

15. Comment les animaux terrestres d'élevage se contaminent-ils par la chlordécone ?



Voix Off :

Et vous, que savez-vous de la chlordécone ?

Citoyen :

Mes animaux d'élevage peuvent-ils se contaminer par la chlordécone ?

Voix Off :

Maurice MAHIEU, chercheur à l'Unité de Recherches Zootechniques du Centre INRA Antilles-Guyane, nous répond.

Maurice MAHIEU :

Oui, tous les animaux - sans exception - peuvent se contaminer par la chlordécone s'ils ingèrent des aliments ou boivent de l'eau contaminé.

De plus, s'ils sont élevés sur un sol pollué, ils peuvent également avaler de la terre, et donc de la chlordécone, en mangeant ou en se léchant.

La chlordécone se retrouve alors dans le foie, la viande, mais aussi le lait et les œufs !

Citoyen :

Et peuvent-ils se décontaminer ensuite ?

M. MAHIEU :

Oui, tous les animaux peuvent se décontaminer, en supprimant tout contact avec le sol pollué, avec l'eau ou la nourriture contaminées, et ceci pendant plusieurs mois.

Voix Off :

La chlordécone : mieux informés pour mieux se protéger !

C'était un message du programme Jafa, copiloté par l'ARS et l'IREPS de Guadeloupe. Plus d'informations sur jafa.gp.