

Poročilo o pojavu škodljivih dejavnikov žive in nežive narave v gozdu

Nivo: Nivo GGO TOLMIN, za obdobje 01.01.2020 do 31.12.2020, status zapisov: vsi statusi

Bolezni

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Abies alba</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 11	GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE PREDMEJA, GGE TRNOVO	4,44		67,09		slaba	miruje	Sanitarni posek: 144,58 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1, 2, 6, 8, 10	GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE MOST NA SOCI	4,68		43,03		slaba		Sanitarni posek: 44,51 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Betula pendula</i>	november	GGE MOST NA SOCI	0,03		0,75		slaba		
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Castanea sativa</i>	2, 3, 9	GGE AJDOVŠČINA, GGE MOST NA SOCI	1,06		4,49		srednja		Sanitarni posek: 10,23 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10, 12	GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE MOST NA SOCI, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE OTLICA, GGE PREDMEJA, GGE TOLMIN	4,52		463,72		slaba	narašča	Sanitarni posek: 306,23 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fraxinus excelsior</i>	1, 10, 11	GGE BOVEC, GGE DOLE, GGE TOLMIN	5,96		70,34		slaba	pada	Sanitarni posek: 55,17 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fraxinus ornus</i>	1, 8, 10	GGE TOLMIN	0,36		2,88		slaba		Sanitarni posek: 0,11 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Juglans regia</i>	december	GGE KOBARID	0,37		0,88		slaba		
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Larix decidua</i>	november	GGE MOST NA SOCI	0,26		21,82		slaba		Sanitarni posek: 21,82 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Picea abies</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10, 11	GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE MOST NA SOCI, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE PREDMEJA	1,58		91,96		slaba	pada	Sanitarni posek: 62,65 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Pinus nigra</i>	5, 9	GGE NANOS-PODKRAJ, GGE PREDMEJA	0,09		22,30		slaba		Sanitarni posek: 22,30 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Pinus sylvestris</i>	avgust	GGE MOST NA SOCI	0,83		0,79		slaba		
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Prunus avium</i>	november	GGE MOST NA SOCI	0,11		1,82		slaba		Sanitarni posek: 1,82 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Quercus</i>	januar	GGE MOST NA SOCI			9,96				Sanitarni posek: 9,96 m ³

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Quercus petraea</i>	1, 3, 12	GGE MOST NA SOCI	0,42		5,17		slaba		Sanitarni posek: 0,06 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Quercus robur</i>	februar	GGE MOST NA SOCI			12,77				Sanitarni posek: 12,77 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Robinia pseudoacacia</i>	februar	GGE BRDA	1,58		9,32		slaba		
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Tilia platyphyllos</i>	november	GGE MOST NA SOCI	0,02		2,17		slaba		Sanitarni posek: 2,17 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Ulmus glabra</i>	2, 3, 5	GGE IDRIJA I, GGE MOST NA SOCI	0,03		4,08		slaba		Sanitarni posek: 3,22 m ³
<i>Biscogniauxia nummularia</i> (pooglenitev bukve)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 2, 5, 7, 8, 11, 12	GGE AJDOVŠČINA, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE OTLICA	2,18		240,82		slaba	miruje	Sanitarni posek: 222,60 m ³
<i>Cryphonectria parasitica</i> (kostanjev rak)	<i>Castanea sativa</i>	celo leto	GGE AJDOVŠČINA, GGE BRDA, GGE CERKNO, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE MOST NA SOCI	147,88		953,58		slaba	narašča	Sanitarni posek: 740,75 m ³
<i>Erysiphe alphitoides</i> (hrastova pepelovka)	<i>Quercus petraea</i>	julij	GGE GORICA		10,49		0,00	močna	miruje	
<i>Eutypella parasitica</i> (javorov rak)	<i>Acer</i>	julij	GGE BAŠKA GRAPA		1,00		0,00	neznana	miruje	
<i>Eutypella parasitica</i> (javorov rak)	<i>Acer campestre</i>	2, 4, 10, 12	GGE BRDA	0,19		1,22		slaba	narašča	Sanitarni posek: 0,63 m ³
<i>Eutypella parasitica</i> (javorov rak)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1, 2, 4, 7, 9, 10	GGE BRDA, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE KOBARID	1,31		15,84		slaba		Sanitarni posek: 6,97 m ³
<i>Fomes fomentarius</i> (bukova kresilka)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 2, 5, 6, 7, 12	GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA	0,69		75,37		slaba		Sanitarni posek: 80,37 m ³
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Abies alba</i>	1, 3, 6, 7, 9	GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I	1,40		23,61		slaba		Sanitarni posek: 26,74 m ³
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Picea abies</i>	celo leto	GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE MOST NA SOCI, GGE SOCA-TRENTA	14,31		516,85		slaba	miruje	Sanitarni posek: 442,23 m ³
<i>Hymenoscyphus fraxineus</i> (jesenov ožig)	<i>Fraxinus excelsior</i>	celo leto	GGE BANJŠICE, GGE BAŠKA GRAPA, GGE BOVEC, GGE BRDA, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE KOBARID, GGE MOST NA SOCI, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	1.523,56		17.279,28		slaba	narašča	Sanitarni posek: 12.759,35 m ³
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Abies alba</i>	april do oktober	GGE GORICA		0,50		0,00	slaba	nov pojav	Opazovanje: 8,00 ur
<i>Lecanosticta acicola</i> (rjavenje borovih iglic)	<i>Pinus nigra</i>	marec	GGE KOBARID		3.670,25		70,00	neznana	narašča	Sanitarni posek: 51,00 m ³

