



→ mardi 16 avril 2024

Viticulture bio

BULLETIN TECHNIQUE N°3

PROCHAIN BULLETIN :

Mardi 30 Avril

(Complet)

Message le 23/04,

En fonction de la météo

Du côté
des maladies

Du côté
des insectes

Pour aller plus loin...
La position de la Lune

Focus
technique

Optivitis

Historique
Réseau de surveillance

📅 Événements à venir

- Mercredi 17 après-midi et jeudi 18 avril matin
Pulvérisation : Principes des réglages et bonnes pratiques à Monbazillac et Saussignac

Infos et inscriptions : j.ong@agrobioperigord.fr

- Mercredi 24 avril **Destruction des engrais verts et restitution OAD Codefi au Domaine du Siorac à St Aubin de Cadelech**

Infos et inscriptions : c.maisonneuve@agrobioperigord.fr

🔍 OBSERVATIONS

Le week-end a permis une croissance rapide de la vigne grâce à un ciel découvert et à des températures estivales. Les premières observations des TNT ne montrent actuellement aucun symptôme. Les parcelles sont pour l'instant dans un très bon état sanitaire et montrent une pousse plus ou moins homogène. A noter toutefois un écart de croissance du côté de Boisse avec des vignes encore au stade 2-3 feuilles tandis que le reste du vignoble est déjà au stade 4 à 6 feuilles avec inflorescences visibles. Par ailleurs le secteur de Boisse et ses environs a été touché par un épisode de grêle violent il y a quelques jours, On observe encore des mouillères dans les plaines et sur certains plateaux mais globalement les sols semblent se réessuyer du moins en surface, attention au phénomène de « croûtage » (Sec dessus / hydromorphie en dessous).

Stades



Stade 2-3 feuilles étalées



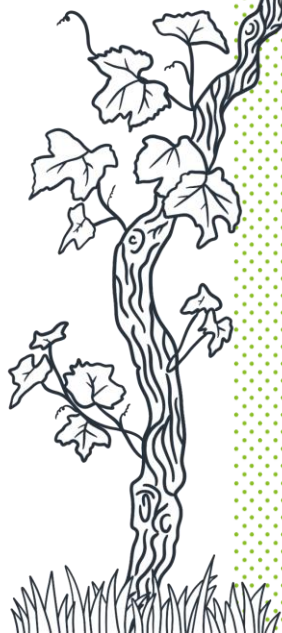
Stade 4 à 6 feuilles étalées avec inflorescences visibles

☀️ POINT MÉTÉO

D'après nos différents modèles et les sites météo classiques, la semaine s'annonce calme en terme de précipitations. Quelques petites averses comprises entre 0,2 et 2 mm sont à prévoir jusqu'à jeudi mais elles ne devraient pas avoir d'incidence sur l'état sanitaire du vignoble. Les températures sont fortement redescendues (environ 10 degrés en moins par rapport au week-end). **Les prévisions laissent entrevoir un risque de faibles gelées possibles jeudi et vendredi matin.** Cet épisode sera à surveiller en cas d'évolution des prévisions plus pessimiste. Cet épisode plus froid sera accompagné d'un vent de nord pouvant aller jusqu'à 30-40 km/h jusqu'à vendredi. La nuit dernière, quelques averses éparpillées ont été enregistrées par les stations météo OptiVitis allant de 0,6mm à Conne-de-Labarde à 2,2mm à Thénac.

Moyenne / 20ans : Surplus hydrique des 30 derniers jours : +33% (+18mm)

Surplus hydrique des 12 derniers mois : +34% (+247mm)





DU CÔTÉ DES MALADIES
Transfert de connaissances

Mildiou

Fiche INRAe, Cliquez ici

Risque
Moyen

TNT au 16/04 Boisse / Saint Vivien

 Feuilles	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%
 Baies	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%



