

Stades phénologiques

Les stades phénologiques vont de « premières feuilles étalées » à « boutons floraux séparés » selon les cépages et les différents secteurs du vignoble départemental.

Mildiou

Les pluies présentes depuis le vendredi 30 avril peuvent être sources de contaminations et déclencher les premiers foyers. La modélisation indique que le risque de contamination accroît avec ces différents épisodes pluvieux. Des foyers primaires peuvent apparaître vers le 12 mai.

Surveiller les parcelles sensibles de votre exploitation. C'est l'observation des premiers foyers qui définira la stratégie à adopter. Attention, à ce jour aucun foyer primaire n'a été découvert, donc aucune protection spécifique n'est justifiée pour le moment.

La mise en œuvre des mesures prophylactiques est particulièrement recommandée pour limiter les risques de développement du mildiou : épamprage, ébourgeonnage des plantiers, tonte des parcelles enherbées. Eviter également de travailler le sol en période de risque de développement de la maladie. La remontée d'humidité venant du sol augmenterait la sensibilité de la parcelle et l'ameublissement du sol limiterait la portance et donc la possibilité de rentrer dans la parcelle pour effectuer un traitement.

Oïdium

Les symptômes drapeaux et repiquages sont présents dans de nombreuses parcelles. Les carignans sont les parcelles les plus touchées. Les conditions climatiques sont favorables au développement du champignon.

Sur carignan, la protection doit débuter au stade « 2-3 feuilles étalées ». Sur les autres parcelles sensibles (muscats, chardonnay, cabernet sauvignon, autres cépages présents dans un environnement fortement contaminé l'année dernière), la protection doit débuter au stade « 3-5 feuilles étalées ». Sur les autres parcelles, le premier traitement peut être retardé au stade « 5-6 feuilles étalées ».

La poursuite de la protection devra se faire à cadence de renouvellement de la spécialité commerciale utilisée.

Les prévisions météo annoncent un risque de pluie en fin de semaine. Privilégiez les traitements au soufre mouillable, plus résistant au lessivage que les poudrages.

Eudémis

La première génération est en cours dans les secteurs de la Plaine, du Cru Banyuls, des Premiers Coteaux, de la Moyenne vallée de l'Agly, de la Haute vallée de l'Agly, du Bas Conflent et des Fenouillèdes.

Zone de plaine et Moyenne vallée de l'Agly (Calce (Cabanac), Estagel, Latour de France, Tautavel, Montner, Vingrau, Maury (du Mas Amiel au village)).

Il est a priori trop tard pour positionner un *Bacillus thuringiensis*.

VOS CONTACTS



AIVB - Nicolas CONSTANT
06 63 39 25 02
constant.nicolas@wanadoo.fr

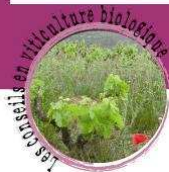


CIVAM BIO 66 - Patrick MARCOTTE
Tél. 04 68 35 34 12 / Fax. 04 68 34 86 15
pmarcotte.civambio.66@wanadoo.fr



CHAMBRE D'AGRICULTURE ROUSSILLON
Anne DE CHANCEL 06 71 57 19 66
a.dechancel@pyrenees-orientales.chambagri.fr

Julien THIERY 06 71 57 19 65
j.thierry@pyrenees-orientales.chambagri.fr



Premiers coteaux : Fourques, Terrats, Trouillas, Caixas, Oms, Llauro, Tordère, Montauriol, Castelnou.

Sur les parcelles au stade G le 27 avril, date d'observation des premiers dépôts de pontes.

Les insecticides biologiques à base de bacillus thuringiensis sont à positionner du 5 au 7 mai 2010.

Sinon, attendre le bon stade végétatif (stage G) pour intervenir et décaler d'autant en fonction de la famille d'insecticide choisie.

Haute vallée de l'Agly : Planèzes, Rasiguères, Cassagnes, Caramany, St Arnac, Ansignan, Lesquerde, Belesta, Lansac

Sur les parcelles au stade G le 28 avril, date d'observation des premiers dépôts de pontes.

Les insecticides biologiques à base de bacillus thuringiensis sont à positionner du 5 au 7 mai 2010.

Sinon, attendre le bon stade végétatif (stage G) pour intervenir et décaler d'autant en fonction de la famille d'insecticide choisie.

Bas Conflent : Rodes, Vinça, Rigarda, Estoher, Espira de Conflent, Joch, Finestret

Sur les parcelles au stade G le 28 avril, date d'observation des premiers dépôts de pontes.

Les insecticides biologiques à base de bacillus thuringiensis sont à positionner du 7 au 9 mai 2010.

Sinon, attendre le bon stade végétatif (stage G) pour intervenir et décaler d'autant en fonction de la famille d'insecticide choisie.

Cru Banyuls

Sur les parcelles au stade G le 29 avril, date d'observation des premiers dépôts de pontes.

Les insecticides biologiques à base de bacillus thuringiensis sont à positionner du 8 au 10 mai 2010.

Sinon, attendre le bon stade végétatif (stage G) pour intervenir et décaler d'autant en fonction de la famille d'insecticide choisie.