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Lecanosticta acicola</i> (rjavenje borovih iglic)	<i>Pinus sylvestris</i>	marec	GGE KOBARID		3.670,25		32,00	neznana	narašča	Sanitarni posek: 51,00 m ³
<i>Melampsorella caryophyllacearum</i> (jelov metličasti rak)	<i>Abies alba</i>	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10	GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA	1,49		35,17		slaba	pada	Sanitarni posek: 58,68 m ³
Ophiostoma ulmi & o. novo-ulmi (odmiranje brestov holandska brestova bolezen)	<i>Ulmus glabra</i>	februar do december	GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE NANOS-PODKRAJ	293,97		198,64		slaba	pada	Sanitarni posek: 165,41 m ³
Ophiostoma ulmi & o. novo-ulmi (odmiranje brestov holandska brestova bolezen)	<i>Ulmus minor</i>	1, 2, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12	GGE BRDA, GGE GORICA	28,17		77,06		srednja	miruje	Sanitarni posek: 57,64 m ³
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 4	GGE TRNOVO	0,03		4,77		slaba		Sanitarni posek: 23,42 m ³

Žuželke

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Corythucha arcuata</i> (hrastova čipkarka)	<i>Quercus robur</i>	maj	GGE GORICA		0,01		0,00	slaba	narašča	
<i>Cryphalus piceae</i> (zrnati jelov lubadar)	<i>Abies alba</i>	1, 3, 6	GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II	0,95		46,56		slaba	narašča	Sanitarni posek: 46,56 m ³
<i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar)	<i>Picea abies</i>	celo leto	celo GGO	252,38		11.461,61		slaba	miruje	Sanitarni posek: 11.591,02 m ³
<i>Leperesinus fraxini</i> (pisani jesenov ličar)	<i>Fraxinus excelsior</i>	2, 6	GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II	5,15		28,54		slaba		Sanitarni posek: 28,54 m ³
<i>Pityogenes chalcographus</i> (šesterezobi smrekov lubadar)	<i>Picea abies</i>	1, 2, 5, 7, 11	GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE MOST NA SOCI	1,03		37,76		slaba	narašča	Sanitarni posek: 31,82 m ³
<i>Pityokteines curvidens</i> (krivozobi jelov lubadar)	<i>Abies alba</i>	2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11	GGE IDRIJA I, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE PREDMEJA, GGE TRNOVO	12,95		1.319,80		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1.330,20 m ³
<i>Pityokteines curvidens</i> (krivozobi jelov lubadar)	<i>Picea abies</i>	december	GGE NANOS-PODKRAJ	1,58		22,56		slaba		Sanitarni posek: 21,08 m ³
<i>Pityokteines spinidens</i> (ostrozobi jelov lubadar)	<i>Abies alba</i>	januar do avgust	GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II	4,63		278,47		slaba	narašča	Sanitarni posek: 258,37 m ³

Druge živali

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Fraxinus excelsior</i>	7, 8, 11	GGE BANJŠICE, GGE KOBARID	0,08		1,70		slaba	pada	Sanitarni posek: 1,63 m ³
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Fraxinus ornus</i>	november	GGE CERKNO	0,02		0,20		slaba		
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Picea abies</i>	7, 9, 11	GGE BANJŠICE, GGE CERKNO	0,20		2,10		slaba	pada	Sanitarni posek: 5,69 m ³