Le risque est actuellement moyen dans le Bergeracois, le Lot et Garonne et l'ouest de la Gironde. Vu les prévisions météo actuelles ce risque devrait baisser dans les jours à venir pour devenir faible. Une zone à l'est de la ligne Lauzun – Lalinde, une petite poche au nord d'une ligne Creysse-Prigonrieux, jusqu'aux Lèches et à l'ouest de Castillon, le risque restera moyen à fort. Rappel : D'après le BSV, les différents modèles : **les œufs de mildiou sont mâtures** et peuvent engendrer des contaminations « pré-épidémiques » (déjà signalées le 08/04 en 24 & 47). **Attention à toutes pluies > à 2-3 mm, surtout si sols humide en surface.**

Oïdium

Fiche INRAe, Cliquez ici

Risque
Moyen

TNT au 16/04 Boisse / Saint Vivien

 Feuilles	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%
 Baies	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%



Le risque est moyen actuellement à l'est d'une ligne Targon-Castillon-Villefranche de Lonchat et faible à l'ouest. **Dans les prochains jours, à l'inverse du mildiou, le risque devrait augmenter sur l'ensemble du vignoble**, seules quelques poches éparses autour de Libourne pourront conserver un risque faible. Les modèles indiquent des **cléistothèces mâtures à 69%** en moyenne sur le réseau Optivitis. Le niveau de risque actuel est de peu supérieur à 2023. Si forte attaque ces 2 dernières années, observez les bois de taille et surveillez les parcelles les plus avancées. Aucune contamination prévue cette semaine ou semaine prochaine.

Black Rot

Fiche INRAe, Cliquez ici

Risque
Moyen

TNT au 16/04 Boisse / Saint Vivien

 Feuilles	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%
 Baies	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%



Le risque est actuellement faible sur la majorité du vignoble, un secteur incluant : La Réole-Castillon-Ste Foy la grande-Castillonès-Lauzun-Monségur présente un risque plus élevé, càd moyen. **Dans les prochains jours le risque va augmenter en 24 & 47**, seul un secteur à l'ouest d'une ligne Créon-Rauzan-Castillon-St Seurin sur l'Isle conservera un risque faible. Si forte attaque ces 2 dernières années, observez les bois de taille et surveillez les parcelles les plus avancées. Quelques symptômes récents signalés sur feuilles dans l'ouest (Vignerons).

Excoriose

Fiche INRAe, Cliquez ici

Risque
Faible

TNT au 16/04 Boisse / Saint Vivien

 Feuilles	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%
 Baies	Intensité : 0% ; 0%	Fréquence : 0% ; 0%

Le risque reste faible malgré les conditions météo, les dernières pluies et hygrométrie ayant été favorables au développement de la maladie. Très peu de symptômes observés actuellement dans le réseau. **Les faibles pressions des années précédentes contribuent à maintenir un inoculum faible.** Surveillez vos parcelles à historique ! Seuil : 20% des rameaux présentant des symptômes (surveillez les bourgeons à la base du cep). Sauf parcelles à très fort historique et avec forte présence de symptômes, pas d'intervention à prévoir.

NOTES

Les prochaines pluies > 2-3mm pourront être favorables au mildiou, suivant secteur et pluviométrie. Surveillez également Black Rot et Oïdium.

Les opérations de taille, liage se terminent, avec du retard cette année. Sauf parcelles avec très fort risque de gel, ne plus trop tarder car le risque de casse va augmenter avec la pousse, d'autant plus si temps sec et venteux.

Entretien du sol :

Sous le rang : **RAPPEL** = Toujours Priorité du Moment, si on peut rentrer dans les parcelles !!! : l'objectif est d'avoir un dessous de rang avec de la terre fine, sans adventices ; détail : v° Bulletin N°2, actuellement le risque concerne surtout *Medicago arabica* (luzerne polymorphe), *Calepina irregularis* (calépine irrégulière) ainsi que des *Lolium mutiflorum* (R.G.I sauvage) et *Avena fatua* (folle avoine). Le risque est de gêner la qualité de pulvérisation, de maintenir une humidité favorable aux maladies et d'avoir les fils de relevages dans la végétation....

Inter-rang : Sauf parcelles les plus avancées; Possible attendre, notamment si sol sensible à la battance. Sur ces sols les pluies actuelles pénétreront plus facilement si présence d'engrais vert ou de couverts spontanés et permettront une meilleure recharge en eau de vos sols.

