



Požrešne gosenice pušpanov



Škodo na pušpanih povzroča gosenica pušpanove vešče. Pušpanovo veščo uvrščamo med metulje. Gosenice se znotraj grmov pojavijo v pajčevinastih zapredkih v zelo velikem številu. V kolikor ne ukrepamo takoj in učinkovito je lahko to v nekaj dneh za naš pušpan usodno.

Celoten članek:

<http://zelenisvet.com/puspanova-vesca/>

Škodo povzroča gosenica pušpanove vešče

Pušpanova veščica je tujerodna, invazivna vrsta metuljev. **Gosenice**, ki povzročajo škodo, se zelo hitro razmnožijo na vseh vrstah in sortah pušpanov. Ena gosenica lahko obgrize tudi do 50 pušpanovih listov. Pušpani se po močnem napadu slabo obraščajo, lahko se tudi povsem posušijo.

Pušpanova veščica je v Evropo zašla z uvozom sadik iz Kitajske. V Nemčiji so jo prvič opazili leta 2007. Ker ima pušpanova veščica premalo naravnih sovražnikov se škodljivec nemoteno in hitro razmnožuje in je prisotna praktično že po vsej Evropi. **Naravni sovražniki so sicer ptiči**, zato poskrbimo za njih v vrtovih, saj nam bodo tudi oni pomagali pri lovu.

V Sloveniji je bila opazna v letu 2009 in 2010. V letu 2011 so jo množično opazili v Pomurju. Izredne vremenske razmere v letu 2014 so vplivale na prerazmnožitev pušpanove vešče, ravno tako v letu 2015, ko so bile vremenske razmere za razvoj vešče še ugodnejše. Množični pojav je bil opazen tudi v letu 2016.

Kako prepoznamo pušpanovo veščico?

Zelo težko bomo opazili **jajčeca**, ki jih samice odlagajo na spodnjo stran listov. Ko se iz jajčec razvije **gosenica**, ki so v začetni fazi razvoja vzdolžno progaste, fluorescentno zelene barve s črnimi pikami in progami jih lažje opazimo.

Kasneje so rjavkaste barve in jih v množičnem številu opazimo v **pajčevinastih zapredkih**. V stadiju zapredka je velikokrat pozno saj je škode na rastlinah že veliko in prav temu primerno je tudi število gosenic.

Preventivno opazujmo svoje rastline

Najučinkovitejša je preventivna kontrola v času izleta metuljev, že od začetka aprila. Svoje pušpane vsak dan pregledujmo. Rastlino preprosto razpremo in bodimo pozorni na pajčevinaste zapredke med vejicami. V teh zapredkih se gosenice razvijajo do stadija odrasle živali – metulja.

Ob nakupu novih pušpanov bodimo pozorni na prisotnost gosenic. Kupujmo rastline tam, kjer zaupamo, da so strokovno oskrbovane. Danes je večina rastlin uvoženih. Nekatere rastline prihajajo tudi iz vrtnarskih obratov, kjer je kontrola in varstvo pred omenjenim škodljivcem oporečna.

Invazivne gosenice se hitro širijo

Od začetka aprila bodimo pozorni na prvi pojav gosenic. Dokler so še majhne jih bomo uspešno zatrli s pripravki za varstvo rastlin. **Uporabite pripravke, ki se uporabljajo za zatiranje grizočih žuželk na okrasnih rastlinah.** Na posameznih pušpanih je možno tudi **ročno pobirati zapredke** z gosenicami. Z pobiranjem nismo vedno 100 % uspešni, kar pomeni da nekaj gosenic le preživi in se razmnožuje dalje.

Posebno pozornost namenimo živim mejam in večjim primerkom, saj je cena izgube tako velikih rastlin izjemno visoka. **Pušpani se po uničujočem objedanju le stežka obrastejo ali celo posušijo.** Živih mej in umetelno oblikovanih topiarjev ne bomo več ohranili v željeni obliki.

Kako hitro in učinkovito ustaviti napad

Takoj, ko opazimo napad pušpanove vešče uporabimo pripravek s sistemskim delovanjem. Izberimo pripravek, ki ni nevaren za čebele in škropljenje opravimo 2 krat v razmiku enega tedna.

Za manjši nasad ali posamezne rastline uporabimo **škropivo v razpršilki**. Škropivo v obliki koncentrata pa moramo vmešati samo v škropilnico.

Za učinkovit nanos škropiv uporabimo kakovostne škropilnice. **Izberajmo vedno tiste škropilnice, ki imajo možnost nastavitve ustreznega curka za nanos škropilne raztopine v notranjost grma.**

Pušpanova vešča ima **več generacij letno**, zato bo potrebno večkratno škropljenje in kontrola prisotnosti škodljivca.

Nekaj besed o pušpanu

Pušpan je tradicionalni slovenski grm. Krasi tako podeželske kmečke vrtove, kot tudi mestna urbana središča. Zastopan je na balkonih in terasah, kjer ga brez težav dolgo gojimo tudi v loncih. Ker je **vednozelen grm**, nam služi kot odlična živa meja.

Pušpan lahko oblikujemo v najrazličnejše oblike, kot so kroglaste, spiralne piramidalne ...

Vrtni umetniki pušpane oblikujejo v topiarje najrazličnejših oblik. Uporabimo ga tudi za obrobe vrtov, ali preprosto kot samostoječ naravno rastoč grm.

Da se našim obstoječim pušpanom ne bo potrebno odpovedati, **upoštevajte naš nasvet.** Če pa vseeno želite saditi novo pušpanovo živo mejo, pa velja to odločitev postaviti na tehtnico.

Celoten članek:

<http://zelenisvet.com/puspanova-vesca/>

© Zeleni svet