

12. Quelles sont les cultures « peu ou pas sensibles » au transfert de la chlordécone présente dans le sol ?



Voix Off :
Et vous, que savez-vous de la chlordécone ?

Citoyenne :

Même s'ils sont cultivés sur des sols pollués, quels sont les fruits et légumes qui ne se contaminent pas par la chlordécone ?

Voix Off :

Pour nous répondre, Magalie LESUEUR-JANNOYER, chercheur-agronome au CIRAD.

Magalie LESUEUR-JANNOYER :

Même si une terre est polluée par la chlordécone, de nombreux fruits, légumes et féculents, se formant loin du sol, peuvent y être cultivés sans risque de dépasser les limites autorisées.

Par exemple, tous les fruits d'arbres sont « peu voire pas sensibles » au transfert de la chlordécone du sol. C'est aussi le cas des bananes et des ananas !

Il y a aussi des légumes comme les tomates, les aubergines, les christophines... sans oublier, tous les « féculents aériens » tels que pòyòs, fruits-à-pain, bananes jaunes, châtaignes-pays... et aussi toutes les variétés de pois.

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.

