

## 5. Ès nou pé rivé woté klòdékòn an tè-la ?

Peut-on dépolluer les sols de la chlordécone ?



**Voix Off : É vou, ka ou sav asi klòdékòn ?**

Et vous, que savez-vous de la chlordécone ?

**Ès nou pé rivé woté klòdékòn an tè-la ?**

Peut-on dépolluer les sols de la chlordécone ?



**Octavien : An ja di-w fò-nou planté zèb giné !**

Sa ké ralé klòdékòn-la ki an tè-la !

Je t'ai déjà dit qu'il faut qu'on plante des herbes de Guinée !

Ca va enlever la chlordécone du sol !

**Firmine : Awa ! Ou pa konnèt ayen !**

Sé banbou é sandragon ki pé woté klòdékòn an tè-la.

Mé, mi Chaben ka pasé, annou mandé-y.

Mais non ! Tu ne connais rien !

Ce sont les bambous et les sandragons qui peuvent enlever la chlordécone du sol.

Tiens, il y a Chabin qui passe, allons lui demander.

**Octavien : Chaben. Kilès ki méyè pou woté klòdékòn an tè-la ?**

Zèb giné, banbou oben sandragon ?

Chabin. C'est quoi le mieux pour enlever la chlordécone de la terre ?

Les herbes de guinée, le bambou ou le sandragon ?

**Chabin : Pou alè, pa ni pon wouchach ki ka démontré sé plant-lasa, ni pon dòt, éfikas pou woté klòdékòn an tè-la.**

Mé lé syantifik ka pòté bon mannèv, yo ka ésényé tout sòt kalité métòd, é an ka kwè adan détwa lanné, yo ké touvé on solisyon.

A ce jour, il n'y a aucune étude qui démontre que ces plantes, ni aucune autre, sont efficaces pour dépolluer les sols de la chlordécone.

Mais les scientifiques travaillent dur, ils essaient toutes sortes de méthodes, et je pense que dans quelques années ils auront trouvé une solution.

**Voix Off : Avè klòdékòn : pi ou konnèt, pi ou pwotéjé !**

La chlordécone : mieux informés pour mieux se protéger !

**Sé té mésaj a pwogram Jafa, ki fèt anliyannaj épi l'ARS é l'IREPS Gwadloup.**

**Pou ni plis ransèyman, ay asi jafa(gp).**

C'était un message du programme Jafa, copiloté par l'ARS et l'IREPS de Guadeloupe.

Plus d'informations sur [jafa.gp](http://jafa.gp).

