



Alerte !

# NOS AGRUMES SONT EN DANGER DE MORT



La maladie du HLB est arrivée en Guyane !

Maladie mortelle pour les arbres à citrons, oranges, chadeks, mandarines ...

🔍 Les symptômes en photos :

Date d'édition : Janvier 2023



(1) Début de la maladie : l'arbre jaunit branche par branche.



(1) Symptômes foliaires : décolorations asymétriques.



(1) Symptômes foliaires avancés.



(1) Arbre en phase terminale.



Symptômes sur fruits : fruits secs, déformés et de petite taille.  
(2)

Sources images : R. FONTAINE FDGDON Réunion (1) et Gilles Cellier ANSES Réunion (2)

STOP Comment stopper la diffusion ?



Ne pas **déplacer** ni **vendre** des **plantes** et des **boutures**



Ne pas planter des plants malades



Dessoucher les plantes malades



Traiter le vecteur avec des insecticides



Contact

Contactez-nous dès le constat de symptômes ou pour toute autre information :



[contact@fredonguyane.com](mailto:contact@fredonguyane.com)



06 94 96 25 74



<https://fredon.fr/guyane>



[salim-973@guyane.pref.gouv.fr](mailto:salim-973@guyane.pref.gouv.fr)



06 94 21 86 21

  
MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Alerte !

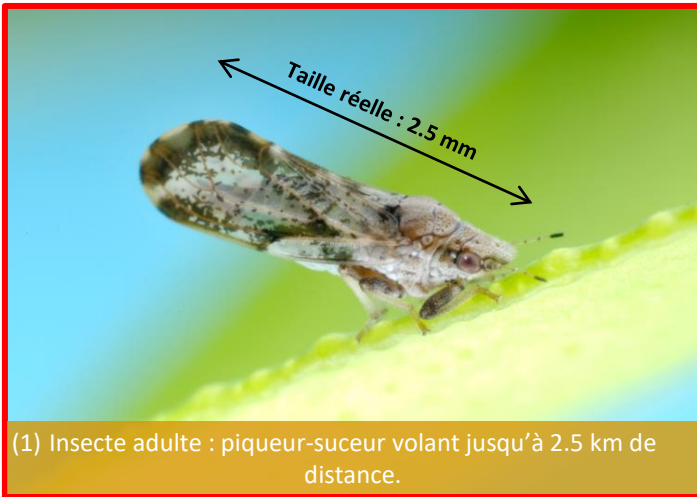
# NOS AGRUMES SONT EN DANGER DE MORT



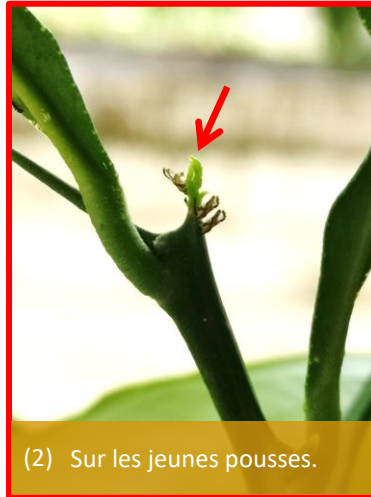
Le psylle asiatique des agrumes est arrivé en Guyane !  
Il transmet aux arbres à citrons, oranges, chadeks, mandarines ...  
la maladie mortelle du HLB.

Date d'édition : Janvier 2023

🔍 L'insecte en photos :



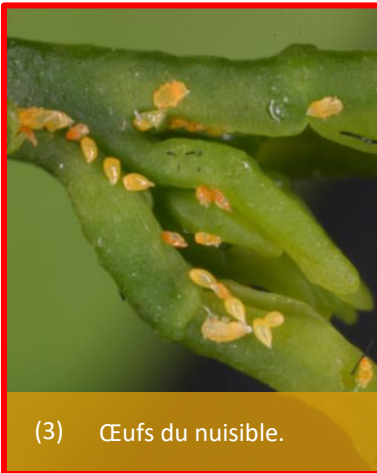
(1) Insecte adulte : piqueur-suceur volant jusqu'à 2.5 km de distance.



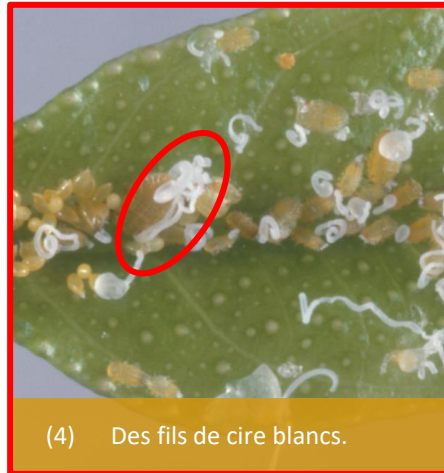
(2) Sur les jeunes pousses.



(1) Larve du nuisible.



(3) Œufs du nuisible.



(4) Des fils de cire blancs.



(5) La tête collée à la plante et le bas du corps vers le ciel.

STOP Comment stopper la diffusion ?

Sources images : Jeffrey W. LOTZ FDACS-Division of Plant Industry, Bugwood.org (1); FREDON Guyane (2); Michael E. ROGERS, University of Florida citrus Research and Education Center, Lake Alfred (3); Lyle BUSS, Department of Entomology and Nematology, University of Florida (4); David HALL, USDA Agricultural Research Service, Bugwood.org (5)



Ne pas **déplacer** ni **vendre** des **plantes** et des **boutures**



Ne pas planter des plants malades



Traiter avec des insecticides

Contact

Contactez-nous dès le constat de symptômes ou pour toute autre information :



✉ [contact@fredonguyane.com](mailto:contact@fredonguyane.com)  
☎ 06 94 96 25 74  
🌐 <https://fredon.fr/guyane>

✉ [salim-973@guyane.pref.gouv.fr](mailto:salim-973@guyane.pref.gouv.fr)  
☎ 06 94 21 86 21