Engrais verts : C'est la période de pousse et de production de biomasse (aérienne & racinaire), la plupart des E.V sont en fleurs, dans la majorité des cas la destruction peut attendre 10 à 15 jours. Détails & risques de Gel, v° Bulletin N°1.

Si E.V très avancé (rares) et sol le permettant, possible de juste broyer (pas à ras, pour favoriser repousse et évapotranspiration).

Si risque de Gel : Rouler au plus prêt du gel & ne surtout pas broyer

📄 Téléchargez **le point infos sur la prophylaxie**

CONSEILS

Quelques vigneron ont pu réaliser un 1^{er} traitement, certains très rares ont déjà réalisés 2 traitements (vignes précoces, historique maladies important, excoriose, etc); Sinon la majorité des parcelles n'ont pas encore reçus de traitement. Une large majorité du vignoble est à un stade réceptif aux maladies, càd 2-3 feuilles étalées. Si on reste comme prévu, sur un temps plutôt sec, avec de faibles averses éparses, il n'y a pas pour l'instant de risque majeur. Cependant surveillez toutes pluies > 2-3 mm et surtout concentrées sur un temps court. Dans tous les cas il faudra être couvert avant les prochaines pluies significatives. A Surveiller !

Seulement si vignes > à 2-3 feuilles étalées et si pluie > 3 mm, cumulées cette semaine ou semaine prochaine : Protégez le Vignoble : réalisez un traitement Hydroxyde et/ou Sulfate à **150-200 g** de Cu métal par ha associé à **3-4 Kg** de soufre pur. Si forte présence d'excoriose ou en cas de passif Erinose, Oïdium, Black Rot, augmentez la dose de soufre pur à **6-8 Kg**). Pour ceux qui le peuvent, privilégiez l'utilisation de panneaux récupérateurs, dans ce cas possible descendre à 60-80g de Cu métal réellement appliqué.



DU CÔTÉ DES INSECTES

Transfert de connaissances

Cicadelle FD

Vous pouvez observer la **présence d'œufs sous l'écorce** des ceps. Privilégiez, un épamprage mécanique (qui permettra d'éliminer une partie des œufs et des larves situées dans l'écorce des ceps). **Prophylaxie** : Brûlez les bois de taille, ébouillantage des souches, détruire les repousses de vigne/porte-greffe dans/et à proximité des parcelles car ce sont souvent des réservoirs à cicadelles (plantes généralement non traitées avec des insecticides). Toutes les informations en [cliquant ici](#).

Tordeuses

Les toutes premières captures ont été relevés semaine dernière sur le réseau BSV en Dordogne. Le réseau de piégeage d'Agrobio Périgord se met en place. Si vous avez l'intention de placer des pièges sur vos parcelles, il faut le faire au plus tôt pour ne pas manquer le premier vol. Dernier délai pour intégrer le **réseau de surveillance** : **il est encore possible de s'inscrire** ! Contactez Claire Maisonneuve : 07 88 02 29 38 - c.maisonneuve@agrobioperigord.fr

Erinose

Les premiers symptômes d'érinose sont visibles sur jeunes feuilles localement. Normalement dilution dans la pousse et contrôle par les auxiliaires. Surveillez les parcelles peu poussantes avec beaucoup de symptômes.

NOTES

Biodiversité et auxiliaires : laissez des couverts non broyés dans les parcelles et/ou aux abords ; de nombreux insectes utilisent ces plantes comme abris hivernaux. Il est également possible de préserver les talus et de créer des tas de pierres aux abords (abris pour la faune auxiliaire) ainsi que des nichoirs (oiseaux et chauves-souris). Tonte envisageable, si le passage dans les parcelles est possible. Privilégiez une tonte haute pour favoriser la pousse de nouvelle feuille et encourager l'évapo-transpiration afin d'accélérer le ressuyage des sols actuellement gorgés d'eau.

Actuellement peu d'activité au vignoble, aucun adulte de CV et Zygina rhamnii, pas de larves. Nombreuses Araignées, Coccinelles cette semaine ainsi que quelques papillons (pas ravageurs de la vigne...). Actuellement on observe de nombreuses Orchidées (Araignée/litigieuse, Lingua, Pourpre, ...) profitez-en & protégez les ! Quelques dégâts de chevreuil sur les jeunes pousses de vignes et quelques engrais verts visités par les sangliers...

