



Flash infos

Riva Khanna, agr.

Direction régionale de la Montérégie du MAPAQ



P. Infestans

- Peu !
- Tard !
- Assiduité traitements
- Conditions météo
- Bravo !



Photo: Marie-Anne-Lefebvre,, agr.



Photo: Marie-Laure Marcotte, agr. Groupe ProConseil

Aleurodes



Photo: www.florida-environmental.com.

Aleurodes

- *Trialeurodes vaporariorum* (aleurodes des serres)



Photo: LEDP

Aleurodes

Bemisia tabaci (aleurode du tabac)



Photo: LEDP

Aleurodes

Aleyrodes



Photo: issue du site Aramel

Aleurodes



Photo: Riva Khanna, agr.



Photo: Riva Khanna, agr.

Aleurodes

- Ordre : Hémiptères
- Famille : Aleyrodoidea
- Pas des mouches
- Piqueurs suceurs
- Vecteurs de plusieurs virus

Virus latent de l'épinard (famille Ilavirus)



Photo: Sophie Guimont,
BioAction



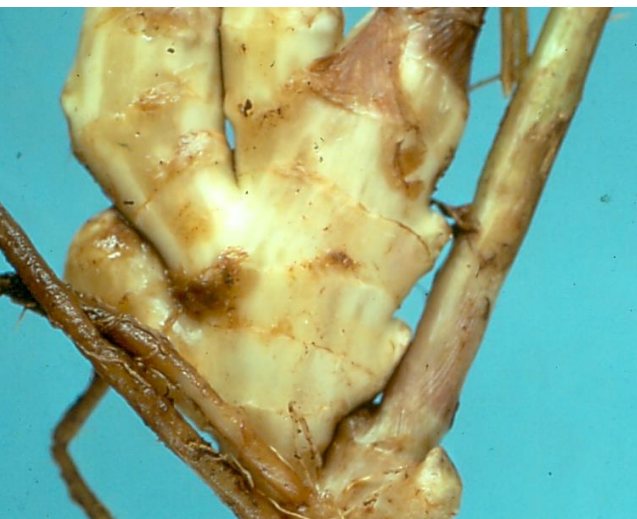
Photo: Sophie Guimont, a
BioAction

Gingembre

PRODUCTION DE GINGEMBRE EN SERRE AU QUÉBEC

ÉTAT DES CONNAISSANCES





Ralstonian solanacearum

- Bactérie, race 4 inféodée au gingembre
- Flétrissement débutant sur les feuilles inférieures. La pseudo-tige devient vitreuse et se détache facilement du rhizome. Noirissement progressif des tissus vasculaires. Les rhizomes deviennent foncés et un exsudat bactérien laiteux suinte lorsqu'on les coupe en deux
- Transmission : particules de sol, équipement, eau d'irrigation, pluie, débris de culture (Janse 1996 via U. Hawaï à Manoa)

Nématode



- *Meloidogyne luci*
- *Meloidogyne incognita*
- Semences originaires du Pérou
- Notamment dans serre avec historique dans autres cultures, mais pas seulement.



Aïl

- *Fusarium oxysporum, Fusarium proliferatum*
- *F. solani*
- **Virus**
- Semences
- Nématodes des tiges et des bulbes
- Teigne du poireau: soupçonne 4^e génération en Montérégie et une 3^e ailleurs.

Trounce

- Nouvelle étiquette : 24 juin 2024

