



YUCA

Para las enfermedades al igual que los insectos se requiere del manejo integral mediante prácticas culturales y resistencia varietal, debiendo en lo posible no escoger suelos encharcados, tratar las estacas, no introducir materiales de otras regiones, durante la preparación de suelo mantener distanciamientos adecuados, no utilizar herramientas que se empleen en plantaciones con problemas de enfermedades. Estas prácticas dan como un manejo adecuado del cultivo.

Se han detectado enfermedades que no producen daño significativo y se detallan en el siguiente cuadro.

AGENTE CAUSAL	SINTOMAS Y PARTES AFECTADAS	COMBATE
Necrosis por Botrydiplodia	Necrosis del tallo	Selección y desinfección de estacas
Necrosis por Fusarium	Necrosis de la parte lenosa del tallo	Selección y desinfección de estacas
Pudrición húmeda por Rhyzopus	Pudrición húmeda, principalmente en raíces menor proporción en el tallo	Selección y desinfección de estacas.
Pudrición bacteriana del tallo	Pudrición del tallo o necrosis medular en la planta	Selección de estacas sanas. No utilizar material de siembra obtenido de plantaciones afectadas por la enfermedad.
Mancha parda	Amarillamiento y secamiento de las hojas con manchas angulares, marrón uniforme	No requiere aplicar medidas de combate.
Ceniza de la yuca	Micelio blanco en las hojas y amarillamiento	No requiere aplicar medidas de combate.
Roya	Pústulas de color café marrón sobre venas peciolos o ramas verdes	No requiere aplicar medidas de combate.