Rappel réglementation : la taille des haies est interdite du 01/04 au 31/07, afin de préserver la biodiversité, cette règle peut s'adapter à toutes les zones où la tonte et le broyage ne sont pas utiles (talus, tournières, fossé, tant que cela ne pose pas de problème de sécurité. La tonte n'est pas la priorité du moment !!! Privilégiez le cavaillon !!!

CONSEILS

- **Cochenille** : il est trop tard pour traiter avec des huiles. Surveillez la présence de cochenilles et d'éventuelles traces de parasitisme (perforations dans le bouclier).
- **Escarrots** : si très forte attaque, et dégâts importants, possibilité d'utiliser de l'ortho phosphate de fer ([voir ephy](#)), MAIS attention en cas de pluies qui pourraient engendrer une dégradation très rapide du produit qui sera solubilisé trop vite.
- **Manges bourgeons** : Très rares dégâts sur le vignoble, quelques parcelles avec plus de dégâts mais sans gravité.

↓ En images...



Orchis morio



Orchidée - Serapias lingua



Punaises Pentatomidae



Tipules



Orchis purpurea



Coléoptère



Coccinella septempunctata



Coccinelle - Harmonia axyridis



Coleoptera Cantharidae



POUR ALLER PLUS LOIN...

Les informations ci-dessous ne sont valables que dans le respect des bonnes pratiques agronomiques et biologiques respectueuses du sol et de la plante, en intégrant autant que possible l'approche globale de son vignoble.

Préparations de phytothérapie et/ou biodynamie à utiliser actuellement

📄 Téléchargez [l'article phytothérapie](#) et les [fiches par plante](#), ou demandez-les à vos techniciens

Ortie	En purin (10 %) sur le feuillage , jusqu'à 5-6 feuilles étalées, sauf vignes chétives, puis préférez tisane. Plante liée au fer. Elle est également liée à l'azote et la fermentation. Elle contient de nombreux composés (complexes de sels minéraux et d'oligo-éléments, dont notamment l'acide formique). Elle ramène de l'ordre dans les excès de Matière Organique (M.O.).
Prêle	En décoction (10%) sur le feuillage . Riche en silice & calcium, contribue au durcissement des parois cellulaires, en préventif et en accompagnement de la vigne pour de nombreuses maladies (notamment : Mildiou, Oïdium & Excoriose, Black Rot). PAS Avant 2-3 Feuilles étalées !
Consoude	En Purin ou « pur jus » , permet d'aider les plantes en situation de stress, aide à la fructification, permettrait de réduire les doses de soufre. Plante riche en fer, bore et potasse. Intéressant si vous avez eu des dégâts de grêle par exemple ou pour « réchauffer » la vigne, mieux supporter variations températures.
Valériane	Plante riche en silice et liée au phosphore. Possibilité également d'utiliser préparation 507, diluée, dynamisée ou non (10-20 mn). Peut éventuellement être associée à la consoude. Intéressant si vous avez eu des dégâts de grêle par exemple ou pour « réchauffer » la vigne, mieux supporter variations températures.
Reine des prés	En infusion (5%), on l'utilise en prévention du mildiou. Contient de l'acide salicylique. Lors de l'infusion, la température ne doit pas dépasser 80°C, pour ne pas détruire l'acide salicylique.
500-500 P	Les applications peuvent toujours être réalisées : Les sols sont suffisamment réchauffés et humides, mais attention aux conditions de passages suivant matériel : Dates conseillées : du 17/04 au 25/04 (si possible, en lune descendante). Éviter le samedi 20/04 (Apogée) ! Possible appliquer sur parcelles sans engrais verts, si pas de compost biodynamique, préférez 500P à 500, sinon de 2 à 3 passages de Compost de Bouse (Maria Thun), espacés d'une dizaine de jours. Privilégiez une application juste après la destruction d'un engrais vert au printemps. Contactez-nous si questions.



