

Courgette : Alerte en Espagne à cause de l'état avancé du virus New Delhi

L'arrivée du printemps et les températures élevées, en plus de la fin du cycle pour les cultures de courgettes ont favorisé le développement de divers maladies virales, principalement le Virus Tomato leaf curl new delhi virus (ToLCNDV) comme l'a indiqué le réseau d'alerte et d'information des végétaux (RAIF : Red de Alerta e Información Fitosanitaria), faisant partie du Ministère de l'agriculture, de la pêche et du développement rural du gouvernement de l'Andalousie.

Le RAIF recommande de serrer les contrôles sur le vecteur de cette maladie, *Bemisia tabaci*, avec un renforcement des stratégies et des mesures physiques (filet) et culturales, appuyées par d'autres approches biologiques, chimiques et biotechnologiques.

Tel que rapporté par le RAIF, *Bemisia tabaci* est présente dans, presque, toutes les plantes et toutes les serres dans la province d'Almeria.

En plus du virus New Delhi, les aleurodes transmettent également le virus du jaunissement nervaire du concombre (CVYV), bien que l'incidence de ce dernier reste faible en plus du virus du rabougrissement jaune des cucurbitacées (CYSDV), dont l'incidence a augmenté au cours des dernières semaines, vu que ce dernier apparaît généralement dans les dernières étapes du cycle de culture, lorsque la plante est plus faible.

L'ennemi naturel qui aide à contrôler *Bemisia Tabaci* est *Amblyseius swirskii*, présent dans toutes les serres où des lâchers d'auxiliaires ont été effectués assurant un bon contrôle de ce ravageur.

Source : <http://www.hortitecnews.com/?q=content/courgette-alerte-en-espagne-%C3%A0-cause-de-l%E2%80%99%C3%A9tat-avanc%C3%A9-du-virus-new-delhi>