MANEJO DE ENFERMEDADES





QUINUA

Mildiu.

Agente causal Peronospora farinosa. Es la enfermedad más común, la infección es mayor en zonas con alta humedad. Se transmite por semilla de plantas enfermas.



Síntomas. Las hojas afectadas presentan manchas amarillas o rojizas, estas manchas se

observan en la cara superior de las hojas (haz), pero en la cara inferior (envés), crece una pelusilla de color plomo, las manchas van creciendo en tamaño y número.

Mancha circular u "ojo de gallo".





Agente causal Cercospora spp. Sobrevive en las semillas y restos de plantas.

Síntomas. En las hojas se observan manchas pequeñas y redondas (2-3 mm) con el centro gris oscuro y el borde café rojizo. En un ataque fuerte las manchas se unen, secando partes importantes de la hoja. Las hojas adultas se marchitan y las nuevas permanecen verdes y menos afectadas.

Control. Para mildiu (Peronospora farinosa) y mancha circular de la hoja u "ojo de gallo" (Cercospora spp.), en caso de que el ataque sea severo (plantas jóvenes o el tercio inferior del follaje afectado), se recomienda realizar una aplicación de Metalaxyl (Ridomil completo) en dosis de 2 kg por hectárea.