LA POSITION DE LA LUNE

Prendre en compte la position de la lune dans mes travaux :

Lune montante jusqu'au **11/05**
et **descendante** jusqu'au **28/04**

Lune croissante jusqu'au **24/04**
et **décroissance** jusqu'au **08/05**

Pour repousse plus lente tondre les couverts en jours fleurs ou racines en :

Lune descendante : 20/04 au 25/04

Actuellement vous pouvez aussi tondre en jours feuilles si parcelles engorgées en eau pour augmenter évapotranspiration.



Période favorable aux préparations préventives des **maladies** **28/04 au 30/04**



Période favorable aux préparations préventives des **insectes** **24-25/04; 30/04 après-midi**



Période favorable limitant les germinations des **adventices : travail sous le rang** **21 au 24/04; 30/04**



Prochains **nœuds lunaires** **22/04 à 13h**



Prochain **périgée** **06/05 à 0h**

Éviter le travail des sols et de la plante pendant les nœuds lunaires (2 par mois) et la Lune en périgée (1 par mois).

N'hésitez pas à contacter votre technicien.ne-conseil pour toute information complémentaire.

CALENDRIER BIODYNAMIQUE ↓

Dates	Mer 17/04	Jeu 18/04	Ven 19/04	Sam 20/04	Dim 21/04	Lun 22/04	Mar 23/04
Jour							
Dessous rang							
Inter rang							
Tonte couvert							
Ébourgeonnage							



Le soleil est dans la constellation des Poissons et y restera jusqu'au 18/04 ou il entrera dans celle du Bélier. Fin de la Lune Rousse le 08/05.

Cueillette des plantes pour tisanes et préparations biodynamiques : se réalise au stade tout début floraison de la plante, le matin, par très beau temps en évitant les jours feuilles et le périgée et en favorisant les jours fleurs et l'apogée. Évitez aussi les bords de route très fréquentés ou trop pollués par l'activité humaine ou agricole. Pour les plantes à faire sécher, préférez la lune décroissante ET montante.

Note concernant la biodynamie : il faut d'abord respecter et maîtriser les règles de l'agronomie, de l'agriculture biologique et seulement ensuite la biodynamie peut apporter un plus à votre domaine et à vos vins. C'est pourquoi nous conseillons de se concentrer sur les fondamentaux cette année, le temps d'acquiescer tout le matériel nécessaire et de mettre les vignes au propre, une fois cela fait on pourra envisager une évolution sereine vers la biodynamie.

▶ Plus d'infos sur [la mise en œuvre de la biodynamie](#)

▶ Plus d'infos sur [l'approche du sol en biodynamie](#)

← [Retour au sommaire](#)



FOCUS TECHNIQUE

Gel de printemps

Que faire en cas de risques de gel ?

Plusieurs d'entre vous ont déjà choisi de **ne pas attacher** les parcelles les plus exposées au gel. Cette technique a fait ses preuves et peut limiter les dégâts, cependant il faudra être méticuleux lors de l'attache si les bourgeons ont débouffé.

Il est important de faciliter la circulation de l'air, cavaillon propres à minima;

La Valériane, peut aider sur les gelées faibles (~ 1°C) à appliquer la veille du gel;

Ne pas tondre 3 ou 4 jours avant un risque de gel car dégagement d'humidité de l'herbe coupée.

Ne pas travailler ses sols 4 jours avant un risque de gel car celui-ci fait ressortir l'humidité de la terre et augmente ainsi le risque de gel.

Ne pas faire sa « 500 » dans une période trop près d'un risque de gel car elle réveille les sols et stimule donc le développement de la vigne.

Fiche technique Gel : [Cliquez ICI](#) Source Bio Nouvelle Aquitaine,

RAPPEL Point Engrais Vert :

Si broyage, il faut **au minimum 4-5 jours de beau temps** comme cette semaine (Soleil, T°, Vent) pour assécher le broyat, car une fois le couvert broyé, les plantes vont relarguer un maximum d'eau et donc accentuer le risque de Gel,

A gérer en fonction du développement des parcelles : **repos ou bourgeons dans le coton**, possible de **ne rien faire et attendre**. **Si éclatement des bourgeon et plus**, préférez un **roulage** (sans enfouissement) avec rouleau FACA ou gyro, si rouleau à l'arrière, sans brancher la prise de force,

Surveillez l'évolution de la météo pour confirmation du risque. Si roulage à faire, privilégiez la soirée avant le gel, plutôt tardivement. Les féverole à tiges creuses ne se relèveront pas, les céréales et crucifères (si pas à paille). Donc important de ne pas le faire trop tôt, sinon risque que le couvert se relève et risque maintenu (le point de gel se fait à l'horizon des couverts).

