



Poročevalska, prognostično-diagnostična služba za gozdove

Poročilo o pojavu škodljivih dejavnikov žive in nežive narave v gozdu

Nivo: Nivo GGO NOVO MESTO, za obdobje 01.01.2022 do 31.12.2022, status zapisov: potrjen OE

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> | 7, 8, 10 | GGE MIRNA GORA, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE II | 100,00 | | 20,18 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (14,43 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Acer campestre</i> | april | GGE METLIKA, GGE TREBNJE I | 1,00 | | 1,20 | | slaba | | |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 1, 2, 5, 6, 10 | GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE TREBNJE II | 10,00 | | 20,59 | | slaba | | Sanitarni posek (3,24 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Betula pendula</i> | 2, 3, 8, 9 | GGE ADLEŠICI, GGE METLIKA | 20,00 | | 6,71 | | slaba | | Sanitarni posek (3,85 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Carpinus betulus</i> | 1, 3, 4, 8, 9, 10 | GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 10,00 | | 8,15 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (4,54 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Castanea sativa</i> | 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE KRKA, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STARI TRG, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 1.000,00 | | 112,43 | | slaba | pada | Sanitarni posek (17,56 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Fagus sylvatica</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 10.000,00 | | 217,46 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (356,37 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Fraxinus excelsior</i> | september | GGE MEHOVO | 200,00 | | 130,15 | | slaba | | Sanitarni posek (130,15 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Larix decidua</i> | marec | GGE METLIKA | 0,00 | | 2,23 | | slaba | | |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Picea abies</i> | celo leto | GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 10.000,00 | | 863,03 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (1.262,56 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Pinus strobus</i> | 2, 3, 5, 6, 7, 10, 11 | GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE I, GGE ŽUŽEMBERK | 200,00 | | 46,61 | | slaba | | Sanitarni posek (22,92 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>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Pinus sylvestris</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11 | GGE ADLEŠICI, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 100,00 | | 67,67 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (101,86 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Populus</i> | februar do marec | GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | | | 2,35 | | | | Sanitarni posek (4,47 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Populus tremula</i> | februar do marec | GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | | | 1,96 | | | | Sanitarni posek (1,18 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Prunus avium</i> | 1, 2, 4, 6, 11, 12 | GGE ADLEŠICI, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE STARI TRG, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 200,00 | | 26,77 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (24,09 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Quercus cerris</i> | januar | GGE TREBNJE II | 10,00 | | 1,30 | | slaba | | |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Quercus petraea</i> | celo leto | GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE SEMIC, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 12,43 | | 607,46 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (189,09 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Quercus robur</i> | 5, 8, 10 | GGE CRNOMELJ, GGE TREBNJE I | 10,00 | | 3,35 | | slaba | | Sanitarni posek (17,03 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Robinia pseudoacacia</i> | 3, 11, 12 | GGE METLIKA | 100,00 | | 35,04 | | slaba | | Sanitarni posek (16,75 m³) |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Salix</i> | avgust | GGE TREBNJE II | | | 2,23 | | | | |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Sorbus aria</i> | februar | GGE MIRNA GORA | | | 0,34 | | | | |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Tilia platyphyllos</i> | maj | GGE TREBNJE I | 1,00 | | 1,15 | | slaba | | |
| <i>Armillaria</i> (mraznica, štorovka) | <i>Ulmus glabra</i> | 3, 4, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE TREBNJE II | 100,00 | | 34,72 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (15,97 m³) |
| <i>Botryosphaeria dothidea</i> (sušenje črnega gabra) | <i>Ostrya carpinifolia</i> | april | GGE STARI TRG | 1,00 | | 9,54 | | | | |
