

Moho gris o Botritis

Botrytis cinerea Pers.



Descripción

Es un hongo que causa importantes daños en numerosos cultivos. La temperatura y la humedad relativa son factores decisivos en su desarrollo (rango óptimo 18-23 °C y 90-95% HR). Afecta a cualquier parte de los tejidos frescos de las plantas durante el cultivo y también en el almacenamiento.

Sintomatología y daños

- Ataca a hojas, tallos, flores y frutos sobre los que causa manchas y podredumbres, más o menos blandas, que se cubren de un moho de color gris y aspecto aterciopelado característico.

Control preventivo y técnicas culturales

- Retirar y destruir los restos de cultivo y las plantas enfermas.
- Evitar el exceso de abonado nitrogenado.
- Manejar adecuadamente el riego, evitando los sistemas por aspersión.
- Favorecer la aireación en el cultivo utilizando marcos de plantación amplios.

Moho gris o Botritis *Botrytis cinerea*

Foto: Consejo Regulador I.G.P. Pimiento Asado del Bierzo



Foto: Laboratorio de Diagnóstico de Plagas y Enfermedades Vegetales. Universidad de León



CONSEJO REGULADOR
I.G.P. PIMIENTO ASADO DEL BIERZO



LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO
PLAGAS Y ENFERMEDADES VEGETALES