Abiotski dejavniki

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
Mehanska poškodba (mehanske poškodbe skorje)	Iglavci	celo leto	GGE BANJŠICE, GGE BAŠKA GRAPA, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE MOST NA SOCI, GGE PREDMEJA, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	8,37		636,53		slaba	pada	Sanitarni posek: 649,66 m ³
Mehanska poškodba (mehanske poškodbe skorje)	Listavci	celo leto	GGE BANJŠICE, GGE BAŠKA GRAPA, GGE BOVEC, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE KOBARID, GGE MOST NA SOCI, GGE PREDMEJA, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	9,73		468,16		slaba	pada	Sanitarni posek: 376,34 m ³
Onesnažen zrak (onesnažen zrak)	Iglavci	2, 3, 4, 9	GGE BANJŠICE, GGE GORICA, GGE TRNOVO	0,88		45,52		slaba	pada	Sanitarni posek: 3,36 m ³
Onesnažen zrak (onesnažen zrak)	Listavci	2, 9	GGE BANJŠICE, GGE TRNOVO	0,22		3,77		slaba		Sanitarni posek: 36,10 m ³
Plaz (plaz)	Listavci	3, 7, 9	GGE BRDA, GGE KOBARID, GGE TOLMIN	3,29		58,75		slaba		Sanitarni posek: 90,02 m ³
Požar (požar)		2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11	GGE AJDOVŠČINA, GGE BAŠKA GRAPA, GGE BOVEC, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE GORICA, GGE IDRIJA II, GGE TRNOVO	2,91	9,90	145,84	368,00	slaba	miruje	Postavitev opozoril. tabel PPV: 2,00 kos; Protipožarne preseke - novogradnja: 12,05 km; Protipožarne preseke - vzdrževanje: 30,26 km; Sanitarni posek: 147,89 m ³
Sneg (snegolom)	Iglavci	november	GGE CERKNO	0,02		2,47		slaba		

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
Sneg (snegolom)	Listavci	6, 7, 8, 10, 11, 12	GGE BAŠKA GRAPA, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE MOST NA SOCI	0,52		196,81		slaba		Sanitarni posek: 109,96 m ³
Sonce (sončni ožig)	Listavci	1, 3, 4	GGE IDRIJA I	0,10		10,27		slaba		Sanitarni posek: 224,00 m ³
Strela (strela)	Iglavci	1, 3, 5, 6, 10, 11, 12	GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE TRNOVO	0,69		33,36		slaba	pada	Sanitarni posek: 57,78 m ³
Strela (strela)	Listavci	2, 12	GGE CRNI VRH, GGE GORICA	0,57		8,97		slaba		Sanitarni posek: 0,88 m ³
Suša (suša)	Iglavci	marec	GGE OTLICA	2,83		56,57		slaba		Sanitarni posek: 56,57 m ³
Suša (suša)	Listavci	1, 3, 12	GGE GORICA, GGE KOBARID, GGE OTLICA	1,17		9,98		slaba	pada	Sanitarni posek: 58,22 m ³
Veter (vetrolom)	Iglavci	celo leto	GGE AJDOVŠČINA, GGE BANJŠICE, GGE BAŠKA GRAPA, GGE BOVEC, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE KOBARID, GGE MOST NA SOCI, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE OTLICA, GGE PREDMEJA, GGE SOCA-TRENTA, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	119,13		8.056,84		slaba	miruje	Sanitarni posek: 5.658,65 m ³
Veter (vetrolom)	Listavci	celo leto	celo GGO	266,59		7.018,12		slaba	miruje	Sanitarni posek: 4.051,75 m ³
Žled (žledolom)	Iglavci	celo leto	GGE BANJŠICE, GGE BAŠKA GRAPA, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE MOST NA SOCI, GGE OTLICA, GGE TOLMIN	61,94		1.159,97		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1.480,95 m ³
Žled (žledolom)	Listavci	celo leto	GGE BANJŠICE, GGE BAŠKA GRAPA, GGE BRDA, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE KOBARID, GGE MOST NA SOCI, GGE NANOS-PODKRAJ, GGE OTLICA, GGE PREDMEJA, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	402,81		26.116,54		slaba	miruje	Sanitarni posek: 28.987,31 m ³

