

Zb. gozdarstva in lesarstva, L. 11, št. 1, s. 107-116, Ljubljana 1973

UDK: 634.0.145.7x19.92(497.12)

PRISPEVEK K POZNAVANJU OODLUBNIKOV (SCOLYTIDAE) SLOVENIJE
Janez TITOVSĘK

Sinopsis

Prispevek dopolnjuje gradivo o geografski razširjenosti podlubnikov v Sloveniji. Podatki so bili zbrani v letih 1964 do 1972. Nanašajo se predvsem na gozdarsko pomembne vrste. Za 40 različnih vrst iz družine Scolytidae so poleg datuma navedeni še podatki o nahajališčih ter o gostiteljih. Ugotovljena sta tudi dva nova gostitelja za znana podlubnika, in to *Amelanchier ovalis* Medik. za *Scolytus rugulosus* Müll. in *Pinus strobus* L. za *Pityophthorus lichtensteini* Ratzb.

**CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF BARK-BEETLES (SCOLYTIDAE) IN
SLOVENIA**
Janez TITOVSĘK

Synopsis

It is a contribution to the knowledge about geographical distribution of bark-beetles in Slovenia (Yugoslavia). Data were collected in the years from 1964 to 1972. It refers to species, especially important for forestry. For 40 different species of Scolytidae family there are besides date, informations about localities and host plants presented. Two new host plants (*Amelanchier ovalis* Medik., *Pinus strobus* L.) for two known bark beetles (*Scolytus rugulosus* Müll., *Pityophthorus lichtensteini* Ratzb.) are stated.

Prispelo: 12. 9. 1972

Avtorjev naslov:

Janez TITOVSKEK, dipl.inž.gozd.
Biotehniška fakulteta v Ljubljani
61000 Ljubljana, Krekov trg 1

Podlubniki (Ipidae) so tipična in v Sloveniji hkrati gospodarsko najpomembnejša skupina gozdnih škodljivcev. V normalnih razmerah naseljujejo podlubniki le fizioško oslabljena drevesa. Po naravnih katastrofah (veter, sneg, žled, požar itd.) ali zaradi zanemarjenega gozdnega reda se lahko eruptivno prenamnože in potem napadejo še zdrava drevesa in biološko stabilne gozdove. Od podlubnikov trpe predvsem iglavci, med listavci pa navadno le brest, hrast in jesen.

V tem prispevku so navedeni podlubniki, ki so bili zbrani v letih 1964/1972 predvsem na gozdnem drevju ali na gozdnih sortimentih. Zaradi popolnosti so omenjena tudi nahajališča podlubnikov, ki naseljujejo druge za gozdarja zanimive rastline kot npr. sadno drevje in srobot. *Xylocleptes bispinus* Duft. je z gozdarskega stališča nedvomno koristen podlubnik. Prav tako so koristni tudi *X. biuncus* Reitt. prav tako na srobotu in *Kissophagus novaki* Reitt. ter *K. hederae* Schmidt na bršljantu, ki pa doslej na pregledanem materialu niso bili najdeni.

Podlubniki, ki naseljujejo zeliščne rastline iz družin Ranunculaceae, Euphorbiaceae, Papilionaceae, Elaeagnaceae, Labiate, Arabiaceae, Rosaceae in Anacardiaceae v pričajočem prispevku niso zajeti, ker z gozdarskega stališča niso zanimivi.

Kot bo razvidno iz popisa, nekateri predeli Slovenije doslej še niso bili obdelani. Ta vrzel bo zapolnjena z naslednjimi prispevki o zoogeografski razširjenosti podlubnikov.

Navedena sta tudi dva nova gostitelja za znana podlubnika in to *Amelanchier ovalis* Medik. in *Scolytus rugulosus* Müll. in *Pinus strobus* L. za *Pityophthorus lichtensteini* Ratzb.

Družina: SCOLYTIDAE

Poddružina: Scolytinae

Rod: *Scolytus* Geoffray

-*scolytus* F.

Šmarna gora, II. 1972, hrošči pod lubjem sušic *Ulmus scabra* Mill.

Črnuče-Šentvid pri Ljubljani, III. 1972, hrošči pod lubjem sušic *Ulmus campestris* L.

-*multistriatus* March.

Črnuče-Šentvid, III. 1972, hrošči pod lubjem debelec in vej *Ulmus campestris* L.

-*rugulosus* Müll.

Leskovec pri Šentjanžu, I. 1965, hrošči prezimujejo pod lubjem in plitvo v beljavi debela in vej *Malus domestica* Borkh.

