

Poročilo o pojavu škodljivih dejavnikov žive in nežive narave v gozdu

Nivo: Nivo GGO SEŽANA, za obdobje 01.01.2024 do 31.12.2024, status zapisov: potrjen OE

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>	junij	GGE VREMŠČICA	0,09		2,92		slaba	pada	
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Acer campestre</i>	1, 4, 11, 12	GGE CICARIJA, GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II	2,30		1,56		slaba	pada	Sanitarni posek (1,47 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Acer monspessulanum</i>	oktober	GGE KRAS II			0,05				
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Acer platanooides</i>	november	GGE KRAS I	1,10		2,07		slaba		
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	2, 11	GGE BRKINI I., GGE GORIŠKO, GGE KRAS I	1,97		6,63		srednja		Sanitarni posek (5,08 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Aesculus hippocastanum</i>	november	GGE TRNOVO			0,95				
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Alnus glutinosa</i>	2, 3, 9, 10, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA	0,98		20,76		slaba		Sanitarni posek (18,65 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Betula pendula</i>	2, 4, 7, 8, 9, 12	GGE BRKINI II., GGE VREMŠČICA	1,15		4,07		slaba	pada	Sanitarni posek (15,03 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Carpinus betulus</i>	2, 4, 8, 10, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	3,35		24,07		slaba		Sanitarni posek (2,70 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Castanea sativa</i>	1, 4, 11	GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	0,39		12,40		slaba	narašča	Sanitarni posek (100,61 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	drugi trdi listavci	1, 8, 10	GGE ISTRA	0,16		0,44		slaba		Sanitarni posek (0,31 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE ISTRA, GGE VREMŠČICA, GGE VRHE	5,01		265,74		slaba	narašča	Sanitarni posek (70,40 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fraxinus excelsior</i>	9, 11	GGE VREMŠČICA	0,28		4,55		slaba	pada	Sanitarni posek (5,79 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fraxinus ornus</i>	1, 2, 6, 7, 8, 10, 11	GGE BRKINI I., GGE GORIŠKO, GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE TRNOVO	19,10		19,65		slaba		Sanitarni posek (9,05 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Juglans regia</i>	2, 3, 12	GGE GORIŠKO, GGE KRAS I, GGE VREMŠČICA	11,11		5,10		srednja		Sanitarni posek (8,05 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>Larix decidua</i>	1, 2, 3, 6, 11	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	0,74		25,88		slaba	narašča	Sanitarni posek (23,00 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Malus domestica</i>	avgust	GGE VREMŠČICA			0,83				Sanitarni posek (4,58 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Malus sylvestris</i>	avgust	GGE BRKINI I.			1,12				
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	februar	GGE KRAS I	4,25		22,33		slaba		Sanitarni posek (2,85 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Picea abies</i>	2, 3, 4, 5, 6, 9, 11	GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA, GGE VRHE	1,88		22,79		slaba	pada	Sanitarni posek (60,13 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Pinus nigra</i>	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11	GGE CICARIJA, GGE ISTR, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	2,26		115,02		slaba	narašča	Sanitarni posek (31,77 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Pinus strobus</i>	2, 6, 9, 11	GGE VREMŠČICA	0,01		77,86		slaba	pada	Sanitarni posek (78,77 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Pinus sylvestris</i>	2, 3, 4, 5, 6, 9, 10	GGE VREMŠČICA	1,00		28,85		slaba	narašča	Sanitarni posek (39,84 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Populus</i>	februar do marec	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA			1,32				Sanitarni posek (0,68 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Populus tremula</i>	2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12	GGE CICARIJA, GGE VREMŠČICA	3,03		21,94		slaba	narašča	Sanitarni posek (34,15 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Prunus avium</i>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 10, 11	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE ISTR, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	4,52		26,83		slaba		Sanitarni posek (77,16 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Quercus cerris</i>	1, 2, 3, 7, 8, 10, 11, 12	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE ISTR, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	4,72		44,70		slaba	miruje	Sanitarni posek (63,06 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Quercus petraea</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12	celo GGO	16,71		335,66		slaba	miruje	Sanitarni posek (213,56 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Quercus pubescens</i>	1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA, GGE GORIŠKO, GGE ISTR, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VRHE	12,35		94,09		slaba	miruje	Sanitarni posek (56,64 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Robinia pseudoacacia</i>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11	GGE BRKINI II., GGE GORIŠKO, GGE ISTR, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	16,85		172,62		slaba	miruje	Sanitarni posek (82,11 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Salix</i>	1, 8, 9, 10, 11	GGE BRKINI II., GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA	0,30		4,39		slaba		Sanitarni posek (18,98 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Sorbus aria</i>	2, 3, 4, 6, 10	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA, GGE KRAS II, GGE VRHE	18,05		11,10		slaba		Sanitarni posek (2,59 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Sorbus aucuparia</i>	2, 3, 10, 12	GGE BRKINI I., GGE VREMŠČICA			2,27				Sanitarni posek (0,26 m ³)
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Sorbus domestica</i>	november	GGE ISTR			0,93				
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Sorbus torminalis</i>	3, 11	GGE ISTR	0,15		0,25		slaba		Sanitarni posek (1,01 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> (mravnica, štorovka)	<i>Tilia platyphyllos</i>	1, 3, 10, 11, 12	GGE CICARIJA, GGE KRAS I, GGE VREMŠČICA	0,44		5,35		slaba		Sanitarni posek (5,26 m ³)
<i>Armillaria</i> (mravnica, štorovka)	<i>Ulmus glabra</i>	februar	GGE VREMŠČICA			2,49				Sanitarni posek (2,20 m ³)
<i>Armillaria</i> (mravnica, štorovka)	<i>Ulmus minor</i>	oktober do november	GGE ISTRA	0,72		1,40		slaba		Sanitarni posek (0,56 m ³)
<i>Ascodichaena rugosa</i> (črni škrlup bukove skorje)	<i>Fagus sylvatica</i>	marec do april	GGE VRHE		20,00		0,00	srednja	neznan	
<i>Biscogniauxia mediterranea</i> (pooglenitev hrastov)	<i>Quercus cerris</i>	december	GGE CICARIJA	0,02		0,32		slaba		
<i>Biscogniauxia nummularia</i> (pooglenitev bukve)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE ISTRA, GGE VRHE	7,90	29,00	394,33	8,40	slaba	narašča	Sanitarni posek (367,37 m ³)
<i>Botryosphaeria dothidea</i> (sušenje črnega gabra)	<i>Acer platanoides</i>	januar	GGE KRAS I	0,94		1,91		srednja		Sanitarni posek (1,91 m ³)
<i>Botryosphaeria dothidea</i> (sušenje črnega gabra)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	avgust do september	GGE KRAS II		1,00		0,00	srednja	neznan	
<i>Botryosphaeria dothidea</i> (sušenje črnega gabra)	<i>Carpinus betulus</i>	2, 3, 12	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA, GGE ISTRA, GGE KRAS II	1,95	0,10	10,24	0,00	slaba	miruje	Sanitarni posek (3,32 m ³)
<i>Botryosphaeria dothidea</i> (sušenje črnega gabra)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	celo leto	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA, GGE GORIŠKO, GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE TRNOVO	71,98		286,76		slaba	miruje	Sanitarni posek (369,53 m ³)
<i>Cryphonectria carpinicola</i> (rak belega gabra)	<i>Carpinus betulus</i>	september	GGE KRAS II		1,00		0,00	neznana	nov pojav	
<i>Cryphonectria parasitica</i> (kostanjev rak)	<i>Castanea sativa</i>	celo leto	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE GORIŠKO, GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA, GGE VRHE	118,72	78,00	933,91	70,00	slaba	narašča	Sanitarni posek (1.063,16 m ³)
<i>Dicarpella dryina</i> (hrastova listna pegavost)	<i>Quercus petraea</i>	julij	GGE BRKINI II.		17,00		100,00	slaba	narašča	
<i>Diplodia pinea</i> (sušica najmlajših borovih poganjkov)	<i>Pinus</i>	september	GGE BRKINI II., GGE VREMŠČICA		95,00		0,00	srednja	miruje	Opazovanje (16,00 ur)
<i>Diplodia pinea</i> (sušica najmlajših borovih poganjkov)	<i>Pinus nigra</i>	april do december	celo GGO	5,58	493,40	298,12	505,00	slaba	miruje	Opazovanje (30,00 ur); Sanitarni posek (36,06 m ³)
<i>Diplodia pinea</i> (sušica najmlajših borovih poganjkov)	<i>Pinus sylvestris</i>	4, 10, 11	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA	0,20		14,94		slaba		Sanitarni posek (19,86 m ³)
<i>Erysiphe alphitoides</i> (hrastova pepelovka)	<i>Quercus</i>	november	GGE BRKINI II.		20,00		50,00	slaba	miruje	
<i>Erysiphe alphitoides</i> (hrastova pepelovka)	<i>Quercus petraea</i>	julij do avgust	GGE BRKINI II., GGE KRAS I		25,50		500,00	slaba	miruje	
<i>Erysiphe alphitoides</i> (hrastova pepelovka)	<i>Quercus pubescens</i>	september	GGE KRAS II	0,02		0,45		slaba		Sanitarni posek (0,45 m ³)
<i>Erysiphe flexuosa</i> (pepelovka divjega kostanja)	<i>Aesculus</i>	september	GGE KRAS II		0,01		0,00	srednja	neznan	

