

POMMIER- POIRIER

Carpocapse : 2^{ème}
vol en baisse

TOUS FRUITIERS

Drosophiles :
situation calme

POMMIER-POIRIER

Carpocapse des pommes

Situation actuelle

Selon Rimpro, les éclosions se sont poursuivies après le 12 août comme annoncées. Les conditions ont été favorables au carpocapse et des pics d'éclosions parfois élevés ont eu lieu entre le 20 et 30 août.

Des dégâts sont régulièrement signalés dans les parcelles flottantes, particulièrement si la première génération n'a pas été maîtrisée.

Evolution du risque

Depuis début septembre, le vol est quasi nul et les éclosions sont en baisse. Le second vol se termine. Se méfier des reports de population vers les variétés non récoltées.

TOUS FRUITIERS

Drosophiles

Situation actuelle

La situation n'évolue pas depuis le début de

la campagne. Les suivis de piégeage dans les prunes et les quetsches ne présentent pas de hausse significative des populations de drosophiles au cours du mois d'août. Les drosophila suzukii sont toujours capturées en faible nombre ce qui indique leur présence, mais aucun dégât n'est signalé pour le moment en quetsche.

Evolution du risque

La surveillance se poursuit en parcelle de quetsche et dans le vignoble.

La mise en place des mesures prophylactiques restent le meilleur moyen pour gérer les drosophiles : cueillir les fruits au plus vite et ne pas laisser de fruits dans le verger. En cas de présence d'asticots dans les fruits, les enfermer dans des fûts afin de les éliminer.

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.



Piège artisanal à drosophile : bouteille rouge contenant 1/3 de vinaigre de cidre, 1/3 de vin rouge, 1/3 d'eau et 1 goutte de liquide vaisselle. Des trous de 2-3 mm suffisent.