

Bulletin de Santé du Végétal

BSV du 31/07/2013 - semaine 31

A RETENIR CETTE SEMAINE :

Mildiou : Peu d'évolution sur feuilles comme sur grappes pour le moment.

Oïdium : Vigilance jusqu'à fin fermeture de la grappe.

Tordeuses : Activité de ponte en cours. Premières perforations observées.

Stade 33 "fermeture de la grappe"



Stades phénologiques

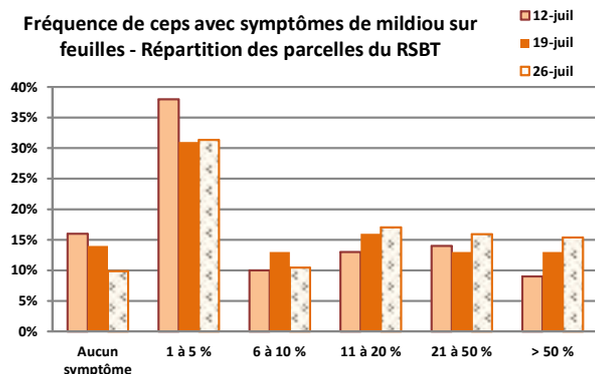
Les baies continuent de grossir. Le stade "fermeture de la grappe" s'est rapidement généralisé pour les 3 cépages. Les grappes sont, dans une majorité de parcelles, bien fermées. Du millerandage et, dans une moindre mesure, de la coulure sont signalés en tous secteurs. Leur intensité reste faible. Cela concerne principalement des parcelles où la floraison a débuté précocement fin juin, sous des conditions pluvieuses. Dans ces parcelles, les grappes peuvent paraître encore lâches.

Comparé à la moyenne décennale, la vigne conserve environ 15 jours de retard.

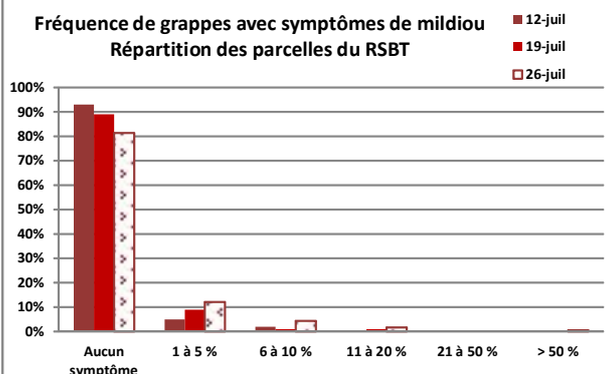
Chardonnay, pinot noir et meunier : stade 33 "fermeture de la grappe".

Mildiou

Fréquence de ceps avec symptômes de mildiou sur feuilles - Répartition des parcelles du RSBT



Fréquence de grappes avec symptômes de mildiou - Répartition des parcelles du RSBT



Situation

Sur feuilles comme sur grappes, la situation a peu évolué depuis le dernier message. Dans la majorité des parcelles, le feuillage principal est peu touché et les symptômes concernent principalement le haut du feuillage et les jeunes feuilles (entre-cœurs). Sur grappes, les symptômes (rot gris ancien et rot brun) restent limités. L'état sanitaire est globalement bien maîtrisé.

Sur le réseau SBT, au 26 juillet, 90 % des parcelles (164 sur 182) sont concernées par des symptômes sur feuilles contre 86 % au 19 juillet. Néanmoins 35 % d'entre elles présentent entre 1 et 5 % de ceps touchés. Concernant les symptômes sur grappes, ils sont plus fréquents : 19 % des parcelles sont concernées contre 11 % au dernier bulletin (fréquence : 2 à 15 %). A noter : une parcelle avec 52 % de grappes touchées est signalée dans le Barséquanais.

Analyse du risque

Les événements pluvio-orageux enregistrés du 22 au 29 juillet ont pu être à l'origine de nouvelles contaminations. Les sorties sur feuilles devraient s'échelonner jusqu'au 3 août. Le risque de contaminations reste plus probable dans les parcelles déjà concernées par le mildiou. Les symptômes devraient se limiter principalement aux jeunes feuilles. Les prochaines opérations de rognage et d'écimage permettront de les éliminer en grande partie. Sur grappes, les éventuelles conséquences de ces orages devraient être visibles au vignoble entre le 15 et le 20 août. Le rot brun devrait rester limité à quelques baies.

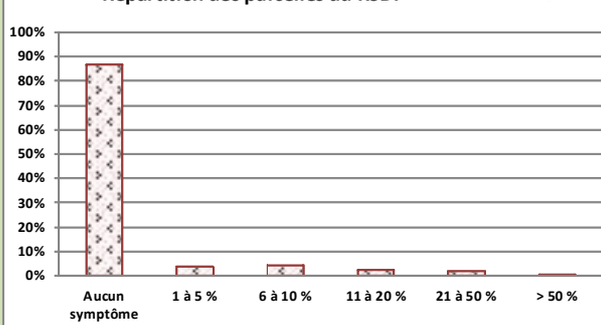
Le risque mildiou est globalement faible à modéré en fonction de l'état sanitaire des parcelles.