Neznan vzrok poškodb

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
_neznano (neznano)	<i>Abies alba</i>	celo leto	GGE CRNI VRH, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE PREDMEJA, GGE TRNOVO	18,83		1.594,53		slaba	narašča	Sanitarni posek: 1.636,40 m ³
_neznano (neznano)	<i>Acer campestre</i>	4, 5, 9	GGE BRDA, GGE GORICA, GGE TOLMIN	0,16		3,11		slaba		Sanitarni posek: 2,27 m ³
_neznano (neznano)	<i>Acer platanoides</i>	avgust	GGE TOLMIN			3,53				Sanitarni posek: 0,84 m ³
_neznano (neznano)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	januar do november	GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KOBARID, GGE TOLMIN	7,67		57,48		slaba	pada	Sanitarni posek: 50,91 m ³
_neznano (neznano)	<i>Ailanthus glandulosa</i>	november	GGE BANJŠICE			0,22				Sanitarni posek: 0,90 m ³
_neznano (neznano)	<i>Alnus glutinosa</i>	3, 6	GGE BRDA, GGE GORICA, GGE KOBARID	0,54		14,39		slaba		Sanitarni posek: 17,04 m ³
_neznano (neznano)	<i>Alnus incana</i>	marec	GGE TOLMIN	0,48		1,65		slaba		
_neznano (neznano)	<i>Betula pendula</i>	1, 10	GGE BANJŠICE, GGE MOST NA SOCI	0,17		1,25		slaba	pada	Sanitarni posek: 0,65 m ³
_neznano (neznano)	<i>Carpinus betulus</i>	1, 2, 3, 4, 5, 9, 12	GGE GORICA, GGE TOLMIN	0,01		9,90		slaba		Sanitarni posek: 7,53 m ³
_neznano (neznano)	<i>Castanea sativa</i>	celo leto	GGE AJDOVŠČINA, GGE BANJŠICE, GGE GORICA, GGE TOLMIN	32,15		154,57		slaba	narašča	Sanitarni posek: 225,01 m ³
_neznano (neznano)	<i>Fagus sylvatica</i>	januar do november	GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE CERKNO, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE MOST NA SOCI, GGE OTLICA, GGE PREDMEJA, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	4,45		454,34		slaba	pada	Sanitarni posek: 410,75 m ³
_neznano (neznano)	<i>Fraxinus excelsior</i>	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11	GGE BANJŠICE, GGE BOVEC, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE KANOMLJA, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	15,16		244,53		slaba	miruje	Sanitarni posek: 160,74 m ³
_neznano (neznano)	<i>Fraxinus ornus</i>	november	GGE TOLMIN	0,05		0,33		slaba		
_neznano (neznano)	<i>Juglans regia</i>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 11	GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE TOLMIN			32,64			narašča	Sanitarni posek: 27,63 m ³
_neznano (neznano)	<i>Larix decidua</i>	1, 4, 9, 12	GGE BANJŠICE, GGE GORICA, GGE KOBARID, GGE MOST NA SOCI, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	1,20		6,59		slaba		Sanitarni posek: 35,60 m ³
_neznano (neznano)	<i>Malus sylvestris</i>	julij	GGE BRDA			0,32				
_neznano (neznano)	mehki listavci	2, 3, 9	GGE BRDA, GGE TOLMIN	4,74		14,61		močna		Sanitarni posek: 2,30 m ³