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>Eutypella parasitica</i> (javorov rak)	<i>Acer campestre</i>	februar	GGE CICARIJA	0,28		0,39		slaba		
<i>Eutypella parasitica</i> (javorov rak)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	februar	GGE BRKINI I.	0,21		4,16		slaba		
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Abies alba</i>	maj	GGE BRKINI II.	0,03		0,10		slaba		
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Larix decidua</i>	marec	GGE BRKINI II.	0,07		0,25		slaba		Sanitarni posek (5,27 m ³)
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Picea abies</i>	1, 4, 5, 9, 10	GGE BRKINI II., GGE KRAS II	1,05		28,04		slaba		Sanitarni posek (20,15 m ³)
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Pinus nigra</i>	4, 6	GGE CICARIJA, GGE KRAS II	0,13		17,05		slaba		Sanitarni posek (21,42 m ³)
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Pinus strobus</i>	4, 5, 10	GGE BRKINI II.	2,17	115,00	38,86	200,00	slaba	narašča	Sanitarni posek (116,06 m ³)
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Pinus sylvestris</i>	junij	GGE CICARIJA	0,23		11,39		slaba		Sanitarni posek (18,35 m ³)
<i>Hymenoscyphus fraxineus</i> (jesenov ožig)	<i>Fraxinus angustifolia</i>	november	GGE KRAS I			1,01				Sanitarni posek (27,31 m ³)
<i>Hymenoscyphus fraxineus</i> (jesenov ožig)	<i>Fraxinus excelsior</i>	celo leto	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE KRAS I, GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA	35,26	213,19	349,93	100,00	slaba	narašča	Opazovanje (22,00 ur); Sanitarni posek (1.101,78 m ³)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Acer campestre</i>	februar	GGE BRKINI II.	0,25		0,29		srednja		
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	2, 8	GGE BRKINI II.	0,12		5,33		slaba		
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Alnus glutinosa</i>	november	GGE BRKINI II.	0,02		0,59		slaba		Sanitarni posek (0,48 m ³)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Betula pendula</i>	december	GGE BRKINI II.			0,50				
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Carpinus betulus</i>	2, 8, 10, 11, 12	GGE BRKINI II., GGE KRAS II	1,34		13,78		slaba		
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Castanea sativa</i>	december	GGE KRAS II			18,66				Sanitarni posek (2,38 m ³)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Fagus sylvatica</i>	4, 5, 8, 9, 10, 11, 12	GGE BRKINI II., GGE VREMŠČICA	1,52		69,76		slaba	miruje	Sanitarni posek (27,30 m ³)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Fraxinus ornus</i>	december	GGE KRAS II	1,56		1,90		slaba		
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Larix decidua</i>	1, 7, 8	GGE BRKINI II.	0,99		9,14		slaba		Sanitarni posek (2,64 m ³)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Malus sylvestris</i>	marec	GGE BRKINI II.			16,27				
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	2, 3, 10, 12	GGE BRKINI II., GGE KRAS II	0,54		5,47		slaba	pada	Sanitarni posek (16,58 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
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Picea abies</i>	3, 4, 8, 9, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	3,36		74,96		slaba		Sanitarni posek (1,99 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Pinus nigra</i>	1, 3, 4, 8, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE KRAS II	2,92		78,62		slaba	narašča	Sanitarni posek (425,79 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Pinus strobus</i>	december	GGE BRKINI II.	0,30		2,74		slaba		Sanitarni posek (326,57 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Pinus sylvestris</i>	marec	GGE BRKINI II.	0,00		0,21		slaba		Sanitarni posek (0,21 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Prunus avium</i>	3, 8, 11, 12	GGE BRKINI II., GGE KRAS II	4,81		18,46		slaba		Sanitarni posek (7,52 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	avgust	GGE BRKINI I.	0,37		0,62		slaba		Sanitarni posek (0,62 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Pyrus communis</i>	marec	GGE BRKINI II.			2,35				
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Quercus cerris</i>	2, 3, 8, 11, 12	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	2,48		46,12		slaba	miruje	Sanitarni posek (25,64 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Quercus petraea</i>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	6,66		242,32		slaba	narašča	Sanitarni posek (192,14 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Quercus pubescens</i>	2, 8, 9, 11, 12	GGE CICARIJA, GGE KRAS I, GGE KRAS II	4,21		15,11		slaba		Sanitarni posek (1,99 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Robinia pseudoacacia</i>	5, 6, 8, 12	GGE BRKINI II., GGE KRAS I, GGE KRAS II	0,92		16,13		slaba		Sanitarni posek (27,18 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Sorbus aria</i>	2, 11	GGE BRKINI II., GGE KRAS II			0,93				
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Sorbus aucuparia</i>	november	GGE BRKINI II.	0,01		0,16		slaba		Sanitarni posek (0,80 m3)
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Tilia platyphyllos</i>	februar	GGE BRKINI II.			11,49				
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Ulmus glabra</i>	avgust	GGE BRKINI II.			4,24				
<i>Lophodermium seditiosum</i> (osip borovih iglic)	<i>Pinus nigra</i>	junij	GGE KRAS II		10,00		4,00	močna	miruje	
<i>Mycosphaerella pini</i> (rdeča pegavost (obrobiljenost) borovih iglic)	<i>Pinus nigra</i>	marec do junij	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA, GGE GORIŠKO, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE VRHE		1.564,98		0,00	srednja	narašča	
<i>Neonectria coccinea</i> (bolezen bukove skorje)	<i>Fagus sylvatica</i>	marec	GGE VRHE		20,00		0,00	močna	narašča	
<i>Neonectria ditissima</i> (bukov rak)	<i>Fagus sylvatica</i>	januar	GGE BRKINI II.	0,02		2,23		slaba		
Ophiostoma ulmi & o. novo-ulmi (odmiranje brestov holandska brestova bolezen)	<i>Ulmus glabra</i>	1, 2, 3, 11	GGE BRKINI I., GGE GORIŠKO	18,63		39,35		slaba	narašča	Sanitarni posek (39,12 m3)