Fenouillèdes : Saint Paul de Fenouillet, Caudiès de Fenouillèdes, Maury (de Maury à St Paul)

Sur les parcelles au stade G le 6 mai, date d'observation des premiers dépôts de pontes.

Les insecticides biologiques à base de bacillus thuringiensis sont à positionner du 15 au 17 mai 2010.

Sinon, attendre le bon stade végétatif (stage G) pour intervenir et décaler d'autant en fonction de la famille d'insecticide choisie.

VOS CONTACTS



AIVB - Nicolas CONSTANT
06 63 39 25 02
constant.nicolas@wanadoo.fr

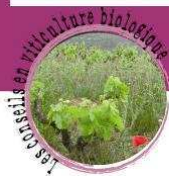


CIVAMBIO 66 - Patrick MARCOTE
Tél. 04 68 35 34 12 / Fax. 04 68 34 86 15
pmarcote.civambio.66@wanadoo.fr



CHAMBRE D'AGRICULTURE PYRÉNÉES-ORIENTALES
Anne DE CHANCEL 06 71 57 19 66
a.dechancel@pyrenees-orientales.chambagri.fr

Julien THIERY 06 71 57 19 65
j.thiery@pyrenees-orientales.chambagri.fr



Rappel :

De fortes hétérogénéités existent au sein d'un même secteur et d'une parcelle à une autre. Vos propres observations vous permettront de préciser la date d'intervention sur vos propres parcelles.

Les produits à base de spinosad (Success 4 et Musdo 4) peuvent également être utilisés. Cependant, leur utilisation est limitée à 2 applications par an et sur un même ravageur. Il est conseillé de les réserver pour les traitements en deuxième et troisième générations.

Episode pluvio venteux du 4 mai

Durant cet événement, Météo France a relevé un vent de 110 à 130 km/heure avec des rafales à 140 km/heure au Cap Béar. La pluviométrie des deux derniers jours a été importante :

- 126 mm à Saint-Paul de Fenouillet
- 78 mm à Perpignan
- 63 mm à Terrats
- 57 mm au Perthus
- et 179 mm à Banyuls-sur-Mer

Le secteur le plus touché est le Cru Banyuls (jusqu'à 75 % de casse sur certaines parcelles). D'autres parcelles peuvent être touchées dans d'autres zones très ventées du département (Rivesaltes, Vallée de l'Agly, Littoral), sur des parcelles à un stade phénologique développé (Syrah, Chardonnay...).

Aucune spécialité commerciale n'est homologuée pour un effet cicatrisant sur les plaies laissées par la casse des rameaux. **Le Cuivre n'a pas d'effet cicatrisant.**

Cependant les quantités d'eau importantes tombées en présence du vent, ont pu permettre au mildiou de s'installer, malgré des températures basses. Les premiers foyers pourront être observés et repérés à partir du 12 mai. La protection mildiou se fera en fonction des épisodes pluvieux après apparition des premiers foyers. En ce qui concerne l'Oïdium, les interventions doivent être axées sur les nouvelles pousses.

Les rameaux encore présents mais trop pliés et/ou éclatés ne pourront pas avoir une alimentation suffisante et normale quand la végétation et les grappes se développeront, ils peuvent être éliminés.

Un ébourgeonnage pourra être effectué, plus tard, pour favoriser le développement des bois de taille de l'année prochaine.

VOS CONTACTS



AIVB - Nicolas CONSTANT
06 63 39 25 02
constant.nicolas@wanadoo.fr

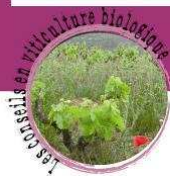


CIVAMBIO 66 - Patrick MARCOTE
Tél. 04 68 35 34 12 / Fax. 04 68 34 86 15
pmarcote.civambio.66@wanadoo.fr



CHAMBRE D'AGRICULTURE ROUSSILLON
Anne DE CHANCEL 06 71 57 19 66
a.dechancel@pyrenees-orientales.chambagri.fr

Julien THIERY 06 71 57 19 65
j.thierry@pyrenees-orientales.chambagri.fr



Les personnes dont les parcelles ont des dégâts importants de « casse » et qui ont souscrit une assurance Multirisque Climatique peuvent en faire la déclaration à leur assureur. Dans les secteurs très touchés, une démarche est en cours pour déclarer les dégâts aux mairies.

**Information fournie par le Service Viticulture-
Unité d'Expérimentation viticole et œnologique de
la chambre d'agriculture des Pyrénées-Orientales**

Prochain bulletin le mercredi 12 mai

Ce bulletin a été rédigé par le service technique de l'AIVB à partir des données épidémiologiques fournies par le service viticulture de la Chambre d'Agriculture du Roussillon le jeudi 6 mai 2010

VOS CONTACTS



AIVB - Nicolas CONSTANT
06 43 39 25 02
constant.aivb@wanadoo.fr



CIVAMBIO 66 - Patrick MARCOTTE
Tél. 04 68 35 34 12 / Fax. 04 68 34 86 15
pmarcotte.civambio.66@wanadoo.fr



CHAMBRE D'AGRICULTURE ROUSSILLON
Anne DE CHANCEL 06 71 57 19 66
a.dechancel@pyrenees-orientales.chambagri.fr

Julien THIERY 06 71 57 19 65
j.thiery@pyrenees-orientales.chambagri.fr