

INSTITUT ZA GOZDNO IN LESNO GOSPODARSTVO PRI BF
LJUBLJANA, VEČNA POT 2

Poročevalska, diagnostična in prognostična služba
za varstvo gozdov

BOLEZNI, ŠKODLJIVCI IN ŠKODLJIVI ABIOTSKE DEJAVNIKI NA
SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SLOVENIJI
V LETU 1987

LJUBLJANA, 1988

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVU V SR SLOVENIJI
KARANTENSKE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOS |
|----------------------------|------------------------------|--|--|---|
| <i>Endothia parasitica</i> | <i>Castanea sativa Mill.</i> | GG Kranj, gge Škofja Loka, odd 126, 136, 137, 138, gge Trbič, gge Kranj, odd 188, 189, | posekali so 1.173 m ³ | močna |
| | | GG Brežice, celo območje | posekali so 9.000 m ³ | močna okuženih kostanjev |
| | | GG Maribor, celotno območje | posekali so 9.000 m ³ | močna okuženih dreves |
| | | GG Ljubljana, TOK Domžale, Ljubljana, Škofljica, Žasavje, TOZD Litija | posekali so 4.516 m ³ | močna kostanja, ocenjena škoda znaša 67.740.000 din |
| | | GG Celje, gge Marija Reka in Vrantsko, gge Konjiška gora, gge Šentjur, gge Rogatec - Dobovec | posekali so 3.049 m ³ | močna okuženega kostanja |
| | | GG Novo mesto, celotno območje | posekali so 1.750 m ³ | močna okuženih kostanjev |
| <i>Hypoxyylon mammatum</i> | <i>Populus tremula L.</i> | GG Tolmin, gge Ajdovščina, Podkraj - Nanos, Brda, Banjšice in Gorica | trepetlika predstavlja manj kot 1% lesne zaloge | močna |
| | | IPMK Sežana, Brkini, Harije | okužena so posamezna drevesa | slaba |
| <i>Puccinia horiana</i> | Krizanteme, pajkovke | GG Novo mesto, Vrtnarija Šmihel | okuženo je listje 12.000 sadik, ki so stare i leto | močna |

ROLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVU V SR SLOVENIJI
GOSPODARSKE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOSI |
|-----------------------------|--------------------------------------|--|---|--------|
| <i>Botrytis cinerea</i> | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | GG Kranj, gozdna drevesnica Jelendol | okuiba je na vršič kih 52.000 sejank | slaba |
| | <i>Pseudotsuga menziesii</i> Franco. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okužene so iglice v vršičkih 500 presaje nk, ki so stare 1+1 leta | močna |
| <i>Ceratostylis ulmi</i> | <i>Ulmus</i> sp. | GG Kočevje, gge Rog in Graščica | posekali so 60 m ³ okuženih dreves | močna |
| | | GG Celje, celotno območje | posekali so 300 m ³ okuženih ali suhih brestov | močna |
| | | GG Ljubljana, TOK Škofljica in Zasavje, TUZD Škofljica, Logatec in Vrhnika | posekali so 1.244 m ³ bresta, ocenjena škoda znaša 30.000.000 din | močna |
| | | GG Novo mesto, celotno območje | posekali so 1.841 m ³ okuženega bresta | močna |
| | | GG Novo mesto, celotno območje | posekali so 1.841 m ³ okuženega bresta | močna |
| <i>Cercospora microsora</i> | <i>Tilia cordata</i> Mill. | Semesadike Mengeš, gozdna dreves nica Radvanje | okuženo je listje 10.000 sejank, ki so stare 2 l. | sredn. |
| | <i>Tilia platyphyllo</i> Scop. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okuženo je listje 1.900 sejank, ki so stare 2 l., poganjke je poškod. divjad listje pa tota | močna |
| | | GG Maribor okrasna drevesnica Selnic ob Dravi | okuženo je listje 3 presajenk, ki so stare 2+3 leta | močna |
| | | Semesadike Mengeš, gozdna dreves nica Radvanje | okuženo je listje 28.000 sejank, ki so stare 2 l. | sredn. |
| | | Semesadike Mengeš, gozdna dreves nica Radvanje | okuženo je listje 2.000 presajenk, ki so stare 1+2 l. | slaba |

