



## N°3 - 11 mai 2022

### Dans ce numéro:

- Météo
- Point vignoble
- Mildiou
- Oïdium
- Black Rot
- Nécrose Bactérienne
- Tordeuses
- Escargots
- Filage
- Epamprage (Egourmandage)
- Qualité de l'eau
- Collecte ADIVALOR
- Certification Environnementale Cognac

### Météo

Météo journalière	Températures Mini/maxi	Moyenne des précipitations	Vitesse et direction des vents
Aujourd'hui	12°/26°	0 mm	9,5 km/h Rafales (30 km/h)
Demain	13°/24°	0 mm	5 km/h Rafales (18 km/h)
Vendredi 13/05/22	14°/26°	0 mm	6,5 km/h Rafales (13 km/h)
Samedi 14/05/22	15°/30°	0 mm	6 km/h Rafales (17 km/h)
Dimanche 15/05/22	16°/30°	0 mm	10 km/h Rafales (29 km/h)
Lundi 16/05/22	16°/28°	0 mm	8 km/h Rafales (15 km/h)
Mardi 17/05/22	14°/23°	0 mm	15 km/h Rafales (24 km/h)
Mercredi 18/05/22	12°/23°	0 mm	10 km/h Rafales (24 km/h)

source météo SENCROP (GENTÉ)

Toute les informations météo fournies sont données à titre indicatif et ne sont en aucun cas contractuelles.

De plus aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude, la précision ou l'exhaustivité des informations mises à disposition. Toute décision prise sur la base des prévisions météorologiques est de la responsabilité de l'utilisateur.

En aucun cas la CARC ne pourra être tenue responsable de tous les dommages directs ou indirects découlant de l'utilisation de ces données.

Document établi grâce aux réseaux suivis de la Coopérative Agricole de la région de Cognac, sur la base des derniers BSV Vignes Charentes  
Rédacteurs : les Techniciens Viticoles de la CARC

La CARC est agréée PC02054 Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels  
La décision finale d'une intervention reste au choix et de la responsabilité de l'exploitant.

Celui-ci doit en toute circonstance respecter les bonnes pratiques agricoles.

Avant chaque emploi de produits phytosanitaires, consulter l'étiquette du produit et la dernière notice d'emploi.

## Point vignoble

### • Phénologie

L'Ugni blanc se situe en moyenne au stade "6 feuilles étalées". La croissance végétative est accentuée par les conditions météo actuelles. Sur nos témoins, on enregistre une pousse de 10 cm des rameaux sur la semaine écoulée.

### • Climatologie

Depuis la semaine dernière notre réseau de stations météo SENCROP n'a pas enregistré de précipitations.

Au cours de la semaine écoulée les températures ont augmentées avec 17.5°C en moyenne. Elles devraient rester au dessus des moyennes de saison dans les prochains jours.



Stade 13 - 6 feuilles étalées  
Source CARC

## Mildiou

Sur la semaine écoulée notre modèle **Movida**© n'a pas enregistré de contaminations. En simulation, le modèle enregistre des contaminations sur les épisodes pluvieux à venir si ils sont significatifs (20 à 30 mm).

**Le risque est faible.**

## Oïdium

Le modèle **Movida**© a enregistré des contaminations primaires depuis début mai. Il annonce également les premières sporulations à partir du 15 mai.

Dans les parcelles précoces, il n'est pas rare d'observer des bourgeons qui ont atteint le stade de sensibilité (début boutons floraux séparés).

**Le risque est fort.**

## Black Rot

Le modèle Potentiel Système (*source BSV*) n' a pas enregistré de contamination. En revanche, elles sont possibles en cas d'épisode pluvieux significatif.

**Malgré un stade de sensibilité important, le risque reste faible en l'absence de pluie.**

Il convient de rester particulièrement vigilant dans les parcelles ayant un historique black rot.

## Nécrose bactérienne

Egalement appelée "Maladie d'Oléron", la nécrose bactérienne est une maladie causée par la bactérie *Xylophilus Ampelinus*.

Au stade actuel de la vigne, aucun moyen de lutte n'est efficace.

Les moyens de lutte contre cette maladie sont essentiellement préventifs :

- Immédiatement après la taille, pulvériser une solution de cuivre sur les plaies
- Désinfecter les outils de taille
- Éviter l'emploi de matériels pouvant causer des blessures
- Brûler les sarments
- Arracher et brûler les souches malades et laisser reposer au moins un an avant d'entreplanter.



Nécrose Bactérienne  
Source CARC

## Tordeuses

Le premier vol d'Eudémis est confirmé, notamment sur les secteurs de Segonzac, Vèrrières, Thors, Aujac, Chérac, Saint-Eugène, Saint-Hilaire de Villefranche et Auton Ebéon.

