

Maladies

Sclérotinia
Mildiou
Viroses

Ravageurs

Punaises
Pucerons
Noctuelles
terricoles

Adventices et plantes parasites

Orobanche

Auxiliaires

Coccinelles
Syrphes et
Chrysopes

STADE

Le stade du tabac est situé entre buttage et début de récolte. La quasi-totalité des récoltes de virginie traditionnel ont démarré, les premiers passages de virginie mécanisé devraient commencer en fin de semaine. Les burleys devraient également suivre.

MALADIES

Sclérotinia

Les premiers symptômes de sclerotinia ont été détectés dans le Kochersberg dans une parcelle irriguée en fond de vallée. Les attaques sont diffuses dans la parcelle. La surveillance est de rigueur.

Mildiou

Suite à une interrogation du modèle Positif® Tabac de Bayer le 20 juillet 2015, voilà la situation prévue jusqu'au 29/07/2015 :

-Strasbourg : Le risque mildiou demeure en zone défavorable jusqu'au 28 août où il rentre en zone favorable. La production d'inoculum stable au départ, progressera en fin de simulation. Les contaminations primaires sont stables.

Evolution par rapport à la dernière

simulation : risque défavorable, puis favorable de mildiou, supérieur à la fois précédente. Les irrigations par aspersion augmentent le risque. La vigilance est de rigueur.

-Sélestat : Le risque mildiou est en zone défavorable durant toute la période de simulation. La production d'inoculum et les contaminations primaires sont stables.

Evolution par rapport à la dernière

simulation : risque défavorable de mildiou, légèrement supérieur à la fois précédente. Les irrigations par aspersion augmentent le risque. Les contaminations primaires et la production d'inoculum sont stables.

Viroses

Des viroses sont toujours observées dans la région. Les plus fréquentes sont la mosaïque du tabac (TMV), celle du concombre (CMV) et celle de la luzerne (AMV).

Les mesures prophylactiques : nettoyage de matériel, surveillance ravageurs, ... sont toujours d'actualité.

RAVAGEURS

Punaises

Beaucoup d'attaques de punaises sont

encore détectées. Les dégâts sont en diminution. L'observation des parcelles est primordiale.

Noctuelles terricoles (Vers gris)

La période de sensibilité est terminée. Néanmoins des observations de dégâts ont encore été observées chez un producteur.

Pucerons ailés

Les pucerons sont toujours présents. Les auxiliaires sont des atouts non négligeables. S'ils sont présents, ils peuvent contenir une attaque (voir les principaux auxiliaires ci-après)

ADVENTICES ET PLANTES PARASITES

Orobanche rameuse

Pour le rappel des stades et de la somme de température correspondante voir le BSV Tabac n°4

Somme des T° pour la dynamique de développement de l'orobanche rameuse

Date	Fagnières	Sélestat
02/07/2015	594	719
19/07/2015	873	1025

Sur la station de Fagnières, le stade 1ères émergences est dépassé. Nous nous approchons du stade Emergence. Sur la station de Sélestat, le stade Emergence (1000°C) est dépassé et nous nous approchons doucement du stade floraison.

Dans le Kochersberg et dans le sud du Bas-rhin, les premières émergences ont été observées.

Auxiliaires

Les observer, les reconnaître pour les protéger...

Les coccinelles



Adulte



Ponte de coccinelle



Larve de Coccinelle

Autres auxiliaires Les chrysope, les syrphes

Chrysope adulte et larve



Syrphe adulte et larve



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.