BOLEZNI IN ŠKOGLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOŽDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPODARSKE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVEGNNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|------------------------|-------------------------|--|---|----------|
| Cercospora microsora | Tilia sp. | Mengeš Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okuženo je listje 400 presajenk, ki so stare 3+3 leta | močna |
| Cronartium ribicola | Pinus strobus L. | GG Brežice, plantaže na celotnem območju | posekali so 80 m³ lesa v nasadih, ki merijo 200 ha | prisotni |
| | | GG Maribor, Slovenska Bistrica | posekali so 40 m³ okuženih dreves v nasadih 5 ha | prisotni |
| | | GG Celje, TOZD Pohorje | posekali so 73 m³ zelenega bora | slaba |
| | | GG Tolmin, Panovec in Breginj | posamična drevesa v 10-20 let starih nasadih se sušijo | prisotni |
| | | GG Novo mesto, gge Izemberk, gge Metlika, gge Črnomelj | posekali so 200 okuženih dreves, 80 m³ lesa | prisotni |
| Heterobasidion annosum | Picea abies (L.) Karst. | GG Kranj, gge Zaliv log(100m³), gge Poljane, odd 7,29, gge Jezersko- Kokra(110m³), | posekali so 210m³, ocenjena škoda je 1.050.000din | srednja |
| | | GG Ljubljana, TDK Škofljica | bolezen se pojavlja v nizinskih smreko- vih monokulturah | slaba |
| | | Lesna Slovenj Gradec, Črna | obolelih je 20 ha gozda | močna |
| Lophodermium spec. | Pinus leucodermis Ant. | Mengeš Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okužba je na iglicah 200 presajenk, ki so stare 2+2 l., opazna je še okužba s Scirrhia pini | močna |
| | Pinus nigra Arn. | Mengeš Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okužene so iglice 100.000 2 l. starih sejank | slaba |
| | | Semesadike Menges, gozdna drevesnica Markovci | okužba je na iglicah 25.000 presajenk, ki so stare 1+2 l., prisotna je Scirrhia pini | slaba |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPODARSKE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------|--|---|--|---------|
| Lophodermium spec. | <i>Pinus nigra</i> Arn. | GG Ljubljana gozdna drevesnica Ponovice | okužene so iglice 8.000 presajenk, ki so stare 2+1 l., v sledi <i>Scirrhia pini</i> | slaba |
| | | GG Maribor gozdna drevesnica Lovrenc na Pohorju | okužene so iglice 10.000 sejank, ki so stare 2 l. | prisot |
| | <i>Pinus sylvestris</i> L. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okužene so iglice 57.000 sejank ki so stare 2 l. | slaba |
| | | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okužba je na iglicah 5.500 presajenk, ki so stare 2+2 leti | slaba |
| | | Semesadike Mengeš, gozdna drevesnica Markovci | okužba je na iglicah 6.500 presajenk, ki so stare 2+2 l. | slaba |
| | | Semesadike Mengeš, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Obreht I | okužene so iglice 8.000 presajenk, ki so stare 1+2 l. | prisot |
| | <i>Pinus nigra</i> var. <i>corsicana</i> | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okužene so iglice 28.000 sejank ki so stare 2 l. | slaba |
| Marssonina brunnea | <i>Populus</i> sp. | GG Brezice, topolove plantaze v Vrbini | okuženo je listje topolov na 60 ha | srednja |
| | <i>Populus x Euramerica</i> I-154 | ABC Pomurka, topolov nasad, Murska Šuma | okuženo je listje na površini 30 ha | slaba |
| Marssonina spec. | <i>Populus x Euramer. marilandica</i> | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica Vrtnarija, Ljubljana | okuženo je listje 100 topolic, ki so stare 1+2 l. | srednja |
| | topolov klon št. 36-20 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana matičnjak | okužbe na listju 100 1+3 l. starih topolic | slaba |
| | | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica Vrtnarija, Ljubljana | okuženi so listi 2.200 topolic, ki so stare 1+2 l. | močna |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPODARSKE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|---------------------|------------------------------------|---|---|---------|
| Marssonina spec. | topolov klon št. 20 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica Vrtnarija, Ljubljana | okuženo je listje 700 topolic, ki so stare 1+2 l. | srednj |
| | <i>Populus regenerata</i> Her. | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana matičnjak | okuženo je listje 100 1+3 l. starih topolic | prisot |
| | topolov klon Barn | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana matičnjak | okužbe na listih 200 1+3l. starih topolic, posamezna debelca pa je napadel <i>Paranthrene</i> ne tabaniformis | srednj |
| | topolov klon št. 25 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica Vrtnarija, Ljubljana | okuženo je listje 200 topolic, ki so stari 1+2 l., opazen je napad <i>Cemi</i> <i>ostoma susinella</i> | srednj. |
| Septoria cornicola | <i>Cornus sanguinea</i> L. | Mengeš Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okužba je na listju 300 sejank, ki so stare 2 l. | močna |
| Venturia inaequalis | <i>Malus silvestris</i> (L.) Mill. | Mengeš Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okužbe na listju 2.000 1 l. starih sejank | prisot |

ROLEZNI IN SKUDLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENkah IN GOZONEM DREVJU V SR SLOVENIJI
OSTALE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | XRAJ | OBSEG | JAKOS' |
|--------------------------------|-------------------------------------|---|---|--------|
| <i>Apiognomonia errabunda</i> | <i>Fagus sylvatica</i> Maly | GG Maribor, Haloze | bolezen je okužila drevje na več 100 ha | prisot |
| | <i>Platanus</i> sp. | Mengeš Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okuženo je listje 50 sejank, ki so stare 4 leta | slaba |
| | <i>Platanus acerifolia</i> Willd. | GG Novo mesto, Vrtnarija Šmihel | okuženo je listje 100 presajenk, ki so stare 1+3 l., prisoten napad Lythocelletis platani | slaba |
| <i>Armillariella mellea</i> | <i>Pinus strobus</i> L. | ABC Pomurka, revir Kobilje | okuženi so 17-20 let stari bori na površini 20 ha | prisot |
| | | GG Novo mesto, gge Žužemberk, nasad Šmerjak, gge Črmošnjice, gge Črnomelj | posekali so 330 m ³ o kuženega zelenega bora | prisot |
| <i>Blumeriella jaapii</i> | <i>Prunus avium</i> L. | Semesadike Menges, gozdna drevesnica Radvanje | okuženo je listje 2.000 sejank starih 2-1. | slaba |
| <i>Cenangium ferruginosum</i> | <i>Pinus nigra</i> Arn. | GGG Tolmin, TOZD Ajdovščina (150 m ³), OE Ajdovščina (3.500 m ³), TOZD Trnovo (450 m ³) | posekali so 4.100 m ³ črnega bora, ki se je porušil leta 1986 | prisot |
| <i>Cryptodiaporthe populea</i> | <i>Populus x Euramericana</i> I-154 | ABC Pomurka, topolov nasad Murska Šuma | okuženo je drevje na 30 ha | prisot |
| <i>Cumminsiella sanguinea</i> | <i>Mahonia aquifolium</i> Nutt. | Mengeš Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okužba je na listih 90 presajenk, ki so stare 2+3 leta | slaba |
| | | GG Novo mesto, Okrasna drevesnica Rošek I | okuženo je listje 30 presajenk, ki so stare 2+4 l. | modna |
| | | GG novo mesto, Vrtnarija Šmihel. | okuženo je listje 1.000 presajenk, ki so stare 2+3 leta | modna |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVU V SR SLOVENIJI

