



Savjetodavna služba u biljnoj proizvodnji

Biotehnički fakultet - Trg Kralja Nikole bb, 81000 Podgorica

Tel: 020 206 713 Fax: 020 206 712

E-mail: extension-pg@t-com.me

Antraknoza jagode

Prvi simptomi bolesti javljaju se na cvjetovima u proljeće i to pri povoljnim uslovima za razvoj gljive - *Colletotrichum fagariae* (dosta kiše i visoke temperature vazduha). Simptomi na cvjetovima su u obliku paleža.

Bolest se kasnije intenzivno širi i razvija na zelenim plodovima. Pjege su u početku okrugle, a kod jakog napada se spajaju i prave udubljena nepravilnog oblika.



Pjege se mogu pojaviti i na listu, lisnim drškama i stolonima, ali nemaju dijagnostički značaj.

Karakteristični simptomi antraknoze na plodu su vodenaste pjege tamno smeđe boje koje kasnije pocrne, a katastrofalne posljedice su na početku pune berbe kada može smanjiti rod na minimum. Simptomi ove bolesti često se zamjenjuju sa sivom truleži. Ovo oboljenje se razlikuje od truleži koju prouzrokuje *Botrytis* jer se u tom slučaju na plodovima javlja sivkasta prevlaka, a kod antraknoze plodovi samo pocrne bez prevlake.



Suzbijanje bolesti sprovodi se agrotehničkim i hemijskim mjerama.

U agrotehničke mjere ubrajamo:

- sadnju zdravog sadnog materijala,
- sadnju otpornijih – tolerantnih sorata na antraknozu,
- plodored (min 3 a preporučuje se i petogodišnji plodored),
- umjereno đubrenje azotnim đubrivima,

Suzbijanje: Antraknoza se prenosi sadnim materijalom. S toga je osnovna i preventivna mjera u vidu sertifikovanog, zdravog sadnog materijala. Hemijske mjere zaštite su dosta otežane jer gljiva brzo postaje otporna - rezistentna na fungicide. Preventivno se može zasad tretirati fungicidima kao što su Antracol, Mankogal, Dithane, Captan,.... Ukoliko se bolest javi, treba tretirati u početnim fazama razvoja, dok su pjege još na lisnim drškama.



Koristiti preparat Quadris, Switch. Obavezno u vrijeme zimskog mirovanja tretirati bakarnim preparatima

Savjetodavna služba u biljnoj proizvodnji
dipl.inž.zaštite bilja Vesna Tončić

