



ACTI'VITI

VOS CONSEILLERS :

Martin LASSERRE :

07 89 69 71 27

m.lasserre@enosens.fr

Sébastien DECLERCQ :

07 86 94 54 89

s.declercq@enosens.fr

Nicolas HURPEAU :

06 45 90 28 45

n.hurpeau@enosens.fr

Nicolas LUCIN :

06 08 78 12 19

n.lucin@enosens.fr

Jean-Philippe TRICARD :

05 57 55 25 25



viti@enosens.fr



Conseil collectif / Agrément n° AQ01563 pour l'activité de conseil indépendant des produits phytopharmaceutiques.

Ce bulletin prend en compte le Bulletin de Santé du Végétal Viticulture n°1 du 4 avril 2023, consultable en totalité sur ce lien : [BSV Vigne Nord Aquitaine](#)

EN BREF

Météo	 puis 			
Excoriose	X			
Mildiou	X			
Oïdium	X			
Black-Rot	X			
Botrytis	X			
Cicadelles vertes	X			
Vers de grappe	X			

En ce moment

Fin des travaux d'hiver

ENOSSENS

CADILLAC – COUTRAS
GRÉZILLAC – SAINT-SAVIN

LE MOT DES LABOS

Filtration :

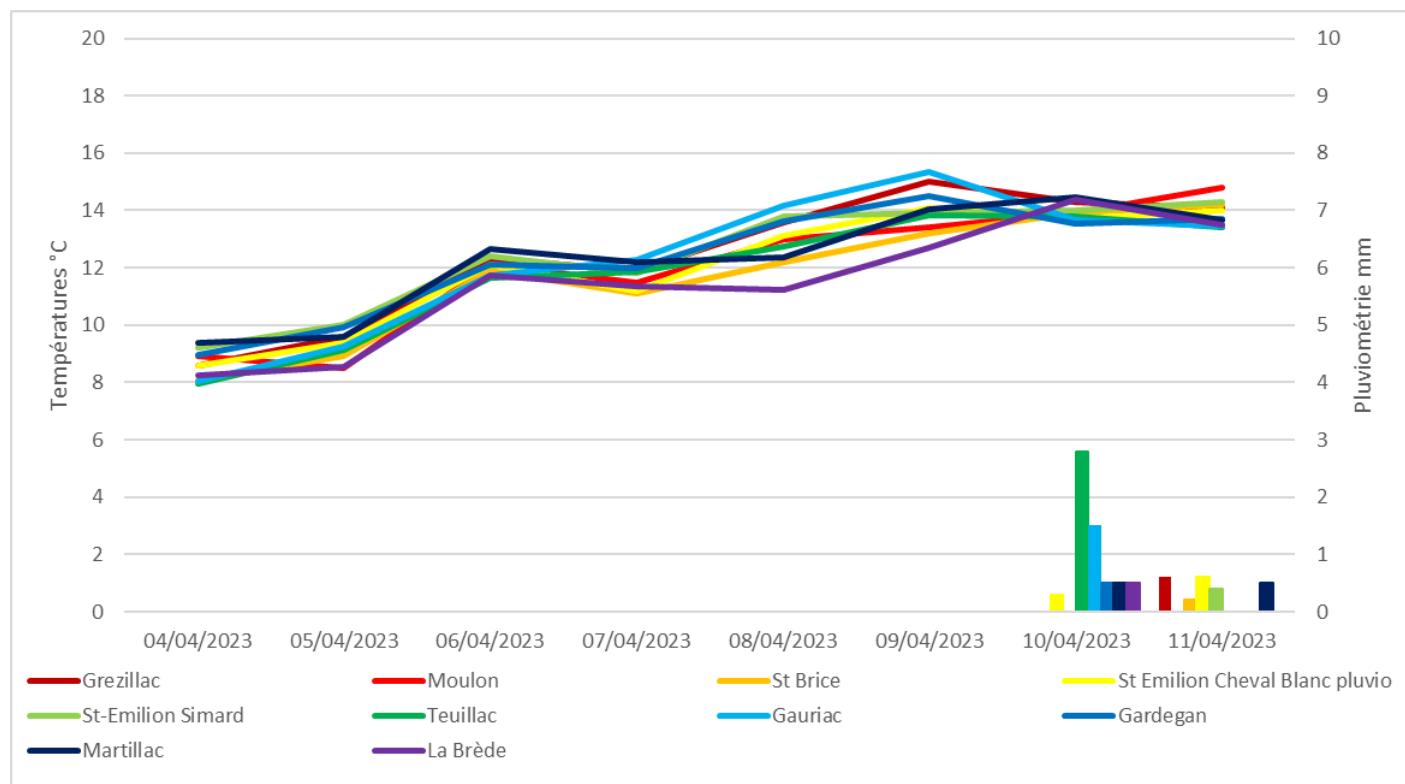
Pour choisir le meilleur media filtrant, la turbidité à elle seule ne suffit pas. C'est pourquoi le CFLA a été mis en place. Ce paramètre rend compte de la turbidité mais aussi et surtout de l'effet colmatant de votre vin. Pour cela, apportez 2 bouteilles de 75 cl de votre vin préalablement collé à votre laboratoire.

