

Tabac

Stade

Reprise à
buttage

Maladies

Mildiou
Viroses

Ravageurs

Noctuelles
défoliatrices

Punaises

Tipules

Limaces

Adventices et plantes parasites

STADE

Le stade du tabac varie entre reprise et buttage. Cette hétérogénéité est due au printemps très humide qui a retardé la disponibilité de nombreuses parcelles pour la plantation.

Le retour des beaux jours est propice à la croissance du tabac bien que les températures restent assez faibles.

90 % des parcelles ont déjà été binées une ou plusieurs fois. Ce sont les intempéries qui ont empêché le travail des 10 % restants.

MALADIES

Mildiou

On observe quelques attaques de mildiou dans les départements 49, 59 et 67. Dans le Nord, le champignon sporule sur une parcelle de tabac bio

alors que dans les autres départements les attaques sont signalées sur des tabacs cultivés conventionnellement.

Dans les départements 49 et 59 ce sont des attaques de mildiou systémique que l'on trouve.



Mildiou systémique sur tabac

Suite à une interrogation du modèle Positif® Tabac de Bayer le 29/06/2016, voilà la situation prévue jusqu'au

06/07/2016 :

RISQUE MILDIOU		
Angers	Très favorable	
Chartres	Très favorable	
Lesquin	Très favorable	
Tours	Très favorable	
Strasbourg	Très favorable	
Sélestat	Très favorable	
Fagnières	Très favorable	

Le risque très favorable progresse dans le temps. Il est encore plus fort dans les parcelles avec des repousses de tabac. La protection préventive et la vigilance sont de rigueur.

Il est préférable d'éviter les irrigations entre la fin d'après-midi et la 1^{ère}

moitié de la soirée.

Les irrigations par goutte à goutte permettent de limiter le risque puisque ce système laisse les plantes sèches.

Viroses

Quelques pieds touchés par des viroses sont présents dans les départements 28, 45 et 67. Bien que les fréquences soient généralement faibles (1 % des pieds touchés), le TMV et le CMV sont présents dans les parcelles. Le faible nombre de pucerons observé permet de penser que l'expansion des viroses transmises par eux (CMV, PVY, AMV) sera lente. Le TMV, virus transmis par contact, s'étend en utilisant les outils de travail comme vecteur. Le nettoyage des machines et la destruction des repousses aident à contenir le virus.

RAVAGEURS

Limaces

Quelques attaques de limaces ont été observées. Celles-ci ont duré du fait du printemps humide. Les parcelles n'ont pas été binées précocement et la couche superficiel du sol a séché tardivement. La situation a donc été favorable aux

gastéropodes.

Tipules



Larves de tipule (photo : Arvalis – Institut du végétal)

Des larves de tipule (ou cousin) ont fait des dégâts dans la Marne. Ces vers, qui peuvent être confondus avec des noctuelles terricoles (vers gris), mordent la base de la tige principale du tabac. On peut donc les retrouver en grattant le sol.

Noctuelles défoliatrices

Quelques cas de noctuelles défoliatrices sont apparus dans le Bas-Rhin. Aujourd'hui les dégâts sont faibles et peu fréquents (moins de 1 % des pieds touchés). La surveillance est de rigueur.

Punaises

Il en est de même pour les punaises. On peut voir ces insectes sur les parcelles. Ils sont actuellement peu nombreux et les

dégâts sont anecdotiques. La surveillance est de rigueur surtout avec le retour des journées chaudes.

AUXILIAIRES

On voit principalement deux types d'auxiliaire : les coccinelles et les syrphes. Ces espèces sont toutes les deux capables de maîtriser une attaque de pucerons.

ADVENTICES ET PLANTES PARASITES

Les adventices présents dans les parcelles de tabac sont celles que l'on a l'habitude de retrouver : chénopodes blanc, renouée persicaire, amarantes, morelle, mercuriale. Quelques parcelles sont envahies par des fumeterres. Compte tenu que le tabac est une plante binée puis butée, la pression des adventices reste maîtrisable.