

## Pourriture grise



G. Fiaux SPP



G. Fiaux SPP

<b>Nom :</b>	Pourriture grise
<b>Organisme responsable :</b>	<i>Botrytis cinerea</i>
<b>Période de présence :</b>	À partir du stade floraison.
<b>Symptômes :</b>	Des taches brun clair apparaissent sur les pétioles, les feuilles, les fleurs et les jeunes gousses. Présence d'un duvet grisâtre sur les vieilles taches.
<b>Dégâts possibles :</b>	Les parties de plante attaquées meurent. Une attaque sur les fleurs et les gousses inhibe la formation des graines.
<b>Lutte préventive :</b>	Cultiver des variétés sans feuilles (afila) et résistantes à la verse. Ne pas semer trop dense. Eviter les parcelles à microclimat humide.
<b>Lutte directe :</b>	Applique un fongicide en pulvérisation dès le début de l'attaque, mais au plus tôt au début de la floraison. Au maximum deux traitements par période de végétation.
<b>Remarque :</b>	Une température de 15-25 °C et une humidité relative élevée (>85%) favorisent la maladie, de même qu'une culture dense.