

NUISIBLE OU MALADIE

Contexte d'observations

Quatorze parcelles sont actuellement référencées dans Vigiculture avec un stade moyen de cotylédons à 2 feuilles vraies. Les semis se sont déroulés du 12 au 17 mars dans 11 parcelles seules trois ont été semées après le 23 mars soit 21%. Ce qui est conforme à l'ensemble de la sole régionale. La levée est satisfaisante pour les semis réalisés avant les pluies du 18 mars. Pour ceux réalisés après le 21 mars la population est comprise entre 50 000 et 80 000 pieds hectare. La pluie sera indispensable pour atteindre la population finale.



NUISIBLE

Contexte d'observations

Des taupins sont observés en dehors du réseau. Les pertes de pieds dépassent 40% pour les cas les plus graves (Charmont en Beauce).

DESCRIPTION

Les larves orangées de 0.5 à 3 cm sectionnent la tigelle des plantules à 1 ou 2 cm en terre. Les dégâts peuvent se produire jusqu'au stade 4 à 6 feuilles vraies entraînant la mortalité ou un retard de développement.



NUISIBLE

Contexte d'observations

Pour des semis réalisés après les pluies et dont les semences sont toujours dans le sec les dégâts de mulots sont fréquents. Dans une parcelle du réseau (Blandy) 4% des semences ont été détruites.

DESCRIPTION

Ils déterrent les semences pour consommer les amendes et ne laissent que les fragments d'enrobages. Il n'existe aucune solution efficace pour se prémunir de ces attaques. Les semis superficiels (moins de 1.5 cm) et les préparations de sol trop monteuses sont les plus exposés. Dès que les semences sont humectées par une pluie ces dégâts cessent naturellement.



REPOUSSES D'ADVENTICES

Contexte d'observations

Les levées d'adventices sont nombreuses (renouée liseron, chénopode, morelle, mercuriale, aethuse ...), en l'absence de pluie leur gestion est délicate.

Chénopode blanc



Renouées liseron



Morelle noire