| <i>Cronartium ribicola</i> (mehurjevka zelenega bora ali ribežova rja) | <i>Pinus strobus</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11 | GGE ADLEŠICI, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I | 500,00 | | 245,70 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (299,09 m³) |
| <i>Cryphonectria parasitica</i> (kostanjev rak) | <i>Castanea sativa</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 3.500,00 | | 6.846,28 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (6.006,10 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>Eutypella parasitica</i> (javorov rak) | <i>Acer pseudoplatanus</i> | januar do februar | GGE MIRNA GORA, GGE SEMIC | 1,10 | | 6,78 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (2,02 m3) |
| <i>Fomes fomentarius</i> (bukova kresilka) | <i>Fagus sylvatica</i> | marec | GGE ŽUŽEMBERK | 1,00 | | 17,11 | | slaba | | Sanitarni posek (18,38 m3) |
| <i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba) | <i>Picea abies</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 10, 11, 12 | GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 185,86 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (186,10 m3) |
| <i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba) | <i>Pinus strobus</i> | 4, 11 | GGE METLIKA | 100,00 | | 4,46 | | slaba | pada | Sanitarni posek (3,53 m3) |
| <i>Heterobasidion</i> (rdeča trohnoba) | <i>Pinus sylvestris</i> | 8, 10 | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ | 100,00 | | 11,10 | | slaba | pada | Sanitarni posek (75,98 m3) |
| <i>Hymenoscyphus fraxineus</i> (jesenov ozig) | <i>Fraxinus excelsior</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE POLJANE, GGE STARÍ TRG, GGE ŠENTJERNEJ, GGE ŽUŽEMBERK | 300,00 | | 1.881,20 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (1.669,62 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Abies alba</i> | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11 | GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SOTESKA, GGE STARÍ TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE | 500,00 | | 456,13 | | slaba | pada | Sanitarni posek (790,26 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Acer campestre</i> | februar | GGE NOVO MESTO-SEVER | 1,00 | | 1,12 | | slaba | | Sanitarni posek (3,54 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 2, 3, 4, 5, 8, 9, 12 | GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STRAŽA-TOPLICE | 1,00 | | 14,07 | | slaba | | Sanitarni posek (46,44 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Alnus glutinosa</i> | oktober | GGE NOVO MESTO-SEVER | | | 0,37 | | | | Sanitarni posek (0,48 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Betula pendula</i> | januar do februar | GGE NOVO MESTO-SEVER | 1,00 | | 3,19 | | slaba | | Sanitarni posek (5,15 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Carpinus betulus</i> | 1, 2, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12 | GGE NOVO MESTO-SEVER | 10,00 | | 46,38 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (61,48 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Castanea sativa</i> | 2, 3, 6, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE I | 10,00 | | 48,17 | | slaba | pada | Sanitarni posek (20,52 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Fagus sylvatica</i> | celo leto | GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STARÍ TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 1.000,00 | | 642,41 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (516,23 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Malus sylvestris</i> | oktober | GGE NOVO MESTO-SEVER | | | 0,99 | | | | |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Picea abies</i> | 1, 2, 3, 5, 6, 8, 9 | GGE KRKA, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ | 1.000,00 | | 156,69 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (47,62 m3) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Pinus strobus</i> | september | GGE SEMIC | 1,00 | | 4,53 | | slaba | | Sanitarni posek (18,21 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 |
|---|-----------------------------|--------------------|---|----------------|---------------|-----------------------------|----------------------------|-------------|---------|---|