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
Ophiostoma ulmi & o. novo-ulmi (odmiranje brestov holandska brestova bolezen)	<i>Ulmus minor</i>	februar	GGE BRKINI I.	2,49		10,38		zelo močna		Sanitarni posek (15,92 m3)
<i>Paracercosporidium microsorum</i> (cerkosporna lipova listna pegavost)	<i>Tilia</i>	junij do julij	GGE BRKINI II., GGE KRAS I		3.020,00		20,00	slaba	miruje	
<i>Paracercosporidium microsorum</i> (cerkosporna lipova listna pegavost)	<i>Tilia platyphyllos</i>	julij	GGE KRAS I		0,50		0,00	srednja	nov pojav	
<i>Petrakia echinata</i> (petrakovo rjavenje listja)	<i>Acer</i>	avgust	GGE BRKINI II.		5,00		0,00	srednja	narašča	
<i>Petrakia liobae</i> (rjava pegavost bukovih listov)	<i>Fagus sylvatica</i>	avgust	GGE BRKINI II.		34,00		500,00	slaba	narašča	
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1, 3	GGE KRAS I, GGE KRAS II	0,34		5,08		slaba		Sanitarni posek (4,58 m3)
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Alnus glutinosa</i>	4, 10	GGE BRKINI II.	0,06		1,31		slaba		Sanitarni posek (0,80 m3)
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Carpinus betulus</i>	1, 10, 11, 12	GGE ISTRA, GGE KRAS II	1,03		4,17		slaba		
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Castanea sativa</i>	maj do junij	GGE KRAS II	0,47		17,49		slaba		Sanitarni posek (5,37 m3)
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 2, 11	GGE BRKINI II., GGE ISTRA, GGE KRAS II, GGE TRNOVO	0,34		5,34		slaba		Sanitarni posek (4,67 m3)
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Pinus halepensis</i>	februar	GGE ISTRA		0,10		0,00	slaba	neznan	
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Quercus petraea</i>	3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11	GGE BRKINI II., GGE KRAS II, GGE TRNOVO	6,08		129,75		slaba	narašča	Sanitarni posek (67,76 m3)
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Quercus pubescens</i>	februar	GGE ISTRA, GGE KRAS I		3,50		0,00	neznana	neznan	
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Robinia pseudoacacia</i>	februar	GGE ISTRA		2,50		0,00	slaba	narašča	
<i>Phytoplasma ulmi</i> (brestova rumenica)	<i>Ulmus campestris</i>	6, 8	GGE BRKINI I., GGE KRAS II		3,00		0,00	neznana	neznan	
<i>Rhytisma acerinum</i> (javorova katranasta pegavost)	<i>Acer</i>	september do oktober	GGE BRKINI I.		2,00		0,00	srednja	narašča	
<i>Rhytisma acerinum</i> (javorova katranasta pegavost)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	julij do avgust	GGE KRAS I		0,60		0,00	slaba	nov pojav	
<i>Sawadaea tulasnei</i> (javorova pepelovka)	<i>Acer platanoides</i>	junij	GGE KRAS II		1,00		0,00	slaba	neznan	
<i>Venturia orni</i> (škrlup malega jesena)	<i>Fraxinus ornus</i>	april do avgust	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II		8.087,12		0,00	slaba	miruje	

