



Groupe d'échanges techniques en arboriculture biologique Vaucluse/Bouches-du-Rhône

Apprendre à reconnaître les symptômes de l'agrile du poirier

Observations en verger avec Gilles Libourel, référent technique régional en arboriculture biologique.



Crédits photos : GRAB

Vendredi 30 juin de 10h00 à 12h00

Lieu de rendez-vous à 10h00 :

Parking de la salle de l'amitié, Place du Bi-centenaire

13 550 Les Paluds de Noves

(si vous êtes perdus, contactez Gilles Libourel au 06 12 12 48 89)

L'agrile du poirier (Agrilus sinuatus) est une sorte de charançon dont la larve pénètre dans les branches de poiriers, et va se développer en creusant une galerie très sinueuse entre bois et écorce toujours en direction du tronc.



Une seule larve tue un scion, le nombre de larves nécessaires pour tuer un arbre adulte varie selon la grosseur et la santé de cet arbre (affaiblissement préalable par l'agrile ou autre cause). Mais pour la plupart de nos vergers, 2 à 3 larves dans un tronc affaiblissent fortement l'arbre et donc le rendement.

Ce ravageur apparaît après plusieurs années en AB, aucun produit bio n'est efficace.

Seule la prophylaxie manuelle est utilisable, et elle sera d'autant plus efficace et peu coûteuse qu'elle commencera tôt, avant que les populations montent.

C'est pourquoi nous proposons aux producteurs de poires bio d'apprendre à reconnaître les 1ers symptômes, ce qui permettra une prophylaxie à la fois efficace et peu coûteuse.

Infos et inscriptions :

Cette matinée est gratuite et ouverte à tous les professionnels de l'agriculture : arboriculteurs bio et conventionnels, techniciens, conseillers, porteurs de projets, etc....

Merci de nous informer de votre présence par e-mail ou téléphone.

AGRIBIO Vaucluse
15 avenue Pierre Grand,
M.I.N. 5
84953 CAVAILLON Cedex
04 32 50 24 56
agribio84@bio-provence.org

AGRIBIO Bouches-du-Rhône
Maison des agriculteurs
22 avenue Henri Pontier
13626 Aix en Provence Cedex 1
04.42.23.86.59 / fax :
04.42.23.81.07
agribio13@bio-provence.org