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Pinus sylvestris</i> | 1, 3, 5, 9, 10 | GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE TREBNJE I | 10,00 | | 13,15 | | slaba | | Sanitarni posek (29,77 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Populus tremula</i> | 1, 2, 4, 7 | GGE NOVO MESTO-SEVER | 1,00 | | 3,14 | | slaba | | Sanitarni posek (23,54 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Prunus avium</i> | 3, 4, 7, 8, 10 | GGE ADLEŠICI, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE I | 50,00 | | 18,76 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (36,27 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Quercus cerris</i> | 1, 2, 3, 8, 10, 12 | GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 20,00 | | 23,37 | | slaba | | Sanitarni posek (19,05 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Quercus palustris</i> | november | GGE SEMIC | | | 1,03 | | | | Sanitarni posek (1,03 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Quercus petraea</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 20.000,00 | | 14.059,76 | | srednja | narašča | Sanitarni posek (11.478,25 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Quercus robur</i> | 2, 4, 8, 9, 10 | GGE ŽUŽEMBERK | 500,00 | | 132,79 | | slaba | pada | Sanitarni posek (121,15 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Robinia pseudoacacia</i> | 1, 2, 10, 11 | GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-SEVER | 50,00 | | 13,25 | | slaba | | Sanitarni posek (37,97 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Salix</i> | oktober | GGE NOVO MESTO-SEVER | | | 0,37 | | | | Sanitarni posek (1,85 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Sorbus domestica</i> | februar | GGE ADLEŠICI | | | 16,34 | | | | |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Sorbus torminalis</i> | 2, 11 | GGE NOVO MESTO-SEVER | | | 1,05 | | | | Sanitarni posek (2,05 m ³) |
| Kompleksna bolezen (kompleksna bolezen) | <i>Ulmus glabra</i> | 1, 4, 6, 8, 11 | GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STRAŽA-TOPLICE | 10,00 | | 23,39 | | slaba | | Sanitarni posek (8,84 m ³) |
| Ophiostoma ulmi & o. novo-ulmi (odmiranje brestov holandska brestova bolezen) | <i>Ulmus glabra</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE POLJANE, GGE SEMIC, GGE SOTESKA, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE ŽUŽEMBERK | 2.000,00 | | 858,96 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (830,02 m ³) |
| Ophiostoma ulmi & o. novo-ulmi (odmiranje brestov holandska brestova bolezen) | <i>Ulmus minor</i> | 1, 2, 3, 4, 10, 12 | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ | 100,00 | | 16,40 | | | pada | Sanitarni posek (38,05 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 |
|---------------------------------|----------------------------|------------|----------------|----------------|---------------|----------------|---------------|-------------|-------|----------------------------|
| <i>Phytophthora</i> (fitoftora) | <i>Fagus sylvatica</i> | december | GGE TREBNJE II | 20,00 | | 4,75 | | slaba | | Sanitarni posek (22,88 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>Cryphalus piceae</i> (zrnati jelov lubadar) | <i>Abies alba</i> | november | GGE CRNOMELJ | 10,00 | | 7,18 | | slaba | | Sanitarni posek (15,42 m³) |
| <i>Ips sexdentatus</i> (dvanajsterozobi borov lubadar) | <i>Pinus sylvestris</i> | 2, 11 | GGE KRKA, GGE METLIKA | 10,00 | | 17,71 | | slaba | | Sanitarni posek (4,08 m³) |
| <i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar) | <i>Picea abies</i> | celo leto | celo GGO | 20.000,00 | | 72.441,10 | | srednja | narašča | Sanitarni posek (68.478,20 m³) |
| <i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar) | <i>Pinus strobus</i> | avgust | GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE II | 10,00 | | 110,84 | | slaba | | Sanitarni posek (112,14 m³) |
| <i>Ips typographus</i> (osmerozobi smrekov lubadar) | <i>Pinus sylvestris</i> | 5, 7, 8, 9, 10 | GGE KRKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE TREBNJE I | 5,00 | | 12,65 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (12,10 m³) |
| <i>Leperesinus fraxini</i> (pisani jesenov ličar) | <i>Fraxinus excelsior</i> | februar do marec | GGE ŽUŽEMBERK | 1,00 | | 1,72 | | slaba | | |
| <i>Phyllaphis fagi</i> (bukova listna uš) | <i>Fagus sylvatica</i> | maj | GGE SOTESKA | | 1.500,00 | | 0,00 | zelo močna | narašča | Opazovanje (4,00 ur) |
| <i>Pityogenes chalcographus</i> (šesterozobi smrekov lubadar) | <i>Picea abies</i> | 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 11 | GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I | 500,00 | | 143,14 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (132,49 m³) |
| <i>Pityokteines curvidens</i> (krivozobi jelov lubadar) | <i>Abies alba</i> | 2, 4, 5, 7, 8, 10, 11 | GGE ADLEŠICI, GGE BREZOVА REBER, GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE SOTESKA, GGE STRAŽA-TOPLICE | 500,00 | | 358,26 | | slaba | | Sanitarni posek (346,80 m³) |
| <i>Pityokteines spinidens</i> (ostrozobi jelov lubadar) | <i>Abies alba</i> | julij | GGE BREZOVА REBER | 10,00 | | 5,25 | | slaba | | Sanitarni posek (8,22 m³) |
| <i>Tomicus minor</i> (mali borov strženar) | <i>Pinus strobus</i> | januar | GGE METLIKA | 1,00 | | 2,12 | | slaba | | Sanitarni posek (41,91 m³) |