Trnovše pri Radečah, VII. 1969, zarod pod lubjem *Amelanchier ovalis* Medik.

Rimske Toplice, III. 1972, hrošči pod lubjem debeleca in vej *Malus domestica* Borkh.

-*intricatus* Ratzb.

Žitkovci (Žitkovski gozd), VI. 1971, hrošči pod lubjem *Quercus Robur* L.

-mali Becht.

Leskovec pri Šentjanžu, VII. 1965, zarod pod lubjem *Malus domestica* Borkh.
Radeče, I. 1965, hrošči pod lubjem in plitvo v beljavi *Malus domestica* Borkh.
Šmarca gora, III. 1972, hrošči prezimujejo pod lubjem sušice *Malus domestica* Borkh.

-pygmaeus F.

Črnuče-Šentvid pri Ljubljani, III. 1972, zarod pod lubjem debelc in vej *Ulmus campestris* L.

Poddružina: Ipinae

Rod: *Hylesinus* Fab.

-fraxini Panz.

Trnovše pri Radečah, VII. 1967, zarod pod lubjem *Fraxinus ornus* L.
Lokev pri Sežani, VIII. 1968, rovni sistem na suhem debelcu *Fraxinus ornus* L.
Temenica na Krasu, V. 1969, rovni sistem na suhem debelcu *Fraxinus ornus* L.
Jezero pri Podpeči, XI. 1971, rovni sistem na hlodih *Fraxinus excelsior* L.
Šmarca gora, III. 1972, rovni sistem na suhem debelecu *Fraxinus ornus* L.
Oreše pri Sevnici, V. 1972, rovni sistem na hlodu *Fraxinus excelsior* L.

Rod: *Hylastinus* Bedel

-fankhauseri Reitt.

Kamniška Bistrica, 1969, rovni sistem na debelcu *Laburnum alpinum* (Mill.) Presl.
Šmarca gora, III. 1972, hrošči prezimujejo v ličju *Laburnum alpinum* (Mill.) Presl.

Rod: *Hylastes* Erichson

-cunicularius Er.

Hotemež pri Radečah, 1967, hrošči pod lubjem panja *Picea excelsa* am. Link.

Rod: *Hylurgops* Lec.

-palliatus Gyll

Dobrava pri Radečah, IV. 1966, zarod pod lubjem hloda *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Prelože na Krasu, VII. 1968, zarod pod lubjem debla posekane *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Ločica pri Vranskem, III. 1972, hrošči pod lubjem hlodov *Picea excelsa* (Lam.) Link. in *Pinus silvestris* L.

Rod: *Myelophilus* Eich.

- minor Hart.

Hotemež pri Radečah, VII. 1964, zarod pod lubjem odmirajočega *Pinus silvestris* L.

Prelože, vznožje Kokoši, Lokev na Krasu, VII. 1968, zarod pod lubjem hlodovine ali hirajočega *Pinus nigra* Arnold.
Šentvid pri Ljubljani - Toško čelo, X. 1971, hrošči pod lubjem podrtic *Pinus sylvestris* L.

-*piniperda* L.

Hotemež pri Radečah, VI. 1964, zarod pod lubjem debla hirajočega *Pinus sylvestris* L.

Šentvid pri Ljubljani - Toško čelo, VII. 1971, zarod pod lubjem *Pinus sylvestris* L. Hraščica v Prekmurju, I. 1972, hrošči pod lubjem *Pinus sylvestris* L.

Tacen, Šmarca gora, X. 1971, hrošči pod lubjem *Pinus sylvestris* L.

Smrečje nad Vrhniko, III. 1972, rovni sistem pod lubjem *Pinus sylvestris* L.

Rod: *Polygraphus* Er.

-*Polygraphus* L.

Radovljica (Dobro polje), II. 1972, hrošči pod lubjem sušic *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Smrečje nad Vrhniko, III. 1972, neobeljen gradbeni les *Picea excelsa* (Lam.) Link

Rod: *Crypturgus* Er.

-*pusillus* Gyll.

Ljubljana (Rožnik), 1965, hrošči v hodnikih *Ips typographusa*, in *Dryocoetes autographusa* pod lubjem panja *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Horjul, IV. 1972, hrošči v hodnikih *Ips typographusa* pod lubjem horda *Picea excelsa* (Lam.) Link.

-*cribellus* Reitt.