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
_neznano (neznano)	<i>ostali iglavci</i>	1, 2, 3, 5, 9	GGE GORICA	0,63		29,89		slaba		Sanitarni posek: 11,16 m ³
_neznano (neznano)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE IDRIJA I, GGE KOBARID	3,28		34,15		slaba	pada	Sanitarni posek: 12,22 m ³
_neznano (neznano)	<i>Picea abies</i>	celo leto	GGE BANJŠICE, GGE BOVEC, GGE CRNI VRH, GGE DOLE, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE IDRIJA II, GGE KANOMLJA, GGE MOST NA SOCI, GGE PREDMEJA, GGE SOCA-TRENTA, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	26,09		1.418,45		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1.234,56 m ³
_neznano (neznano)	<i>Pinus</i>	julij	GGE CRNI VRH			3,18				Sanitarni posek: 5,42 m ³
_neznano (neznano)	<i>Pinus nigra</i>	1, 2, 3, 5, 6, 10	GGE AJDOVŠČINA, GGE BANJŠICE, GGE BOVEC, GGE BRDA, GGE GORICA	0,70		135,74		slaba	pada	Sanitarni posek: 174,67 m ³
_neznano (neznano)	<i>Pinus strobus</i>	2, 8, 9	GGE GORICA	0,41		45,21		slaba		Sanitarni posek: 9,64 m ³
_neznano (neznano)	<i>Pinus sylvestris</i>	2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11	GGE AJDOVŠČINA, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE KOBARID, GGE PREDMEJA, GGE TOLMIN			88,61				Sanitarni posek: 57,74 m ³
_neznano (neznano)	<i>Populus tremula</i>	3, 4, 9	GGE BANJŠICE, GGE MOST NA SOCI, GGE TOLMIN	0,03		3,07		srednja		Sanitarni posek: 0,90 m ³
_neznano (neznano)	<i>Prunus avium</i>	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12	GGE AJDOVŠČINA, GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE CRNI VRH, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE KOBARID, GGE MOST NA SOCI, GGE TOLMIN, GGE TRNOVO	12,47		39,99		slaba		Sanitarni posek: 30,84 m ³
_neznano (neznano)	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	1, 10	GGE GORICA, GGE IDRIJA I			6,10				Sanitarni posek: 12,34 m ³
_neznano (neznano)	<i>Quercus</i>	februar	GGE IDRIJA I			0,83				Sanitarni posek: 0,83 m ³
_neznano (neznano)	<i>Quercus cerris</i>	1, 10	GGE BANJŠICE, GGE BRDA	0,21		5,52		slaba	narašča	
_neznano (neznano)	<i>Quercus petraea</i>	celo leto	GGE AJDOVŠČINA, GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE CERKNO, GGE GORICA, GGE IDRIJA I, GGE KOBARID, GGE TOLMIN	10,29		261,75		slaba	miruje	Sanitarni posek: 426,66 m ³
_neznano (neznano)	<i>Quercus rubra</i>	1, 10	GGE BRDA, GGE GORICA	0,00		14,06		slaba		Sanitarni posek: 15,91 m ³
_neznano (neznano)	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2, 3, 5, 6, 9, 12	GGE AJDOVŠČINA, GGE BRDA, GGE GORICA	4,64		52,16		slaba	pada	Sanitarni posek: 135,25 m ³
_neznano (neznano)	<i>Salix</i>	1, 9, 10, 12	GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE GORICA	1,63		19,01		srednja		
_neznano (neznano)	<i>Sorbus aria</i>	1, 7	GGE BANJŠICE, GGE TOLMIN			1,55				

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m ³)	Vol. VG* (m ³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
_neznano (neznano)	<i>Sorbus aucuparia</i>	april	GGE CRNI VRH			0,12				Sanitarni posek: 5,72 m ³
_neznano (neznano)	<i>Tilia platyphyllos</i>	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	GGE BANJŠICE, GGE BRDA, GGE IDRIJA I, GGE MOST NA SOCI, GGE TOLMIN	4,37		33,57		slaba	pada	Sanitarni posek: 10,73 m ³
_neznano (neznano)	<i>Ulmus glabra</i>	1, 3, 5, 6, 7, 10, 11, 12	GGE BANJŠICE, GGE CRNI VRH, GGE KANOMLJA, GGE KOBARID, GGE TOLMIN	9,04		41,41		zelo močna		Sanitarni posek: 18,58 m ³
_neznano (neznano)	<i>Ulmus minor</i>	2, 5	GGE GORICA			10,76				Sanitarni posek: 3,13 m ³
Odpornejši veliki jesen (odpornejši veliki jesen)		2020			20,13			neznana	narašča	

*Opomba: ODP – količina označenega drevja za posek v obdobju poročanja; VG – ocena poškodovane količine v poročilu o pojavu škodljivih dejavnikov žive in nežive narave v gozdu.

Opis:

V letu 2020 nismo imeli večjih težav s podlubniki.

Spomladi smo, na izbranih lokacijah, izvedli akcijo omejevanja širjenja bolezni Rjavenje borovih iglic in sicer na Tolminskem, Kobariškem in Bovškem.

Največji varstveni problem ostaja in postaja jesenov ožig. Če bo šlo tako naprej, bomo kmalu ostali brez velikega jesena. Nekaj upanja dajajo posamezni odpornejši osebki.

Javorov rak je prisoten a se širi počasi. Kar se ga odkrije, se tudi ukrepa.

Imeli smo en večji požar, ki pa ni povzročil večje gospodarske in ekološke škode.

Konec avgusta smo imeli v Trenti malo večji vetrolom. Polomilo in prevrnilo je cca 5.000 m³. Dela na sanaciji že potekajo.

Pripravil: Zavratnik Zoran

Datum: 10.02.2021