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 |
|---|----------------------------|---------------|-----------------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|-------------|-------|----------------------------|
| Castor fiber (bober) | <i>Acer pseudoplatanus</i> | junij | GGE ŽUŽEMBERK | 1,00 | | 1,44 | | | | Sanitarni posek (1,44 m³) |
| Castor fiber (bober) | <i>Alnus glutinosa</i> | december | GGE NOVO MESTO-JUG | 1,00 | | 3,34 | | | | Sanitarni posek (3,34 m³) |
| Castor fiber (bober) | <i>Carpinus betulus</i> | junij | GGE ŽUŽEMBERK | 0,19 | | 4,63 | | slaba | | Sanitarni posek (4,63 m³) |
| Castor fiber (bober) | <i>Quercus cerris</i> | marec | GGE ŽUŽEMBERK | 1,00 | | 2,88 | | slaba | | |
| Castor fiber (bober) | <i>Quercus petraea</i> | 3, 6 | GGE ŽUŽEMBERK | 1,00 | | 2,48 | | slaba | | Sanitarni posek (1,03 m³) |
| Cervus elaphus (navadni jelen, rdeči jelen) | <i>Abies alba</i> | oktober | GGE ŽUŽEMBERK | | | 0,90 | | | | |
| Cervus elaphus (navadni jelen, rdeči jelen) | <i>Picea abies</i> | 1, 2, 3, 8, 9 | GGE ADLEŠICI, GGE ŽUŽEMBERK | 5,00 | | 50,94 | | slaba | pada | Sanitarni posek (50,89 m³) |
| Paša (paša) | <i>Picea abies</i> | januar | GGE METLIKA | 1,00 | | 1,03 | | slaba | | |
| Ursus arctos (rjavi medved) | <i>Quercus petraea</i> | februar | GGE ŠENTJERNEJ | | | 2,02 | | | pada | Sanitarni posek (4,14 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 naravnega izvora (mehanske poškodbe skorje naravnega izvora) | Iglavci | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11 | GGE METLIKA, GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE | 50,00 | | 718,11 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (598,20 m³) |
| Mehanska poškodba naravnega izvora (mehanske poškodbe skorje naravnega izvora) | Listavci | celo leto | GGE METLIKA, GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ | 50,00 | | 493,19 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (257,93 m³) |
| Plaz (plaz) | Iglavci | september | GGE CRMOŠNJICE | 1,00 | | 27,49 | | slaba | | Sanitarni posek (27,49 m³) |
| Požar (požar) | | 1, 3, 4, 5, 7, 12 | GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE I | 5,00 | 9,14 | 71,60 | 198,00 | slaba | narašča | Sanitarni posek (121,55 m³) |
| Sneg (snegolom) | Iglavci | 1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STARI TRG, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 50,00 | | 209,57 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (438,80 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 |
|---------------------|----------------------------|------------------------------------|--|----------------|---------------|----------------|---------------|-------------|---------|--------------------------------|
| Sneg (snegolom) | Listavci | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STARI TRG, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 1.973,39 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (2.276,37 m³) |
| Sonce (sončni ožig) | Iglavci | september | GGE SOTESKA | 10,00 | | 184,91 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (184,91 m³) |
| Sonce (sončni ožig) | Listavci | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12 | GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SOTESKA, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 1.385,50 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (1.090,89 m³) |
| Strela (strela) | Iglavci | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 100,00 | | 176,32 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (139,93 m³) |
| Strela (strela) | Listavci | 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11 | GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŽUŽEMBERK | 100,00 | | 87,10 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (66,84 m³) |
| Suša (suša) | Iglavci | 3, 8, 9 | GGE POLJANE, GGE STRAŽA-TOPLICE | 50,00 | | 30,97 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (47,30 m³) |
| Suša (suša) | Listavci | januar do februar | GGE METLIKA, GGE SEMIC | 50,00 | | 45,91 | | srednja | pada | Sanitarni posek (16,21 m³) |
| Veter (vetrolom) | _neznano | maj do junij | GGE ADLEŠICI, GGE METLIKA | | 1.491,37 | | 2.000,00 | slaba | miruje | Sanitarni posek (4.416,67 m³) |
| Veter (vetrolom) | Iglavci | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE BREZOVNA REBER, GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE POLJANE, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 3.000,00 | 6.170,02 | 19.254,31 | 17.700,00 | slaba | narašča | Sanitarni posek (31.504,84 m³) |
| Veter (vetrolom) | Listavci | celo leto | celo GGO | 5.000,00 | 5.163,70 | 20.077,18 | 11.300,00 | slaba | narašča | Sanitarni posek (25.469,69 m³) |
| Žled (žledolom) | Iglavci | februar | GGE SEMIC | 1,00 | | 8,66 | | slaba | | |
| Žled (žledolom) | Listavci | 4, 7 | GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 1,00 | | 26,00 | | slaba | pada | Sanitarni posek (61,55 m³) |