Šmarca gora, III. 1972, hrošči v lubju panja *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Smrečje nad Vrhniko, III. 1972, hrošči v hodnikih *Polygraphus polygraphusa* v neobeljenem gradbenem lesu *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Brode v Poljanski dolini, III. 1972, hrošči v lubju horda *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Brniki, IV. 1971, hrošči v hodnikih *Ips typographusa* in *Pityogenes chalcographus* pod lubjem podrtice *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Rimš pri Krškem, VI. 1971, hrošči pod lubjem *Pinus sylvestris* L. v rovih *Ips acuminatus*.

Mavčiče (Sorško polje), V. 1972, hrošči v hodnikih *Orthotomicus laricis* in *Dryocoetes autographus* v panjih *Picea excelsa* (Lam.) Link.

-*cinereus* Herbst

Brniki, IV. 1971, hrošči skupaj z Cr. cibrellus v rovih *Ips typographus* in *Pityogenes chalcographus* pod lubjem podrtice *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Rod: *Xylocleptes* Ferrari

-*bispinus* Duft.

Šmarca gora in Vikrče pod Šmaro goro, III. 1972, hrošči v *Clematis vitalba* L. Radeče, V. 1970, hrošči v *Clematis vitalba* L.

Bohor, V. 1972, hrošči v *Clematis vitalba* L.

Rod: *Dryocoetes* Eich.

-autographus Ratzb.

Radeče z okolico, 1966, pogost, zarod pod lubjem *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Jatna, 1966, pogost, zarod pod lubjem *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Ločica pri Vranskem, III. 1972, zarod pod lubjem hlodov *Picea excelsa* (Lam.) Link. in *Pinus silvestris* L.
Zgornji Log v Poljanski dolini, III. 1972, hrošči pod lubjem debla *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Horjul, III. 1972, hrošči pod lubjem hloha *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Brniki, IV. 1971, hrošči pod lubjem sušice *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Sorško polje, V. 1972, hrošči pod lubjem v panjih *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Rod: *Xyloterus* Eichh.

-domesticus L.

Radeče, 1966, rovni sistem v krajniku *Fagus sylvatica* L.
Šentjanž na Dolenjskem, žaga, XI. 1971, rovni sistem in hrošč v deskah *Quercus* sp. L.
Vikrče pod Šmarno goro, III. 1972, hrošč v letu.

-linetus Oliv.

Dobrava pri Radecah, 1966, zarod v hlodu *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Rovte nad Logatecem, 1964, zarod v hlodih *Picea excelsa* (Lam.) Link.
Ponoviče pri Litiji, IV. 1971, hrošči se zavrtavajo v stoječe sušice *Picea excelsa* (Lam.) Link, prej več let zaporedoma napadene po *Fachynematus montanus*.
Rakitna, IX. 1971, rovni sistem in hrošč v hlodu *Abies alba* Mill.
Šentivd - Tolško čelo, VII. 1971, zarod v hlodu *Pinus silvestris* L.
Zgornji Log v Poljanski dolini, III. 1972, rovni sistem v gradbenem lesu *Picea excelsa* (Lam.) Link.

-signatus Fab.

Ljutomer, 1966, zarod v hlodih *Quercus robur* L.
Kamniška Bistrica, 1967, zarod v hlodih *Ostrya carpinifolia* Scop.

Rod: *Cryphalus* Erich.

-piceae Ratzb.

Vitanje - Pohorje, 1967, hrošči in ličinke v vrhaču (vetrolom) *Abies alba* Mill.
Ig pri Ljubljani, XI. 1971, hrošči pod lubjem posekanih sušic *Abies alba* Mill.
Jezero pri Podpeči, XI. 1971, hrošči v posekani sušici *Abies alba* Mill.
Krim, n.v. 900 m, XI. 1971, hrošči v sušicah *Abies alba* Mill.
Blagovica pod Trojanami, III. 1971, hrošči v posekanih sušicah ob cesti Celje-Ljubljana na *Abies alba* Mill.
Jasovnik pod Trojanami, III. 1971, rovni sistem pod lubjem gradbenega lesa *Abies alba* Mill.
Šmarca gora, III. 1972, vrhač, veje, sušica *Abies alba* Mill.
Javornik pri Postojni, 1000 m, IV. 1972, sečni odpadki *Abies alba* Mill.
Rakov Škocjan, IV. 1972, rovni sistem in hrošči pod lubjem vej *Abies alba* Mill.
Bohor, nv. 800 m, V. 1972, rovni sistem v vejah *Abies alba* Mill.

Rod: *Ernporus* Thoms.

-*tiliae* Panz.

Šentvid pri Ljubljani - Črnuče, V. 1972, hrošči v po snegu polomljenih vejah
Tilia cordata Mill.

Rod: *Xyloborus* Eichh.

-(*Anisandrus*) *dispar* Fab.