OSTALE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVEVNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|-------------------------|---------------------------|---|---|---------|
| 'Cumminsiella sanguinea | Mahonia aquifolium Nutt. | GG Maribor okrasna drevesnica Selnic ob Dravi | okuženo je listje 30 sejank, ki so stare 3 l. | prisot |
| | | Semesadike Mengeš, gozna dreves nica Radvanje | okuženo je listje 12.000 sejank starih 3 l. | močna |
| | | Semesadike Mengeš, gozna dreves nica Radvanje | okuženo je listje 2.000 presajenk, ki so stare 1+2 l. | močna |
| Guignardia aesculi | Aesculus hippocastanum L. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okuženo je listje 6.200 sejank, ki je so stare 2 l. | močna |
| Lachnellula willkommii | Larix decidua Mill. | GG Tolmin, gge Trnovo | bolezen se pojavlja na cca 20 ha v vlažnih kraških kotlinah na macesnih starih do 30 let. | močna |
| Marssonina juglandis | Juglans regia L. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna derevesnica | okužbe na listju 1.000 1+2 l. starih presajenk | prisot |
| | | GG Maribor okrasna drevesnica Selnic ob Dravi | okuženo je listje 100 presajenk, ki so stare 2+1 leto | slaba |
| Marssonina rosae | Rosa sp. | GG Novo mesto, Vrtnarija Šmihel | okuženo je listje 800 presajenk, ki so stare 1+2 leti | slaba |
| Melampsora populina | topolov klon št. 47 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Česti dveh cesarjev, Ljubljana | poškodbe na listih 2.100 potaknjencev starih 1+1 l. opazne so poškodbe po toči | srednja |
| | | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Česti dveh cesarjev, Ljubljana matičnjak | okuženo listje 300 1+3 l. starih potaknjencev | močna |

BOLEZNI IN SKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI

OSTALE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------------|--------------------------------|---|--|---------|
| Melampsora populina | topolov klon št. 47 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica Vrtnarija, Ljubljana | okuženo je listje 1.900 topolic, ki so stare 2+2 l., debelca je napadel <i>Paranthrene</i> ne tabaniformis | močna |
| | topolov klon št. 31 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica Vrtnarija, Ljubljana | okužbe so na listih 2.000 topolic, ki so stare 1+2 l. | srednja |
| | topolov klon št. 32 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana | 1.500 1+1 l. starih potaknjencev, liste je poškodovala toča in molj <i>Cemiostoma</i> <i>susinella</i> | srednja |
| | | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana matičnjak | poškodovano listje 200 1+3 l. starih topolic, napad glive <i>Marssonina spec.</i> | močna |
| Melampsoridium betulinum | Betula verrucosa Ehrh. | Semesadike Menges gozdna drevesnica Radvanje | okuženo je listje 1.700 večletnih presajenk | močna |
| Meria laricis | Larix decidua Mill. | GG Ljubljana gozdna drevesnica Kamniška Bistrica | okužene so iglice 1.000 presajenk, ki so stare 1+1 leto | srednja |
| Microsphaera alphitoides | Quercus petraea (Matt.) Liebl. | GG Maribor okrasna drevesnica Selnica ob Dravi | okuženo listje 4 l. sezank | močna |
| | Quercus robur L. | Menges Semesadike Menges Gozdna drevesnica | okužba listov na 11. starih sejankah na 1.350 m ² | močna |
| | | GG Kočevje Gozdna drevesnica Mahovnik | okuženo je listje 9.000 sejank, ki so stare 1 leto | slaba |
| | | GG Maribor, občina Lenart in Ptuj | okuženi so poganjki na površini 1.200 ha ki jih je obrstil <i>Tortrix viridana</i> | močna |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVU V SR SLOVENIJI

OSTALE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|---------------------------------------|-------------------------------|---|---|----------|
| <i>Microsphaera alphitoides</i> | <i>Quercus robur L.</i> | GG Novo mesto, gozdna drevesnica Brdač II | okuženo je listje 2.000 sejank, ki so stare 1 leta | prisotna |
| | | Semesadike Mengeš, gozdna drev nica Radvanje | okuženo je listje 5.000 sejank, ki so stare 2 l. | slaba |
| <i>Naemacyclus niveus</i> | <i>Pinus mugo Turra.</i> | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okužba je na iglicah 3.000 presajenk, ki stare 2+4 leta | močna |
| <i>Phyllosticta aceris</i> | <i>Acer pseudoplatanus L.</i> | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okuženo je listje 56.000 sejank, ki so stare 2 l. | močna |
| | | GG Maribor okrasna drevesnica Selnic ob Dravi | okuženo je listje 185 presajenk, ki so stare 2+3 leta | slaba |
| | <i>Acer palmatum Thunb.</i> | GG Novo mesto, Okrasna drevesnica Rožek I | okuženo je listje 20 presajenk, ki so stare 1+8 l. | slaba |
| <i>Rhytisma acerinum</i> | <i>Acer pseudoplatanus L.</i> | GG Novo mesto, okrasna drevesni ca Črmošnjice | okuženo je listje 20 sezank oz. presajenk, ki so stare 1+8 l. | slaba |
| | | GG Novo mesto, Okrasna drevesni ca Rožek I | okuženo je listje 400 presajenk, ki so stare 1+9 let | močna |
| | | GG Maribor okrasna drevesnica Selnic ob Dravi | okuženo je listje 500 presajenk, ki so stare 2+2 leti | slaba |
| <i>Sphaerotheca pannosa var.rosae</i> | <i>Rosa sp.</i> | GG Novo mesto, Vrtnarija Šmihel | okuženo je listje 1.500 presajenk, ki so stare 1+1 leta | slaba |
| | <i>Rosa rugosa Thunb.</i> | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | okužba na listih 3.000 il. starih sezank | prisotna |
| | <i>Rosa europaeaana ?</i> | GG Novo mesto vrtnarija Šmihel | okuženo je listje 500 presajenk staro sti 1+2 l., prisotna <i>Marssonina rosae</i> | slaba |

Institut za gozdno in
lesno gospodarstvo pri BF

Datum obdelave: 29.08.

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI

OSTALE BOLEZNI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|-------------------|------------------------|--|--|----------|
| Uncinula bicornis | Acer pseudoplatanus L. | Semesadike Mengaš, gozdnna dreves nica Radvanje | okuženo je listje 19.000 sejank starih 2 l., prisotna Phyllosticta aceris | slaba |
| | Acer campestre L. | Mengaš Semesadike Mengaš Gozdnna drevesnica | okužbe na listju 4.700 11. starih sejank | prisotna |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPPDARSKI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|----------------------|--------------------------------|--|--|--------|
| Adelges laricis | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | napadeni so poganjki presajenk, ki so stare 2+1. | prisot |
| Arvicola terrestris | <i>Carpinus betulus</i> L. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | uničene korenine 149.775 sejank, ki so stare 1+1 leta | močna |
| | <i>Euonymus europaeus</i> L. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | uničene koreninice 1.400 presajenk, ki so stare 1+1 leta | močna |
| | <i>Fagus sylvatica</i> Maly | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | uničene korenine 12.000 presajenk, ki so stare 1+1 leta | močna |
| | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | GG Kranj Gozdna devesnica Besnica | poškodovano je 37.000 presajenk, ki so stare 3+1 leta | prisot |
| Coleophora laricella | <i>Larix decidua</i> Mill. | SGG Tolmin, gge Kanomlja, dolina Idrije | 4 ha mladih macesnovih nasadov je obirtih | močna |
| | | SGG Tolmin, gge Trnovo, odd.5, Selova draga | 80% iglic je bilo poškodovano na 5 ha 150 let starega nasada in na 20 ha 30 let starega nasada | močna |
| Ips typographus | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | GG Postojna | uničenih je 15 m ³ smrek | močna |
| | | GG Brezice, celotno območje, najmočnejše na območju Jatne | posekali so 20.000 m ³ napadenih smrek, postavili 400 m ³ nov.dreves, 150 nov. pasti | slaba |
| | | GG Celje, celotno območje | posekali so 2.923 m ³ lesa, uporabili so 296 pasti s feropramom | slaba |
| | | SGG Tolmin, gge Idrija, Dole, Črni vrh (1.435 m ³), TOZD Ajdov Ščina (250 m ³), TOZD Tolmin (500 m ³), OE Idrija (1.980 m ³) | posamezna žarišča škodljivca se pojavljajo na celem območju, posekali so 4.165 m ³ lesa | slaba |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPPDARSKI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------------|-------------------------------|--|--|--------|
| Ips typographus | Picea abies (L.) Karst. | Lesna Slovenj Gradec, Mislinja Črna, Košenjak, Pohorje, Mislinjska dolina | napadeno je 7.850 h | prisot |
| | | Lesna Slovenj Gradec, Slovenj Gradec, Pohorje, Matiška dolina, Košenjak | napadeno je 649 ha | slaba |
| Melolontha spec. | Larix decidua Mill. | Semesadike Menges, gozdnina drevesnica Markovci | uničene korenine 33.000 presajenk, ki so stare 1+2 leti | slaba |
| | Picea abies (L.) Karst. | Semesadike Menges, gozdnina drevesnica Markovci | uničene koreninice 35.000 presajenk, ki so stare 2+2 l., prisoten | slaba |
| | | Semesadike Menges, gozdnina drevesnica Markovci | Sacchiphantes spec. uničene koreninice 1.000 presajenk, ki so stare 2+3 l. | slaba |
| | | Semesadike Menges, gozdnina drevesnica Markovci | uničene koreninice 830.000 presajenk, ki so stare 3+i l. | prisot |
| | Pseudotsuga menziesii Franco. | Semesadike Menges, gozdnina drevesnica Markovci | obierte koreninice 6.000 presajenk, ki so stare 2+2 leti | slaba |
| | | Semesadike Menges, gozdnina drevesnica Radvanje | poškodovane korenini ce 6.000 presajenk, ki so stare 2+2 leti | slaba |
| | Quercus rubra Du Roi non L. | Semesadike Menges, gozdnina drevesnica Markovci | uničene koreninice 3.000 sejank, ki so stare 2 l. | slaba |
| Paranthrene tabaniformis | topolov klon št. 5a | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana matičnjak | poškodbe v debelcih 100 i+3 l. starih topolic | prisot |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVU V SR SLOVENIJI
GOSPPDARSKI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------------|--------------------------------|--|---|--------|
| Pineus strobi | <i>Pinus strobus L.</i> | GG Maribor, Dravsko polje | škodljivec je napa del drevje na 100 ha , posamezna drevesa se sušijo | močna |
| Pityogenes chalcographus | <i>Picea abies (L.) Karst.</i> | GG Celje, TOZD Pohorje | posušilo se je 0,2 ha smreke, uporabili so 5 pasti s chalcoprazom | slaba |
| Sacchiphantes spec. | <i>Larix decidua Mill.</i> | GG Novo mesto, Gozdna drevesnica Borjanci | napadene so iglice 19.000 presajenk, ki so stare 1+2 leti | slaba |
| | <i>Picea abies (L.) Karst.</i> | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | napad je na poganji- kih in debelcih 2,150.223 presajenk, ki so stare 2+2 l. | prisot |
| | | GG Kočevje Gozdna drevesnica Mahovnik | napadeni so poganjki 140.000 presajenk, ki so stare 2+3 leta | prisot |
| | | GG Kranj Gozdna drevesnica Besnica | napadeni so poganjki 36.000 sejank oz. presajenk, ki so sta- re 2+2 l. | prisot |
| | | GG Maribor, Pohorje | škodljivec je napadel mlajše smre- kove nasade na povr- šini 100 ha | močna |
| | | GG Celje, TOK Kozjansko, okolica Podčetrtek | škodljivec je napadel 15 ha smreko vega nasada | močna |
| | | GG Kranj, gozdna drevesnica Jelendol | napadeni so poganjki 57.000 presajenk, ki so stare 2+1 leto | slaba |
| | | GG Novo mesto, gozdna drevesnica Struga | napadeni so poganjki 190.000 presajenk, ki so stare 2+3 leta | prisot |
| | | GG Novo mesto, gozdna drevesnica Krka | napadeni so poganjki 12.000 sejank, ki so stare 3 l. | močna |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPPDARSKI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|---------------------|-------------------------|---|--|--------|
| Sacchiphantes spec. | Picea abies (L.) Karst. | GG Novo mesto, Gozdna drevesnica Rožek II | napadena so debelca 360.000 sejank oz. presajenk, ki so stare 2+1 l. | prisot |
| | | GG Novo mesto, Gozdna drevesnica Rožek II | napadeni so poganjki 370.000 presajenk, ki so stare 2+2 l. | slaba |
| | | GG Novo mesto, Gozdna drevesnica Rožek II | napadeni so poganjki 50.000 presajenk, ki so stare 2+3 l. | slaba |
| | | GG Ljubljana gozdna drevesnica Kamniška Bistrica | okuženi so poganjki 40.000 sejank, ki so stare 3 l. | prisot |
| | | GG Ljubljana gozdna drevesnica Kamniška Bistrica | okuženi so poganjki 39.000 presajenk starih 3+2 l. | prisot |
| | | GG Maribor okrasna drevesnica Selinica ob Dravi | napadeni poganjki 1.500 presajenk starih 2+3 l. | prisot |
| | | GG Maribor gozdna drevesnica Lovrenc na Pohorju | napadeni so poganjki 140.000 presajenk, ki so stare 2+3 l. | prisot |
| | | GG Maribor gozdna drevesnica Lovrenc na Pohorju | napadeni so poganjki 200.000 presajenk, ki so stare 2+2 l. | prisot |
| | | Semesadike Mengše, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Tezno | napadeni poganjki 185.000 presajenk, ki so stare 2+1 leto | prisot |
| | | Semesadike Mengše, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Pekre | napadeni poganjki 258.000 presajenk, ki so stare 2+2 l. | prisot |
| | | Semesadike Mengše, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Limbus | napadeni so poganjki 15.000 presajenk, ki so stare 2+2 l. | prisot |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENkah IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPODARSKI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOSI |
|---------------------|-------------------------|---|--|----------|
| Sacchiphantes spec. | Picea abies (L.) Karst. | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Obreht I | napadeni so poganjki 130.000 presajenk, ki so stare 2+2 leti | slaba |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Cerar | napadeni so poganjki 83.000 presajenk, ki so stare 2+2 leti | slaba |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Cerar | napadeni so poganjki 6.000 presajenk, ki so stare 1+3 l. | slaba |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Cerar | napadeni so poganjki 37.000 presajenk, ki so stare 2+2 l. | slaba |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Marl | napadeni so poganjki 28.000 presajenk, ki so stare 2+1 l. | prisotni |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Marl | napadeni so poganjki 153.000 presajenk, ki so stare 2+1 l. | prisotni |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Marl | napadeni so poganjki 102.000 presajenk, ki so stare 3+1 l. | prisotni |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Marl | napadeni so poganjki 45.000 presajenk, ki so stare 2+1 l. | prisotni |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Marl | napadeni so poganjki 63.000 presajenk, ki so stare 2+1 l. | prisotni |
| | | Semesadike Mengšč, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Marl | napadeni so poganjki 73.000 presajenk, ki so stare 2+1 l. | prisotni |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPPDARSKI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------------------|--------------------------------|---|--|----------|
| <i>Sacchiphantes spec.</i> | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | Lesna Slovenj Gradec, Mislinja | napad je opazen na 40 ha | močna |
| <i>Saperda populnea</i> | topolov klon št. 32 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica Vrtnarija, Ljubljana | napadena so debelca 2.300 topolic, ki so stare 1+2 l., liste pa je okužila gliva Marssonina spec. | prisotna |
| <i>Scolytidae</i> | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | GG Kranj, celo območje | 1.303 jarišča, odkaza na 34.305m ³ , 3.151 lovnih dreves, 1.053 lovnih pasti, 9.020 1 ksilolina | močna |
| | | ABC Pomurka, gge Zahodno Goričko in Vzhodno Goričko | posekali so 791 m ³ sušic | slaba |
| | | GG Kodelje, TOZD Rog (1.000 m ³), TOZD Pugled (1.750 m ³), TOZD Jelenov ileb (667 m ³), TOZD Lašče (947 m ³) | posekali so 4.364 m ³ lesa | slaba |
| | | GG Maribor, Pohorje, Kozjak | posekali so 10.900 m ³ lubadark | slaba |
| | | GG Ljubljana, celotno območje | posekali so 24.712 m ³ lesa, ocenjena škoda znaša 370.680.000 din | srednja |
| | | GG Novo mesto, celotno območje | postavili so 393 m ³ lovnih dreves, 80 lovnih pasti, poseka- li so 2.833 m ³ sušic | slaba |
| | | GG Nazarje, celotno območje | posekali so 11.171 m ³ lubadark | močna |
| | | GG Bled, celotno območje | posekali so 38.342 m ³ sušic, položili 440 lovnih dreves in 470 lovnih pasti | močna |
| <i>Thaumatopoea pityocampa</i> | <i>Pinus sylvestris</i> L. | GG Postojna | poškodovano je drevje na 9,0 ha | srednja |

Institut za gozdno in
lesno gospodarstvo pri BF

Datum obdelave: 29.08.