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>Apoderus coryli</i> (leskov zavijač)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	maj do junij	GGE KRAS I		1,00		0,00	neznana	neznan	
<i>Corythucha arcuata</i> (hrastova čipkarka)	<i>Quercus cerris</i>	avgust do september	GGE BRKINI II., GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA		510,00		0,00	močna	narašča	Opazovanje (19,50 ur)
<i>Corythucha arcuata</i> (hrastova čipkarka)	<i>Quercus petraea</i>	avgust do oktober	GGE BRKINI II., GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA		578,00		1.800,00	srednja	narašča	Opazovanje (19,50 ur)
<i>Corythucha arcuata</i> (hrastova čipkarka)	<i>Quercus pubescens</i>	julij do avgust	GGE KRAS II		1,00		0,00	neznana	nov pojav	
<i>Dendrolimus pini</i> (borova kokljica)	<i>Pinus nigra</i>	junij do julij	GGE KRAS I		1,00		0,00	neznana	neznan	
<i>Eriogaster lanestrus</i> (dlakoritec)	<i>Tilia platyphyllos</i>	maj do junij	GGE KRAS II		2,00		0,00	slaba	nov pojav	
<i>Ips acuminatus</i> (ostrozobi borov lubadar)	<i>Pinus nigra</i>	april	GGE TRNOVO	0,03		3,46		slaba		
<i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar)	<i>Abies alba</i>	april	GGE TRNOVO	0,26		25,89		slaba		Sanitarni posek (25,89 m ³)
<i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar)	<i>Picea abies</i>	celo leto	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE KRAS II, GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA	86,96		3.528,46		slaba	narašča	Sanitarni posek (3.421,12 m ³)
<i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar)	<i>Pinus strobus</i>	2, 4, 5, 6, 8, 9, 11	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE TRNOVO	6,15		362,34		slaba	narašča	Sanitarni posek (662,02 m ³)
<i>Lymantria dispar</i> (gobar)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	maj do junij	GGE KRAS I		2,50		0,00	slaba	narašča	
<i>Lymantria dispar</i> (gobar)	<i>Prunus avium</i>	maj do junij	GGE KRAS I		2,50		0,00	slaba	narašča	
<i>Mikiola fagi</i> (velika bukova listna hrčica)	<i>Fagus sylvatica</i>	maj do julij	GGE BRKINI II.		133,00		0,00	slaba	narašča	
<i>Orchestes fagi</i> (bukov rilčkar skakač)	<i>Fagus sylvatica</i>	marec do avgust	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE KRAS II, GGE VRHE		1.416,50		800,00	srednja	narašča	
<i>Oxycarenus lavatae</i> (Rjava lipovka)	<i>Tilia cordata</i>	marec	GGE KRAS II		0,50		0,00	slaba	nov pojav	
<i>Pityogenes chalcographus</i> (šesterezobi smrekov lubadar)	<i>Picea abies</i>	2, 3, 4, 5, 7, 12	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE VRHE	35,94	0,10	105,15	0,00	neznana	neznan	Sanitarni posek (109,34 m ³)
<i>Pityokteines curvidens</i> (krivozobi jelov lubadar)	<i>Pinus strobus</i>	september	GGE VREMŠČICA	0,00		14,66		slaba	pada	Sanitarni posek (144,53 m ³)
<i>Thaumetopoea pityocampa</i> (pinijev sprevodni prelec)	<i>Pinus nigra</i>	januar do junij	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA, GGE GORIŠKO, GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II		205,57		500,00	slaba	narašča	
<i>Thaumetopoea pityocampa</i> (pinijev sprevodni prelec)	<i>Pinus sylvestris</i>	december	GGE BRKINI II.		10,00		20,00	slaba	miruje	
<i>Thaumetopoea processionea</i> (hrastov sprevodni prelec)	<i>Quercus cerris</i>	maj do julij	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II.		28,00		100,00	slaba	miruje	
<i>Tomiscus minor</i> (mali borov strženar)	<i>Pinus sylvestris</i>	april	GGE BRKINI II.	0,64		1,33		slaba		Sanitarni posek (1,33 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>Tomicus piniperda</i> (veliki borov strženar)	<i>Pinus nigra</i>	december	GGE CICARIJA	1,14		113,90		slaba	pada	
<i>Tomicus piniperda</i> (veliki borov strženar)	<i>Pinus strobus</i>	april	GGE BRKINI II.	0,48		23,81		slaba		Sanitarni posek (23,81 m ³)
<i>Xanthogaleruca luteola</i> (brestovka)	<i>Ulmus campestris</i>	junij	GGE GORIŠKO		1,00		0,00	slaba	neznan	

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>Abies alba</i>	celo leto	GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	0,00	1,00	27,16	0,00	slaba	neznan	Sanitarni posek (7,69 m ³)
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	celo leto	GGE BRKINI II.		25,50		0,00	zelo močna	narašča	Opazovanje (0,25 ur)
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Carpinus betulus</i>	celo leto	GGE BRKINI II.		25,50		0,00	zelo močna	narašča	Opazovanje (0,25 ur)
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Castanea sativa</i>	celo leto	GGE BRKINI II.		14,00		0,00	zelo močna	narašča	
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Fagus sylvatica</i>	julij	GGE BRKINI II.		4,00		0,00	slaba	narašča	
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Fraxinus ornus</i>	celo leto	GGE BRKINI II.		29,50		0,00	močna	narašča	Opazovanje (0,25 ur)
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Picea abies</i>	celo leto	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE VREMŠČICA	5,34	2,00	29,48	10,00	srednja	narašča	Sanitarni posek (6,69 m ³)
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Quercus petraea</i>	celo leto	GGE BRKINI II.		25,50		0,00	zelo močna	narašča	Opazovanje (0,25 ur)
Paša goveje živine (in konj) (Paša goveje živine (in konj))	_neznano	celo leto	GGE TRNOVO		31,34		0,00	srednja	narašča	Prijava gozdarski inšpekciji (1,00 kos)
<i>Sus scrofa</i> (divji prašič, divja svinja)		junij	GGE BRKINI II.					slaba	miruje	