Ljubljana - Rožnik, 1965, Zarod v hlodu *Quercus sessiliflora* Salisb.

Dobrava pri Radečah, V. 1971, hrošči se zavrtavajo v sečne odpadki in veje
Castanea sativa Mill.

Orešje pri Sevnici, V. 1972, hrošči v hlodu *Castanea sativa* Mill.

Rod: *Taphrorychus* Eichh.

-*bicolor* Harbst.

Sevnica - skl. žel. postaja, 1971, hrošči pod lubjem hlodov *Fagus silvatica* L.

Rod: *Pityophthorus* Eichh.

-*pityographus* Ratzb.

Šmarca gora, III. 1972, zarod v vrhaču in v vejah sušice *Abies alba* Mill.

Bohor, 800 m, V. 1972, rovni sistem in hrošč v vrhaču in vejah *Abies alba* Mill.

-*lichtensteinii* Ratzb.

Rimš pri Krškem, VI. 1971, zarod pod lubjem drobnega prelomljenega *Pinus sylvestris* L.

Šmartno v Tuhinjski dolini, IV. 1972, hrošči prezimili v babilnicah pod lubjem sušice *Pinus strobus* L., ki je preje obolel za *Cronartium ribicola* Dietr.

Rod: *Pityogenes* Bed.

-*chalcographus* L.

Hotemež, Dobrava, Močilno pri Radečah, 1963-1966, rovni sistemi in zarod pod lubjem sušic, podrtic in neobeljenih hlodov *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Jatna, 1963-1966, zarod in rovni sistemi pod lubjem vej in vrhačev sušic, vetrolomov in snegolomov *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Prelože na Krasu, 1968, hrošči in ličinke pod lubjem vej in vrhača posekane *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Ljubljana - drevesnica IGLG, 1967, zarod pod lubjem debelc *Pinus strobus* L., ki je prej obolel po *Cronartium ribicola* Dietr.

Senuše pri Krškem, 1970, zarod pod lubjem *Pinus strobus* L., ki je obolel po *Armillaria mellea* (Vahl) Sacc.

Šentvid - Toško čelo, VIII. 1970, zarod pod lubjem vrhača in vej *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Jezero pri Podpeči, XI. 1971, žaga, rovni sistem in posamezni hrošči pod lubjem drobnejših hlodov *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Krašnja - Vransko, I. 1972, ob dovoznih poteh h glavni cesti mnogo dovoženih lubadark *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Tacen, Šmarca gora, II. 1972, rovni sistem in hrošči pod lubjem drobnih sušic *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Zgornji Log v Poljanski dolini, III. 1972, rovni sistem in posamezni hrošči na *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Žiri - Goropeke, III. 1972, hrošči pod lubjem drobnih sušic *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Smrečje nad Vrhniko, III. 1972, posamezne sušice *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Horjul, IV. 1972, hrošči v vrhačih *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Rimš pri Krškem, VI. 1971, zarod v vejah in vrhaču *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Brniki, IV. 1971, hrošči v vejah, vrhačih in drobnih debelcih *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Sorško polje (Mavčiče), V. 1970, hrošči v vrhaču *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Kamniška Bistrica, IX. 1968, zarod v vejah in vrhaču *Picea exesa* (Lam.) Link.

-trepanatus Nödl.

Komen, 1970, hrošči v vejah odmirajočega *Pinus nigra* Arnold.

-calcaratus Eichh.

Portorož, 1970, hrošči v vejah in vejicah *Pinus halepensis* Mill.

-quadridentata Hart.

Trnovše pri Radečah, 1967, zarod pod lubjem vej in vrhačev vetrolomov *Pinus silvestris* L.

Šentvid - Toško čelo, VI. 1971, zarod pod lubjem vej in vrhačev snegolomov *Pinus silvestris* L.

Smrečje nad Vrhniko, III. 1972, hrošči v lubadarki *Pinus silvestris* L.

Brniki, IV. 1972, hrošči v vejah *Pinus silvestris* L.

Vznožje Kokoši pri Sežani, 1968, hrošči v kupih vej *Pinus nigra* Arnold.

Videž pri Kozini, 1968, hrošči v vejah in vrhaču po ognju poškodovanega *Pinus nigra* Arnold.

-bistridentatus Eichh.

Lokev na Krasu, 1968, hrošči v mladih debelcih ožganih *Pinus nigra* Arnold.

Rod: Pityokteines Fuchs.

-spinidens Reitt.

Šmarca gora, V. 1972, hrošči pod lubjem debla sušice *Abies alba* Mill., ki je napadena po *Armillaria mellea* (Vahl) Sacc.

