



Poročevalska, prognostično-diagnostična služba za gozdove

Poročilo o pojavu škodljivih dejavnikov žive in nežive narave v gozdu

Nivo: Nivo GGO CELJE, za obdobje 01.01.2017 do 31.12.2017, status zapisov: vsi statusi

Bolezni

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Abies alba</i>	2, 6, 8	GGE RECICA	0,31		5,68		slaba	miruje	Sanitarni posek: 4,65 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Acer campestre</i>	februar	GGE ŠMARJE	0,40		1,43		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1,43 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	2, 3, 4, 6, 8, 11, 12	GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PONIKVA, GGE RECICA, GGE ŠMARJE, GGE VRANSKO	1,50		18,86		slaba	miruje	Sanitarni posek: 4,96 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Alnus glutinosa</i>	2, 6	GGE RECICA, GGE ŽALEC	0,01		1,28		slaba	miruje	Sanitarni posek: 0,66 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Carpinus betulus</i>	2, 3, 5, 9	GGE PONIKVA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŽALEC	2,47		9,63		srednja	miruje	Sanitarni posek: 2,09 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fagus sylvatica</i>	celo leto	GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PONIKVA, GGE RECICA, GGE ŠMARJE, GGE VRANSKO, GGE ŽALEC	1,86		345,17		slaba	narašča	Sanitarni posek: 287,65 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fraxinus excelsior</i>	2, 3, 10, 11	GGE LAŠKO	0,87		19,34		slaba	miruje	Sanitarni posek: 17,51 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Fraxinus ornus</i>	marec	GGE ŽALEC			2,31		slaba	miruje	
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Malus sylvestris</i>	april	GGE RECICA			3,54		slaba	miruje	Sanitarni posek: 3,54 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Picea abies</i>	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	GGE CELJE, GGE MARIJA REKA, GGE PONIKVA, GGE RECICA, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VRANSKO, GGE ŽALEC	1,61		122,52		slaba	miruje	Sanitarni posek: 71,31 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Pinus sylvestris</i>	celo leto	GGE MARIJA REKA, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VRANSKO, GGE ŽALEC	3,63		183,33		slaba	pada	Sanitarni posek: 93,70 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Populus tremula</i>	februar	GGE MARIJA REKA			0,91		slaba	miruje	Sanitarni posek: 3,09 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Prunus avium</i>	1, 2, 3, 4, 7	GGE PLANINA, GGE RECICA, GGE ŠMARJE, GGE ŽALEC	0,28		9,46		slaba	miruje	Sanitarni posek: 3,49 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>	celo leto	GGE CELJE, GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PLANINA, GGE PONIKVA, GGE RECICA, GGE ŠMARJE, GGE VRANSKO, GGE ŽALEC	7,90		306,61		slaba	miruje	Sanitarni posek: 206,66 m ³
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Sorbus domestica</i>	oktober	GGE RECICA			3,67		slaba	miruje	
<i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka)	<i>Tilia platyphyllos</i>	september	GGE ŽALEC			0,96		slaba	miruje	Sanitarni posek: 0,96 m ³
<i>Cryphonectria parasitica</i> (kostanjev rak)	<i>Castanea sativa</i>	celo leto	celo GGO	176,29		2.319,55		slaba	narašča	Sanitarni posek: 2.476,31 m ³
<i>Diplodia pinea</i> (sušica najmlajših borovih poganjkov)	<i>Pinus sylvestris</i>	november	GGE ŠMARJE			1,78		slaba	miruje	
<i>Eutypella parasitica</i> (javorov rak)	<i>Acer campestre</i>	maj	GGE ROGAŠKA SLATINA	0,62		0,86		srednja	miruje	
<i>Eutypella parasitica</i> (javorov rak)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	marec do april	GGE CELJE, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK	0,74		14,25		slaba	miruje	Sanitarni posek: 17,62 m ³
<i>Fomes fomentarius</i> (bukova kresilka)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12	GGE CELJE, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE ŠENTJUR	2,65		355,74		slaba	narašča	Sanitarni posek: 239,95 m ³
<i>Fomes fomentarius</i> (bukova kresilka)	<i>Quercus petraea</i>	avgust	GGE ROGAŠKA SLATINA	0,02		2,48		slaba	miruje	Sanitarni posek: 2,48 m ³
<i>Gremmeniella abietina</i> (odmiranje poganjkov črnega bora)	<i>Pinus sylvestris</i>	junij do julij	GGE CELJE		2,50		0,00	močna	narašča	
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Abies alba</i>	5, 12	GGE MARIJA REKA, GGE ZRECE	0,02		5,51		slaba	miruje	Sanitarni posek: 3,76 m ³
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Larix decidua</i>	julij	GGE MARIJA REKA			1,10		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1,10 m ³
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Picea abies</i>	celo leto	GGE CELJE, GGE MARIJA REKA, GGE PODCETRTEK, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	12,99		1.917,22		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1.547,93 m ³
<i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba)	<i>Pinus sylvestris</i>	1, 2, 3, 6, 8, 9, 10, 11	GGE CELJE, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VRANSKO, GGE ŽALEC	1,40		45,37		slaba	miruje	Sanitarni posek: 39,37 m ³
<i>Hymenoscyphus fraxineus</i> (jesenov ožig)	<i>Fraxinus excelsior</i>	celo leto	GGE JURKLOŠTER, GGE MARIJA REKA, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE RECICA, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	98,93	2.000,00	1.303,21	50,00	slaba	narašča	Sanitarni posek: 425,92 m ³