Exception si engrais verts dans tout les rangs et au minimum à 60 cm et + des bourgeons, dans ce cas possibilités d'un phénomène d'isolation.

Ne pas travailler les inter rangs : remontée d'eau par capillarité,

Dessous de rang propres, déjà fait ou à faire 2-3 jours avant le gel, mais **pas le jour même si possible** (même phénomène).



Interprétation de la pression maladie selon le modèle Promété et Décitrait

Station	 Black Rot	 Mildiou	 Oïdium
Zone Bergerac · Pécharmant · Rosette	<p>D'après l'OAD, le risque est faible en ce début de semaine mais devrait s'amplifier en fin de semaine. ATTENTION aux parcelles à historique. ATTENTION aux zones humides.</p>	<p>Les OADs ne projettent pas de risques de contaminations mildiou pour cette semaine ni la semaine prochaine en l'absence de pluie, ATTENTION toutefois à suivre l'évolution de la météo et ATTENTION aux pluies \geq 3mm.</p>	<p>Les OADs ne projettent pas de risques de contaminations oïdium pour cette semaine et la semaine prochaine. ATTENTION particulière à porter aux parcelles à historique,</p>
Zone Monbazillac			
Zone Saussignac			
Zone Montravel			
Zone Colombier · Conne de Labarde			

Risque de projection prévu par Promété

Pas de risques de « splashing » annoncé cette semaine et risque de contamination faible selon les projections.



Prévisions météo à une semaine, par secteur

Précipitations en mm

0 < 4 < 15 > 15

Dates	Mer 17/04		Jeu 18/04		Ven 19/04		Sam 20/04		Dim 21/04											
	Matin	Après-midi	Matin	Après-midi	Matin	Après-midi	Matin	Après-midi	Matin	Après-midi										
	Temp. (°C)	Pluv. (mm)	Temp. (°C)	Pluv. (mm)	Temp. (°C)	Pluv. (mm)	Temp. (°C)	Pluv. (mm)	Temp. (°C)	Pluv. (mm)										
Zone Bergerac · Pécharmant · Rosette	6		16		3		15		-1		18		4		19		3		20	
Zone Monbazillac	7		16		5		16		2		18		4		19		4		19	
Zone Prigonrieux	7		16		4		15		1		18		4		19		4		20	
Zone Montravel	7		16		4		16	0,2	2		18		5		19		5		20	
Zone Colombier · Conne de Labarde	6		16		3		15		0		18		4		19		3		20	

⬇ Si le projet vous intéresse, n'hésitez pas à contacter **Alexandre Bannes** : a.bannes@agrobioperigord.fr · 06 07 72 54 36



