



Vigne

**Flash
spécial Vers
de Grappes**
08/08/2023



Animateur filière

Marie-Hélène MARTIGNE
Chambre d'agriculture
de Gironde
mh.martigne@gironde.chambagri.fr

Suppléance :

Sarah DEROLLEZ
Chambre d'agriculture
des Pyrénées-Atlantiques
s.derollez@pa.chambagri.fr

Directeur de publication

Luc SERVANT
Président de la Chambre
Régionale Nouvelle-Aquitaine
Boulevard des Arcades
87060 LIMOGES Cedex 2
accueil@na.chambagri.fr

Supervision

DRAAF
Service Régional
de l'Alimentation
Nouvelle-Aquitaine
22 Rue des Pénitents Blancs
87000 LIMOGES

Supervision site de Bordeaux

Reproduction intégrale
de ce bulletin autorisée.

Reproduction partielle autorisée
avec la mention « extrait du
bulletin de santé du végétal
Nouvelle-Aquitaine Vigne
Edition Sud Aquitaine
Flash Vers de Grappe du
08/08/23 »



Edition **Sud Aquitaine**
(Départements 40/64)

Bulletin disponible sur bsv.na.chambagri.fr et sur le site de la DRAAF
draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Bulletin-de-sante-du-vegetal

Recevez le Bulletin de votre choix **GRATUITEMENT**
en cliquant sur [Formulaire d'abonnement au BSV](#)

Consultez les **événements agro-écologiques** près de chez vous !

Ce qu'il faut retenir

Phénologie

- **Stade moyen peu évolué** : « M35 – début véraison » (BBCH82) à « M36 – mi-véraison » (BBCH85).

Données climatiques

- **Temps estival annoncé. Surveillez les éventuels orages.**

Mildiou

- **Risque de contaminations toujours présent sur jeunes feuilles sensibles en cas de pluies > 3 mm/orage.**
☞ Privilégiez les rognages pour les éliminer.
- **Vigilance sur parcelles où Mildiou mosaïque installé avec défoliation et pour celles si stade mi-véraison non atteint. Risque de repiquage (rosée) et de contaminations sous toutes pluies à venir**
- ☞ **N'oubliez pas vos jeunes plantations qui restent très sensibles au Mildiou jusqu'à l'août.**

Black rot - Oïdium

- **Vigilance uniquement sur parcelles avec symptômes n'ayant pas atteint le stade mi-véraison.**

Vers de la grappe

- **Début du 3^e vol sur certains vignobles. Soyez vigilant car le vol risque d'être étalé.**

Flavescence dorée

- **Rappel traitement adulticide jusqu'au 21/08 - consultez les bulletins de votre FDGDON, si vous êtes concernés.**

Le bulletin de cette semaine est réalisé à partir des données d'observations du réseau de parcelles, complétées par des données « tour de plaine ».

Participez, vous aussi à l'amélioration du réseau d'observations du BSV en multipliant vos signalements (maladies, ravageurs, événements climatiques...) sur le site [Web Alerte Vigne](#) ou sur smartphone, application gratuite "INRAE Vigne" : Di@gnoPlant vigne

Ravageurs

• Vers de la grappe



© INRA



© CTIFL



© A. KEREBEL-FREDON AQUITAINE



© INRA

[Eudémis : Fiche pratique INRA](#) [Eulia : Fiche pratique en ligne](#)

[Cnephasia sp](#)

[Cochylis : Fiche pratique INRA](#)

L'évaluation de la **pression vers de grappe** sur les parcelles peut se faire par du **piégeage** et par des **observations** :

Le **piégeage** peut donner une **tendance globale de la dynamique du vol sur un secteur** mais ne permet pas de définir de manière sûre la pression sur une parcelle donnée.

• Seule l'observation des parcelles, avec le **dénombrement des pontes et des perforations** permet d'estimer la pression sur une parcelle.

L'observation des pontes et la détermination du stade des oeufs (stade tête noire) sont des éléments importants pour optimiser le positionnement d'une éventuelle protection.



