

Zbirno poročilo o pojavu podlubnikov

Nivo: GGO, GGO: POSTOJNA, za obdobje od 01.01.2020 do 31.12.2020

| Drevesna vrsta | Vrsta podlubnika | GGE | Količina evidentiranih lubadark v m ³ | Količina saniranih lubadark v m ³ | Trend razvoja | Število K-L dreves | Števil o K-L debel | Število K-L kupov | Število K pasti* | Ogolela površina (ha) | Načrtovana obnova - naravna (ha) | Načrtovana obnova - s sadnjo (ha) |
|----------------|---------------------------------|---------------------|--|--|---------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | PLANINA-GOLOBICEVEC | 4 | 4 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | JEZERŠČAK | 51 | 51 | narašča | | | | 3 | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | BABA - DEBELA GORA | 2 | 2 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | NANOS-HRUŠICA | 23 | 23 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | MAŠUN | 54 | 54 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | GOMANCE | 10 | 10 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | CRNI DOL | 7 | 7 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | LESKOVA DOLINA | 6 | 6 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | SNEŽNIK | 5 | | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | JAVORJE | 0 | 8 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | POŽARJE | 0 | | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | UNEC-ŠKOCJAN | 5 | 5 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | MENEŠIJA | 4 | 4 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Pityogenes chalcographus</i> | SUHI VRH - PODGORA | 17 | 17 | pada | | | | | | | |

| Drevesna vrsta | Vrsta podlubnika | GGE | Količina evidentiranih lubadark v m ³ | Količina saniranih lubadark v m ³ | Trend razvoja | Število K-L dreves | Števil o K-L debel | Število K-L kupov | Število K pasti* | Ogolela površina (ha) | Načrtovana obnova - naravna (ha) | Načrtovana obnova - s sadnjo (ha) |
|----------------|------------------------|---------------------|--|--|---------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| smreka | <i>Ips typographus</i> | PLANINA-GOLOBICEVEC | 77 | 262 | pada | | | | 16 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | JAVORNIK | 27 | 27 | pada | | | | | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | HRAŠČE-OSOJNICA | 115 | 157 | narašča | | | | 3 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | BABA - DEBELA GORA | 165 | 151 | pada | | | | 13 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | PIVKA JAMA - GRMADA | 408 | 158 | narašča | | | | 7 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | NANOS-HRUŠICA | 397 | 525 | pada | | | | 10 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | LOGATEC - ZAGORA | 960 | 1.183 | pada | | | | 8 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | MAŠUN | 1.001 | 1.001 | pada | 15 | | | 6 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | JURJEVA DOLINA | 556 | 549 | narašča | | | | 6 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | MIKULA - DEDNA GORA | 9 | | | | | | 5 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | GOMANCE | 1.115 | 908 | narašča | | | | 2 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | OKROGLINA | 495 | 385 | narašča | | | | 2 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | CRNI DOL | 270 | 258 | narašča | | | | 3 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | DLETVO | 2 | | narašča | | | | | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | LESKOVA DOLINA | 1.172 | 1.418 | pada | | | | 2 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | SNEŽNIK | 1.347 | 1.756 | pada | | | | 3 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | JAVORJE | 454 | 506 | pada | | | | 4 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | POŽARJE | 2.541 | 3.339 | pada | | | | 4 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | RACNA GORA | 943 | 1.028 | pada | | | | 2 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | UNEC-ŠKOCJAN | 186 | 358 | pada | | | | 6 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | MENEŠIJA | 113 | 151 | pada | | | | 2 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | IŠKA - OTAVE | 971 | 1.142 | pada | | | | 2 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | BLOKE | 1.589 | 2.144 | pada | | | | 4 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | SLIVNICA | 897 | 845 | pada | | | | 4 | | | |