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
Mraz (poškodbe iglic in mladih poganjkov zaradi mraza)	Listavci	april	GGE CICARIJA, GGE KRAS I		500,00		0,00	srednja	nov pojav	
Onesnažen zrak (onesnažen zrak)	Iglavci	6, 7, 11	GGE BRKINI I., GGE ISTRA	1,11		37,82		slaba		Sanitarni posek (34,89 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
Onesnažen zrak (onesnažen zrak)	Listavci	junij do julij	GGE ISTRA	4,78		39,69		slaba		Sanitarni posek (39,69 m ³)
Plaz (plaz)	Listavci	celo leto	GGE ISTRA		0,29		20,00	močna	narašča	Sanitarni posek (17,67 m ³)
Požar (požar)		celo leto	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE GORIŠKO, GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA	703,66	97,05	13.239,84	5.394,00	slaba	miruje	Izogobališča PPV (21,00 kos); Obeleževanje sadik (31.000,00 kos); Postavitev opozoril. tabel PPV (64,00 kos); Premazi vršičkov (7,50 ha); Prip.sestoja - ujma (17,70 ha); Prip.tal - ujma (33,00 ha); Protipožarne preseke - novogradnja (15,68 km); Protipožarne preseke - vzdrževanje (304,42 km); Sadnja - ujma (33,15 ha); Sanitarni posek (16.639,89 m ³); Setev - ujma (16,63 ha); Setev s sadnjo semana - ujma (10,32 ha); Ureditev vodnih virov za gašenje (7,00 kos); Zaščita mladja z ograjo (1.220,00 m)
Sonce (sončni ožig)	Listavci	2, 3, 7, 8	GGE ISTRA, GGE VRHE		20,10		10,00	srednja	narašča	
Strela (strela)	Iglavci	2, 6, 9, 10, 11	GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE KRAS II, GGE VREMŠČICA	0,70		27,65		slaba		Sanitarni posek (19,44 m ³)
Strela (strela)	Listavci	april	GGE BRKINI I.	0,12		3,57		slaba		Sanitarni posek (9,06 m ³)
Suša (suša)	Iglavci	celo leto	GGE BRKINI II., GGE ISTRA	0,02	15,00	2,08	200,00	slaba	narašča	Sanitarni posek (22,58 m ³)
Suša (suša)	Listavci	celo leto	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE GORIŠKO	17,50	5,00	233,96	0,00	slaba	narašča	Sanitarni posek (328,86 m ³)
Veter (vetrolom)	Iglavci	celo leto	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE CICARIJA, GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II, GGE TRNOVO, GGE VREMŠČICA, GGE VRHE	11,14		323,56		slaba	pada	Sanitarni posek (345,41 m ³)
Veter (vetrolom)	Listavci	celo leto	celo GGO	123,14		719,73		slaba	miruje	Sanitarni posek (836,19 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
Žled (žledolom)	Iglavci	februar	GGE VREMŠČICA	3,53		111,85		slaba		Sanitarni posek (607,00 m ³)
Žled (žledolom)	Listavci	1, 4, 10, 11	GGE VREMŠČICA	12,84		417,15		slaba	narašča	Sanitarni posek (708,75 m ³)

Antropogeni 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
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	januar	GGE BRKINI II.	0,15		0,65		slaba		Sanitarni posek (0,65 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Carpinus betulus</i>	2, 5, 6	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE KRAS II	0,04		0,52		slaba		Sanitarni posek (0,29 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Fagus sylvatica</i>	februar do marec	GGE BRKINI II.	0,02		2,40		slaba		Sanitarni posek (2,67 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Fraxinus ornus</i>	april	GGE KRAS II	1,24		2,13		slaba		Sanitarni posek (0,40 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Larix decidua</i>	junij	GGE BRKINI I.	0,14		0,21		srednja		
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	1, 4	GGE KRAS II	0,95		2,45		slaba		Sanitarni posek (0,59 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Picea abies</i>	6, 10	GGE BRKINI I.	0,56		28,05		slaba	pada	Sanitarni posek (0,65 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Pinus nigra</i>	januar	GGE KRAS II	0,03		2,91		slaba		Sanitarni posek (2,91 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Pinus strobus</i>	januar	GGE BRKINI II.	0,02		1,59		slaba		
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Pinus sylvestris</i>	junij	GGE BRKINI I.	0,02		0,21		slaba		
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Quercus cerris</i>	1, 4, 6	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II., GGE KRAS II	0,20		2,99		slaba		Sanitarni posek (1,41 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Quercus petraea</i>	1, 2, 3, 6, 8	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II.	0,53		10,00		slaba		Sanitarni posek (11,69 m ³)
Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu)	<i>Tilia platyphyllos</i>	april	GGE KRAS II	0,03		0,10		slaba		Sanitarni posek (1,65 m ³)

Neznani 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>Acer pseudoplatanus</i>	2, 6, 8	GGE KRAS II		1,00		0,00	slaba	neznano	Sanitarni posek (15,52 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Alnus glutinosa</i>	8, 11	GGE BRKINI I.	0,18		1,48		slaba		Sanitarni posek (16,74 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Betula pendula</i>	8, 12	GGE ISTRA			0,12				Sanitarni posek (12,54 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Fagus sylvatica</i>	2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE KRAS II, GGE VRHE	0,40	2,00	13,34	0,00	slaba	neznano	Sanitarni posek (40,90 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Fraxinus ornus</i>	3, 4, 5, 10, 11, 12	GGE KRAS II	1,10	250,00	0,38	0,00	slaba	neznano	Sanitarni posek (0,52 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Juglans regia</i>	september	GGE KRAS I	0,67		1,24		slaba		
_neznano (neznano)	<i>Larix decidua</i>	1, 7, 8, 12	GGE BRKINI I.			1,37				Sanitarni posek (12,18 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	2, 3, 4, 5, 10, 12	GGE KRAS I	0,18		1,05		slaba		Sanitarni posek (19,02 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Picea abies</i>	2, 3, 4, 8, 9, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE TRNOVO	0,32	0,01	12,05	0,00	neznana	pada	Sanitarni posek (28,89 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Pinus nigra</i>	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 12	GGE CICARIJA, GGE KRAS II	1,32		78,57		slaba		Sanitarni posek (16,15 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Pinus sylvestris</i>	3, 6, 8	GGE ISTRA	1,22		0,65		zelo močna		Sanitarni posek (31,95 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Populus</i>	2, 8	GGE BRKINI I.	0,07		0,70		slaba		Sanitarni posek (3,45 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Prunus avium</i>	3, 8, 9, 11, 12	GGE KRAS I, GGE KRAS II	0,09		2,71		slaba		Sanitarni posek (53,08 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Quercus cerris</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE KRAS II	0,76		12,22		slaba		Sanitarni posek (34,06 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Quercus ilex</i>	maj do junij	GGE KRAS II		0,20		0,00	srednja	narašča	
_neznano (neznano)	<i>Quercus petraea</i>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12	GGE BRKINI I., GGE CICARIJA	0,48		10,61		slaba		Sanitarni posek (58,01 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Quercus pubescens</i>	1, 2, 3, 8, 9, 10, 11, 12	GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II	0,08	20,00	0,54	0,00	neznana	neznano	Sanitarni posek (26,38 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Robinia pseudoacacia</i>	5, 6, 7, 8, 10, 11, 12	GGE ISTRA, GGE KRAS I, GGE KRAS II	1,70		32,95		slaba		Sanitarni posek (60,34 m ³)
_neznano (neznano)	<i>Tilia platyphyllos</i>	2, 4, 11	GGE KRAS II	0,24		1,23		slaba		Sanitarni posek (0,84 m ³)
Odpornejši veliki jesen (odpornejši veliki jesen)		maj do junij	GGE BRKINI I., GGE BRKINI II.					neznana	miruje	