Antropogeni 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 |
|---|----------------------------|---------------------------------|--|----------------|---------------|----------------|---------------|-------------|--------|-----------------------------|
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Abies alba</i> | 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE POLJANE, GGE SEMIC, GGE STARITRG, GGE STRAŽA-TOPLICE | 10,00 | | 128,58 | | slaba | pada | Sanitarni posek (183,78 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Acer campestre</i> | avgust | GGE STARITRG | | | 0,36 | | | | Sanitarni posek (1,93 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Acer obtusatum</i> | avgust | GGE STARITRG | | | 0,20 | | | | Sanitarni posek (0,20 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 12 | GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE POLJANE, GGE STARITRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 10,00 | | 44,27 | | slaba | | Sanitarni posek (47,57 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Carpinus betulus</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11, 12 | GGE ADLEŠICI, GGE METLIKA, GGE STARITRG, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 10,00 | | 20,23 | | slaba | | Sanitarni posek (20,17 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Castanea sativa</i> | 1, 2, 9 | GGE METLIKA, GGE POLJANE | 10,00 | | 2,33 | | slaba | | Sanitarni posek (7,95 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Fagus sylvatica</i> | januar do november | GGE ADLEŠICI, GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE POLJANE, GGE STARITRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 179,30 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (416,42 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Fraxinus excelsior</i> | september | GGE CRNOMELJ | 1,00 | | 2,88 | | slaba | | |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Picea abies</i> | celo leto | GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE POLJANE, GGE SEMIC, GGE STARITRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 448,60 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (363,58 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Pinus sylvestris</i> | 4, 8, 10 | GGE CRNOMELJ, GGE SEMIC | 10,00 | | 6,60 | | slaba | | Sanitarni posek (4,01 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Prunus avium</i> | 3, 5, 8, 9, 10 | GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE POLJANE, GGE STARITRG, GGE TREBNJE II | 10,00 | | 8,18 | | slaba | | Sanitarni posek (18,13 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Quercus cerris</i> | 2, 9 | GGE STARITRG, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 10,00 | | 3,65 | | slaba | | Sanitarni posek (12,63 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 |
|---|----------------------------|------------------------------------|---|----------------|---------------|----------------|---------------|-------------|--------|-----------------------------|
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Quercus petraea</i> | 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE MIRNA GORA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 313,10 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (285,63 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Quercus rubra</i> | februar | GGE METLIKA | 1,00 | | 1,44 | | slaba | | Sanitarni posek (13,87 m³) |
| Poškodba zaradi dela v gozdu (poškodba zaradi dela v gozdu) | <i>Tilia platyphyllos</i> | februar | GGE METLIKA, GGE SEMIC, GGE TREBNJE I | 1,00 | | 4,43 | | slaba | | |

