MANEJO DE ENFERMEDADES





MUSTIA HILACHOSA

| Nombre común | Agente causal | Control | Fotos |
|-------------------------|---------------|---|-------|
| Mustia hilachosa | Hongo | - Químico: Se recomienda Benomil (Benlate, Benex, Pilarben) 250 g/ha | |
| Thanatephorus cucumeris | | Carbendazim (Bavistin, Derosal 500 SC) 120 – 240 cc/ha, Clorotalonil (Bravo 720, Daconil) 700 a 1000 cc/ha, Fentín Hidróxido de Estaño (Brestanid) 100 a 150 cc/ha. | |
| | | Un producto costoso, pero que evita la pérdida de los cultivos de fréjol en áreas de estribaciones (alta temperatura y humedad) donde mustia hilachosa es muy destructiva, es Bellis® (Boscalid. Pyraclostrobin), 200 g/ 200 litros de agua en forma preventiva o curativa. | |