

Fiche rédigée sur la base des documents APREL dans le cadre de la cellule de veille PACA en 2019

Vigilance virus sur cultures de tomates et poivrons

Tous concernés, tous responsables !

La production de tomate en France est mise en danger par l'arrivée d'un nouveau virus (ToBRFV) déjà présent dans les pays limitrophes depuis fin 2018.

Ce virus occasionne des décolorations et des déformations des feuilles et des fruits qui deviennent impropres à la commercialisation.

La dangerosité du virus vient de sa facilité de transmission : un simple contact par les mains, les vêtements, les outils, les insectes ou tout autre support contaminé transmet la maladie à la plante.

C'est pourquoi, il est demandé à toute personne en relation directe ou indirecte avec les cultures de tomate ou de poivron de prendre des mesures de précautions vis-à-vis de ce virus

Ce virus ne se transmet pas à l'homme et n'est en aucun cas dangereux pour la santé : les tomates et poivrons sont toujours bons à consommer !

Recommandations à destination des producteurs (se référer au protocole sanitaire)

- Appliquer le protocole sanitaire mis à disposition sur le site de l'AOP (www.tomates-de-france.com).
- Exiger des semences et plants certifiés GSPP (Good Seed and Plant Practices) (www.gspp.eu)
- Faire respecter des mesures strictes d'hygiène par tout le personnel
- Limiter l'accès aux serres et le contact avec les cultures : personnes extérieures, matériels.
- Etablir un registre de passage sur l'exploitation (date, nom, entreprise, dernière serre visitée)
- Exiger un équipement de protection complet pour les personnes amenées à entrer dans les cultures : combinaison, gants, charlotte et surchaussures (surbottes) à usage unique. Entretenir les pédiluves et les savons/désinfectants toujours à disposition pour les mains
- Former le personnel à la reconnaissance du virus
- En cas de suspicion, informer les conseillers et techniciens