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> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE POLJANE, GGE SOTESKA, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE I | 1.000,00 | | 454,62 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (224,85 m³) |
| _neznano (neznano) | <i>Acer campestre</i> | 2, 3, 4, 5, 9, 11 | GGE CRNOMELJ, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I | 10,00 | | 3,60 | | slaba | | Sanitarni posek (6,33 m³) |
| _neznano (neznano) | <i>Acer platanoides</i> | januar | GGE MEHOVO | | | 1,08 | | | | |
| _neznano (neznano) | <i>Acer pseudoplatanus</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE POLJANE, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE ŽUŽEMBERK | 100,00 | | 94,58 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (59,81 m³) |
| _neznano (neznano) | <i>Betula pendula</i> | 1, 2, 3, 5, 11 | GGE NOVO MESTO-JUG, GGE STARI TRG | 10,00 | | 2,09 | | slaba | pada | Sanitarni posek (3,96 m³) |
| _neznano (neznano) | <i>Carpinus betulus</i> | celo leto | GGE MEHOVO, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 100,00 | | 56,57 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (34,47 m³) |
| _neznano (neznano) | <i>Castanea sativa</i> | 1, 2, 3, 6, 8, 9, 10, 11, 12 | GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE I | 10,00 | | 29,07 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (5,98 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>Fagus sylvatica</i> | celo leto | GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE POLJANE, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 447,61 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (281,05 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Fraxinus ornus</i> | oktober | GGE STRAŽA-TOPLICE | 1,00 | | 0,65 | | slaba | | |
| _neznano (neznano) | <i>Juglans regia</i> | marec | GGE ŽUŽEMBERK | | | 1,91 | | | | |
| _neznano (neznano) | <i>Larix decidua</i> | avgust do september | GGE BREZOVА REBER, GGE MEHOVO, GGE TREBNJE I, GGE ŽUŽEMBERK | 10,00 | | 17,15 | | slaba | | Sanitarni posek (8,92 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Malus sylvestris</i> | 2, 10 | GGE TREBNJE I | | | 0,68 | | | | |
| _neznano (neznano) | <i>Picea abies</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRMOŠNJICE, GGE CRNOMELJ, GGE KRKA, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE NOVO MESTO-SEVER, GGE POLJANE, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 1.000,00 | | 529,08 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (311,50 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Pinus nigra</i> | marec | GGE ŠENTJERNEJ | 1,00 | | 3,59 | | slaba | | |
| _neznano (neznano) | <i>Pinus strobus</i> | 2, 3, 7, 9, 12 | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE TREBNJE I | 50,00 | | 29,89 | | slaba | pada | Sanitarni posek (44,74 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Pinus sylvestris</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II, GGE ŽUŽEMBERK | 2.000,00 | | 285,10 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (108,95 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Populus</i> | 1, 8 | GGE TREBNJE I | | | 3,35 | | | | Sanitarni posek (17,86 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Populus tremula</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8 | GGE NOVO MESTO-JUG, GGE STARI TRG, GGE ŠENTJERNEJ, GGE ŽUŽEMBERK | 10,00 | | 6,98 | | slaba | | Sanitarni posek (3,25 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Prunus avium</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE SEMIC, GGE STARI TRG, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I | 500,00 | | 126,31 | | slaba | miruje | Sanitarni posek (71,33 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Quercus cerris</i> | 1, 2, 3, 8, 10, 12 | GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I | 10,00 | | 9,41 | | slaba | | Sanitarni posek (1,09 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>Quercus petraea</i> | celo leto | GGE ADLEŠICI, GGE BREZOVА REBER, GGE CRNOMELJ, GGE MEHOVO, GGE METLIKA, GGE NOVO MESTO-JUG, GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I, GGE TREBNJE II | 5.000,00 | | 810,54 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (327,33 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Quercus robur</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 | GGE TREBNJE I | 100,00 | | 107,05 | | slaba | narašča | Sanitarni posek (26,86 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Robinia pseudoacacia</i> | 1, 2, 5, 10, 11 | GGE STARI TRG | 10,00 | | 11,50 | | srednja | | Sanitarni posek (48,79 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Sorbus domestica</i> | 2, 4 | GGE TREBNJE I | | | 6,21 | | | | |
| _neznano (neznano) | <i>Sorbus torminalis</i> | 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11 | GGE ADLEŠICI, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I | | | 9,16 | | | | Sanitarni posek (5,88 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Tilia platyphyllos</i> | 3, 4, 5, 9, 12 | GGE SEMIC, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE TREBNJE I | 10,00 | | 12,74 | | slaba | | Sanitarni posek (0,50 m ³) |
| _neznano (neznano) | <i>Ulmus glabra</i> | 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 11 | GGE MIRNA GORA, GGE STRAŽA-TOPLICE, GGE ŠENTJERNEJ, GGE ŽUŽEMBERK | 10,00 | | 17,57 | | srednja | | Sanitarni posek (4,76 m ³) |
| Odpornejši veliki jesen (odpornejši veliki jesen) | | 2022 | | | 0,01 | | | neznana | miruje | |