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
GOSPODARSKI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|------------------|------------------|--------------------------------------|---|--------|
| Tortrix viridana | Quercus robur L. | GG Maribor, občini Lenart in Ptuj | Škodljivec je obrstil 1.200 ha hrastovih gozdov | močna |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVU V SR SLOVENIJI
OSTALI ŠKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|----------------------------------|--------------------------------|--|--|---------|
| <i>Acantholyda hieroglyphica</i> | <i>Pinus nigra</i> Arn. | Semesadike Mengeš, gozdna drevesnica Radvanje | napadeno so iglice 8.000 sejank starih 21. | slaba |
| | <i>Pinus peuce</i> Griseb. | GG Maribor okrasna drevesnica Selnic ob Dravi | obirte so iglice 120 presajenk, ki so stare 2+4 l. | slaba |
| <i>Aceria spec.</i> | <i>Juglans regia</i> L. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | napadeno je listje 1.560 presajenk, ki so stare 1+1/3 leta | srednja |
| <i>Cemostoma susinella</i> | topolov klon Panonija | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana | poškodovano listje 200 1+1 l. starih presajenk | prisotn |
| <i>Cynips quercusfolii</i> | <i>Quercus robur</i> L. | Mengeš Semesadike Mengeš Gozdna drevesnica | napadeno je listje 300 sejank, ki so stare 3 leta | slaba |
| <i>Gryllotalpa gryllotalpa</i> | | GG Ljubljana gozdna drevesnica Medvedica | poškodovano 5.000 sejank starih 1 l. | prisotn |
| | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | GG Ljubljana gozdna drevesnica Medvedica | poškodovano 100.000 sejank starosti 1 l. | prisotn |
| <i>Hibernia defoliaria</i> | Listavci | SGG Tolmin, gge Gorica in Brda (2.000 ha), Banjšica (5.000 ha) | škodljivec je v građaciji na 7.000 ha | močna |
| <i>Hylobius abietis</i> | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | SGG Tolmin, gge Bovec | uničen je 1 ha nasada | močna |
| <i>Pachynematus montanus</i> | | GG Ljubljana, TOK Škofljica, Ivančna Gorica | 8 ha, posekali so 500 m ³ lesa, ocenje na škoda je 10.000.000 din | močna |
| <i>Pristiphora abietina</i> | | GG Kranj, gge Selca, gge Škofja Loka | obirti so sestoji na devetih lokacijah, starost sestojev je 10-70 let | močna |

BOLEZNI IN SKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
OSTALI SKODLJIVCI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|----------------------|-------------------------|---|---|--------|
| Pristiphora abietina | Picea abies (L.) Karst. | GG Novo mesto, gge Trebnje, KO Velika Loka in Knežja vas | napadenih je bilo ne kaj ha nasadov, starih 20-30 let | močna |
| Rhynchaenus fagi | Fagus sylvatica L. | GG Kranj, gge Zali log, gge Železniki, gge Škofja Loka, gge Jezerko, nadmorska višina 500-1100m | napadene so bukve na vsej površini | močna |
| | | GG Ljubljana, Kamniška Bistrica, celotno področje Fibriše in Rovte | | močna |
| | | Lesna Slovenj Gradec, Pohorje (500 ha), Bukovje (150 ha), Radlje (5 ha) | poškodovano je bilo 655 ha bukovih sestojev | močna |