Ponte stade intermédiaire

© R.ROUZES – Entomo Remedium



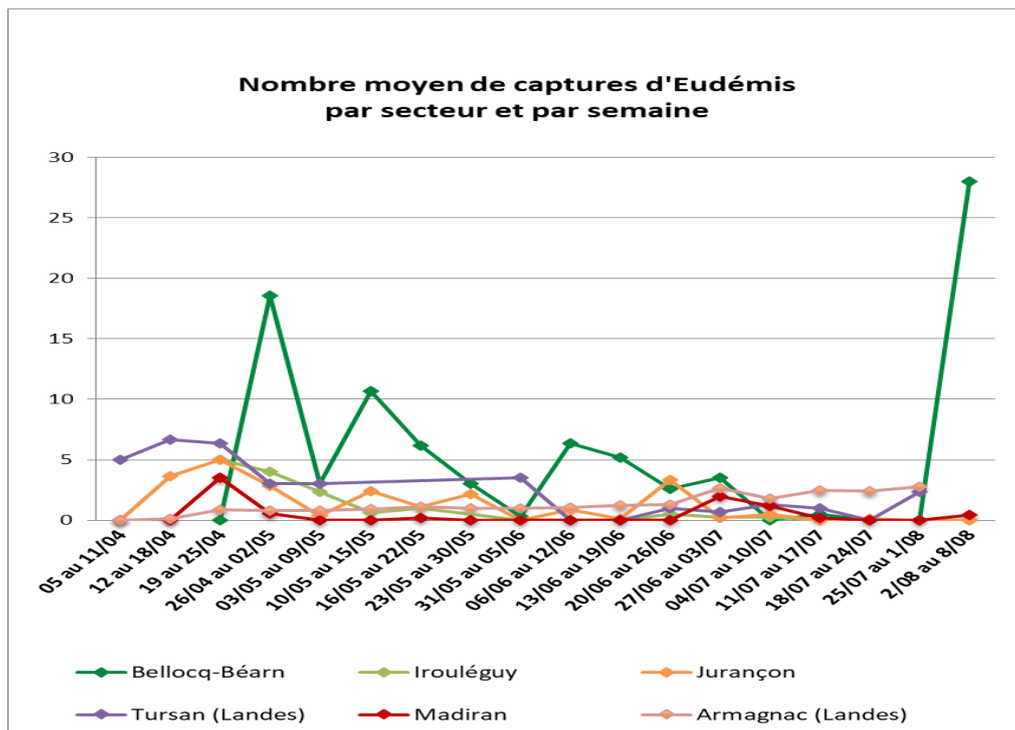
Ponte stade tête noire

© F.BALLOUHEY – CA24

Vous pouvez consulter la [Fiche technique Vers de la grappe](#).

 **Consultez la fiche « [tordeuses](#) » du Guide de l'Observateur**

Graphiques réalisés par Salomé MIALON (FREDON Nouvelle Aquitaine)



👉 **Il est important de continuer à relever vos pièges pour connaître la dynamique des vols (identification du pic) et de nous faire remonter l'information. En effet, il y a une grande chance que le vol de 3^e génération soit très étalée dans le temps.**

- **Eudémis** : sur notre réseau, nous observons un début de vol plutôt timide (Madiran) à intense (Bellocq-Béarn). Pour les vignobles des Landes, nous constatons une poursuite du vol sans interruption avec le second vol. En parallèle, nous sommes en attente du 3^e vol pour les vignobles d'Irouléguay et Jurançon où aucun papillon n'a été piégé.

- **Cochylis** : sur notre réseau, aucune capture n'a été, à nouveau, relevée cette semaine sur le vignoble d'Irouléguay.

Observation :

Des perforations ont été signalées cette semaine sur le vignoble de Bellocq-Béarn et à Madiran correspondant à la 2^e génération.

A noter que des pontes parfois régulières sont observées dans le Nord Aquitaine.

Possibilité de Flash selon l'actualité phytosanitaire

Les structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de santé du végétal Nouvelle-Aquitaine - Vigne / Edition Nord Aquitaine sont les suivantes : Altema Madiran, BLE Civam Bio Pays-Basque, Cave de Crouseille, Cave du Tursan, CDA40, CDA64, GONG-éco, FDSEA 64, Fredon Nouvelle-Aquitaine, IFV, INRA, SCA Vignerons du Madiran, Syndicat des vins d'Irouleguy, Viticulteurs.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles. La Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle-Aquitaine dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures. Celle-ci se décide sur la base des observations que chacun réalise sur ses parcelles et s'appuie le cas échéant sur les préconisations issues de bulletins techniques (la traçabilité des observations est nécessaire).

" Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité ".