

## SOMMAIRE

### Balanin

- Observations du 3 août au 10 août
- Analyse de risque

Les structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de santé du végétal sud-ouest Noisette sont les suivantes :

ANPN ; UNICOQUE

Le rédacteur du BSV Noisette est : ANPN

## Ce qu'il faut retenir

- Des dégâts de balanin sont visibles en Midi Pyrénées et en Aquitaine en jeune verger et en verger adulte.
- Le risque balanin en 2012 sur ces vergers sera présent.

### Directeur de publication :

Dominique Graciet,  
Président de la Chambre  
régionale d'agriculture d'Aquitaine  
Cité mondiale  
6, Parvis des Chartrons  
33075 Bordeaux cedex  
Tél. 05 56 01 33 33  
Fax 05 57 85 40 40  
<http://www.aquitainagri.org/>

### Supervision :

DRAAF / Service Régional de  
l'Alimentation Aquitaine  
51, rue Kièser  
33077 Bordeaux cedex  
Tél. 05 56 00 42 03  
<http://draaf.aquitaine.agriculture.gouv.fr/>

## Balanin

- Observations du 3 août au 10 août

Des échantillons de fruits ont été récoltés au sol au début du mois d'août pour estimer la pression du balanin dans les parcelles de référence. Les noisettes ont été classées dans les catégories suivantes : saines sans piqûres, percées (cf. figure 1), piquées saines, piquées vides avec ou sans larve. Les sommes de noisettes présentant des marques ou des dégâts du balanin ont été calculées.

Les résultats sont présentés ci-dessous. Une seule parcelle n'est pas touchée par le balanin.

Une autre estimation au moment de la récolte permettrait de conclure sur le pourcentage de noisette atteinte.

Tableau 1: Présence et dégâts dus au balanin en Aquitaine et Midi Pyrénées

Référence parcelle	Nombre de noisettes par arbre présentant des traces de balanin	Nombre de noisettes par arbre présentant des dégâts de balanin
Monségur (47)	21,65	15,8
Saint Sardos (47)	10,24	1,65
Monflanquin (47)	38	37
Beaugas (jeune verger 47)	14	12
Cancon (47)	16	16
Caumont (82)	3,9	2,4
Asques (82)	0	0
Pessoulens (32)	3,8	1,8



Figure 1: Noisettes percées par une larve de balanin (R. Coutin INRA)



- **Analyse de risque**

Le risque balanin semble très lié à la parcelle. Il semble que les parcelles en Midi Pyrénées présentent moins de dégâts que les parcelles en Aquitaine. Le risque balanin en 2012 devrait être présent sur les deux régions. Le risque en jeune verger semble être le même qu'en verger âgé.

**" 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 2018 ".**

*Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut-être transposée telle quelle à la parcelle. La CRAA dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les arboriculteurs pour la protection de leurs noisetiers et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées sur leurs parcelles.*