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen)	<i>Picea abies</i>	avgust	GGE ŠENTJUR	0,03		3,09		slaba	miruje	Sanitarni posek: 3,77 m3
<i>Melampsorella caryophyllacearum</i> (jelov metličasti rak)	<i>Abies alba</i>	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12	GGE ZRECE	0,51		43,80		slaba	miruje	Sanitarni posek: 11,49 m3
<i>Ophiostoma ulmi</i> (odmiranje brestov holandska brestova bolezen)	<i>Ulmus glabra</i>	2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12	GGE MARIJA REKA, GGE PODCETRTEK, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE	2,17		57,30		slaba	narašča	Sanitarni posek: 68,56 m3
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	avgust do september	GGE PODCETRTEK, GGE VOJNIK	0,02		0,78		slaba	miruje	Sanitarni posek: 2,70 m3
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Fagus sylvatica</i>	1, 3, 7, 9	GGE CELJE, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE	0,08		30,26		slaba	miruje	Sanitarni posek: 20,91 m3
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Fraxinus excelsior</i>	september	GGE PODCETRTEK	0,62		1,59		slaba	miruje	
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Quercus petraea</i>	8, 9, 11	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE PODCETRTEK	0,23		11,89		slaba	miruje	Sanitarni posek: 7,12 m3
<i>Phytophthora</i> (fitoftora)	<i>Quercus robur</i>	november	GGE SLOVENSKE KONJICE	0,37		37,21		slaba	miruje	
<i>Viscum album</i> (bela omela)	<i>Abies alba</i>	1, 3, 10	GGE CELJE, GGE VOJNIK	1,45		27,78		slaba	miruje	Sanitarni posek: 32,95 m3
<i>Viscum album</i> (bela omela)	<i>Quercus petraea</i>	december	GGE ŠENTJUR	0,62		62,20		slaba	miruje	Sanitarni posek: 2,34 m3

Žuželke

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Dryocosmus kuriphilus</i> (kostanjeva šiškarica)	<i>Castanea sativa</i>	maj do september	GGE ROGAŠKA SLATINA		2.500,00		0,00	zelo močna	pada	
<i>Epinotia tedella</i> (smrekov zavičaj)	<i>Picea abies</i>	celo leto	GGE VITANJE		10,00		0,00	močna	nov pojav	
<i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar)	<i>Picea abies</i>	celo leto	celo GGO	132,11		18.061,54		slaba	miruje	Sanitarni posek: 17.540,87 m3
<i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar)	<i>Pinus sylvestris</i>	avgust	GGE PONIKVA, GGE ŽALEC	0,16		8,01		slaba	miruje	Sanitarni posek: 8,01 m3
<i>Pachynematus montanus</i> (montanska smrekova grizlica)	<i>Picea abies</i>	avgust	GGE PONIKVA	0,12		11,63		slaba	narašča	Sanitarni posek: 11,63 m3

