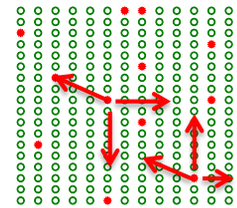
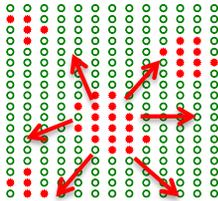


Maladie biotique sur tomate



Observer la culture

- ◆ Tomate cultivée en plein champ
- ◆ Plantes présentant une croissance normale



- ◆ Plantes malades localisées en foyers, parfois dispersées
- ◆ Progression rapide de la maladie dans la culture

Observer des plantes malades

- ◆ Symptômes affectant les organes jeunes
- ◆ Extension rapide des symptômes sur les plantes
- ◆ Aucun signe visible



- ◆ Taches foliaires humides, puis brunâtres à noires,
- **Suspicion d'une bactériose : rechercher d'autres symptômes**

- ◆ Quelques lésions brunes localisées à étendues sur tiges et pétioles
- **Bactériose confirmée : deux bactéries peuvent être suspectées**

- ◆ Lésions chancreuses et noirâtres sur fruits
- **Permet d'écarter Pseudomonas tomato (Moucheture)**

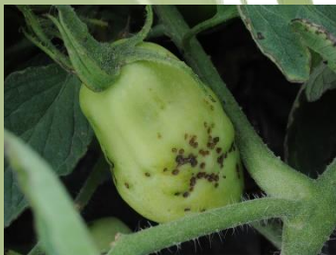
Confirmer le diagnostic en consultant un ouvrage spécialisé, le Web...)

Observer l'environnement

- ◆ Irrigation par aspersion expliquant l'extension rapide de la maladie

- ◆ Quand les symptômes se sont-ils manifestés ?

Questionner le producteur



Gale bactérienne *Xanthomonas vesicatoria*

Diagnostic relativement aisé car les symptômes sur fruits sont très caractéristiques