



PUDRICIÓN DE RAÍZ

Nombre común	Agente causal	Control	Fotos
Pudrición de raíz <i>Fusarium</i> , <i>Rhizoctonia</i> , <i>Pythium</i> y <i>Sclerotium rolfsii</i>	Hongos	<p>Químico: Para prevenir las enfermedades de raíz se recomienda antes de la siembra: Benomil (Benlate, Benex, Pilarben) 8 g/kg de semilla, Carboxin - Tiram Vitavax 3 g/kg de semilla, Captan Captan 50% 2.5 g/kg de semilla.</p> <p>Cultural: Las variedades con resistencia a alguna de las especies de hongos del suelo son: INIAP 484 Centenario, INIAP 483 Intag, INIAP 482 Afroandino, INIAP 481 Rojo del Valle, INIAP 480 Rocha. Para evitar el daño de estos patógenos se pueden seguir algunas medidas de control como: evitar la introducción de semilla contaminada a otras áreas donde no exista el patógeno, erradicar malezas, destruir residuos de cosecha mediante quema y arada profunda y rotación de cultivos.</p>	