Manejo de Enfermedades





PESTALOTIOPSIS

| Nombre común: | PESTALOTIOPSIS |
|--|--|
| Agente causal: | Pestalotia sp. |
| Síntomas: | El inicio de esta enfermedad es alrededor de lesiones causadas por insectos o ácaros. Se presentan manchas pequeñas de color marrón púrpura de forma irregular. |
| | A medida que progresa el área afectada, la zona central se seca, adquiriendo una coloración marrón claro y luego un color blanco grisáceo, rodeado de un halo café oscuro. Sobre las manchas aparecen los acérvulos como pequeños puntos negros. |
| Fase fenológica en que se presenta: | Afecta el follaje de las palmas en viveros y campo. |
| Condiciones favorables para la enfermedad: | Plantas débiles por deficiencias nutricionales, heridas mecánicas o atacadas por plagas. |
| Formas de dispersión: | Tejido vegetal infectado. |
| Manejo: | Se previene desarrollando plantas vigorosas en vivero. Espaciamiento adecuado entre plantas (no menos de 0,80 m). Fertilización y suministro óptimo de agua. Al detectar plantas con Pestalotiopsis es importante podar y eliminar las hojas con síntomas de la enfermedad para evitar su diseminación. Con infecciones severas, realizar aspersiones de fungicidas + insecticidas como Mancozeb 500 g o Benomyl 150 g más Benfuracarb 200 cc en 100 litros de agua, cada 8 a 10 días hasta disminuir la enfermedad. |

| Persona de contacto: | mercedes.navarrete@iniap.gob.ec |
|----------------------|---------------------------------|
| Daños: | |

