

## Article récemment paru ; DISPARITION DE LA BANANE

Beaucoup d'entre vous avez reçu des appels de client qui sont inquiets des articles paru cette semaine dans les Journaux.

Le journaliste qui a écrit cet article était en manque de sensation forte... et malheureusement plusieurs media ont repris l'histoire.

Premièrement le nom scientifique de la maladie est BLACK SIGATOKA. Et des articles du genre sorte régulièrement depuis 15 ans. Les revues scientifiques en parlent également à chaque année depuis belle lurette...

Cette maladie existe depuis 1962. Malgré les efforts pour la contrôler elle continue de se répandre, mais elle affecte la production et non la qualité des fruits. Cette maladie est comparable au CANCRE des pamplemousses de Floride et ne s'attaque seulement qu'au feuillage des plants de banane. Le résultat est que les bananiers touchés par cette maladie peuvent produire entre 10% et 40% moins de fruits. Cette maladie est plus présente dans certains pays que d'autres.

D'une certaine façon, cette maladie permet d'éviter une surproduction et maintient les prix à un niveau acceptable.



Exemple de BLACK SIGATORA au moment de la récolte de bananes. (Dommages limité)

Comme le bananier est une plante et non un arbre, sa durée de vie est très courte car la plante produit SEULEMENT 1 régime de banane durant sa vie active. Une fois le régime récolté, le bananier est coupé au niveau du sol pour faire place à une nouvelle pousse de bananier. Dans la plupart des cas, le régime de banane produit par le bananier est déjà récolté AVANT que la maladie n'ait le temps de faire des dommages majeurs. En AUCUN CAS la qualité de la banane est affectée et ne comporte de risque pour le consommateur.

Les pluies et l'humidité sont des facteurs qui accentuent l'effet de la maladie et comme il y a plus de 10 pays grands producteurs de bananes en Amérique centrale et du Sud, jamais TOUS les pays sont affectés avec le même impact, car la maladie varie selon les pluies.

La variété GROS MICHEL n'a pas disparu à cause de la maladie. C'est le développement de la Cavendish et de ses meilleurs rendements qui a convaincu les producteurs à cesser de faire pousser la GROS MICHEL et de ne produire que la Cavendish. À noter que la Cavendish est une variété hybride issue de la GROS MICHEL.

La quantité de recherches pour des hybrides plus résistants est incroyable et les grandes compagnies de bananes ont déjà des hybrides en test. La banane Cavendish va continuer d'exister pendant encore au moins 10 à 20 ans, et d'ici là, plusieurs hybrides seront déjà en production majeure.

**AVIS AUX AMATEURS DE BANANES, inutile de vous gaver maintenant car la banane ne va JAMAIS disparaître.**

P.S. (Faites circuler si on vous le demande).