*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:

Varstvo pred insekti

Kalamiteta smrekovih podlubnikov se je zaradi izjemno sušnega in toplega poletja spet razmahnila. Prvotno dodeljena proračunska sredstva za vzpostavitev gozdnega reda v žariščih podlubnikov niso so zadoščala za izvedbo vseh nujnih varstvenih del proti podlubnikom. S povečanim obsegom teh sredstev so lastniki gozdov vsaj delno sanirali nekatera večja žarišča. Lastniki gozdov so za izvedena dela prejeli za 5.571 € vzpodbud. Preventivno kontrolo populacij podlubnikov so opravljali revirni gozdarji na krajevnih enotah, ki so za dela pri postavljanju, oskrbi in kontroli 127 kontrolnih pasti porabili 40 dnin.

V skorajda vseh bukovih gozdovih se je spomladis močno razširila bukova listna uš (*Phyllaphis fagi*), ki jo je ponekod spremljal še močan napad bukovega rilčkarja skakača (*Orchestes fagi*). Ponekod je so se bukovi sestoji zaradi poškodb po bukovem rilčarju skakaču že v zgodnjem poletnem času obarvali v rjave tone.

V hrastovih gozdovih je še vedno prisotna hrastova čipkarka (*Corythucha arcuata*). Žuželka, ki spada med stenice, naseljuje spodnjo stran listov, kjer se prisesa in pije drevesni sok. Prizadeta je asimilacijska površina listov, ki zgubljajo značilno zeleno barvo in se kmalu obarvajo v rjavkasto-sivkaste tone.

Tudi v letu 2022 smo precej pozornosti namenili kontroli naših gozdov, ki jih vse bolj ogrožajo novi škodljivci gozdnega drevja. Tako smo opravili še 27 dodatnih pregledov gozdnih sestojev, kjer bi se lahko potencialno razširili kitajski (*Anoplophora chinensis*) in azijski kozliček (*Anoplophora glabripennis*), brezov (*Agrilus anxius*) in jesenov krasnik (*Agrilus planipennis*) ter nekateri drugi škodljivci.

Varstvo pred boleznimi gozdnega drevja

Varstvo pred boleznimi gozdnega drevja se odraža predvsem v prepoznavanju znakov bolezni, obveščanju lastnikov gozdov o le-teh ter čimprejšnjem poseku obolelega drevja. S takšnim preventivnim pristopom lahko močno zmanjšamo gospodarsko škodo, ki bi sicer nastala z nadaljnjam razvojem bolezni in propadanjem lesa.

