



• CIVAM Bio 09 •

Le groupement des Agriculteurs BIO de l'Ariège



• ERABLES 31 •

La BIO en Haute-Garonne

## Un ravageur bien mystérieux dans les fraisières sous serre

### ❖ Question de Bertrand BUZARE, maraîcher à Venerque (31), sur la liste de discussion

Bonjour à toutes et à tous,

J'ai un petit insecte qui pratique la spéléologie dans mes fraises sous serre.  
Il mesure entre 2 et 3 mm et il fait le mort dès qu'on le touche.

Saurez-vous me donner son petit nom?  
Merci d'avance

Bertrand  
<http://www.fermedesmatilous.fr/>  
06.88.55.80.72



⇒ Recherches bibliographiques peu fructueuses et donc contact d'experts, les avis sont partagés :

Laurence ESPAGNACQ, conseillère maraîchage à la Chambre d'Agriculture de la Haute-Garonne, Dominique BLANCARD, ingénieur phytopathologiste à l'INRA et Daniel IZARD, conseiller à la Chambre d'Agriculture du Vaucluse pensent qu'il s'agit d'un otiorhynque, les moyens de lutte seraient alors :

- l'utilisation des nématodes (KOPPERT ou BIOBEST) à partir du moment où les dégâts sont significatifs afin de justifier le coût de la lutte.
- la prophylaxie a aussi son intérêt à savoir, destruction des pieds (après production et si population importante) et travail du sol afin de perturber le cycle.
- aller dans la culture la nuit à la lampe électrique frontale et les écraser.
- macération huileuse d'ail et si elle ne fonctionne pas infusion de rue à une température de 90 / 100 degrés et diluée au 1/10<sup>ème</sup>.

Cependant, de par sa taille (2-3 mm), sa « trompe » et le fait qu'il n'attaque pas les feuilles, Thierry MASSIAS, conseiller à la Chambre d'Agriculture des Hautes-Pyrénées, Bertrand BUZARE et Laurent VERNEUIL, porteur de projet sont septiques, Laurent renvoie vers *Sitophilus oryzae* ou *Sitophilus granarius*, charançons également mais qui s'attaquent aux céréales et qui sont beaucoup plus ressemblant. Bertrand a stocké une balle de paille dans la serre, qui aurait pu les amener, mais finalement cette piste est délaissée car le voisin qui lui a porté la balle n'a aucun charançon de ce type sur sa ferme.

Bertrand a aussi vu quelques charançons de ce type dans les framboises.

Sans identification certaine il est difficile de mettre en place une lutte, Bertrand pense à une macération d'ail dans le goutte-à-goutte pour les empêcher d'hiverner dans le sol. A confirmer avec Patrick GOATER, lors de son intervention du 29 au 31 octobre 2018 à Mauvaisin (31).

Avec le soutien de :

