

Limaces

Période de sensibilité :	Dès la germination.
Dégâts possibles :	Il n'est pas rare que les plantules qui germent soient déjà attaquées par les limaces dans le sol ou juste à la levée. Les dégâts apparaissent également sur les cotylédons et les vraies feuilles jusqu'au stade 4-6 feuilles. Les tiges peuvent également être abîmées.
Lutte préventive :	Former un lit de semence fin, rappuyé, et éventuellement rouler.
Lutte directe :	<p>Contrôler l'ensemble de la surface en appliquant des appâts anti-limaces sur des points de contrôle bien répartis sur tout le champ. Contrôler quotidiennement tous les appâts et pas uniquement sur les bords du champ.</p> <p>Dès que des limaces ou des traces de mucus sont découvertes en nombre important, traitement possible avec des granulés molluscicides.</p>

Oiseaux

Dégâts possibles :	<p><u>Juste après la levée</u> : Des cotylédons sains sont tranchés du reste de la plante, parfois la pousse entière est arrachée.</p> <p><u>À maturité</u> : Au début de la maturité, des dégâts sont possibles dus aux petits oiseaux. Le plus souvent, seules quelques plantes isolées sur le bord du champ sont atteintes. Sur de grandes surfaces, l'importance économique de ces dégâts est négligeable sur des plantes saines.</p> <p>Si les plantes sont toutefois déjà atteintes de pourriture grise (botrytis), les dégâts peuvent être conséquents.</p>
Lutte préventive :	Eviter les champs isolés, en bordure de haies et de lisières de forêt. Cultiver des surfaces conséquentes.
Lutte directe :	Appareils optiques ou acoustiques pour effrayer les oiseaux. Action toutefois limitée.