santé humaine ?

### Qu'est-ce que la chlordécone ?

C'est un pesticide organochloré, utilisé entre 1981 et 1993, employé pour le traitement des bananiers pour lutter contre le charançon. Très persistant dans nos sols, il est encore présent pour des dizaines d'années et contamine les eaux, les organismes aquatiques et certains végétaux cultivés sur les sols pollués.

### Les effets de la chlordécone sur la santé humaine

La chlordécone est un perturbateur endocrinien qui est classé comme cancérigène possible chez l'Homme. Réduire son exposition alimentaire à la chlordécone est le meilleur moyen de se protéger. Cela concerne particulièrement les femmes enceintes et les jeunes enfants.

### Quel est le délai de décontamination pour les animaux d'élevage suite à l'arrêt de l'exposition au chlordécone ?

Les animaux d'élevage peuvent naturellement se décontaminer à partir du moment où ils ne sont plus exposés à la chlordécone. Ce délai varie en fonction du type d'animal que vous élevez.

On sait que pour les bovins, il faut environ entre 6 et 9 mois et que pour les volailles un délai de 2 à 4 mois est nécessaire pour la décontamination. Des études sont en cours pour connaître ces délais pour les autres types d'animaux.

### Analyse de sol

Vous avez un doute sur la teneur en chlordécone de votre sol ?

Vous souhaitez protéger vos animaux et votre entourage ?

La **FREDON** (Fédération Régionale de Défense contre les Organismes Nuisibles) vous propose dans le cadre du programme Jafa une analyse gratuite de votre terrain.

Pour cela, contactez la au **05 96 73 58 88**.

**POUR EN SAVOIR PLUS :**

**Contactez les conseillers Jafa au 05 96 53 28 50**