HISTORIQUE – RÉSEAU DE SURVEILLANCE

Données issues du réseau de piégeage et de surveillance d'AgroBio Périgord

Données mises à jour le : 12/09/2023

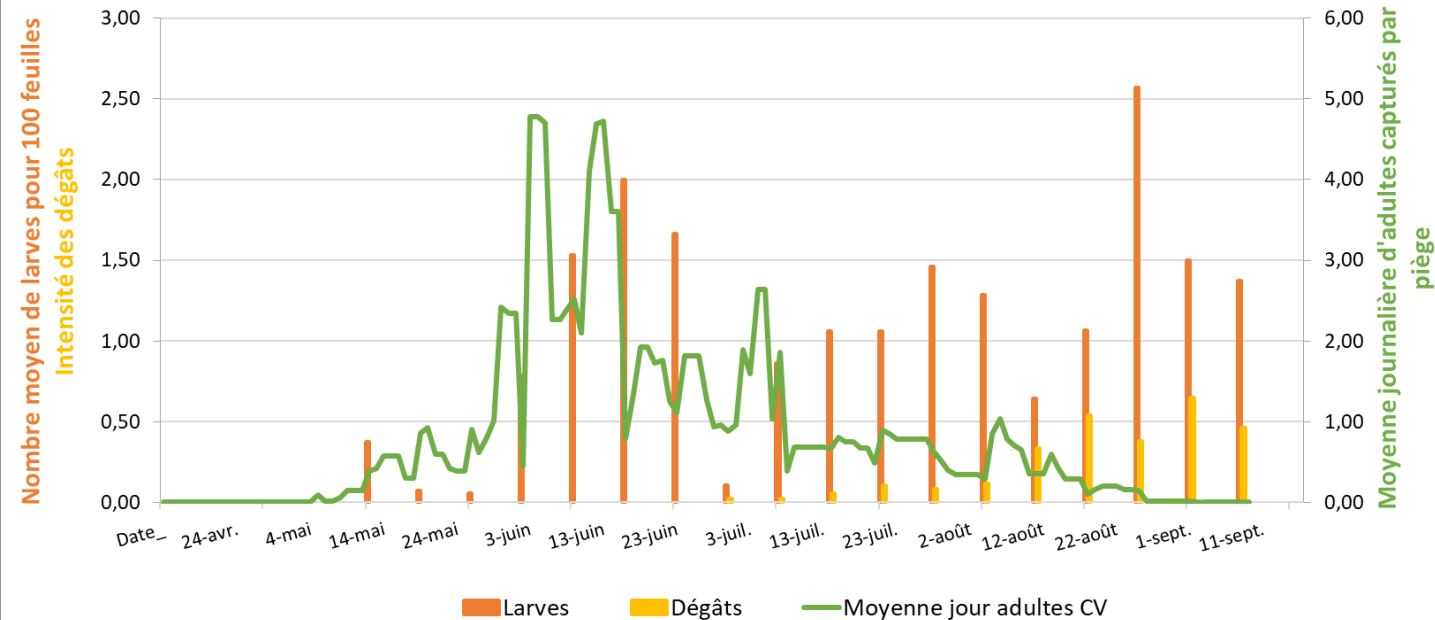
Dernière chance d'intégrer le réseau de surveillance !!

La pose des pièges a commencée sur le réseau de surveillance. Les comptages hebdomadaires sur parcelle commencerons le 29 et 30 avril. **il est encore possible de s'inscrire !**

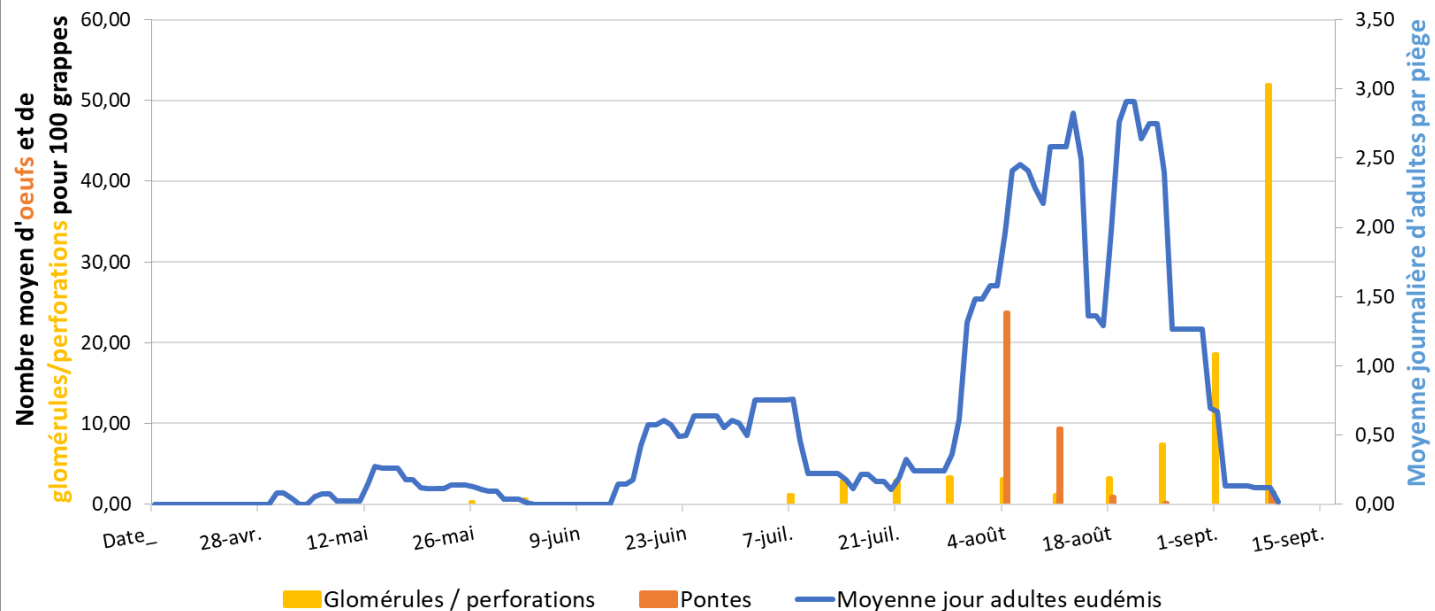
Contactez Claire Maisonneuve : 07 88 02 29 38 - c.maisonneuve@agrobioperigord.fr

