

No. 3

Bayer
Voćarski
Dnevnik



Bayer voćarski
dnevnik

5.4.2024.

Budite prvi!

Saznajte najnovije informacije naših stručnjaka izravno s terena!



Obavijest proizvođačima trešanja i višanja!

Trešnje i višnje nalaze se u fazi cvatnje kada su najosjetljivije na zarazu uzročnikom **paleži cvjetova i rodnih izboja** (*Monilinia laxa*).

Do infekcije dolazi kroz provodni sustav biljke, a simptomi su vidljivi brzo, u cvatnji ili odmah nakon cvatnje. Cvjetovi poprimaju smeđu boju, a izboji se naglo suše i propadaju.

Vlasnicima nasada preporučujemo da prate vremensku prognozu te prije oborina obave preventivnu zaštitu od uzročnika „monilioza“, te ovisno o uvjetima za razvoj bolesti preporučuje se obaviti 2-3 tretiranja fungicidima, ovisno o dužini cvatnje.

Zaštitu od uzročnika paleži cvjetova i rodnih izboja (*Monilinia laxa*) preporučuje se obaviti preventivno, prije najavljenih oborina fungicidima Luna® Experience u dozi 0,75 L/ha.



Monilinia laxa
na višnji

Period tretiranja *Monilinia laxa*



Period tretiranja kozičavost lista

Osim kemijskih mera, primjena agrotehničkih mera poput uklanjanja „mumificiranih“ plodova, suhih i oštećenih izboja važna je kako bi smanjili infektivni potencijal tijekom vegetacijske sezone.

Po završetku cvatnje trešnja i višanja, treba obratiti pažnju na zaštitu od **uzročnika kozičavosti lista** (*Blumeriella jaapi*) i **šupljikavosti lista** (*Stigmella carpophila*).

Zdrav list osigurava razvoj zdravih plodova te nesmetanu diferencijaciju rodnih pupova za narednu sezonu, stoga je izuzetno važno osigurati kvalitetnu zaštitu od bolesti.



Kozičavost na trešnji

Kozičavost na trešnji



Za zaštitu od kozičavosti također se može koristiti Luna® Experience. Najveća dopuštena doza primjene na višnjama iznosi 0,6 L/ha, a na trešnjama 0,75 L/ha.

Karenca za višnju iznosi 7 dana, a karenca za trešnju 3 dana.