

n° 3

3 mai 2022

Viticulture Auvergne



À retenir cette semaine

Mildiou : pas ou peu de pluies annoncées = pas de risque
 Oïdium : risque modéré de contamination si pluies supérieures à 2 mm
 Black rot : pas assez d'humidité : pas de risque
 Érinose : rare présence de symptômes, en général sans conséquence
 Tordeuses : 1er vol en cours

BSV réalisé à partir des observations parcellaires des 2 vignobles suivis dans le cadre du réseau de parcelles en Auvergne-Rhône-Alpes. Observations effectuées par les membres du réseau BSV en application du protocole harmonisé national d'observations. Cette année, le réseau comprend 22 parcelles observées par 14 observateurs sur 5 cépages différents.

Données du réseau

16 parcelles renseignées, 14 dans le vignoble de Saint Pourçain, 2 dans le vignoble des Côtes d'Auvergne.

Le modèle de prévision de risque utilisé est RIMpro de Newfarm.

Stades phénologiques



Stade inflorescences nettement visibles

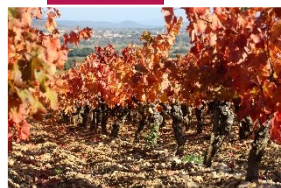


Belle sortie des inflorescences

Il existe encore une certaine hétérogénéité de situation sur les vignobles, aussi bien au sein d'une même parcelle qu'entre 2 parcelles. Les stades les plus précoces sont 4-6 feuilles étalées et inflorescences nettement visibles. Les températures douces ont permis aux entre-nœuds de bien se développer (à l'inverse des dernières années).

Il semble se confirmer que le potentiel de grappes soit bon cette année, avec très souvent 3 inflorescences par bourgeons, voire même 4 exceptionnellement.

On remarque cependant sur quelques parcelles une très forte hétérogénéité de stade, avec des bourgeons encore en train de débourrer. C'est une conséquence du gel de début avril.





Bourgeons gelés, et contre-bourgeons qui prennent le relais



« trous » sur la baguette, conséquences du gel. Les contre-bourgeons repartent bien le plus souvent.

Situation sanitaire

Erinose

Les premiers symptômes sont observés. Ils sont rares et très légers la plupart du temps. Un cep, hors réseau d'observation est touché à un niveau très élevé. S'agissant d'un symptôme isolé, il n'y a pas lieu de s'alarmer.



Symptômes d'érinose à divers degrés de gravité



Mildiou



Il n'y a pas encore eu de contamination. Le temps devrait être beau et sec les prochains jours, avec de rares pluies annoncées mercredi et samedi. Elles ne devraient pas déclencher de contamination. Il n'y a donc pas de risque.

Oïdium



Il est difficile de savoir si les dernières pluies ont entraîné des contaminations, même si le risque était globalement faible. Seule la recherche des tous premiers symptômes permet de savoir (après-coup) qu'il y a bien eu contamination. Il faut cependant attendre qu'il y ait plus de feuilles étalées pour commencer la surveillance.

Black Rot



Le champignon responsable de la maladie a besoin d'une forte humidité pour déclencher des contaminations. Le temps à venir ne lui est donc pas favorable. Le risque est très faible.

Situation sanitaire

Tordeuses de la grappe

Le premier vol est en cours. Les relevés des pièges indiquent des chiffres plus élevés que les campagnes passées, avec un maximum de 64 papillons piégés en une semaine. C'est un chiffre assez élevé pour nos vignobles, mais cependant pas inquiétant en soi. Attendons de voir si nous avons atteint le pic ou non.

La première génération ne provoque en général que peu de dégâts. Il faudra cependant surveiller la 2ème génération, c'est-à-dire effectuer les comptages de glomérules.

Devinette



Qu'observe-t-on à la base de ce rameau ?

Réponse la semaine prochaine.

Réponse à la devinette de la semaine dernière

Parmi ces taches, une seule est du mildiou. Saurez-vous la retrouver ?



Il s'agit de la photo 1. Certes ce n'était pas facile, puisque c'était une tache ayant déjà commencé à sécher, et que vous ne pouviez voir la face inférieure pour confirmation Sur la photo 2 et 4 il s'agit de botrytis, sur la n°3 sans doute d'un désordre physiologique. La 5 est plus difficile, peut-être une phytotoxicité.

Pour en savoir plus, EcophytoPIC, le portail de la protection intégrée.

<http://viticulture.ecophytopic.fr/viticulture>

Toute reproduction même partielle est soumise à autorisation

Directeur de publication : Gilbert GUIGNAND, Président de la Chambre Régionale d'Agriculture Auvergne-Rhône-Alpes

Coordonnées du référent : François ROUDILLON - froudillon@allier.chambagri.fr

Animateur filière/Rédacteur : Véronique SARROT - vsarrot@allier.chambagri.fr

À partir d'observations réalisées par : les Chambres d'Agriculture Auvergne-Rhône-Alpes, en collaboration avec le syndicat des viticulteurs de Saint-Pourçain, la Fédération viticole du Puy-de-Dôme, et les viticulteurs du vignoble Saint-Pourcinois et des Côtes d'Auvergne.

Ce BSV est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transmise telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs concernant la protection de leurs cultures.

Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité .

