

SPINT

Alle stadia van spint kunnen schade veroorzaken in het gewas. Spint bevindt zich voornamelijk aan de onderzijde van de bladeren. Hier zuigen ze de plantencellen leeg. Deze cellen verkleuren dan geel en doorgaans is dit ook aan de bovenkant van de bladeren terug te zien als kleine, gele puntjes.

Door deze schade neemt de groei van de plant af. Op een gegeven moment worden bladeren volledig geel en kan het blad en uiteindelijk de gehele plant afsterven. Daarnaast kunnen de de nimfen en de adulten spinsel produceren. Bij grote aantallen spintmijt kan de plant volledig onder spinsel bedekt worden. De vlekjes op de bladeren en de webben veroorzaken schade aan het uiterlijk van de gewassen en vergaande aantasting doe de plant afsterven. Een warme en droge omgeving bevordert de aantasting van spint.

Preventieve maatregelen (*Welke preventieve maatregelen worden toegepast?*)

SPINT

Curatieve maatregelen *(Welke curatieve maatregelen zijn er mogelijk?)*

SPINT

Beeldmateriaal (Beeldmateriaal toevoegen, of verwijst naar Koppert.nl en Biobestgroup.nl)

