

Houblon

Météo et stades

La semaine passée a encore été favorable à la croissance du houblon, qui atteint jusqu'à 70-80 cm (4 à 5 paires de feuilles) par endroit selon la variété et la date de taille. La mise au fil a pu démarrer dans de nombreuses parcelles, et l'ébroussage a souvent été réalisé pour éliminer les pousses éloignées de la souche.

Les quelques mm tombés ce week-end font du bien, mais seront rapidement évaporés cette semaine avec le vent froid et sec qui est annoncé.

Mildiou

L'intensité des attaques de mildiou primaire a baissé mais de façon « artificielle » durant la mise au fil : en effet, lors des différents passages manuels, les pousses malades sont systématiquement éliminées, réduisant artificiellement la pression. Mais les quelques pousses spiciformes observées présentaient toutes du mycélium sous les feuilles.

Le temps plus frais annoncé pour cette semaine devrait être favorable à la maladie et à l'expression de nouveaux symptômes.



Pousse spiciforme avec feutrage sur la face inférieure des feuilles
(photos LF -Chambre d'agriculture)



Charançon à l'abri d'une motte

Othiorrhynque de la livèche

Le soleil et la douceur de la semaine passée étaient favorables à l'activité des charançons. On peut rencontrer localement de fortes attaques freinant considérablement le développement des plantes. La fraîcheur (et le vent) prévue cette semaine ne sera pas favorable à l'activité de ce ravageur.

Altises

De fortes attaques sont signalées dans certaines parcelles, historiquement touchées par ce ravageur.

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.

SOMMAIRE

- ✓ Météo et stades
- ✓ Mildiou
- ✓ Othiorrhynques