La synthèse du réseau de surveillance 2023 est disponible [ici](#) !

Evolution du Réseau de Surveillance 2023 : Cicadelles Vertes



Evolution du Réseau de Surveillance 2023 : Eudémis



RETOURS SUR LES DERNIÈRES ANIMATIONS



La journée technique du vignoble de Bergerac et Duras a eu lieu le 27 mars dernier au Lycée de La Brie. Agrobio Périgord, la Chambre d'Agriculture de la Dordogne, la Fédération des Vins de Bergerac et Duras, l'Interprofession des Vins de Bergerac et Duras et l'œno-centre ont présentés leurs résultats sur les divers essais menés en viticulture et œnologie en Bergeracois et ont coanimés cette journée avec succès avec la coordination de la FVBD.

Retrouvez les présentations et photos [ICI](#)



L'Assemblée Générale d'AgroBio Périgord qui s'est tenue à la ferme des Chaulnes à Grignols a rassemblé une cinquantaine d'adhérents et de salariés et a permis de nombreux échanges autour du projet politique de l'association.

NOUS CONTACTER



Coordination du pôle :
OptiVitis · Cépages
résistants · RESAQ Vitibio
et RESAQ Ferti ·
Expérimentation lutte
contre les maladies
cryptogamiques

*a.bannes@
agrobioperigord.fr*
06 07 72 54 36



Flavescence Dorée
(protocole et essais)
Agroforesterie
Arboriculture

*j.ong@
agrobioperigord.fr*
06 82 87 99 63



Réseau de surveillance ·
Conseil et formations
tailles-greffage-curetage
· Réseau DEPHY-
ECOPHYTO

*c.maisonneuve@
agrobioperigord.fr*
07 88 02 29 38



Conseil et formations bio
biodynamiques ·
Coordination
expérimentations ·
Réfèrent viticulture
biologique pour la FNAB
et l'ITAB

*e.maille@
agrobioperigord.fr*
06 87 58 48 50

NOS PARTENAIRES RÉSEAU



NOS RÉSEAUX SOCIAUX

[YouTube](#)

[Groupe Facebook Viti AgroBio Périgord](#)

Renouvelez VOTRE ADHÉSION 2024

Cliquer ici
pour adhérer
en ligne

AgroBio Périgord est votre **association locale de développement de la bio**, votre adhésion et votre soutien sont **essentiels** à la vie de notre réseau de plus de **650 adhérents** !

Ou télécharger le [bulletin d'adhésion papier](#)

Note : sur présentation de votre justificatif d'adhésion, VBNA (Vignerons Bio de Nouvelle-Aquitaine) applique une remise de 40 € à votre cotisation !



• **AGROBIO PÉRIGORD** •
Les Agriculteurs **BIO** de Dordogne

AgroBio Périgord
Pôle Bergerac (viticulture)
Agrobio Périgord Antenne Viticole
Pôle viticole, Z.A. Vallade
24100 Bergerac

Cette action est réalisée grâce à nos adhérents.

Avec le soutien financier de :