Med znanimi boleznimi gozdnega drevja največ škode v naših gozdovih povzroči kostanjev rak, zaradi katerega je bilo v preteklem letu posekanega 6.846 m³ lesa domačega kostanja.

V smrekovih gozdovih na neprimernih nižinskih in drugih bolj vlažnih rastiščih precej škode povzročata glivi smrekov trohnobnež (smrekova rdeča trohnoba) in mraznica (bela trohnoba korenin). Zaradi okužbe s tem glivama in posledično z zmanjšano vitalnostjo ter upadajočo vrednostjo lesa je bilo v tem letu posekanega okrog 2.400 m³ lesa, največ smreke in jelke.

V nasadih zelenega bora je še vedno pogosta mehurjevka zelenega bora, zaradi katere je bilo posekanega okrog 246 m³ lesa.

Gorski brest je v naših gozdovih vse bolj redek, kajti še naprej ga vztrajno redči glivična »holandska bolezen« bresta. Gre za bolezen prevodnega sistema, kjer gliva, ki jo širita brestova belavarja, zamaši notranjost prevodnih žil. V letu 2022 je bilo posekanega 875 m³ lesa gorskega in poljskega bresta.

Veliki jesen, ki je v naših gozdovih le primešan, v zadnjih letih pospešeno umira zaradi mikroglive *Hymenoscyphus fraxineus*. Zaradi večletnega ožiga poganjkov se je posušilo precej jesenov, tako da je bilo v letu 2022 posekanega okrog 1.881 m³ lesa.

Med ostalimi pomembnejšimi vzroki sanitarnih sečenj naj omenimo že nekaj let zelo pereč problem sušenja hrastov po celotnem območju. V tem letu je bilo posekanega okrog 15.200 m³ oslabelega in suhega drevja hrastov gradna, cera in doba. Proces sušenja hrastov je precej kompleksen pojav, saj gre za kombinacijo abiotskih dejavnikov (sušni stres, upad podtalnice) in biotskih dejavnikov, pri katerih so bolezni (pepelnica, glive mraznice, kostanjev rak na gradnu) bolj prepoznavne kot pa škodljive žuželke (hrastovi krasniki in kozlički). Verjetno bo k splošni oslabelosti hrastov v prihodnjih letih doprinesel tudi množičen napad hrastove čipkarke (*Corythucha arcuata*) v zadnjih dveh letih.

Precej manjšo škodo zaradi kombinacije številnih dejavnikov beležimo tudi pri jelki, kjer smo zaradi zunanjih znakov pešanja dreves (sušenje vrhov, vej, debel) zabeležili okrog 900 m³ posekanega lesa jelke, kjer smo kot vzrok sečnje navedli kompleksen proces »sušenja« jelke. K tej količini bi lahko prišteli tudi za 708 m³ oslabljenih jelovih dreves, katera smo v letu 2022 označili kot »kaloo«. S to oznako evidentiramo sicer potencialno izkoristljivo drevje, ki pa bo zaradi drugih funkcij (živalski svet) ostalo neposekano v gozdu in prepuščeno naravnemu razkroju.

V naših gozdovih smo opravili tudi 11 kontrol potencialno ogroženih sestojev, ki bi jih lahko ogrožale nove nevarne karantenske bolezni gozdnega drevja. Zaradi suma nevarnosti pojava borove ogorčice (*Bursaphelocus xylophilus*) in borovega smolastega raka (*Gibberella circinata*) smo pregledali najbolj ogrožene borove sestoje v okolici Novega mesta.

Varstvo gozdov pred požari

V letu 2022 smo v gozdovih na področju OE Novo mesto obravnavali 13 gozdnih požarov, v katerih je bilo opožarjene 6,02 ha gozdne površine. V večini primerov se je požar razširil v gozd zaradi namernega požiga komunalnih odpadkov (odsluženi avtomobili) ob gozdnem robu. Zaradi posledic požarov je bilo za posek označeno okrog 72 m³ gozdnega drevja.

