



GDON du Libournais  
BP 15 - 14 rue Guadet - 33330 Saint-Emilion  
Email : [animateur@gdon-libournais.fr](mailto:animateur@gdon-libournais.fr)  
Tel : 06 82 43 69 81

## Bulletin Technique 22

Le 26 août 2021

Le GDON du Libournais est contributeur du BSV Aquitaine. Ce bulletin prend en compte le [BSV 20 du 24 août 2021](#).

Les estimations des niveaux de pression et de risques présentées dans ce bulletin sont établies sur la base de réseaux d'observation menés dans le cadre de protocoles standardisés. Ces données sont analysées par des techniciens spécialisés en épidémiologie-surveillance. Les résultats diffusés représentent une tendance générale de la situation au vignoble. Elle ne peut se substituer à une analyse des risques individuelle et nécessite d'être adaptée aux spécificités de chaque parcellaire.

Le suivi de notre réseau de pièges est réalisé en collaboration avec la FREDON Aquitaine, les groupes Vitivista, Phloème, Soufflet Vigne et les ADAR de secteur. Le suivi des maladies cryptogamiques et la modélisation des risques sont réalisés en collaboration avec l'IFV Blanquefort et Géosens.

### L'ESSENTIEL EN QUELQUES MOTS

<b>Tordeuses</b>	3 <sup>ème</sup> vol en cours, premières pontes observées le 23 août, faible pression
<b>Flavescence Dorée</b>	Prospection contre la flavescence dorée en cours

## SYNTHESE METEOROLOGIQUE

La période du 19 au 25 août s'est déroulée sous un ciel globalement ensoleillé et des amplitudes thermiques marquées. Les T°C minimales sont restées basses pour la saison (<10°C sur la majorité des stations le 20 août au matin) tandis que les maximales ont avoisiné les 30°C sur la quasi intégralité de la semaine, sans aucun passage caniculaire. La T°C moyenne hebdomadaire se situe autour de 20°C, en légère diminution par rapport à la semaine précédente. Aucune précipitation n'a été recensée.

Tableau 1 : Données météorologiques : du 19 au 25 août 2021

STATIONS- Lieux dits (19 au 25 août 2021)	Température Min. obs.	Température Max. obs.	Température Moyenne	Précipitation (Cumul en mm)
CASTILLON-Ferrasse	11.6	28.1	20.2	0
GARDEGAN-Mattetournier	8.6	28.6	19.3	0
LIBOURNE-Garderosse	12.3	29.2	20.7	0
LUSSAC-Mayne Blanc	9.6	28.6	19.7	0
MONTAGNE-Goujon	9.6	28.3	19.6	0
NEAC-Lavergne	9.7	29.2	19.9	0
POMEROL-Evangile	9.9	29.1	20	0
PUISSEGUIN-Beauséjour	11.3	28.6	20	0
ST CHRISTOPHE-Fombrauge	11.5	29	19.9	0
ST EMILION-Grand Barrail	9.8	29.5	19.7	0
ST ETIENNE DE LISSE-Mangot	10.2	28.6	19.7	0
ST GENES DE C.-Terres Blanches	9.9	28.3	19.8	0
VIGNONET-ST PEY-La Vergne	8.1	28.9	19.4	0

**Météo prévisionnelle (sources CIVB. Météociel. Météo Blue) : du 26 août au 1<sup>er</sup> septembre**

Les conditions météorologiques actuelles, avec un ciel ensoleillé et des amplitudes thermiques fortes caractérisées par des matinées fraîches et des après-midi chaudes sans excès, se maintiendront jusqu'à mardi 31 août. Un temps plus couvert pourrait ensuite s'installer sans changement majeur dans le profil de températures. Aucune pluie significative n'est pour l'instant prévue jusqu'au 1<sup>er</sup> septembre.



## Observation des ravageurs

### EUDEMIS

#### Suivi des vols

Le départ du 3<sup>ème</sup> vol a été identifié à Libourne entre le 10 et le 16 août puis à Montagne le 16 août. Il s'est légèrement intensifié et s'est généralisé à l'ensemble de la zone aux environs du 20 août, avec le maintien de captures sur Libourne et Montagne et de nouvelles prises sur Lussac, Les Artigues et Sainte Colombe.

**Nous sommes actuellement en cours de 3<sup>ème</sup> vol sur la zone mais l'intensité des captures est très faible et le vol est quasiment inexistant.**

#### Suivi des pontes

La présence des premières pontes a été détectée le 23 et 24 août respectivement à Libourne (source Phloème) et Montagne (GDON) puis le 25 août à Saint Christophe des bardes. Les niveaux de pression sont très faibles (2 à 4% max).

**Les premières pontes sont détectées à des niveaux de pression pour l'instant faibles.**

### **Stratégie de protection**

Les premières pontes sont désormais observables sur tous les secteurs, à l'exception peut-être des communes du nord-est, habituellement plus tardives (Lussac, Puissegui, Côtes de Francs). La faible activité du ravageur en ce début de 3<sup>ème</sup> vol est en cohérence avec la pression du millésime (quasiment nulle pendant la 2<sup>ème</sup> génération).