Rastline

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>Ailanthus altissima</i> (veliki pajesen)		1, 4	GGE GORIŠKO, GGE ISTRA		1,01			neznana	miruje	
<i>Conyza canadensis</i> (kanadska hudoletnica)		julij	GGE GORIŠKO		2.500,00			neznana	narašča	
<i>Conyza sumatrensis</i> (belkasta hudoletnica)		junij	GGE GORIŠKO		2,00			neznana	narašča	
<i>Erigeron annuus</i> (enoletna suholetnica)		junij	GGE KRAS II		500,00			neznana	narašča	
<i>Fallopia japonica</i> (japonski dresnik)		november	GGE BRKINI II.		0,00			neznana	narašča	
<i>Loranthus europaeus</i> (navadno ohmelje)	<i>Quercus</i>	celo leto	GGE KRAS II		1,00		0,00	neznana	neznan	
<i>Loranthus europaeus</i> (navadno ohmelje)	<i>Quercus pubescens</i>	avgust do september	GGE KRAS II		10,00		0,00	slaba	neznan	
<i>Paulownia tomentosa</i> (pavlovnija)		julij	GGE BRKINI II.		0,30			neznana	miruje	
<i>Phyllostachys</i> (bambusi)		oktober	GGE BRKINI II.		0,01			neznana	miruje	
<i>Phytolacca americana</i> (navadna barvilnica)		maj do junij	GGE GORIŠKO		2,00			neznana	nov pojav	

*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:

Po preliminarnih podatkih¹ je bilo leto 2024 na ravni države izredno toplo, normalno osončeno in nadpovprečno namočeno. Skoraj povsod po Sloveniji je bilo leto 2024 najtoplejše v zadnjih 75 letih. Največji odklon od povprečne klime je bil pozimi in poleti, pri čemer je bil izrazito namočen januar, rekordno topel februar (s temperaturo 5,5 °C nad dolgoletnim povprečjem), drugi najtoplejši marec ter rekordno topla julij in avgust (z odstopanjema 2,5 °C in 3,3 °C nad dolgoletnim povprečjem). Leto 2024 je bilo tako več kot 3 °C toplejše od povprečja šestdesetih in sedemdesetih let prejšnjega stoletja.

Pozimi in zgodaj spomladi so se v gozdovih na Krasu in v Slovenski Istri pojavile poškodbe, ki so posledica aktivnosti borovih strženarjev (*Tomicus* sp.) in pinijevega sprevodnega prelca (*Thaumetopoea pityocampa*). Populacija slednjega je v upadanju, čeprav pojavnost novih zimskih gnezd nakazuje, da bi se v letu 2025 lahko spet namnožil. Populacija hrastovega sprevodnega prelca (*Thaumetopoea processionea*) je že več let zapored stabilna, nekoliko več ga je bilo opaziti v Brkinih. Pomlad je bila zelo namočena in toplejša v primerjavi z zadnjimi tridesetimi leti, zlasti po zaslugi marca. Konec aprila (19.4.) so pozne zmrzali na Krasu, južnih obronkih Brkinov in Podgrajsko-Matarskem podolju požgale občutljive mlade poganjke listavcev, predvsem oreha in malega jesena. Kot že več let ugotavljamo, je vitalnost slednjega v upadanju in na Krasu doživlja podobno usodo kot črni gaber. Aprila in maja je ozračje večkrat zasičila puščavsko peščena oblačnost – pojav, znan kot Kalima.

