

### Fruitiers à pépins

#### Ce qu'il faut retenir

**Anthronome d'hiver du poirier:** les émergences s'intensifient sur l'ensemble de la région.

... Prochain bulletin mi-octobre

#### Semaine 40

Parcelles de référence observées

Poirier : 3 parcelles dont 2 en production biologique

Départements : Indre et Loire, Loiret

**Nos partenaires pour la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration des BSV Arboriculture région Centre sont les suivantes :**

La FREDON CENTRE et la FREDON 37, le COVETA, le GVAF37, la Station d'Expérimentations Fruitières de la Morinière, Tech'Pom, les Fruits du Loir, la Reinette Fruitière, Arbo Loire Service, le groupe ORIUS, la Société de Pomologie du Berry, la Martinoise, ainsi que des producteurs, observateurs indépendants ou adhérents à ces groupements et des jardiniers amateurs.

Directeur de publication : Jean-Pierre LEVEILLARD, Président de la Chambre régionale d'agriculture du Centre  
13 avenue des Droits de l'Homme – 45921 ORLEANS

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, qui ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale d'agriculture du Centre dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture avec l'appui financier de l'ONEMA, par les crédits issus de la redevance pour pollution diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018.

### Poirier

#### Anthomome d'hiver du Poirier (*Anthonomus pyri*)

L'anthomome du poirier est un charançon facilement reconnaissable. De couleur brune, il présente à l'arrière de ses élytres une bande transversale blanchâtre s'élargissant fortement sur les côtés. Il mesure entre 4 et 5 mm et possède un rostre long et faiblement arqué.

Après une période d'estivation (dormance estivale débutant fin juin ou début juillet), la sortie des adultes s'échelonne de septembre à octobre. Les charançons s'alimentent en effectuant des petites morsures dans les bourgeons floraux et foliaires des poiriers, pouvant provoquer le dessèchement partiel ou total de ces bourgeons. Les anthomomes déposent leurs œufs en automne dans les bourgeons floraux. Les jeunes larves éclosent à partir de décembre et évident les bourgeons.



Anthomome d'hiver du poirier  
(*Anthonomus pyri*)  
Photo : FREDON Centre - M. Chariot

Ces insectes se déplacent le plus souvent en marchant. Aussi, les anthomomes **du poirier se disséminent très lentement dans la parcelle**. Considérés souvent comme des ravageurs secondaires, les signes de leur présence dans les parcelles sont à surveiller car ils peuvent détruire pendant l'hiver jusqu'à 70 % des bourgeons floraux, lorsqu'ils sont bien installés.

#### Etat général

Les niveaux de population restent bas en général dans nos parcelles de référence. Seules 2 parcelles sur l'ensemble des parcelles de poiriers du réseau (parcelles observées régulièrement ou épisodiquement) présentaient au printemps 2015 des dégâts notables.

*Des observations (basées sur 100x3 frappages) sont réalisées depuis fin août dans 1 parcelle d'Indre et Loire (La Chapelle aux Naux) et une parcelle du Loiret (Chanteau) afin de détecter le début des émergences des adultes.*

Cette semaine (notation du 29/09/15), le nombre d'adultes observés est en **nette croissance sur le site du Loiret**. Les émergences d'adultes s'intensifient maintenant sur l'ensemble de la région, dans le Loiret et dans les secteurs les moins précoces de la région, soit 8 jours après le début de l'intensification en secteur plus précoces (tels que l'Indre et Loire).

#### Prévision

Le risque de ponte est actuellement **élevé sur l'ensemble de la région**, dans les parcelles fortement attaquées au printemps 2015.

**Surveiller les parcelles à risque.**

Prochain bulletin mi-octobre