

Houblon

Météo et stades

Les fortes chaleurs enregistrées depuis le dernier bulletin ont fini par pénaliser la croissance du houblon, qui ne s'est pas beaucoup étoffé durant cette période. De nombreuses parcelles ont atteint le sommet de l'échafaudage, mais le tiers supérieur des lianes est très souvent pointu, avec très peu de rameaux latéraux, qui de surcroît sont souvent assez courts.

De plus, le stress engendré à la fois par la canicule et l'absence de pluie depuis au moins 15 jours a entraîné le démarrage de la floraison pour la plupart des variétés :

- Les variétés précoces (Savinjski Golding, Fuggle, Tradition, Triskel) sont déjà en pleine floraison, mais la charge en fleurs est assez réduite du fait du faible développement des plantes
- Le bourgeonnement est bien avancé sur Aramis et Strisselspalt, mais seules les premières fleurs sont ouvertes pour le moment
- Les variétés tardives comme Brewers Gold et Nugget sont encore épargnées et n'ont pas entamé la phase reproductrice.

La météo de la semaine dernière, un peu plus fraîche et arrosée par endroit (avec de fortes variations locales liées aux orages) n'a pas suffi à inverser la tendance. Espérons que la météo des six prochaines semaines soit un peu plus favorable au développement du houblon, car comme le dit un vieil adage « les mois de juillet et août font le houblon ».

Mildiou

Contaminations primaires et secondaires

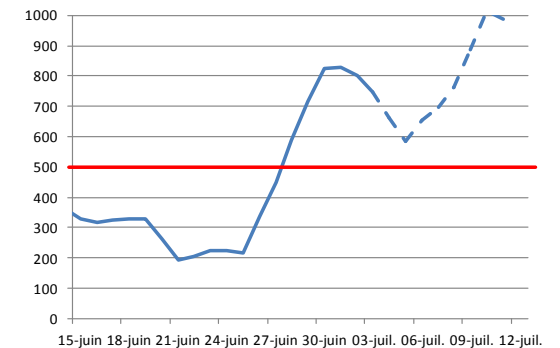
Aucun nouveau symptôme de mildiou primaire ni secondaire n'est signalé dans le réseau de suivi SBT, ni dans les parcelles flottantes, depuis plus de 15 jours. La météo sur cette période était peu favorable au développement de cette maladie.

Risque climatique

Les orages de la semaine dernière ont arrosé de manière très inégale la zone de production du houblon : les stations météo ont mesuré entre 10 et 30 mm sur la période, voir plus très localement.

Ces précipitations ont entraîné une hausse de l'indice de risque climatique, qui dépasse la valeur 500 depuis le 28 juin en moyenne.

Après un petit fléchissement dû aux quelques jours anticycloniques de cette semaine, les valeurs devraient repartir à la hausse à cause des orages prévus ce week-end et en début de semaine prochaine. Si les prévisions sont exactes, l'indice de risque climatique atteindra donc un niveau élevé en début de semaine prochaine. Il convient donc de rester très vigilant.



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

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

SOMMAIRE

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

A noter que la modélisation n'est applicable que dans les parcelles indemnes de contaminations primaires.

Oïdium

Troisième semaine consécutive sans signalement d'oïdium. La situation est donc saine pour le moment, mais avec le début de la floraison, le houblon entre dans une période de grande sensibilité à l'oïdium. La vigilance reste donc de mise, surtout à partir du week-end prochain avec le retour d'un temps lourd et orageux, bien sûr si les prévisions météo se confirment.

Pucerons

Dans les parcelles du réseau, tout comme en parcelles flottantes, les populations de pucerons ont fortement diminué depuis l'épisode caniculaire. Dans certaines parcelles, les pucerons ont complètement disparu, dans d'autres il ne subsiste que quelques rares individus aptères. Dans le même temps, les populations d'auxiliaires ont également diminué, seules quelques rares coccinelles adultes sont encore présentes.

Acariens

Les acariens continuent d'être observés de façon régulière, mais les populations se situent encore à des niveaux faibles pour le moment, et leur développement a été freiné par le défanage du bas des lianes. La chaleur prévue pour ces prochains jours devrait être favorable au développement des populations, mais la période chaude sera probablement trop courte (si les prévisions météo se confirment) pour faire augmenter significativement le risque. Malgré tout, la surveillance des parcelles s'impose.

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.