BOLEZNI IN SKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
OSTALI BIOTSKI VZROKI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|----------------------------|------------------------------------|---|---|---------|
| <i>Capreolus capreolus</i> | <i>Acer pseudoplatanus L.</i> | Semesadike Mengš, gozdna drevesica Radvanje | poškodovano 1.400 presajen, ki so stare 2+1 let | slaba |
| | <i>Quercus rubra Du Roi non L.</i> | Semesadike Mengš, drevesnica Radvanje pri Mariboru, parcela Mlin | poškodovano listje in vršički 4.500 eno letnih sejank | prisot |
| | Vse drevesne vrste | GG Kranj, gge Zali log(6,8ha), gge Jezersko-Kokra(22,5ha), gge Preddvor(0,6ha), gge Jelendol(2,0ha), gge Tržič(4,0ha) | obzrti so poganjki na 35,9 ha | močna |
| | | GG Postojna, celotno območje | poškodbe se pojavlja jo na 13.450 ha, nasade ščitijo s cementom | slaba |
| <i>Cervus elaphus</i> | <i>Fraxinus angustifolia Vahl.</i> | ABC Pomurka, revir Črni log | drevesa so poškodovana na 44,5 ha | srednja |
| | <i>Picea abies (L.) Karst.</i> | GG Celje, TOZD Pohorje (Rakovec) | uničeno je 0,15 ha drogovnjaka in 0,8 ha mladja | močna |
| | | Lesna Slovenj Gradec, Mislinja | poškodovanih je 297 ha | srednja |
| | <i>Ulmus sp.</i> | GG Postojna | jelenjad je olupila breste na 10,5 ha | močna |
| | | Lesna Slovenj Gradec, Slovenj Gradec | poškodovanih je 50 ha gozdov | prisot |
| | Vse drevesne vrste | GG Kranj, gge Zali log(8,8ha), gge Jezersko-Kokra(247,3ha), gge Preddvor(2,2ha), gge Jelendol(29,5ha), gge Tržič(4,5ha), gge Železniki(5,0ha) | obzrti so poganjki na 212,4ha, obgrizeno je lubje na 124,5ha (skupaj 336,9ha) | močna |
| Divjad | | GG Postojna | poškodovani so sestoji na 180 ha | srednji |
| <i>Glis glis</i> | <i>Picea abies (L.) Karst.</i> | GG Novo mesto, gge Soteska, nasad Komolec | poškodovanih je bilo 120 smrek | prisot |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
OSTALI BIOTSKI VZROKI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|-----------------------|--------------------------------|---|--|---------|
| <i>Microtus spec.</i> | <i>Quercus sp.</i> | GG Novo mesto, gge Brezova reber odd 5 | poškodovanih je bilo 1.500 hrastovih sadik | srednji |
| Ovis musimon | Listavci | GG Maribor, Roč | poškodovanih je 200 ha gozdov | močna |
| | Vse drevesne vrste | GG Celje, TOZD Roč, TUK Laško | poškodovanih je 2.000 ha gozdov | močna |
| Paša živine | | GG Celje, TOZD Pohorje | živila uničuje mlajde na 350 ha | |
| | Listavci | GG Maribor, TOZD Lovrenc, Kumno, Sarečno, Kot | uničeno je mlajde na 300 ha | močna |
| | <i>Picea abies (L.) Karst.</i> | Lesna Slovenj Gradec, Črna, Ravne | poškodovano je 10 ha nasada | močna |
| Rupicarpa rupicarpa | Listavci | GG Maribor, Rdeči breg in Plešit | poškodbe so na 97 ha | močna |
| | Vse drevesne vrste | Lesna Slovenj Gradec, Mislinja, Črna, Radlje, Pohorje | poškodovano je 1.895 ha sestojev | srednji |
| koze | <i>Picea abies (L.) Karst.</i> | SGG Tolmin, gge Rovec, odd. 5 | škode se pojavljajo vsako leto | močna |
| | Vse drevesne vrste | GG Novo mesto, gge Črmošnjice, odd 131 a,b | koze se prosto pasejo v gozdu | močna |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
ABIOTSKI VZROKI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------------------|----------------|---|---|--------|
| Zled | | GG Celje, TOK Sl.Konjice | zled je polomil 1.025 m ³ listavcev in 408 m ³ iglavcev | |
| Erozija,zemeljski plazovi,udor | | SSG Tolmin, gge Idrija, odd.12 | zemeljski plaz je uničil 0,3 ha gozda | |
| Iglavci | | GG Celje, TOZO Pohorje (23 m ³), TOK Vrancso (14 m ³), TOK Sl. Konjice (40 m ³) | plazovi so podrli 83 m ³ iglavcev | |
| Vse drevesne vrste | | GG Nazarje, Nazarje, Šoštanj | poškodovanih je 186 m ³ lesa | |
| Požari | | GG Celje, TOZO Boč, odd. 129 | zgorelo je 2 ha hrastovega debeljaka in macesnovega mlad ja 18.3.1987. | |
| | | SSG Tolmin, gge Ajdovščina | talni požar 1 ha | |
| Picea abies (L.) Karst. | | GG Celje, TOZO Boč, odd. 43 e | zgorelo je 0,6 ha smrekovega nasada 23.4.1987 | |
| | | GG Celje, TOK Sl.Konjice, k.o. Stranice | zgorelo je 3 ha smre kovega in borovega drogovnjaka 7.4.1987 | |
| | | GG Celje, TOK Celje, odd. 106 a | požar je uničil 0,4 ha smrekovega mladja 13.4.1987. | |
| | | GG Celje, TOK Celje, odd. 48 | požar je uničil 0,2 ha smrekovega drogo njaka. | |
| | | GG Novo mesto, gge Črnmošnjice, odd 58 | pogorelo je 1 ha ma dega smrekovega ses toja | |
| Vse drevesne vrste | | GG Ljubljana, TOK Ljubljana, okolica Marjula | 0,2 ha, pogorelo je pritalno rastje | |
| | | ZPMK Sežana, občine: Nova Gorica (2 požara), Sežana (9), Postojna (2), Ilirska Bistrica (9), Koper (5) | v 27 požarih je pogo relo 232 ha gozda in 161 ha travnikov | |

BOLEZNI IN SKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVU V SR SLOVENIJI

ABIOTSKI VIROKI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------------------|--------------------|---|--|----------|
| Požari | Vse drevesne vrste | GG Bled, gge Radovljica. | pogorelo je 0,3 ha gozda | |
| Pozeba | | GGG Tolmin, gge Trnovo (15 ha), gge Predmeja (250 ha), gge Podkraj - Nanos (8 ha) | pozeba je prizadela močna 273 ha gozda | |
| Poškodbe od herbicida | Abies alba Mill. | GG Kočevje Gozdna drevesnica Mahovnik, | nekatero od 6.000 2+2 leti starih pre- sajenk so poškodova- ne od herbicida kasarona | prisotni |
| Poškodbe pri gradnji gozd.cest | | GGG Tolmin, gge Idrija I, odd.7 | poškodovano in sani- rano je bilo 0,3 ha gozda | |
| | | GG Novo mesto, celotno območje | posekali so 450 m³ poškodovanih dreves | |
| | Vse drevesne vrste | GG Nazarje, celotno območje | poškodovanih je 3.478 m³ lesa | |
| Sneg | | GG Celje, TOZO Pohorje (716 m³), TOK Sl. Konjice (1.731 m³) | sneg je polomil 1.954 m³ iglavcev in 493 m³ listavcev | |
| Iglavci | | GG Bled, Pokljuka | snež je polomil 43.600 lesa | |
| | Vse drevesne vrste | GG Ljubljana, TOK Kamnik, Domžale , Logatec, TOZO Kamnik | posekali so 3.083 m³ lesa, ocenjena škoda je 20.810.000 din | |
| | | GG Novo mesto, gge Poljane | snež je polomil 4.618 m³ lesa | |
| | | Lesna Slovenj Gradec, Mislinja, Črna, Pohorje, Košenjak, Mislinj | drevje je polomljeno slaba ska dolina, Mežiška dolina | |
| Strela | | GG Kočevje, gge Stojna | zaradi strele se je posušilo 250 m³ drevja | |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI

ABIOTSKI VZROKI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|-----------|-------------------------|--|--|--------|
| Strela | | GG Novo mesto, celotno območje | posekali so 220 m ³ dreves, ki jih je po škodovala strela | |
| | Picea abies (L.) Karst. | GG Celje, TOZD Pohorje, predel Rakovec | poškodovano je 110 m ³ lesa | močna |
| | Vse drevesne vrste | SGG Tolmin, TOZD Ajdovščina (170 m ³), TOZD Trnovo (100 m ³) | poškodovanih je bilo 270 m ³ lesa | močna |
| Tota | topolov klon št. 31 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana | poškodbe na listih 2.500 i+1 l. starih potaknjencev | slaba |
| | topolov klon št. 36-20 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana | poškodbe na listju 1.500 i+1 l. starih potaknjencev | slaba |
| | topolov klon Barn | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev; Ljubljana | poškodovano listje 200 i+1 l. starih potaknjencev | |
| | topolov klon št. 25 | Mercator-Ljubljanske mlekarne, Topolova drevesnica ob Cesti dveh cesarjev, Ljubljana matičnjak | poškodovano listje 100 i+3 l. starih topolic | slaba |
| Veter | | ABC Pomurka, gge Zahodno Goričko vihar v juliju 1987 je polomil 7.822 m ³ iglavcev in 1.521 m ³ listavcev | | |
| | | GG Postojna | veter je podrl 3.200 m ³ lesa | slaba |
| | | GG Celje, TOZD Pohorje (2.082 m ³) TOZD Preska (500 m ³), TOZD Gozdnik (280 m ³), TOK SI Konjice (463 m ³) | veter je podrl 3.325 m ³ lesa | |
| | | SGG Tolmin, gge Predmeja (100 m ³), gge Dole (500 m ³), gge Trnovo (1.200 m ³) | veter je podrl 1.800 m ³ lesa | |
| | Picea abies (L.) Karst. | GG Novo mesto, gge Poljane | veter je v juniju 1987 podrl 1.681 m ³ lesa | |

Inštitut za gozdno in
lesno gospodarstvo pri BF

Datum obdelave: 29.08

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI

ABIOTSKI VZROKI

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|-----------|--------------------------------|---|---|--------|
| Veter | <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | Lesna Slovenj Gradec, celotno območje | poškodovanih je 527 ha gozdov | slaba |
| | <i>Populus</i> sp. | ABC Pomurka, revir Bistrica | vihar v maju 1987 je polomil 510 m ³ topole | |
| | Vse drevesne vrste | GG Kodeljevo, TOZD Rog (200 m ³), TOZD Jelenov žleb (500 m ³) | veter je podrl 700 m ³ lesa | |
| | | GG Ljubljana, TDK Kamnik, Domžale, Ljubljana, TOZD Litija in Kamnik | posekali so 3.890 m ³ lesa, ocenjena škoda je 42.492.000 din | |
| | | GG Nazarje, celotno območje | veter je podrl 6.616 m ³ lesa | |
| | | GG Bled, Bohinj | veter je 26. in 27.9. 1987 podrl 10.450 m ³ lesa | |

BOLEZNI IN ŠKODLJIVCI NA SEJANKAH, PRESAJENKAH IN GOZDNEM DREVJU V SR SLOVENIJI
VIROK NI UGOTOVLEN

| N A Z I V | DREVESNA VRSTA | KRAJ | OBSEG | JAKOST |
|--------------------------------|--|---|---|----------|
| Vzrok propadanja ni ugotovljen | <i>Abies alba</i> Mill. | GG Kranj, gge Zali log, gge Železniki | posekali so 705 m ³ lesa | srednja |
| | | GG Postojna, celotno območje | posekali so 12.030 m ³ jelovih sušic | močna |
| | | GG Kočevje, TOZD Rog (700 m ³), TOZD Pugled (6.300 m ³), TOZD Jelenov izleb (1.500 m ³), TOZD Draga (1.000 m ³) | posekali so 9.500 m ³ suhih jelk | močna |
| | | GG Celje, celotno območje | posekali so 9.336 m ³ sušic jelke | močna |
| | | GG Ljubljana, TOZD in TDK Vrhniks, Škofljica in Logatec | posekali so 46.230 m ³ lesa, ocenjena škoda je 851.122.000 din | močna |
| | | SGG Tolmin, TOZD Trnovo (8.000 m ³), TOZD Ajdovština (8.300 m ³), TOZD Idrija (7.550 m ³) | posekali so 23.850 m ³ jelovih sušic | močna |
| | | GG Novo mesto, območje Roga | posekali 26.000 m ³ jelovih sušic | močna |
| | | GG Novo mesto, območje Roga | posekali so 26.000 m ³ jelovih sušic | močna |
| <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn. | ABC Pomurka, gge Dolinsko (Ginjevec, Črni log, Polana) | posušilo se je 1.760 dreves | | močna |
| | | SGG Tolmin, gge Brda in Banjšice | jelša se suši na zaraščenih travnikih | srednja |
| | | ZPMK Sežana, k.o. Navin (Kočeha in Sušička bra), k.o. Kilovče in Radečevo Brdo | jelša se suši na celi lotnem območju k.o. | močna |
| <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | GG Nazarje, Luče, Šoštanj | suši se smreka, posekali so 204 m ³ | | prisotna |
| <i>Pinus sylvestris</i> L. | GG Kranj, gge Zali log, gge Kranj, odd 46 | 6,0 ha | | slaba |
| <i>Corylus avellana</i> L. | SGG Tolmin, gge Banjšice, predel Volnik | leska se suši na zaraščajočih travnikih | | srednja |