AGENDA

- **Jusqu'au 16 mai :**
-Demande de plantations nouvelles
- **Jusqu'au 15 mai :**
- Déclaration TéléPAC.

Bilan météo de la semaine passée (4 au 11 Avril) :

Les relevés sur les stations de notre réseau



Tendance météo : Les prévisions des 7 prochains jours (synthèse multi-modèles météooblué)

Mer Aujourd'hui	Jeu Demain	Ven 14/4	Sam 15/4	Dim 16/4	Lun 17/4	Mar 18/4
13 °C	11 °C	14 °C	16 °C	17 °C	20 °C	21 °C
8 °C	7 °C	8 °C	10 °C	8 °C	8 °C	6 °C
→ 27 km/h 2-5 mm ☀ 2 h	→ 26 km/h 0-5 mm ☀ 1 h	→ 32 km/h 5-10 mm ☀ 0 h	→ 24 km/h - ☀ 7 h	→ 12 km/h - ☀ 4 h	→ 12 km/h - ☀ 10 h	→ 21 km/h - ☀ 13 h

Prévision pluvieuse du 12 au 14 avril.

STADES PHÉNOLOGIQUES



Stade BBCH 03
Bourgeon dans le coton



Stade BBCH 09
Pointe verte



Stade BBCH 13
3 feuilles étalées

Tous les secteurs	MERLOT
	CABERNET FRANC
	CABERNET SAUVIGNON
	SAUVIGNONS BLANC
	SEMILLONS

Hormis sur les zones impactées par la gelée du mercredi 5 avril, l'évolution phénologique tend vers la sortie des feuilles à 3 feuilles étalées.

GEL DE PRINTEMPS

Des symptômes sont observés sur certains secteurs suite à l'épisode de gel du mercredi 5 avril.



Il est inutile d'intervenir sur les bourgeons pour les supprimer. Ils vont sécher et n'empêcheront pas le départ des bourgeons secondaires ou tertiaires.

Pour rappel, le bourgeon secondaire (ou contre-bourgeon) est fructifère, même s'il donne moins de grappes que le bourgeon principal.

Si ce contre-bourgeon était déjà sorti et qu'il a également gelé, un troisième et dernier bourgeon va se développer, mais celui-ci ne porte en général aucun fruit.

Excoriose

Il est conseillé de vérifier les parcelles les plus sensibles pour déterminer si une protection sera nécessaire sur celles-ci et selon les conditions climatiques.

Rappel : le seuil de décision de traitement contre l'excoriose est de plus de 10 % de ceps touchés par la maladie. [Fiche INRA en ligne](#).

Conditions de contamination :

- Pluies supérieures à 5 mm
- Températures moyennes journalières supérieures à 10°C
- Durée humectation suffisante (10 heures à 13°C Tmj, 9 heures à 15°C Tmj)

Période de réceptivité de la vigne :

Du stade D06 (éclatement du bourgeon) au stade E09 (2 à 3 feuilles étalées) pour les bourgeons de la base du rameau concernés par les contaminations.



Stratégie et traitement en présence de symptômes



30 à 40% des bourgeons

BBCH 9/10 "éclatement des bourgeons"

**1^{er} traitement à base de
Soufre mouillable**



30 à 40% des bourgeons

BBCH 12/13 "2 à 3 feuilles étalées"

**2^{ème} traitement à base de
Soufre mouillable**

Exemple de produit utilisable :

	Spécialités	Doses homologuées	Doses préconisées*	Phrases de risques/DRE/ZNT/AMM
Bio et Conventionnel (Contact)	Thiovit Jet Microbilles	12,5 kg/ha	12,5 kg/ha équivalent à 1,25 kg/hl, sur la base d'un volume de bouillie de 1000 L/ha avec panneaux	<u>Lien E-phy</u>

L'usage d'un produit d'un produit de biocontrôle à base de soufre donne des droits CEPP.

L'achat de panneaux récupérateurs donne des droits CEPP.

