

REPLANTER DES BANANIERS SAINS

La majeure partie de la Nouvelle-Calédonie est touchée par le Bunchy Top, mais il existe encore des zones de l'archipel qui sont saines.

En zone saine : préservez vos champs en évitant d'y introduire des rejets de zones infectées.



État du Bunchy Top en 2012

-  Zones saines
-  Zones infectées

En zone infectée : replantez des rejets en apparence sains (de préférence provenant d'un champ où tous les bananiers sont en apparence sains).

Attention ensuite à leur croissance. Il se peut que le virus était déjà dans le bananier et que les symptômes se déclarent plus tard. Ne tardez pas à arracher un plant malade.

D'autres solutions : vitroplants, vivoplants

Des plants de bananes dessert cultivés in vitro sont importés mais il est difficile de s'en procurer au détail. En moindre quantité et pour toute autre variété, on peut essayer la méthode "plants issus de fragments" (PIF), c'est à dire, multipliés "in vivo".

Le principe est de multiplier soi-même ses bananiers.



Si vous avez le moindre doute,
contactez-nous :

Province Sud

DIRECTION DU
DÉVELOPPEMENT
RURAL
Département
cultures pérennes
Danyela Salmon
Tél : 27 05 98

Province Nord

DIRECTION DU
DÉVELOPPEMENT
ÉCONOMIQUE ET DE
L'ENVIRONNEMENT
Service de l'agriculture
Ferrand Kecine
Tél : 42 72 52

Province des Iles

DIRECTION DU
DÉVELOPPEMENT
ÉCONOMIQUE
Filière agriculture
Lifou : Noël Hue
Tél : 45 51 71
Maré : Joseph Laene
Tél : 45 49 20
Ouvéa : Bernard Ihage
Tél : 45 52 53

Arbofruits Koné

Gaël Caron-Laviolette
Tél : 42 34 44

Arbofruits Iles Loyauté

Elise Cazal
Tél : 76 26 03

Chambre d'agriculture

Groupement de défense
sanitaire végétal
Tél : 24 31 60



www.arbofruits.nc

POUR PRODUIRE AVEC LE BUNCHY TOP

Observez très régulièrement
vos bananiers puis :



ARRACHEZ
les plants malades

PLANTEZ
des bananiers sains

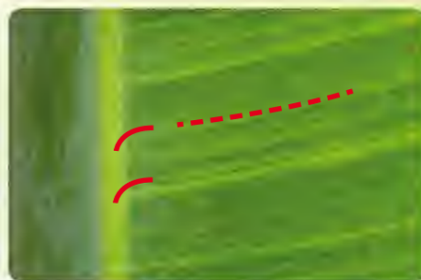
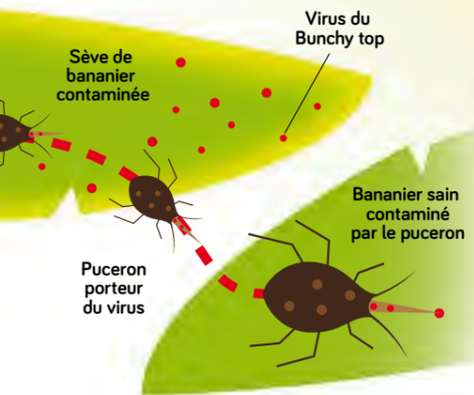
**TOUS
CONCERNÉS**



ADOPTONS LES BONNES PRATIQUES !

Le puceron, se nourrissant de la sève du bananier, "absorbe" le virus contenu dans la sève et **devient le vecteur du virus du Bunchy top.**

Par transparence, les nervures montrent des tirets et crochets sombres : **les vaisseaux sont bouchés.**



Le bananier ne grandit plus correctement, **il ne fera pas de régime.**



Les feuilles sont **cassantes** et **érigées vers le haut.**



POUR RECONNAÎTRE LE BUNCHY TOP

On regarde les dernières feuilles sorties au cœur du bananier : **elles sont de plus en plus courtes et étroites.**



Le bord de feuille est souvent **jaune fluo**



Attention à ne pas confondre avec des bananiers qui jaunissent du fait de la sécheresse, d'un excès d'humidité...



Un plant malade depuis longtemps prend **la forme d'un bouquet.**

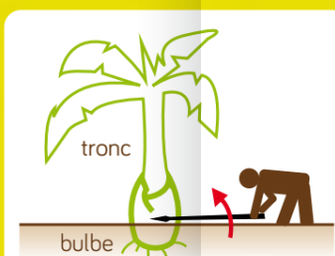


Les feuilles **s'enroulent** vers l'intérieur.

ARRACHER LES PLANTS MALADES

C'est la seule solution pour éviter de contaminer le reste de la bananeraie. Si un champ est très contaminé, il vaut mieux quelquefois arracher l'ensemble du champ pour l'assainir avant de replanter.

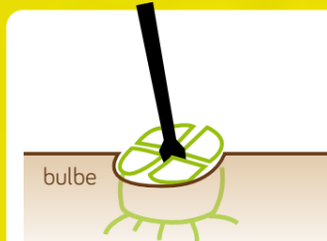
Voici un exemple de méthode pour arracher des grosses souches manuellement.



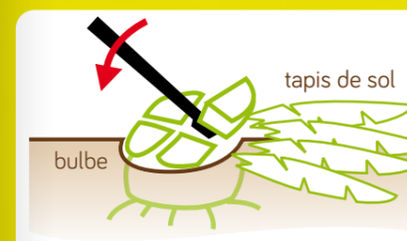
Avec le côté plat de la barre à mine, trancher à la base, puis pousser vers le haut.



Couper les feuilles pour former un tapis épais, puis écraser le cœur du bananier, habitat des pucerons.



A l'aide de la barre à mine, fendre en quatre le bulbe ou plus en fonction de sa taille.



Faire levier pour dessoucher chaque morceau.



Découper le bulbe en petits morceaux et les placer sur les feuilles.

Les morceaux ne doivent pas rester en contact avec le sol, sinon ils repousseront. Les laisser se dessécher naturellement au soleil.