**Des observations de pontes doivent désormais être menées dans les parcelles afin de s'assurer du maintien dans le temps de faibles pressions.** La décision d'une intervention insecticide sur la 3<sup>ème</sup> génération doit reposer sur des pressions de pontes significatives (5 à 10 % de pontes lors de comptages), ce niveau de pression n'a pas été observé jusqu'à présent dans les parcelles par nos soins.



## **Flavescence Dorée**

### **PROSPECTION CONTRE LA FLAVESCENCE DOREE**

Durant l'été, les équipes du GDON parcourent le vignoble afin de localiser les pieds de Flavescence Dorée. **Il nous est impossible de prévenir chaque vigneron individuellement de la date de passage des équipes sur son parcellaire.** Nous nous excusons de ce désagrément et vous remercions par avance de faire bon accueil aux différents salariés et prestataires qui travailleront cet été dans vos vignes.

Si vous croisez les équipes et souhaitez-vous assurer qu'il s'agit bien de salariés affectés à la prospection, les techniciens mandatés pour le prélèvement des échantillons disposent d'une carte de contrôle qui atteste de leur fonction. **Ils peuvent vous la présenter sur simple demande.**

Les prospections impliquent à la fois des salariés permanents de la structure, du personnel saisonnier et des équipes des prestataires Aquitaine Viti Service et Banton Lauret (au total environ 55 personnes impliquées dans l'action). Cette surveillance aura lieu majoritairement entre le mercredi 11 août et le mercredi 1<sup>er</sup> septembre mais se prolongera également jusqu'en octobre.

### **Repérages de pieds suspects**

Nous restons également à votre disposition pour tous diagnostics de pieds suspects découverts par vos soins. N'hésitez pas à nous contacter pour toute visite de parcelle.

## Position des équipes de prospection -19/08/21

EQUIPES	POSITION DE L'EQUIPE	EN DIRECTION DE
Equipe L. Guichard	Ouest de Ste Colombe	Est de Ste Colombe
Equipe C. Sergeant	Ouest de Lalande de Pomerol	Sud de Néac
Equipe J. Guironnet	Centre de Saint Pey d'Armens	Est de Saint Pey d'Armens
Equipe M. Roux	Libourne centre ville (LIB01)	Sud de Saint Magne de Castillon
Equipe T. Lambert	Puisseguin secteur cave coopérative	Puisseguin secteur Monbadon
Equipe V. Sohier	Saint Sulpice de Faleyrens Port de Branne	Centre de Saint Sulpice de Faleyrens (STSU02-STSU05)

### SECTEURS PROSPECTES EN 2021

La prospection 2021 inclut l'ensemble des parcelles contaminées par la Flavescence Dorée sur les 4 dernières années de suivi, toutes communes confondues. En plus de ces observations, le tableau ci-dessous présente les différentes communes et secteurs prévus dans la surveillance.

**Tableau 4 : Programme prévisionnel prospection-2021**

COMMUNES	PROGRAMME PREVISIONNEL DE PROSPECTION en 2021	ETAT DE LA PROSPECTION 26/08/21
Belvès de Castillon	Parcelles contaminées, foyer de BELV01	TERMINE
Castillon la Bataille	Cercle CAST01	A FAIRE
Francs	Parcelles contaminées, foyer de FRAN01	TERMINE
Gardegan et Tourtirac	Parcelles contaminées	TERMINE
Lalande de Pomerol	100% de la commune	EN COURS
Les Artigues de Lussac	Parcelles contaminées	TERMINE
Les Salles de Castillon	Cercle SALL03 + Parcelles contaminées	EN COURS
Libourne	Cercles LIB03 et COND01 + Parcelles contaminées	TERMINE
Lussac	Cercle LUS03 + Parcelles contaminées	TERMINE
Montagne	Cercles MONT01, MONT02 + Parcelles contaminées	EN COURS
Néac	50% de la commune	A FAIRE
Pomerol	100 % de la commune	TERMINE
Puisseguin	100 % de la commune	EN COURS
St Christophe des Bardes	100% de la commune	TERMINE
Saint Cibard	Parcelles contaminées	A FAIRE
Saint Emilion	Parcelles contaminées	TERMINE
Saint Etienne de Lisse	Cercle STET01	TERMINE
Saint Genès de Castillon	100% de la commune	TERMINE
Saint Hippolyte	Parcelles contaminées	TERMINE
Saint Laurent des Combes	Parcelles contaminées	TERMINE
Saint Magne de Castillon	33 % de la commune (partie nord)	TERMINE
Saint Pey d'Armens	100% de la commune	EN COURS
Saint Philippe d'Aiguille	100% de la commune	TERMINE
Saint Sulpice de Faleyrens	Parcelles contaminées	EN COURS
Sainte Colombe	100% de la commune	EN COURS
Tayac	Parcelles contaminées	A FAIRE
Vignonet	Parcelles contaminées	TERMINE