## MANEJO DE ENFERMEDADES





## **MARACUYA**

Antracnosis (Colletotrichum gloesporioides Penzingi)

Es la enfermedad común de la parte aérea, principalmente en lugares húmedos y lluviosos. Los síntomas se observan en hojas, ramas, botones florales y frutos, pudiendo ocasionar defoliación y si ataca en etapa temprana provoca caída de flores y frutos pequeños.

En las hojas, los síntomas aparecen en los márgenes y se manifiesta como manchas irregulares con anillos concéntricos y de aspecto acuosos o aceitosos, rodeados por un halo de color verde oscuro; en las guías se observan lesiones alargadas; en los frutos las lesiones se presentan como depresiones o áreas hundidas con pudrición seca, causando arrugamiento precoz del área afectada, la pudrición llega a la parte interna y finalmente el fruto cae.







Hoja con antracnosis (i); frutos con lesiones leves (c) y frutos con daños severos (d)

## **MANEJO DE ENFERMEDADES**





## **ANTRACNOSIS**





Diferentes grados de daños por antracnosis en frutos

Para el control de esta enfermedad, se deben realizar aplicaciones alternadas con fungicidas como clorotalonil (3.0 ml/l), azoxistrobina y mancozeb (3g/l de agua), entre otros. Antes de la floración, se puede usar Oxicloruro de cobre (3 g/l de agua).

Los fungicidas deben ser aplicados durante la época de lluvias hasta el inicio de la época seca, en aspersiones cada dos o tres semanas. Como medidas preventivas se deben realizar podas sanitarias, eliminando los restos de tejidos afectados en ciclos anteriores; realizar podas de formación para levantar la cortina y permitir la circulación del aire al eliminar el exceso de follaje.