

Météo et stades

La chaleur et les quelques précipitations (locales) permettent au houblon de poursuivre sa lente ascension vers le sommet de l'échafaudage. Certaines variétés vigoureuses comme Aramis ou Bouclier effleurent le haubanage, mais il reste encore 1 à 2 m à parcourir pour la majorité des variétés. Les pieds s'étoffent lentement grâce à l'émergence et à l'élongation des rameaux latéraux. Les premiers boutons floraux sont observés sur des variétés précoces comme Savinjski Golding ou Tradition.

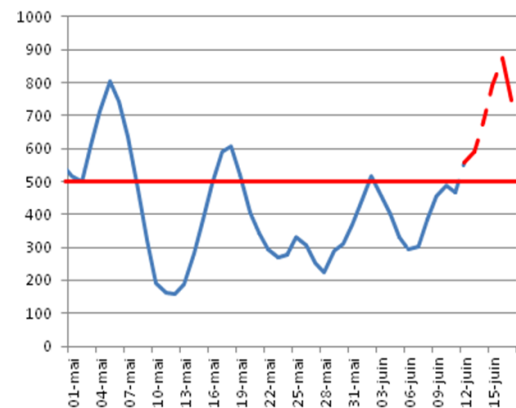
Mildiou

90% des parcelles du réseau de suivi présentent des symptômes de mildiou. Il s'agit de contaminations primaires dans la plupart des situations. De jeunes pousses spiciformes sont signalées fréquemment dans les parcelles fortement attaquées ce printemps.

Risque climatique

Comme prévu dans le dernier bulletin, le risque climatique augmente depuis la fin de

semaine dernière suite aux orages. L'indice 500 devrait même être largement dépassé à partir de demain, et ceci pendant au moins les 5 jours suivants, notamment à cause des précipitations annoncées pour le week-end et le début de semaine prochaine. Le risque climatique passera donc d'un niveau faible (à ce jour) à un niveau modéré pour les prochains jours.



Evolution de l'indice de risque climatique mildiou (moyenne des postes du Bas-Rhin)

Rappel : sur le graphique ci-dessus, le risque climatique est fort lorsque la courbe dépasse la valeur 500 pendant 11 jours consécutifs.

Oïdium

L'oïdium reste présent dans les parcelles. Quelques pustules sont observées dans ¼ des parcelles du réseau de surveillance, sur la variété Aramis. On signale également des symptômes dans de nouvelles parcelles flottantes essentiellement sur Aramis, mais également pour la première fois dans une parcelle de Strisselspalt. La période orageuse annoncée pour les prochains jours devrait être favorable au développement de la maladie. La surveillance des parcelles est donc indispensable.



Oïdium sur feuille

SOMMAIRE

- ✓ Météo et stades
- ✓ Mildiou
- ✓ Oïdium
- ✓ Pucerons

Pucerons

Ce ravageur est présent dans 100% des parcelles du réseau de surveillance, tout comme dans la grande majorité des parcelles alsaciennes. La « vague de chaleur » de la semaine dernière n'a pas été assez longue pour être néfaste aux pucerons du houblon. Au contraire, les populations se sont fortement développées en une semaine : elles ont été multipliées par 3 ou 4 dans certaines situations. Elles varient désormais de 6 à 90 individus (en moyenne) par feuille du sommet de la plante. Concernant les pucerons ailés, présents dans 88% des parcelles du réseau, leur nombre varie de 0.2 à plus de 12 individus par feuille.

Cette situation entraîne un niveau de risque élevé à très élevé dans de nombreuses parcelles, d'autant plus que les auxiliaires, notamment les coccinelles, restent encore très discrets pour le moment. Il convient donc de rester particulièrement vigilant.



Peu d'auxiliaires dans les parcelles à ce jour.

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.