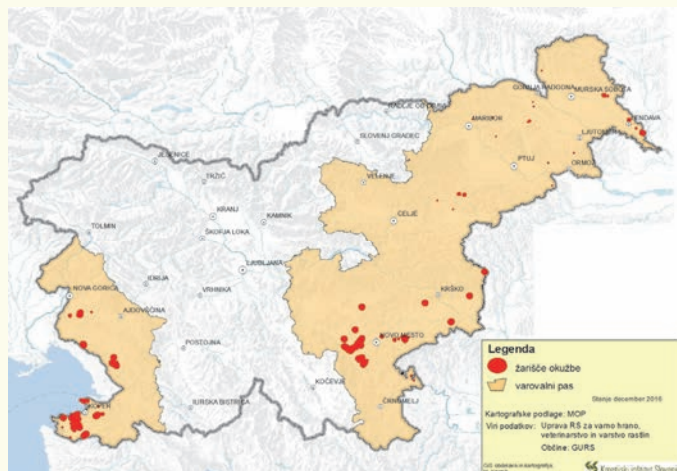


NAJDBE ZLATE TRSNE RUMENICE V SLOVENIJI

Bolezen je bila prvič ugotovljena v Sloveniji leta 2005 na Koprskem, v zadnjih letih pa so sledile najdbe v vseh vinorodnih deželah. Do pravih izbruhov je prišlo v slovenski Istri ter na Dolenjskem v okolici Novega mesta, druge pa so bile okužene le posamezne trte.



Razmejena območja zlata trsne rumenice v letu 2016.

Za več informacij obiščite spletno stran:

http://www.uvhvvr.gov.si/si/delovna_podrocja/zdravje_rastlin/



Če opazite sumljiva znamenja na vinski trti, pokličite fitosanitarne inšpektorje na **Območnih uradih Uprave Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin** ali na eno izmed ustanov **javne službe zdravstvenega varstva rastlin**.

OBMOČNI URADI Inšpekcije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin pri Upravi RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin

OU Ljubljana: 01 234 45 50
OU Kranj: 04 231 93 00
OU Nova Gorica: 05 330 22 70
OU Koper: 05 663 45 00
OU Novo mesto: 07 393 42 25

OU Maribor: 02 238 00 00
OU Murska Sobota: 02 521 43 40
OU Ptuj: 02 798 03 60
OU Celje: 03 425 27 70
OU Postojna 05 721 15 50

JAVNA SLUŽBA ZDRAVSTVENEGA VARSTVA RASTLIN

Območje napovedi

Ustanova

Osrednja Slovenija in Splošne napovedi za vso Slovenijo

Kmetijski inštitut Slovenije
Hacquetova 17, SI-1000 Ljubljana, T: +386(0)1 280 5262 | F: +386(0)1 280 5255
O: +386(0)1 28052 66/67/68/69
info@kis.si | www.kis.si

Severovzhodna Slovenija

Kmetijsko gozdarski zavod Maribor
Vinarska ulica 14, SI-2000 Maribor
T: +386(0)2 228 4900 | F: +386(0)2 251 9482
O: 090 93 98 12
info@kmetijski-zavod.si | www.kmetijski-zavod.si

Celjska in Koroška regija

Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije
Cesta Žalskega tabora 2, SI-3310 Žalec
T: +386(0)3 712 1600 | F: +386(0)3 712 1620
O: +386(0)3 712 1660
tajnistvo@ihps.si | www.ihps.si

Zahodna Slovenija

Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica
Pri Hrastu 18, SI-5000 Nova Gorica
T: +386(0)5 335 1200 | F: +386(0)5 335 1260
O: 090 93 98 15
entolab@go.kgzs.si | www.kmetijskizavod-ng.si

Jugovzhodna Slovenija

Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto
Šmihelska cesta 14, SI-8000 Novo mesto
T: +386(0)7 373 0570 | F: +386(0)7 373 0590
tajnistvo@kgzs-zavodnm.si | www.kmetijskizavod-nm.si



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN PREHRANO
UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO, VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

ZLATA TRSNA RUMENICA

nevarnost za slovenske vinograde

Huda karantenska bolezen vinske trte, ki jo povzroča fitoplazma *Grapevine flavescence dorée (FD)*.



V vinogradih se zelo hitro širi s pomočjo ameriškega škržatka, ki prenaša fitoplazmo z okuženih na zdrave trte.

BOLEZENSKA ZNAMENJA

Bolezenska znamenja se začnejo pojavljati takoj po cvetenju in se proti jeseni stopnjujejo. Zajamejo cel trs, včasih pa le posamezne rozge.



Značilna je splošna **bledikavost** in **obarvanje listov**, pri belih sortah listi rumenijo in pri rdečih rdečijo, listni robovi se **vihajo navzdol**. Pojavi se **sektorsko rdečenje ali rumenenje listov**, tkivo lahko kasneje odmre. Listni peclji po odpadanju listja dolgo ostanejo na rozgi.



Rozge so zaradi **slabe olesenelosti** mlahave in povešene, slabo dozoriyo in pozimi pogosto pozebejo.

Značilna je slaba oplodnja, ki mu sledi osipanje in včasih tudi sušenje kabrnkov. Grozdne jagode venijo, od sredine poletja naprej se lahko posušijo celi grozdi ali njihovi deli. Okužene trte lahko v nekaj letih propadejo.



AMERIŠKI ŠKRŽATEK - prenašalec zlate trsne rumenice

Zlato trsno rumenico prenaša tujerodna žuželka **ameriški škržatek**. Pri nas je navzoč povsod, kjer so vinogradi. Živi samo na trti. Med sesanjem na okuženih trtah sprejme fitoplazmo in jo nato po določenem času lahko prenese na zdrave trte. Kužen ostane celotno življenjsko dobo.



UKREPI

• ZATIRANJE AMERIŠKEGA ŠKRŽATKA

Nujno je pravočasno in redno zatiranje prenašalca ameriškega škržatka, ki je v vinogradih za pridelavo grozdja obvezno v razmejenih območjih zlate trsne rumenice, v drevnicah, matičnih vinogradih in matičnjakih pa na celotnem območju Slovenije. Napovedi na podlagi vsakoletnega opazovanja poda Javna služba zdravstvenega varstva rastlin, objavljene so na spletni strani <http://agromet.mkgp.gov.si/pp/>



POZOR!

Pri zatiranju ameriškega škržatka s fitofarmaceutskimi sredstvi je treba upoštevati navodila za uporabo ter opozorila na etiketi. Sredstva so nevarna za čebele!

• ODSTRANJEVANJE OKUŽENIH TRT

V žariščih okužbe je obvezno odstranjevanje okuženih trt in vseh trt, ki kažejo bolezenska znamenja, s koreninami vred. Če korenine niso povsem odstranjene, lahko iz njih poženejo okuženi poganjki, ki so vir okužbe. Take poganjke je treba odstraniti, lahko jih premažemo z glifosatom.

• ODSTRANJEVANJE DRUGIH GOSTITELJSKIH RASTLIN

Vir okužbe je lahko tudi navadni srobot, zato ga je priporočljivo odstraniti v vinogradih ter v njihovi okolici. V trsnicah, matičnih vinogradih in matičnjakih je odstranitev sroboti obvezna. Fitoplazma je bila ugotovljena tudi v jelši in v velikem pajesenu.