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Pityogenes chalcographus</i> (šesterozobi smrekov lubadar)	<i>Picea abies</i>	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	GGE JURKLOŠTER, GGE MARIJA REKA, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE VITANJE, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	6,94		321,37		slaba	miruje	Sanitarni posek: 317,49 m³
<i>Pityokteines curvidens</i> (krivozobi jelov lubadar)	<i>Picea abies</i>	maj	GGE PONIKVA	0,01		0,92		slaba	narašča	Sanitarni posek: 0,92 m³
<i>Pityokteines spinidens</i> (ostrozobi jelov lubadar)	<i>Abies alba</i>	januar	GGE PLANINA	0,29		9,73		slaba	narašča	
<i>Pityokteines spinidens</i> (ostrozobi jelov lubadar)	<i>Picea abies</i>	december	GGE VRANSKO	0,70		70,03		slaba	narašča	Sanitarni posek: 70,03 m³
<i>Yponomeuta cagnagella</i> (trdoleskov zapredkar)	<i>Euonymus</i>	april do maj	GGE SLOVENSKE KONJICE		1,00			0,00	zelo močna	miruje

Druge živali

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
<i>Cervus elaphus</i> (navadni jelen, rdeči jelen)	<i>Picea abies</i>	1, 4, 6, 7, 8, 9, 12	GGE VITANJE, GGE ZRECE	0,00		137,89		slaba	miruje	Sanitarni posek: 10,12 m³

Abiotski dejavniki

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
Mehanska poškodba (mehanske poškodbe skorje)	Iglavci	celo leto	GGE LAŠKO, GGE RECICA, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	2,52		296,19		slaba	miruje	Sanitarni posek: 252,79 m³
Mehanska poškodba (mehanske poškodbe skorje)	Listavci	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PODCETRTEK, GGE RECICA, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE ŠMARJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	3,07		169,76		slaba	pada	Sanitarni posek: 80,56 m³
Plaz (plaz)	Iglavci	1, 2, 3, 8, 12	GGE CELJE, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK	0,39		124,20		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 62,08 m³

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
Plaz (plaz)	Listavci	2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12	GGE LAŠKO, GGE PODCETRTEK, GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VRANSKO	7,83		191,26		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 134,32 m³
Požar (požar)		1, 3, 4	GGE CELJE, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE VITANJE	1,33	0,89	75,64	70,31	slaba	narašča	Protipožarne preseke - vzdrževanje: 0,33 km; Sanitarni posek: 123,38 m³
Sneg (snegolom)	Iglavci	celo leto	GGE CELJE, GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE RECICA, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE	14,47		1.171,61		slaba	miruje	Sanitarni posek: 948,95 m³
Sneg (snegolom)	Listavci	celo leto	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE RECICA, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	29,31		1.054,85		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1.990,93 m³
Sonce (sončni ožig)	Listavci	1, 2, 3, 4, 5, 8, 9	GGE CELJE, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE ŠMARJE	1,55		136,11		slaba	miruje	Sanitarni posek: 51,87 m³
Strela (strela)	Iglavci	1, 3, 6, 8, 9, 10, 12	GGE CELJE, GGE LAŠKO, GGE PLANINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE VITANJE, GGE ZRECE	0,32		97,90		slaba	pada	Sanitarni posek: 98,92 m³
Strela (strela)	Listavci	2, 9, 10	GGE CELJE, GGE SLOVENSKE KONJICE	0,22		8,36		slaba	miruje	
Suša (suša)	Iglavci	1, 8, 9	GGE CELJE, GGE ŠMARJE	0,18		19,86		slaba	miruje	Sanitarni posek: 49,23 m³
Suša (suša)	Listavci	1, 3, 4, 8, 9, 10, 12	GGE CELJE, GGE LAŠKO, GGE ŠMARJE, GGE ŽALEC	2,83		193,92		slaba	narašča	Sanitarni posek: 91,21 m³
Veter (vetrolom)	Iglavci	celo leto	celo GGO	119,05	156,50	8.836,05	19.130,00	slaba	pada	Sanitarni posek: 7.477,61 m³
Veter (vetrolom)	Listavci	celo leto	celo GGO	183,63	151,50	6.750,84	5.870,00	slaba	pada	Sanitarni posek: 4.327,64 m³
Žled (žledolom)	Iglavci	celo leto	GGE CELJE, GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PONIKVA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ŽALEC	6,56		365,75		slaba	pada	Sanitarni posek: 467,33 m³

