



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

Recommandations à destination des conseillers et techniciens

- Avant de pénétrer sur une exploitation de tomate, s'équiper d'une combinaison, de gants, charlotte et surchaussures (surbottes) à usage unique
- Retirer les équipements en sortie d'exploitation en commençant par les surchaussures, la combinaison puis les gants en dernier.
- Se laver les mains
- Laisser tout matériel à l'extérieur (crayons, portable, documents, couteaux...)
- Pour le matériel indispensable, le désinfecter avant d'entrer sur l'exploitation. Le portable peut être mis dans un sac hermétique (ex sac congélation)
- Eviter de circuler dans plusieurs serres de tomate sur la même journée

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 !**



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

Recommandations à destination des pépiniéristes

- Respecter la procédure GSPP (Good Seed and Plant Practices) relative à la prévention contre *Clavibacter michiganensis sp michiganensis* qui assure en grande partie une réduction du risque des virus de contact (www.gspp.eu)
- Utiliser seulement des semences certifiées GSPP
- Renseigner l'origine des lots et éviter les provenances de zones déjà contaminées par le virus
- Faire respecter des mesures strictes d'hygiène par tout le personnel
- Organiser un nettoyage des véhicules de livraison et des caisses
- Limiter l'accès aux serres : personnes extérieures, matériels.
- Appliquer le protocole sanitaire mis à disposition sur le site de l'APREL (www.aprel.fr)
- Réaliser des tests ELISA réguliers sur les lots de plants avant livraison
- En cas de suspicion, informer les conseillers et techniciens

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 !



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

Recommandations à destination des salariés agricoles

- Se laver les mains régulièrement
- Changer de tenue entre deux parcelles
- Ne pas consommer de tomates ou de poivrons autres que ceux produits sur l'exploitation
- Laisser bijoux, montre, portable à l'extérieur. Le matériel indispensable peut être introduit dans un sac hermétique (ex sac congélation)
- Signaler au chef d'exploitation tout symptôme anormal observé sur les plantes

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 !**



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

Recommandations à destination des fournisseurs agricoles

- S'assurer de la qualité et de l'origine des fournitures proposées aux producteurs de tomates/poivrons (exclure les emballages ayant circulé dans des zones de production à risque)
- Pour toute livraison, rester à l'extérieur de l'exploitation et prévenir le producteur
- Si nécessité de pénétrer dans une exploitation de tomate ou poivron, prévenir le producteur et s'équiper d'une combinaison, de gants, charlotte et surchaussures (surbottes) à usage unique. Laisser tout matériel à l'extérieur (crayons, portable, documents, couteaux...)
- Retirer les équipements en sortie d'exploitation en commençant par les surchaussures, la combinaison puis les gants en dernier.
- Se laver les mains
- Eviter de circuler dans plusieurs serres de tomate/poivron le même jour

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 !



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

Recommandations à destination des producteurs

- Appliquer le protocole sanitaire mis à disposition sur le site de l'APREL (www.aprel.fr)
- 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)
- Exiger un équipement de protection complet pour les personnes amenées à entrer dans les cultures : combinaison, gants, charlotte et surchaussures (surbottes) à usage unique. Entretien des pédiluves
- Former le personnel à la reconnaissance du virus
- En cas de suspicion, informer les conseillers et techniciens

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 !**