| Drevesna vrsta | Vrsta podlubnika | GGE | Količina evidentiranih lubadark v m ³ | Količina saniranih lubadark v m ³ | Trend razvoja | Število K-L dreves | Števil o K-L debel | Število K-L kupov | Število K pasti* | Ogolela površina (ha) | Načrtovana obnova - naravna (ha) | Načrtovana obnova - s sadnjo (ha) |
|----------------|-------------------------------|---------------------|--|--|---------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| smreka | <i>Ips typographus</i> | OTOK - KARLOVICA | 232 | 511 | pada | | | | 5 | | | |
| smreka | <i>Ips typographus</i> | SUHI VRH - PODGORA | 192 | 196 | pada | | | | 16 | | | |
| jelka | <i>Cryphalus piceae</i> | JEZERŠČAK | 80 | 41 | | | | | | | | |
| jelka | <i>Cryphalus piceae</i> | BABA - DEBELA GORA | 163 | 169 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Cryphalus piceae</i> | SNEŽNIK | 14 | 14 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | BABA - DEBELA GORA | 58 | 35 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | PIVKA JAMA - GRMADA | 1 | 1 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | GOMANCE | 150 | 115 | narašča | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | OKROGLINA | 52 | 38 | narašča | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | CRNI DOL | 16 | 16 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | LESKOVA DOLINA | 2.273 | 2.319 | narašča | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | SNEŽNIK | 250 | 180 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | JAVORJE | 679 | 608 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | POŽARJE | 43 | 40 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | RACNA GORA | 11 | 4 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | SLIVNICA | 8 | 8 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | OTOK - KARLOVICA | | 1 | | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines curvidens</i> | SUHI VRH - PODGORA | 11 | 34 | narašča | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines spinidens</i> | JAVORNIK | 7 | 49 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines spinidens</i> | CRNI DOL | 18 | 18 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines spinidens</i> | LESKOVA DOLINA | 8 | 7 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines spinidens</i> | SNEŽNIK | 29 | 29 | pada | | | | | | | |
| jelka | <i>Pityokteines spinidens</i> | SLIVNICA | 55 | 46 | pada | | | | | | | |

| Drevesna vrsta | Vrsta podlubnika | GGE | Količina evidentiranih lubadark v m ³ | Količina saniranih lubadark v m ³ | Trend razvoja | Število K-L dreves | Števil o K-L debel | Število K-L kupov | Število K pasti* | Ogolela površina (ha) | Načrtovana obnova - naravna (ha) | Načrtovana obnova - s sadnjo (ha) |
|----------------|----------------------------|--------------------|--|--|---------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| rdeči bor | <i>Tomicus piniperda</i> | SLIVNICA | 2 | 2 | pada | | | | | | | |
| črni bor | <i>Ips sexdentatus</i> | SLIVNICA | 7 | 1 | | | | | | | | |
| veliki jesen | <i>Leperesinus fraxini</i> | BABA - DEBELA GORA | 104 | | narašča | | | | | | | |
| Skupaj | | | 20.459 | 22.922 | | 15 | | | 138 | | | |

Vsote po vrsti podlubnika

| Vrsta podlubnika | Količina evidentiranih lubadark v m ³ | Količina saniranih lubadark v m ³ | Trend razvoja | Število K-L dreves | Števil o K-L debel | Število K-L kupov | Število K pasti* | Ogolela površina (ha) | Načrtovana obnova - naravna (ha) | Načrtovana obnova - s sadnjo (ha) |
|---------------------------------|--|--|---------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Cryphalus piceae</i> | 257 | 224 | | | | | | | | |
| <i>Ips sexdentatus</i> | 7 | 1 | | | | | | | | |
| <i>Ips typographus</i> | 16.231 | 18.957 | | 15 | | | 135 | | | |
| <i>Leperesinus fraxini</i> | 104 | | | | | | | | | |
| <i>Pityogenes chalcographus</i> | 188 | 190 | | | | | 3 | | | |
| <i>Pityokteines curvidens</i> | 3.553 | 3.399 | | | | | | | | |
| <i>Pityokteines spinidens</i> | 117 | 149 | | | | | | | | |
| <i>Tomicus piniperda</i> | 2 | 2 | | | | | | | | |

*Opomba: Število kontrolnih pasti izkazuje število kontrolnih pasti (lokacij) za osmerozobega in/ali šestrozobega smrekovega lubadarja (evidentiran in realiziran obseg v programu VG). Vir podatkov za K-L drevesa, K-L debela in K-L kupe je program xGj. Prazno polje v stolpcu vrsta podlubnika pomeni bodisi več vrst podlubnikov bodisi neznana vrsta podlubnika.

Izpisal: Prelec Frenk

Datum: 10.02.2021