

Arboriculture

POIRIER

Psylle : pontes
faibles

POMMIER

Anthronome : 1er
adulte

PHENOLOGIE

Pommier : A à B

Poirier : B à C

POMMIER

Anthronome

Situation actuelle

Les stades phénologiques n'évoluent pas très rapidement avec les températures actuelles. Le stade sensible B n'est pas encore majoritaire. Les premiers frappages dans les parcelles à historique de Bennwihr et Duntzenheim n'ont pas révélé la présence d'anthronomes. Un seul individu a été observé dans une parcelle à historique non professionnelle à Rosheim le jeudi 17.



Stade B du pommier

Evolution du risque

Les frappages pourront débuter dès que le stade B sera atteint lors de journées ensoleillées afin de détecter la présence d'adultes.



Frappages sur pommier

POIRIER

Psylles

Situation actuelle

Des pontes majoritairement anciennes de couleur jaune sont visibles sur les lambourdes. Elles ont été possibles ponctuellement depuis janvier lorsque les températures maximales ont dépassé 10°C pendant 2 jours consécutifs.

Les comptages sur les secteurs Sigolsheim,

Obernai et Stotzheim ont respectivement indiqué 30, 15 et 13% des lambourdes occupées par des œufs. Peu d'adultes sont observés en parcelle.



Œufs de psylles sur lambourdes

Evolution du risque

Les journées avec des températures maximales supérieures à 10°C seront propices aux pontes.

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.