Fiches CEPP :

<https://ecophytopic.fr/cepp/proteger/lutter-contre-divers-bioagresseurs-au-moyen-dun-produit-de-biocontrôle-base-de-0>

<https://ecophytopic.fr/cepp/proteger/reduire-la-dose-de-produits-phytopharmaceutiques-au-moyen-de-panneaux-recuperateurs>



Biologie, épidémiologie et description du parasite : [Cliquer ICI \(Ephytia INRAE\)](#)

Mildiou

Les parcelles présentant des organes réceptifs sont de plus en plus observées. Toutefois, les œufs de mildiou ne sont pas suffisamment mûrs selon la modélisation IFV.

Les pluies modélisées pour cette semaine ne seront pas contaminatrices mais si leur cumul est suffisant, le prochain épisode pluvieux conséquent nécessiterait une protection préventive.



Biologie, épidémiologie et description du parasite : [Cliquer ICI \(Ephytia INRAE\)](#)

Black-Rot

Les conditions actuelles et à venir dans les 3 prochains jours sont plutôt favorables aux toutes premières contaminations, modélisées par l'IFV sur les secteurs à risque ou à historique.

Les parcelles ayant un stade supérieur à une feuille étalée sont réceptives au Black-Rot.

Pour les parcelles sensibles, atteintes l'an passé, en protection biologique, la protection sera sans doute à envisager à partir de la semaine prochaine, avant un événement pluvieux de 3 mm suivi d'une humectation conséquente.

La lutte contre le Black-Rot peut être gérée avec les traitements anti-mildiou et/ou anti-oïdium.



Biologie, épidémiologie et description du parasite : [Cliquer ICI \(Ephytia INRAE\)](#)

RAVAGEURS

Vers de la grappe

La date théorique d'émergence des papillons des vers de la grappe se calcule par la somme des températures moyennes journalières prises en base 0 depuis le 1er février. Lorsque cette somme de températures atteint 565°C, les premiers papillons sont susceptibles de voler.

Cette somme est désormais dépassée sur tous les secteurs.

Pose des capsules de confusion à réaliser d'urgence

Pose des pièges à phéromones à réaliser d'urgence

Note nationale Vigne à télécharger :














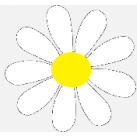



[Note technique commune Vigne 2023](#)


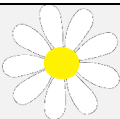


Les préconisations sont faites dans le respect des exigences réglementaires et des bonnes pratiques d'utilisation des produits phytopharmaceutiques (réf. : Guide Phytosanitaire à l'usage des producteurs d'Aquitaine). La lecture de l'étiquette est indispensable avant toute utilisation des produits phytosanitaires préconisés.

**Prochain Acti'Viti :
18 avril 2023**

Nous restons à votre disposition

Calendrier lunaire

Date	12 Avril	13 Avril	14 Avril	15 Avril	16 Avril	17 Avril
Phase de lune		Dernier Quartier  			Périgée Lunaire  	
Influence		 		 		 

	Jours Racines : Période où la Lune influe sur le système racinaire des végétaux. Les jours racines sont ceux où l'on touche le moins à la plante : on effectue alors les travaux affectant le système racinaire comme les travaux de sols.
	Jours Fleurs : Période où la Lune influe sur les végétaux à fleurs et légumes-fleurs. Epamprage, travaux en vert et rognage
	Jours Feuilles : Période où la Lune influe sur la pousse des parties supérieures des plantes. Les jours feuilles sont ceux où l'on touche le moins à la plante : on effectue alors les travaux affectant le système racinaire comme les travaux de sols.
	Jours fruits : Période où la Lune influe sur la stimulation des fruits et des graines. Epamprage, travaux en vert et rognage. Jours les plus qualitatifs pour la mise en bouteille.

Nœud lunaire : La Lune est de mauvaise influence. Les expériences démontrent qu'il y a perturbation lors des nœuds. Il est déconseillé d'entreprendre des travaux touchant le sol, les plantes, la récolte ou la transformation des produits agricoles durant les quelques heures qui encadrent les nœuds.

Quand la Lune est montante c'est la période de sève montante. Les plantes s'emplissent de force et croissent. C'est la bonne période pour les greffages et les repiquages (en soirée de préférence). C'est la période de semis et de récolte. En cave, soutirage en vue de prolonger l'élevage. Un vin réduit doit être soutiré en Lune montante.

Quand la Lune est descendante : tondez, plantez, bouturez, récoltez les légumes à racines, travaillez la terre, taillez la vigne.

La Lune descendante à un effet réducteur sur le vin.