



**SAVJET
STRUČNJAKA**

VERONIKA KOLAK
dipl. ing. agr.
AGROCHEM MAKS d.o.o.

Pepelnica koja prezimljuje na kulturnom bilju ugrožava urod

COSAVET DF je zbog pozitivnih karakteristika najprodavaniji sumporni pripravak na svjetskom tržištu. Riječ je o preventivnom fungicidu koji suzbija pepelnicu na vinovoj lozi, vočkama, povrtnim kulturama i ukrasnom bilju, a važno je i njegovo djelovanje na grinje.

Bijele pepeljaste prevlake su simptomi koje ćete najčešće i najlakše primijetiti na gotovo svim vočkama, vinovoj lozi i ukrasnom bilju na kojem niste proveli potrebne mjere zaštite. Uzročnika ovih simptoma, gotovo svi proizvođači već jako dobro poznaju, a riječ je, naravno, o pepelnici.

Prezimljeli oblici ove bolesti glavni su uzročnici, ne samo pepeljastih prevlaka koje umanjuju vrijednost vašeg bilja, nego i zastoja u rastu, deformiranja i sušenja listova, pucanja bobica vinove loze i na kraju smanjenja uroda. Pepeljaste prevlake pojavljuju se na gotovo svim zelenim dijelovima, prije svega lišću. Obično su više pogođeni donji listovi jer razvoju ove bolesti izravno svjetlo ne odgovara, ali se ipak može pojaviti na svim nadzemnim biljnim dijelovima. Kako bolest napreduje, prevlake postaju jače i intenzivnije i mogu se pojaviti duž cijele biljke.

U suzbijanju se koriste sumporna sredstva

Pepelnicu često smatramo bolesti koja ne bira domaćina, odnosno bolesti koja napada gotovo cjelokupno kulturno bilje, a iako postoje optimalni uvjeti za njezin razvoj, kao što su viša vlaga i temperatura, pepelnica se na kulturnom bilju pojavljuje svake godine bez iznimke.

Pepelnice prezimljuju u obliku micelija na biljnim organima, na vinovoj lozi može prezimiti u pupu i u proljeće kada nastupe povoljni uvjeti, dolazi do širenja i zaraze na svim novoizraslim biljnim dijelovima. Proizvođači vrlo često na pepelnicu reagiraju tek kada je uoče, međutim iznimno je važno djelovati i na prezimljujuće oblike pepelnice, odnosno suzbijati uzročnika bolesti primjenom preventivnih fungicida.

Za suzbijanje prizemljujućih oblika pepelnice najčešće se koriste sumporna sredstva, ali i kod njihova izbora valja uzeti u obzir karakteristike sredstva. Sredstvo koje svakako olakšava primjenu zbog brzog i potpunog otapanja u vodi te stabilnosti otopine pri primjeni je pripravak COSAVET DF. Zbog pozitivnih karakteristika ovaj je pripravak najprodavaniji sumporni pripravak na svjetskom tržištu.

Bakreni u sumporni pripravci neizostavni

Preventivni je fungicid koji suzbija pepelnicu na vinovoj lozi, vočkama, povrtnim kulturama i ukrasnu bilju, a važno je i njegovo djelovanje na grinje kod primjene na vinovoj lozi (2-3 pa čak i do 4 posto, odnosno 2-3-4 kg na 100 litara vode u fazi vunastog pupa). Koncentracija fungicida Cosavet DF u ovoj fazi ovisi o intenzitetu napada pepelnice u prošloj godini. COSAVET DF se za suzbijanje pepelnice primjenjuje u koncentraciji 0,25-0,5 posto (250-500 grama na 100 litara vode), ovisno o kulturi i vremenu primjene.

Bakar i sumpor su aktivne tvari koji se najčešće koriste u zaštiti voćaka, ukrasnog bilja, a osobito vinove loze i gotovo da nema mjera zaštite protiv plamenjače i pepelnice koje ne uključuju primjenu ovih tvari. Kako su bakreni i sumporni pripravci neizostavni u borbi protiv plamenjače i pepelnice, važno je izabrati najpraktičnije, najpovoljnije i najkvalitetnije, NEORAM WG i COSAVET DF.



Pepelnice prezimljuju u obliku micelija na biljnim organima

Pepelnica umanjuje vrijednost bilja, uzrokuje zastoj u rastu, sušenje i deformiranje listova, pucanje bobica vinove loze i na kraju smanjuje urod. Pojavljuje se svake godine bez iznimke.

Potražite naše proizvode u Vašim poljoprivrednim gospodarstvima

 **AgroChem**
www.agrochem-maks.com

Poslovni ured:
Ulica Kneza Borne 14, 10000 Zagreb
Besplatni telefon: 0800 8828
www.agrochem-maks.com