



Crna Gora

Uprava za bezbjednost hrane, veterinu
i fitosanitarne poslove

Adresa: Serdara Jola Piletića 26
81000 Podgorica, Crna Gora
tel: +382 20 201 945
fax: +382 20 201 946

27. 09. 2021.
Mouge
Novak

Broj: 04-309/21-5030
Podgorica, 27.09.2021. godine

Uprava za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove - Sektor za fitosanitarne poslove, na osnovu člana 18 i 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku (Sl. list CG br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), člana 10 i 12 Zakona o zdravstvenoj zaštiti bilja (Sl. list RCG br. 28/06 i Sl. list CG br. 28/11 i br. 48/15), Pravilnika o fitosanitarnim mjerama za sprječavanje unošenja, širenja i suzbijanje štetnih organizama i listama štetnih organizama bilja, biljnih proizvoda i objekata pod nadzorom (Sl. list CG br. 39/2011, 80/2016, 91/2017 i 38/2018), tačke 13 Naredbe o hitnim fitosanitarnim mjerama za sprečavanje unošenja zlatne žutice vinove loze (Sl. list. CG br. 18/18), Izvještaja Instituta za zaštitu bilja i životnu sredinu, Zemun, Beograd, Republika Srbija, br. 04/1-309-21-4013 od 27.09.2021. godine, donosi

RJEŠENJE

OBILJEŽAVA SE PODRUČJE na lokalitetu Godinje (GPS koordinate: SGŠ 42° 13' 27,15" i JGŠ 19° 6' 48,66") na kojem je potvrđeno prisustvo štetnog organizma fitoplazme: *Candidatus Phytoplasma vitis* koja prouzrokuje zlatnu žuticu vinove loze *Grapevine flavescence dorée*, 27. septembra 2021. godine, na jednom čokotu vinove loze (*Vitis vinifera*).

Obilježeno područje se sastoji od zaraženog područja i sigurnosnog područja:

1. **Zaraženo područje** je područje u kojem je potvrđeno prisustvo štetnog sa poluprečnikom od 1 km od inficiranog čokota.
2. **Sigurnosno područje** je područje sa poluprečnikom od 5 km od granice zaraženog područja.

Obrazloženje

Upravi za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove - Sektoru za fitosanitarne poslove je dostavljen Izvještaj br. 04/1-309-21-4013 od 27.09.2021. godine Instituta za zaštitu bilja i životnu sredinu, Zemun, Beograd, Republika Srbija o prvom nalazu štetnog organizma fitoplazme: *Candidatus Phytoplasma vitis* koja prouzrokuje zlatnu žuticu vinove loze *Grapevine flavescence dorée* na području Godinje (GPS koordinate: SGŠ 42° 13' 27,15" i JGŠ 19° 6' 48,66") na jednom čokotu vinove loze (*Vitis vinifera*), u sklopu Programa fitosanitarnih mjera za 2021. godinu Posebni nadzor *Candidatus Phytoplasma vitis* (Flavescence dorée strane) sa monitoringom cikada vinove loze *Scaphoideus titanus* dr. Sanja Radonjić - Biotehnički fakultet. Vizuelnim pregledom vinove loze (*Vitis vinifera*) od strane stručnjaka entomologa, uočeni su tipični simptomi koje prouzrokuje ovaj štetni organizam, uzorak je poslat na analizu u Institut za zaštitu bilja i životnu sredinu, Beograd, i nakon molekularne analize u skladu sa Izvještajem br. 04/1-309-21-4013 od 27.09.2021. godine, utvrđeno je prisustvo štetnog organizma fitoplazme: *Candidatus Phytoplasma vitis* koja prouzrokuje zlatnu žuticu vinove loze *Grapevine flavescence dorée*. U skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti bilja ("Sl. list RCG" br. 28/06 i "Sl. list CG" br. 28/11 i br. 48/15), Pravilnikom o fitosanitarnim mjerama za sprječavanje unošenja, širenja i suzbijanje štetnih organizama i listama štetnih organizama bilja, biljnih proizvoda i objekata pod nadzorom (Sl. list CG br. 39/2011, 80/2016, 91/2017 i 38/2018) i tačkom 13 Naredbe o hitnim fitosanitarnim mjerama za sprečavanje unošenja zlatne žutice vinove loze (Sl. list. CG br. 18/18), izvršeno je obilježavanje područja u kojem je potvrđeno prisustvo štetnog organizma sa poluprečnikom od 1 km od inficiranog čokota označeno kao zaraženo, a područje širine 5 km od granice zaraženog područja obilježeno je kao sigurnosno područje. U obilježenom području koje se sastoji od zaraženog i sigurnosnog područja sprovode se propisane fitosanitarne mjere. Radi utvrđivanja prisustva štetnog organizma *Candidatus Phytoplasma vitis* koja prouzrokuje zlatnu žuticu vinove loze *Grapevine flavescence dorée* sprovodi se posebni nadzor na biljkama domaćinima. Na osnovu rezultata posebnog nadzora u obilježenom području nakon dvije uzastopne godine (nakon posljednjeg nalaza štetnog organizma ne utvrdi ponovo njegovo prisustvo u obilježenom području iz tačke 3 ove naredbe, ukinuće se rješenje o obilježenom području i prestaće sprovođenje propisanih mjera.

Obrađivač: Tamara Popović, načelnica
Odsjek za zdravstvenu zaštitu bilja

Saglasna: Zorka Prljević, pomoćnica direktorice

