

## STADE

La majorité des producteurs a désormais commencé à récolter le tabac virginie.

## MALADIES

### Mildiou

La maladie est toujours présente bien que les attaques semblent ralentir. Des surfaces très infectées ont été détruites pour préserver les parcelles aux alentours. Sur ces zones, le mildiou a atteint tous les étages foliaires et plus d'une dizaine de taches étaient visibles sur chaque feuille. Le tabac n'était donc plus commercialisable (100 % de perte).

La surveillance est de rigueur pour que de nouvelles attaques similaires ne sévissent pas.

La récolte des étages inférieurs aide à l'aération des plantes. L'air peut ainsi circuler et limiter l'installation de la maladie. La cueillette provoque également un renforcement du tissu des feuilles.

### Sclérotinia

Bien que les dégâts soient faibles, on observe une augmentation du nombre de pieds nécrosés par cette maladie.



(1) Pied contaminé par la sclérotiniose  
(2) Tige pleine de scléroties

Le nombre de pieds contaminés dépasse 1 % sur plusieurs parcelles et peu monter à 5 % dans les parties où la pression est la plus forte.

## ADVENTICE

### Orobanche rameuse

Alors que les premières émergences ont été observées il y a un mois, c'est depuis peu que l'on voit un accroissement du nombre de parcelles touchées.

La semence de ce parasite est capable de se conserver plus de 50 ans dans le sol. Les terres trop contaminées sont donc impropres à l'implantation de plantes hôtes comme le tabac.

*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.*

Stade

Récolte

Maladies

Mildiou

Sclerotinia

Adventices

Orobanche