-vorontzovi Jakob.

Rakov Škocjan, IV. 1972, hrošči pod lubjem vej *Abies alba* Mill.

Rod: Ips de Geer

-sexdentatus Boern.

Prelože pri Lokvah na Krasu, 1968, hrošči pod lubjem hlodovine *Pinus nigra* Arnold.

-typographus L.

Radeče, Hotemež, Brunik, Dobrava, Močilno, Jatna, Čelovnik, 1963-1966, zarod ali hrošči ali rovni sistemi pod lubjem sušic, vetrolomov, snegolomov ali v neobeljeni hlodovini *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Prelože nad Lokvijo na Krasu, 1968, zarod pod lubjem debla podrte *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Groblije pri Domžalah, 1971, hrošči oz. zarod v odmirajočih *Picea excelsa* (Lam.) Link. na neprirodnom rastišču in napadenih po *Fomes annosus* Fr.

Ponoviče pri Litiji, 1971, hrošči rojijo in naletavajo na odmirajoče *Picea excelsa* (Lam.) Link, ki je bila v preteklih štirih letih obrščena po *Pachynematus montanus*.

Dol pri Ljubljani (hribovje ob Savi), 1969, zarod pod lubjem lubadarke *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Šentvid - Toško čelo, VII. 1968, zarod pod lubjem debla *Picea excelsa* (Lam.) Link. Jezero pri Podpeči, žaga, XI. 1971, hrošči pod lubjem hlodov *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Krašnja - Vransko, I. 1972, ob dovoznih poteh h glavni cesti mnogo dovoženih lubadarke *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Šmarca gora, Tacen, II. 1972, hrošči v sušicah *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Radovljica (Grofija), 1972, hrošči prezimovali v babilnicah na *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Blagovica, III. 1972, izdelane lubadarke *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Brode v Poljanski dolini, III. 1972, hrošči v neobeljeni hlodovini *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Žiri - Goropeke, III. 1972, hrošči v podrtici *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Smrečje nad Vrhniko, III. 1972, posamezne sušice *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Horjul, III. 1972, hrošči v podrtici *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Bruniki, IV. 1971, debla sušic *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Sorško polje, V. 1972, hrošči v deblu podrtice *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Kamiška Bistrica, IX. 1968, zarod pod lubjem debla *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Orešje pri Sevnici, V. 1972, hrošči naletavajo in se zavrtavajo v neobeljen hlod *Pinus silvestris* L.

Rod: *Orthotomicus* Ferr.

-saturalis Gyll.

Hotemež pri Radečah, 1966, zarod pod lubjem podrtice *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Ljubljana, drevesnica IGLG, 1968, zarod pod lubjem mladic debelc *Pinus strobus* L., ki je obolel za *Cronartium ribicola*.

-laricis Fabb.

Prelože, pobočje Videža na Krasu, 1968, hrošči pod lubjem odmirajočih drobnih debelc in vej *Pinus nigra* Arnold.

Šmarca gora, Tacen, III. 1972, hrošči prezimujejo v panju *Picea excelsa* (Lam.) Link.

Sorško polje, V. 1972, hrošči prezimujejo v panju *Picea excelsa* (Lam.) Link.

-erosus Woll.

Portorož, 1970, hrošči v vejah *Pinus halepensis* Mill.

Družina: PLATYPIDAE

Poddružina: Platypinae

Rod: *Platypus* Herbst

-*cylindrus* Fab.

Ljutomer, 1971, hrošči in rovni sistemi v plohih *Quercus* sp.

Žitkovci pri Dobrovniku, 1970, hrošči se zavrtavajo v hlode *Quercus robur* L.

SUMMARY

It deals with localities of bark beetles of forest trees in Slovenia established in the years from 1964 to 1972. There are also stated two new host plants for two known bark beetles, and that:

Amelancier ovalis Medik. for *Scolytus rugulosus* Müll. and *Pinus strobus* L. for *Pityophthorus lichtensteini* Ratzb.

LITERATURA

1. Escherich, K.: Die Forstinsekten Mitteleuropas, Bd. II, Berlin, 1923.
2. Karaman, Z.: Fauna na Makedonija I, Skopje, 1971.
3. Kuhnt, P.: Ilustrierte Bestimmungstabellen der Käfer Deutschlands, Stuttgart, 1912.
4. Mayer, E.: Seznam praprotnic in cvetnic slovenskega ozemlja, Ljubljana, 1952.
5. Reitter, E.: Fauna germanica, Die Käfer des Deutschen Reiches, Bd. V., Stuttgart, 1916.