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
Žled (žledolom)	Listavci	celo leto	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	16,78		932,06		slaba	pada	Sanitarni posek: 805,88 m³

Neznan vzrok poškodb

Škodljiv dejavnik	Poškodovana vrsta rastline	Čas pojava	Kraj pojava	Pov. ODP* (ha)	Pov. VG* (ha)	Vol. ODP* (m³)	Vol. VG* (m³)	Intenziteta	Trend	Ukrepi
neznano (neznano)	<i>Abies alba</i>	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO	1,54		72,17		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 26,08 m³
neznano (neznano)	<i>Acer campestre</i>	2, 10	GGE PODCETRTEK, GGE ROGAŠKA SLATINA	0,08		0,78		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 1,21 m³
neznano (neznano)	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12	GGE CELJE, GGE MARIJA REKA, GGE PODCETRTEK, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE	3,20		60,91		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 36,39 m³
neznano (neznano)	<i>Alnus glutinosa</i>	3, 7, 11	GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE VRANSKO	0,85		22,87		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 23,40 m³
neznano (neznano)	<i>Betula pendula</i>	2, 3, 9	GGE SLOVENSKE KONJICE			4,00		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 0,46 m³
neznano (neznano)	<i>Carpinus betulus</i>	2, 3, 4, 7, 9	GGE PODCETRTEK, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠMARJE, GGE VRANSKO	0,66		13,42		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 14,76 m³
neznano (neznano)	<i>Castanea sativa</i>	celo leto	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE PODCETRTEK, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	3,55	2,00	33,94	0,00	slaba	pada	Sanitarni posek: 38,79 m³
neznano (neznano)	<i>Fagus sylvatica</i>	celo leto	GGE CELJE, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE ROGASKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO	2,58		471,46		slaba	narašča	Sanitarni posek: 281,06 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
neznano (neznano)	<i>Fraxinus excelsior</i>	februar do marec	GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE			5,48		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 17,19 m ³
neznano (neznano)	<i>Fraxinus ormus</i>	februar do marec	GGE VRANSKO			0,33		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 0,33 m ³
neznano (neznano)	<i>Juglans regia</i>	9, 11	GGE PODCETRTEK, GGE ROGAŠKA SLATINA			1,90		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 3,24 m ³
neznano (neznano)	<i>Larix decidua</i>	3, 4, 6, 7, 10	GGE CELJE, GGE PODCETRTEK, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ZRECE	6,09		40,15		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 10,49 m ³
neznano (neznano)	mehki listavci	marec	GGE SLOVENSKE KONJICE			1,26		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 1,26 m ³
neznano (neznano)	<i>Ostrya carpinifolia</i>	februar	GGE VRANSKO	0,03		0,56		slaba	nov pojav	Sanitarni posek: 0,56 m ³
neznano (neznano)	<i>Picea abies</i>	celo leto	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE LAŠKO, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	5,40		523,99		slaba	narašča	Sanitarni posek: 923,60 m ³
neznano (neznano)	<i>Pinus nigra</i>	december	GGE LAŠKO	0,27		27,11		slaba	miruje	
neznano (neznano)	<i>Pinus sylvestris</i>	celo leto	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE LAŠKO, GGE MARIJA REKA, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	8,39		200,84		slaba	miruje	Sanitarni posek: 221,46 m ³
neznano (neznano)	<i>Prunus avium</i>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE	1,56		13,57		slaba	miruje	Sanitarni posek: 9,95 m ³
neznano (neznano)	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	7, 9, 12	GGE CELJE, GGE PODCETRTEK	0,03		3,13		slaba	miruje	
neznano (neznano)	<i>Quercus cerris</i>	2, 3, 9, 10	GGE PODCETRTEK, GGE ROGAŠKA SLATINA	0,60		9,25		slaba	miruje	Sanitarni posek: 13,52 m ³
neznano (neznano)	<i>Quercus petraea</i>	celo leto	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER, GGE MARIJA REKA, GGE PLANINA, GGE PODCETRTEK, GGE PONIKVA, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE, GGE ŠENTJUR, GGE ŠMARJE, GGE VITANJE, GGE VOJNIK, GGE VRANSKO, GGE ZRECE, GGE ŽALEC	20,54		717,12		slaba	narašča	Sanitarni posek: 505,79 m ³
neznano (neznano)	<i>Quercus robur</i>	februar do maj	GGE SLOVENSKE KONJICE	1,17		157,92		srednja	narašča	Sanitarni posek: 111,61 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>Robinia pseudoacacia</i>	januar do marec	GGE CELJE, GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE ŠMARJE	0,38		12,93		slaba	miruje	Sanitarni posek: 26,65 m ³
neznano (neznano)	<i>Salix</i>	junij	GGE VRANSKO			0,48		slaba	miruje	Sanitarni posek: 0,48 m ³
neznano (neznano)	<i>Sorbus domestica</i>	avgust	GGE SLOVENSKE KONJICE			1,59		slaba	miruje	
neznano (neznano)	<i>Tilia platyphyllos</i>	8, 12	GGE ROGAŠKA SLATINA, GGE SLOVENSKE KONJICE	0,42		4,46		zelo močna	miruje	Sanitarni posek: 0,43 m ³
neznano (neznano)	<i>Ulmus glabra</i>	3, 7, 8	GGE CELJE, GGE JURKLOŠTER	0,03		2,28		slaba	miruje	Sanitarni posek: 1,56 m ³