Junij je na Krasu prinesel skoraj dvakrat več padavin kot običajno. V tem obdobju smo v sestojih črnega bora na Krasu in v Čičariji zabeležili obsežne poškodbe iglic, ki jih je povzročila kombinacija rdeče pegavosti borovih iglic (*Mycosphaerella pini*), sušice najmlajših borovih poganjkov (*Diplodia pinea*) in osipa borovih iglic (*Lophodermium seditiosum*). Vlažno vreme je botrovalo k razrasti pepelovk na številnih drevesnih in grmovnih vrstah (hrasti, mali jesen, javorji). V istem obdobju je med Dutovljami in Štanjelom izstopalo venenje listja in poganjkov na brestih, ki ga je povzročila holandska brestova bolezen (*Ophiostoma ulmi* & *Ophiostoma novo-ulmi*). Gobar (*Lymantia dispar*) se še vedno pojavlja le lokalno in v manjših koncentracijah, medtem ko sta se v bukovih gozdovih Brkinov in Čičarije v tem času nadpovprečno namnožila bukov rilčkar skakač (*Rhynchaenus fagi*) in velika bukova listna hrčica (*Mikiola fagi*). Na vzhodnem delu Brkinov, v Padežu, okrog Kozjan in v Odolini se širijo žarišča osmerozobega smrekovega lubadarja (*Ips typographus*) in šestrozobega smrekovega lubadarja (*Pityogenes chalcographus*).

Na nekošenih kraških travnikih, ob poteh in drugih ruderalnih površinah Komenskega in Sežanskega Krasa se je junija močno razrastla enoletna suholetnica (*Erigeron annuus*), pogorišče na Goriškem Krasu pa je praktično v celoti prekrila kanadska hudoletnica (*Conyza canadensis*). Poleg nje so na tem območju v porastu tudi druge ITRV, kot so veliki pajesen (*Ailanthus altissima*), pavlovnija (*Paulownia tomentosa*), navadna barvilnica (*Phytolacca americana*) in raznozobi grint (*Senecio inaequidens*).

Na državnih ravni je bilo poletje s temperaturnim odklonom +2,4 °C najtoplejše do sedaj. Na Kraškem GGO to velja za Čičarijo, Brkine, Vremščico in Trnovo, ne pa za Kras, Goriško in Istro, kjer sta bili toplejši poletji 2003 in 2022. Sredi julija je dosegel vrhunec skoraj dva tedna trajajoč vročinski val. 17. julija je bilo izdano opozorilo o veliki požarni ogroženosti naravnega okolja, že naslednji dan smo zabeležili največji požar v letu 2024. Na pobočju Trstelja in sosednjega hriba Kačnika je pogorelo 84 ha površin, od tega 67 ha gozdov. Podrobnejši opis dogodka in analiza poškodovanosti gozdov se nahaja v Načrtu sanacije gozdov poškodovanih v požaru Trstelj – Kačnik, od 18. do 20. julija 2024. Ostali gozdni požari v preteklem letu so bili manjši. Skupaj smo jih evidentirali 33, pet izmed njih je zajelo površino večjo do enega hektara. Skupaj je v preteklem letu v gozdnih požarih pogorelo 93 ha površin, od tega 74 ha gozdov. V Podgradu pri Ilirski Bistrici je še vedno aktiven požigalec. Na območju Starega gradu je povzročil sedem požarov.

Pozno poleti so se po območju razširile listne pegavosti: hrastova listna pegavost (*Dicarpella dryina*), javorova katranasta pegavost (*Rhytisma acerinum*) ter cercosporna (*Paracercosporidium microsorum*) in nazobčana lipova listna pegavost (*Paraconiothyrium tiliae*). Prvič smo zabeležili rak belega gabra (*Cryphonectria carpnicola*). Tri leta za tem, ko smo jo na Kraškem GGO prvič evidentirali, je hrastova čipkarka (*Corythucha arcuata*) praktično prisotna že v vseh gozdovih. Najobsežnejše poškodbe je povzročala v Brkinih, medtem ko so bile na Krasu, v Istri in Čičariji te manj izrazite. V začetku oktobra smo na pogorišču Goriški Kras zabeležili visoko koncentracijo egipčanskih kobilic (*Anacridium aegyptium*).

Delež sanitarne sečnje v letu 2024 je v gozdovih Kraškega GGO višji za dve odstotni točki kot leto poprej in znaša 27 % letnega poseka (30.984 m³). Pri tem je bilo posekanih nekaj manj kot 70.000 dreves. Glavni vzrok za sečnjo je požar na Goriškem Krasu iz leta 2022 (54 %). Na pogorišču je bilo posekanega 16.138 m³ poškodovanega lesa. Večina poseka je bila izvedena v sestojih črnega bora, delež posekanih pogorelih listavcev pa je znašal zgolj 4 % oz. 594 m³. Na splošno so naravne ujme predstavljale osrednji vzrok za sanitarno sečnjo (62 %: od tega 86 % zaradi požara, 7 % zaradi žleda iz leta 2014, 6 % zaradi vetra in 1 % zaradi snega). Sledi 16 % škod zaradi bolezni gozdnega drevja, 14 % zaradi žuželk in 7 % zaradi drugih dejavnikov. Delež iglavcev v sanitarni sečnji znaša 76 %, delež listavcev pa 24 %. Po drevesnih vrstah prevladuje črni bor (56 %), sledijo mu smreka (13 %), zeleni bor (6 %), bukev, veliki jesen in kostanj (po 4 %) ter hrasti (graden 3 %, cer 2 % in puhavec 1 %).

Priloga: 14_škodljivi-dejavniki_2024.pdf

