



MOUCHE DE L'OLIVE « *Bactrocera oleae* »

25/07/2017

Le réseau de surveillance de l'INPV, déployé à travers ses structures décentralisées, a permis de mettre en évidence des captures d'adultes de la mouche de l'olive au niveau des pièges installés dans les wilayas de Tizi Ouzou, Mascara et Constantine.

Dans ce contexte et compte tenu du stade réceptif des olives « Grossissement des fruits », les oléiculteurs des wilayas concernées, sont conseillés de réaliser une première application à l'aide d'un insecticide approprié et homologué à cet usage. Ce traitement a pour effet, la protection efficace des fruits des piqûres de cet insecte pouvant affecter la quantité et la qualité de la production.

Il est conseillé d'opter pour la méthode de traitement partiel ; c'est à dire, traiter une rangée sur deux en mélangeant avec l'insecticide choisi, un attractif alimentaire.

Cela permet de préserver les insectes utiles existant au niveau des vergers (faune auxiliaire).



NB : Pour les autres oléiculteurs, la vigilance est de mise. Ils sont appelés par ailleurs, à se tenir prêt pour une éventuelle intervention et ce, dès que les bulletins d'avertissement agricole le préconisent.



2017/07/25

ذبابة الزيتون

سجلت شبكة المراقبة بالمصائد الفيرومونية الموزعة عبر المحطات الجهوية للمعهد، اصطياد حشرات بالغة لذبابة الزيتون في مناطق تيزي وزو، معسكر و قسنطينة، بنسب بلغت عتبة التدخل.

يستحسن تطبيق علاج
جزئي (صف على صفين)
باستعمال مبيد حشري
ملائم ممزوج بجاذب
غذائي.

تسمح هذه الطريقة
بالحفاظ على الحشرات
النافعة الموجودة في
البساتين.

لهذا الغرض و نظرا لتواجد الزيتون في طور قابل للإصابة (نمو الثمار)، ندعو منتجي الزيتون بمباشرة اول معالجة باستعمال مبيد حشري ملائم و مرخص لهذا الغرض.

تهدف هذه المعالجة الى حماية ناجعة للزيتون من لسعات هذه الذبابة التي تستطيع إحداث خسائر كمية و نوعية في المنتج.



ملاحظة : بالنسبة لفلاحي المناطق الأخرى، مراقبة البساتين بصفة دائمة مطلوبة من أجل التدخل في الوقت المناسب وذلك مباشرة بعد الاطلاع على التنبيهات الفلاحية الصادرة عن المحطات الجهوية لحماية النباتات.