

Fiche d'activité n°18

Réduite l'IFT de la culture de chrysanthème

La production de chrysanthèmes en pot traditionnellement destinée pour la Toussaint est une activité économique importante pour les horticulteurs. Le chrysanthème est sensible aux différents ravageurs (pucerons, thrips) et maladies (rouille blanche) et la maîtrise de la croissance avec des régulateurs chimiques fait partie des traitements phytosanitaires employés dans cette culture. L'IFT de la culture conduite en conventionnel est de plus de 10, mais une baisse est possible avec des méthodes innovantes.

Vous avez la responsabilité de produire des chrysanthèmes et vous souhaitez vous engager dans la réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires pour cette culture.



Source : Creative commons

Proposez une ou des interventions en vous appuyant sur votre propre expérience, le site <https://ephy.anses.fr/> , <http://draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr/Derniers-BSV/> / [ecophytoPIC](#) / <https://youtu.be/ymNLXGRDCY4> et toute autre source accessible en ligne.

1. Proposez des interventions à court terme pour les différents bioagresseurs. Soyez le plus précis possible (mode d'intervention, matériel, protections à mettre en place, type de produit si nécessaire, dose...).
2. Dans un second temps, proposez des conseils préventifs et une intervention à plus long terme permettant de réduire l'IFT.