Les températures estivales de cette semaine favorisent le vol et l'accouplement des papillons.

Pour information, votre coopérative a mis en place des pièges connectés sur le vignoble.



Piège de Sainte-Foy à Pérignac  
Source CARC

## Escargots

La présence est constatée sur certains secteurs. Il convient d'être vigilant notamment sur les jeunes vignes.

## Filage

On observe localement des grappes touchées par le phénomène de filage.

Afin d'accompagner le végétal, il est possible d'utiliser : **Cepro Lif** à 2 kg/ha ou **Antys 8** à 2l/ha ou **Fertileader Vertis** à 3l/ha.

## Epamprage (Egourmandage)

Il conviendra d'intervenir prioritairement manuellement ou mécaniquement avant le durcissement des gourmands.

## Qualité de l'eau

La qualité de l'eau utilisée en pulvérisation conditionne l'efficacité de vos interventions. En Charente les eaux sont souvent calcaires et présentent des pH trop élevés et une dureté trop importante. Il est possible d'améliorer la qualité de son eau en utilisant des adjuvants ou en retraitant celle-ci au moyen d'une machine spécifique.

**ISOTAC** est un engrais foliaire à base d'acide phosphorique qui va optimiser la qualité de l'eau et de la bouillie.

Les trois actions d'**ISOTAC** sont les suivantes :

- Acidifie et tamponne le pH (meilleure efficacité des matières actives)
- Séquestre les cations et protège les matières actives (baisse de la dureté de l'eau)
- Compatibilise (améliore la stabilité et la miscibilité des produits phytosanitaires)

**ISOTAC** s'utilise sur toutes cultures et tous segments (herbicides, fongicides, insecticides, régulateurs à la dose de 0.25 %, soit 0.25 litre pour 100 litres d'eau.

La station de traitement de l'eau **AQUATIBEN 3P** comporte 3 phases et 5 actions sur l'eau pour optimiser l'efficacité de vos traitements. **AQUATIBEN 3P** est un système français déposé à l'INPI (Institut National de la Propriété Industrielle).

Retrouvez toutes les infos sur

<http://www.atiben.fr/produits/aquatiben/>

ou contacter vos techniciens pour une présentation plus détaillée de l'**AQUATIBEN 3P**

**La coopérative organise une réunion d'information en présence de Mr Pintat, concepteur de la station le mardi 14 juin. Vous pouvez dès à présent vous inscrire auprès de Cédric Voyer au 07 77 16 13 84.**



## Collecte ADIVALOR

Nous vous informons que la CARC organise une semaine de collecte de vos EVPP (Emballages Vide de produits phytopharmaceutiques) Big Bags et sacs



# du 16 au 20 mai 2022

Depuis plusieurs années la CARC est engagée dans la démarche de recyclage **ADIVALOR**. La filière progresse et permet de recycler de nombreux produits usagés. Elle devient de plus en plus exigeante et nous, les distributeurs, sommes obligés de nous conformer aux règles et critères de livraisons sur les plateformes de récupération des déchets.

Les règles de collecte à respecter :

Vos bidons doivent **IMPÉRATIVEMENT** arrivés propres, rincés, égouttés et les bouchons séparés, le tout dans des sacs Adivalor fermés avec le nom de votre exploitation inscrits sur les sacs, sous peine d'être refusés par Adivalor.

Les Big bags doivent **IMPÉRATIVEMENT** arrivés pliés en 3 et par paquets de 10 BB ficelés, sous peine d'être refusés par Adivalor.

**La CARC se réserve le droit de refuser vos sacs en cas de non respect des consignes de collecte.**

## Certification Environnementale Cognac

La CARC vous accompagne dans la démarche de **Certification Environnementale Cognac**.

La CARC intervient en tant qu'accompagnateur pour les calculs d'indicateurs et la construction du classeur.

Les personnes intéressées peuvent prendre rendez-vous avec nos référents afin d'obtenir plus d'informations et d'anticiper la prochaine phase d'audit.

Contacts :

- François CLEMENT au 06 24 86 44 21
- Kévin LOCHON au 06 01 84 16 79



Ce bulletin a été rédigé en prenant compte du dernier BSV Vigne Charentes consultable sur le lien ci-dessous : <https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/BSV-Nouvelle-Aquitaine-2022>

**Notre équipe de techniciens est à votre écoute pour toutes demandes d'informations complémentaires.**



Jean-Yves SAUVAGE  
06 07 27 63 29



François CLEMENT  
06 24 86 44 21



Kévin LOCHON  
06 01 84 16 79



Pierre RENAULT  
06 14 55 60 58

## Prochain Viti Hebdo le 25 mai 2022

L'abonnement Viti Hebdo est gratuit pour l'ensemble des sociétaires de la CARC.