*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 gradaciji v letu 2015 se je začelo stanje v letu 2016, kakor tudi v letu 2017 počasi umirjati. Aktivna so še vedno stara večja žarišča, pojavilo se je še nekaj manjših novih. Količine napadlega lesa se vidno zmanjšujejo. Zaradi prenamnožitve smrekovega lubadarja smo v letu 2015 posekali 45.022 m³ lesa smreka, v letu 2016 pa še vedno 24.789 m³, v letu 2017 pa še samo 19.145 m³ smrekovine. Zaradi večjega vetroloma v zahodnem delu območja v decembri leta 2017, bo pa povečana skrb pri obvladovanju in zatiranju podlubnikov veljala še naprej. Vetrolom je poškodoval dobrih 19.000 m³ dreves, večinoma debeljake in sestoje v obnovi iglavcev. Poškodovana drevesa so izruvana s koreninami vred ali nagnjena. Delež poškodovanih iglavcev je od 60 % do 90 %.

Kot je že omenjeno smo za preventivno delovanje postavili 177 kontrolno lovnih pasti v gozdu, zraven pa še 37 pasti na 32 skladiščih lesa.

S pravočasno realizacijo izdanih odločb je bilo v letu 2017 manj težav kot preteklih letih. Tako so bili izdani samo trije sklepi o dovolitvi upravne izvršbe po drugi osebi, a so bile v naknadnem roku vse realizirane.

ZGS vsako leto opravi preventivne preglede gozdov z namenom pravočasnega odkrivanja škodljivih organizmov, še posebej karantenskih škodljivcev. Vsako leto se izdela nov program, ki vsako leto zahteva nadzor nad novimi vrstami, ki povečini pri nas še niso prisotne, so pa lahko za naše biotope izredno nevarne. Prisotne so že v sosednjih državah, velika verjetnost je, da bodo tudi kmalu pri nas. Seznam opazovanih vrst se vsako leto širi. Za kvaliteten nadzor so nujni kvalificirani pregledniki.

Na OE Celje smo zaradi kadrovskih zamenjav ostali brez preglednika. Zato je moral vodja odseka opraviti najprej izpit za preglednika za zdravstveno varstvo rastlin. Po razdelilniku smo na v Celju dobili 40 pregledov rastlin in 1 vzorec za podrobnejšo analizo. Vse preglede je na potencialno ogroženih območjih opravil vodja odseka. Vsi pregledi se vnašajo v sistem, ki je povezan z evropsko mrežo.

Rezultati opazovanj so na OE Celje pokazali na potencialno prisotnost azijskega kozlička (*Anoplophora glabripennis*). Zato so drevo posekali in naknadno odvzeli vzorec za potrditev in podrobnejšo analizo.

Tudi vzorec za „povzročiteljico rjavenja plodov pravega kostanja (*Gnomoniopsis smithogilvyi*) je bil, kakor povsod v Sloveniji, tudi v Celju pozitiven.

Pričakujemo lahko, da se bo zaradi vse večjega prometa tudi z okuženimi izdelki, seznam vsako leto širil.