La maîtrise du risque passe par une bonne prévention des contaminations : tenir compte du cumul de pluie, de l'état sanitaire des parcelles et des prévisions de précipitations.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 22 au 26 juillet sur 182 parcelles de vigne. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle.

Oïdium

Fréquence de grappes avec symptômes d'oïdium
Répartition des parcelles du RSBT



Situation

La fréquence de parcelles avec symptômes sur grappes a de nouveau progressé depuis la semaine dernière. Ces symptômes concernent essentiellement des parcelles déjà identifiées sur feuilles, ou des parcelles à antériorité d'attaque sur grappes les campagnes précédentes, ou encore des parcelles où des défauts de protection ont été diagnostiqués à la période de grande sensibilité des inflorescences (floraison-nouaison). Dans une majorité de situation, la fréquence de grappes touchées est faible avec 1 à 2 baies touchées.

Sur le réseau SBT, au 26 juillet, 13,5 % des parcelles (21 parcelles sur 156 contrôlées) sont concernées par des symptômes sur grappes (fréquence : 1 à 68 %) contre 9,5 % au 19 juillet. Toutefois 62 % d'entre elles présentent moins de 10 % de grappes touchées.

Analyse du risque

Symptômes discrets sur baies

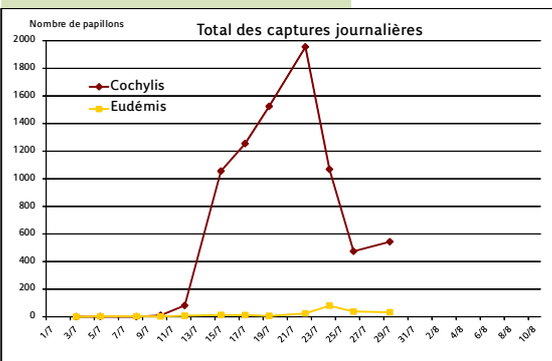


Au 26 juillet, l'indicateur régional de risque "grappes" (fréquence de parcelles avec symptômes sur grappes du réseau Magister - tous cépages confondus) atteint la valeur de 11 %, valeur comparable à celles rencontrées en 2006 et 2008, à stade phénologique équivalent. La pression de 2013 peut être qualifiée d'élevée et plus particulièrement dans les parcelles à antériorité. Le bilan du 2 août prochain, avec l'ensemble des observations de cette semaine, permettra de statuer définitivement sur le profil de la campagne.

La pression de la campagne s'annonce élevée. Le risque se raisonne en fonction de la fréquence de grappes avec symptômes observées au stade "fin fermeture". Statistiquement, le stade "fermeture de la grappe" dure environ 3 semaines. Le stade début fermeture a été observé, en moyenne, en milieu de semaine dernière. Le contrôle fin fermeture est à prévoir d'ici une dizaine de jours (semaine du 12 août).

Surveiller vos parcelles et rester vigilant jusqu'à fin fermeture de la grappe (observation sur 50 grappes, sur un aller-retour). Attention dans les parcelles à forte antériorité d'attaque sur grappes.

Le risque oïdium est fortement lié à la sensibilité et l'historique parcellaire et à la proximité de foyer.



Tordeuses

Situation

Le vol est à la veille de sa 4^e semaine. Les conditions météorologiques de ces derniers jours (vent et orages) ont perturbé son déroulement, faisant chuter fortement les captures. Toutefois, l'activité de ponte se poursuit. Des œufs en cours d'incubation ou prêts à éclore (stade "tête noire") sont observés en ce début de semaine. Les premières perforations correspondant aux premiers œufs déposés ont été observées ce lundi en zones hors confusion sexuelle.

Cas de la côte des Bar (hors Montgueux) : une activité de ponte a été décelée très localement et principalement dans la vallée de l'Arce (Chervey et Chacenay - source Champagne Chassenay d'Arce). Ailleurs elle reste nulle ou

jugée très faible (sources GDV Aube, Union auboise, Magister, Champagne Veuve Clicquot Ponsardin).

Cas des zones sous confusion sexuelle : à ce jour toujours aucune activité de ponte détectée.

Analyse du risque

L'activité de vol n'est pas encore terminée. Le risque G2 demeure encore potentiellement important.

Réseau de piégeage : cochylys (49) et eudémis (63)



Perforation

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Champagne-Ardenne sur la base des observations réalisées par les partenaires du réseau VIGNE : Champagne Veuve Clicquot Ponsardin - CIVC - Cohesis Vigne - COMPAS - Coopérative Champagne Coligny - Champagne Chassenay d'Arce - Coopérative Charles Collin - CSGV - CVC Nicolas Feuillatte - FCM Consultants - GDV Aube - GDV Marne - GEDV Aisne - Chambre d'agriculture de la Marne - Magister - Ets RITARD - SOUFFLET Vigne - STAHL - Union Auboise - Union Champagne - Viti-Concept.

Rédigé par le CIVC avec relecture de Coopérative Champagne Coligny, Union Champagne et DRAAF-SRAL.

Publication gratuite disponible sur les sites Internet www.champagricra.fr et www.draaf.champagne-ardenne.agriculture.gouv.fr

Animation du réseau Vigne : Lauriane JOSSE, CIVC, 03 26 51 34 46, lauriane.josse@civc.fr

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées du 22 au 26 juillet sur 182 parcelles de vigne. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle.