

VALSTYBINIS MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTAS  
GAMTOS TYRIMŲ CENTRAS

LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS VRUBLEVSKIŲ BIBLIOTEKA

# Ona Atlavinytė

BIBLIOGRAFIJOS RODYKLĖ



Vilnius, 2016

## Pratarmė

### Skiriama Onos Atlavinytės 100-osioms gimimo metinėms

**Sudarė:**

Algimantas Jakimavičius, Sigita Dagienė

**Redaktorių kolegija:**

Vincas Būda, Vaida Juodėnienė (ats. redaktorė), Audrė Trumpienė

Leidinio bibliografinė informacija pateikiama  
Lietuvos nacionalinės Martyno Mažvydo bibliotekos  
Nacionalinės bibliografijos duomenų banke (NBDB).

Biologijos mokslų daktarės, vienos pirmųjų dirvožemio zoologijos specialistės ONOS ATLAVINYTĖS darbų bibliografijos rodyklė parengta 100-ųjų gimimo metinių proga. Joje suregistruoti 1957–1997 metais Lietuvos ir užsienio šalių spaudoje skelbti pačios autorės arba su bendraautoriais parengti moksliniai bei mokslo populiarinimo straipsniai ir knygos. Onos Atlavinytės moksliniai darbai žinomi ne tik vyresniosios kartos zoologams. Bibliografinės duomenų bazės Web of Science asmenų citavimo informacija parodė, kad Onos Atlavinytės vykdyti tyrimai aktualūs iki šių dienų. Mokslininkai iš Amerikos, Vokietijos, Prancūzijos, Kataro, Nigerijos, net Dramblio Kaulo Kranto Respublikos cituoja ne vieną Onos Atlavinytės kartu su kolegomis paskelbtą darbą.

Pagrindiniai mokslininkės darbai suregistruoti skyriuose: Knygos ir brošiūros; Moksliniai straipsniai, pranešimai; Mokslo populiarinimo straipsniai. Publikacijos, kuriose pateikiama mokslinė ir visuomeninė Onos Atlavinytės veikla, informaciniai leidiniai, kuriuose fiksuojami biografiniai faktai, surinkti skyriuje Literatūra apie Oną Atlavinytę.

Kai kurios foto nuotraukos, kuriose įamžinti mokslininkės gyvenimo momentai, aprašytos skyriuje Ikonografija. Leidinio pabaigoje pateikiama asmenvardžių rodyklė ir santrumpų sąrašas. Skyriuose medžiaga pateikta chronologine tvarka, metų ribose – abėcėlės seka. Jei įrašė nenurodytas autorius, tai Ona Atlavinytė publikaciją paskelbė be bendraautorių. Rodyklėje dokumentai aprašyti pagal Lietuvos mokslų akademijos Vrublevskių bibliotekoje patvirtintas bibliografinio aprašo taisykles, kurios parengtos pagal tarptautinio bibliografinio aprašo reikalavimus.

Rengiant rodyklę, naudotasi Lietuvos mokslų akademijos Vrublevskių bibliotekos, Lietuvos nacionalinės Martyno Mažvydo bibliotekos fondais. Medžiaga surinkta iš spaudos metraščių, išleistų bibliografijos rodyklių, dr. Algimanto Jakimavičiaus sukaupto archyvo. Šaltiniai tikrinti de visu, kurių nebuvo galima patikrinti – pažymėti žvaigždute (\*).

## Likusi gamtininkų atmintyje: (Ona Atlavinytė 1916 12 18–1991 02 24)

Puoselėdami mokslininkės O. Atlavinytės atminimą ir gerbdami jos asmenybę šioje, jai skirtos bibliografijos įvadinėje dalyje, aišku, neišanalizuosime visos jos mokslinės bei visuomeninės veiklos, tačiau pateiksime būdingiausias jos gyvenimo ir mokslinio triūso aspektus.

Šiomet sukanka 100 metų nuo gerai žinomos dirvožemio biologijos specialistės, nusipelniusios mokslo veikėjos, kelių mokslinių draugijų narės Onos Atlavinytės gimimo. Gimusi Klivlende (JAV), būdama penkerių 1921 metais su tėvais persikėlė į Lietuvą. Tėvai – Atlavinis Petras (g. 1888) ir Atlavinienė Stefanija (Burinskaitė, g. 1895) buvo kilę iš Biržų apskrities, Papilio valsčiaus. Gyveno Mikolių kaime. Turėjo dar dvi jaunesnes seseris. Tėvai turėjo apie 10 ha ūkį. Tėvas ūkininkauti mokėjo, ne veltui liko posakis: „Ūkininkaukit kaip Atlavinis, ir viskas bus gerai“. Tačiau vis vien pajamų nebuvo tiek, kad galėtų rimčiau paremti dukrą, pasirinkusią aukštojo mokslo studijas.



Baigus gyvulių apskrėtimo parazitais tyrimo ekspediciją Kėdainių rajone 1957 m. Aspirantė O. Atlavinytė pirmoje eilėje viduryje

Šiame šiaurinės Lietuvos pakraštyje prabėgo jos vaikystės ir jaunystės metai, kurie nebuvo lengvi. Labai stengėsi mokytis, bet privalėjo ir dirbti. Neturėjo galimybių rinktis nei norimos mokyklos, nei mėgstamo darbo. Eidama šešioliktus metus, tačiau turėdama tik pradinį išsilavinimą, įstojo į Joniškėlio žemės ūkio mokyklą, kurią baigė 1936 metais. 1938 metais baigė kooperacijos kursus Kaune, po kurių dirbo buhalterė Skapiškio valsčiaus pieninėje ir Biržų vartotojų kooperatyve, dirbdama 1942–1946 m. kartu mokėsi Biržų ekonominėje mokykloje. 34-ių O. Atlavinytė įstojo į Vilniaus pedagoginio instituto Gamtos fakultetą. Kadangi trūko lėšų pragyvenimui, pradžioje gavo darbo to paties instituto buhalterijoje, po to dirbo laborante. 1950 m. įgijo biologijos-chemijos mokytojos specialybę. Buvo nukreipta į Telšių mokytojų seminariją (vadinta ir Telšių pedagogine mokykla), kur dėstė zoologiją, botaniką, žemės ūkio pagrindus, žmogaus anatomiją. Žurnalistas Julius Norkevičius, kaupęs žinias apie seminarijos istoriją, rašė, kad baigiantis 1950 metų vasarai, seminarijos kolektyvas gerokai pajaunėjo, kai į Telšius atvyko keletas jaunų specialistų, „bene ryškiausia iš jų – biologė Ona Atlavinytė“.

O. Atlavinytė buvo energinga ir iniciatyvi, matyt nesitenkino mokytojos statusu. 1954 metais vėl sugrįžo į Vilnių, įsidarbino Pedagoginio instituto Zoologijos katedroje vyr. laborante, po to gavo ir asistentės pareigas. Galėjo dėstyti bes-



Imami lauko bandymų pavyzdžiai. Pirmą iš dešinės O. Atlavinytė

tuburių zoologiją Neakivaizdinio skyriaus studentams. Tokiu būdu, 1954 metais įsikūrusi Lietuvos sostinėje, ten ji gyveno ir dirbo iki gyvenimo pabaigos.

1956 metais, prof. P. Šivickio paskatinta, O. Atlavinytė įstojo į Lietuvos mokslų akademijos Biologijos instituto aspirantūrą. Ji rašė, kad profesoriaus mokine tampa antrą kartą. Pirmą kartą jo mokine buvo, kai Pedagoginiame institute jis dėstė histologiją biologijos specialybės studentams. Iš tiesų, P. Šivickį labai gerbė, laikė sau pavyzdžiu, aktyviai puoselėjo jo atminimą. Džiaugėsi, kad jos gyvenimo kelyje buvo žmogus, kuris jai davė daugiau, nei galėjo gauti iš iki tol ją supusios aplinkos, nes jis buvo ir mokytojas ir palaikytojas. Ir po profesoriaus mirties, visą tolimesnį gyvenimą ją lydėjo pagarba, dėkingumas, tolerancija disertacijos vadovui, kaip žinome įdomios ir sudėtingos biografijos asmenybei. Su pasididžiavimu O. Atlavinytė yra rašiusi, kad jis buvo ne tik disertacijos, „bet ir tolesnių mokslinių tyrimų vadovu“. Artimai bendravo su jo šeima, tik jos pastangomis Mokslininkų rūmuose Verkiuose buvo įrengtas „Akad. P. Šivickio memorialinis kambarys“, nes ji rinko ir saugojo akademiško asmeninius daiktus, entuziastingai prisidėjo, kad Verkiuose kuo iškilmingiau būtų atidengta prof. P. Šivickio atminimo memorialinė lenta.



Ginant disertaciją Vilniaus universiteto Gamtos mokslų fakulteto taryboje (1959-12-29)

Pasibaigus aspirantūrai tais pačiais metais O. Atlavinytė Vilniaus universiteto Gamtos fakulteto taryboje apgynė mokslų kandidato disertaciją „Oligochetų ekologija Lietuvos TSR dirvožemiuose“. Tai buvo pirmasis Lietuvoje mokslinis darbas iš dirvožemio ekologijos. Dera prisiminti, kad jo autorė pirmą kartą ištyrė sliekų fauną Lietuvos dirvožemiuose, identifikavo 15 rūšių. Aprašė sliekų paplitimą ir aplinkos veiksnių reikšmę jų gausumui bei biologijai, paplitimo priklausomybę nuo meteorologinių, agrotechninių veiksnių. Įdomu tai, kad 1960 metais ji kartu su kolegėmis aptiko naują Lietuvai sliekų rūšį *Dendrobaena auriculata*, kuri buvo nauja ir tuometinėje SSRS teritorijoje. Šios pietinių Europos platumų rūšies arealas pasistūmėjo per tūkstantį kilometrų į rytus, nuo tada tarptautiniuose paplitimo žinyuose nurodoma ir Lietuva.

Po kandidatinės disertacijos gynimo O. Atlavinytės darbo pobūdis ir vieta daugiau nebesikeitė. 1959–1964 metais ji buvo Lietuvos MA Zoologijos ir parazitologijos instituto jaunesnioji, 1964–1989 m. vyresnioji, nuo 1990 m. – Ekologijos instituto vyresnioji mokslinė bendradarbė.

Institute O. Atlavinytė dirbo iki paskutinės savo gyvenimo dienos, visada dirbo daug ir intensyviai, tačiau niekada nesiekė jokių administracinių postų,



Su savo mokiniais Telšiuose

visada buvo tik mokslinė bendradarbiavė. Išleista į pensiją, ji ir toliau lankė institutą, tęsė tyrimus, skelbė straipsnius.

1975 metais O. Atlavinytė parengė ir išleido monografiją „Sliekų ekologija ir jų reikšmė dirvožemio derlingumui“ (rusų k.), o 1979 m. Tartu universitete apgynė biologijos mokslų daktaro disertaciją. Mokslininkė apibendrino duomenis apie sliekų įtaką besiformuojančioms dirvožemio mikroorganizmų, dumblių, mezofaunos cenožėms, nustatė efektyviausią sliekų kiekį, keliantį lauko kultūrų derlių. Ji ištyrė, koks tam tikro sliekų gausumo ryšys su dirvožemio erkėmis, kollembolomis, enchytreidais, šimtakojais, vabzdžių lervomis. O. Atlavinytė buvo pirmoji Lietuvoje apgynusi daktaro (dabar sakytume – habilitacinį) darbą iš dirvožemio zoologijos tyrimų. Tai buvo tyrimų, atliekamų aukščiausios kvalifikacijos mokslininkų, pradžia, O. Atlavinytė, kaip ir su ja dirbusi Irena Eitminavičiūtė, įvardijamos kaip dirvožemio zoologijos mokslo kūrėjos Lietuvoje.

1989 m. leidinyje „Sliekai – žemdirbių talkininkai“, išleistame serijoje „Gamta ir žmogus“, O. Atlavinytė populiariau interpretavo savo daugiamečių tyrimų duomenis, pirmą kartą supažindindama su sliekininkystės pradmenimis, aprašydama kai kuriuos jų auginimo būdus, artimiausius sliekų tyrimo uždavinius.

Čia yra proga atkreipti dėmesį į tai, kad tuo metu apie sliekų auginimą parašė keli laikraščiai, užsiminė televizija, žmonės sujudo jų ieškoti. O. Atlavinytei



Visada su šypsena. O. Atlavinytė (viduryje) bendradarbių draugijoje

skambindavo po kelis kartus per dieną. Visus, kurie susidomėjo sliekų auginimo idėja, teko registruoti. 1990 m. kovo mėn. O. Atlavinytė pakvietė juos į Ekologijos institutą, į pirmąjį sliekų auginojų susirinkimą. Buvo nuspręsta prie Lietuvos hidrobiologų draugijos suburti lumbrikologų sekciją. Liepos viduryje į Vilnių, į „Lietuvos“ viešbučio konferencijų salėje surengtą antrąjį susirinkimą atvyko trigubai daugiau – apie pusantro šimto žmonių, jau minėtos lumbrikologų sekcijos narių ir tų, kuriems buvo įdomi sliekininkystės perspektyva. Taigi, O. Atlavinytė tapo netradicinės ūkio šakos – sliekininkystės pradininke mūsų krašte. Ji su didele viltimi žiūrėjo į sliekų, kaip verslo objekto, ateitį, kaip į naują kryptį, arba kokybiškai aukštesnį darbų etapą tyrimų taikymo srityje.

1990 m. pradžioje pasirodžiusioje knygoje „Sliekų poveikis agrocenožėms“ supažindino su bandymų rezultatais apie sliekų gausumo kaitą dėl meteorologinių ir agrotechninių veiksnių įtakos. Visa tai susiejo su augalų derliumi ir pagrindė priemones, kuriomis galima reguliuoti sliekų kiekį, bei nuostatą, kad dirvožemio potencialų derlingumą galima padidinti.

Tokiu būdu, O. Atlavinytės ieškojimai, mokslo laipsniais įvertinti disertaciniai darbai, jos monografiniai leidiniai tapo tvirtu pamatu tolimesnei kompleksinių dirvožemio biologijos (pedobiologijos) tyrimų plėtotei. Turėdami galvoje dirvožemyje gyvenančių organizmų kompleksus, apibendrintai galėtume sakyti, kad pagrindinis mokslininkės tyrimų objektas – sliekai yra vieni iš svarbiausių mezofaunos atstovų. Kartu su įvairiais kitais dirvožemio bestuburiais jie



Akad. P. Šivickio 80 metų jubiliejus. Disertantai džiaugiasi sveikinimais profesorui (iš kairės: L. Slavėnienė, A. Grigelis, I. Eitminavičiūtė, O. Atlavinytė, 1962 m.)

atlieka didžiulį vaidmenį perdirbant organiką. Paskutinių dviejų dešimtmečių O. Atlavinytės tyrimai buvo labai nuoseklūs, kai kuriais klausimais – itin gilūs. Pavyzdžiui, autorės duomenimis, dirvožemyje, kurio 1 m<sup>2</sup> buvo 150 sliekų, palyginus su dirvožemiu be sliekų, dirvožemio pH rodiklis pasikeitė nuo 4,8 iki 5,4, padaugėjo humuso, dėl sliekų veiklos 21–72 % pagausėjo mikroorganizmų, padidėjo fermento proteazės aktyvumas. Tirdama dirvožemio biotą, ji įvertino kokią poveikį Lietuvos sąlygomis daro sliekai judriojo fosforo, kalio kaupimuisi.

Vertinant keliolikos metų trukmės bandymus taikomuoju požiūriu, reikšminga, kad buvo nustatyta neginčijama sliekų įtaka dirvožemio derlingumui, konkrečių augalų subrandinamam derliaus dydžiui. Organinių trąšų tyrimais ji parodė, kad tręšiant lauką kraikiniu mėšlu kasmet, ar kas antri metai, sliekų buvo randama 3–4 kartus daugiau, negu netręšiant. Pūvančią organiką sliekai sumaišo su mineraliniu dirvožemiu ir, perleidę per savo organizmą, dirvožemį pagausina maisto medžiagomis, pagerina jo struktūrą. Sliekų kaprolituose organinės medžiagos iš dalies mineralizuojasi.

Tai buvo nauji ir svarbūs teiginiai dirvožemio zoologijos teorijai bei praktikai.

1979 m. O. Atlavinytei buvo suteiktas Lietuvos nusipelnusios mokslo veikėjos vardas. Labai vaisingas buvo jos bendradarbiavimas su mikrobiologu Albinu Lugausku, ilgamečiu mikromicetų įvairovės ir jų ekologinių savitumų tyrinėtoju. Su juo parengė ir išspausdino 17 bendrų straipsnių. Tai buvo svarbiu



Su Zoologijos ir parazitologijos instituto Bestuburių zoologijos sektoriaus darbuotojais (iš dešinės sėdi: O. Atlavinytė, prof. P. Šivickis, I. Eitminavičiūtė, P. Zajančauskas, 1968 m.)



Vegetatyviniai bandymai Verkių šiltnamiuose aiškinant sliekų poveikį augalų derliui



motyvu tam, kad 1986 m. už kompleksinių darbų visumą „Dirvožemio bestuburių gyvūnų ir mikromicetų kompleksai ir jų reikšmė dirvožemio derlingumui ir biologiniam aktyvumui“ O. Atlavinytei, I. Eitminavičiūtei, A. Lugauskui būtų paskirta Lietuvos mokslo premija.

O. Atlavinytė anksti užmezgė dalykinius ryšius su įvairiomis mokslo įstaigomis. Aišku nekeista, kad jai, kaip mokytojai, bendradarbiavimo pradžia buvo mokykla. O. Atlavinytė parodė iniciatyvą ir su grupe instituto zoologų, buvusių P. Šivickio mokinių, nuvyko į profesoriaus tėviškę, aplankė Šiluvos vidurinę ir Žaiginio aštuonmetę mokyklą, susitiko su mokytojais. Mokslininkai buvo šil-tai sutikti. Užmezgtas bendradarbiavimas buvo atnaujintas Atgimimo metais.

Jos iniciatyva Dusetų K. Būgos vidurinės mokyklos biologijos mokytojas Antanas Galvelis tapo Lietuvos MA Zoologijos ir parazitologijos instituto ne-tatiniu moksliniu bendradarbiu, jai vadovaujant 1980 metais apgynė disertaciją apie pesticidų poveikį sliekams, vėliau Vilniaus pedagoginiame institute jam buvo suteiktas docento vardas.

Buvusi Dirvožemio ekologijos laboratorijos vadovė Irena Eitminavičiū-tė, rašydama apie dirvožemio ekologijos raidą Lietuvoje, nurodė, kad brendo būtinybė pradėti bendrus tyrimus su dirvožemininkais. Lietuvos žemdirbys-



Su dirvožemininkais Vilniuje, Zoologijos ir parazitologijos institute ((iš kairės: Lietuvos ž. ū. akademijos prorektorius E. Danilevičius, O. Atlavinytė, Žemdirbystės instituto Vokės filialo mokslinis bendradarbis J. Vaitiekūnas, laboratorijos vadovė I. Eitminavičiūtė, 1976-10-01)

tės instituto Dūkšto bandymų stotyje jau buvo įrengti stacionariniai bandymų laukeliai ir pradėti kompleksiniai tyrimai, susiję su dirvožemio fizinėmis-cheminėmis savybėmis. „Į šiuos tyrimus, dr. O. Atlavinytės dėka, įsijungė ir dirvožemio zoologai“ – rašė I. Eitminavičiūtė. 1960 m. pradėti fizinių-cheminių ir biologinių dirvožemio savybių tyrimai, suplanuoti trims metams, buvo vykdomi net 30 metų.

O. Atlavinytės mokslo kraitį, bendrą su Žemdirbystės instituto Dotnuvoje bei jo filialų (ypač Vokės) mokslo darbuotojais, sudaro daugiau kaip trys dešimtys kartu parengtų įvairaus lygio publikacijų. Tad nereikėtų stebėtis, kad po jos mirties 1991 metų vasarį, 1991–1997 metų laikotarpiu jos buvę bendradarbiai iš kitų institucijų paskelbė dar 10 mokslinių publikacijų, kurių visų bendraautore buvo įrašyta ir O. Atlavinytė. Tai rodo ne tik jos paliktų duomenų svarbą, tačiau turbūt labiau – pagarbą jos asmenybei, bendradarbiavimo geranoriškumą, atsidavimą tyrėjo darbui. Ją vertino už norą bendrauti su tais, kurie rūpinasi ir tyrinėja veiksnių visumą, įskaitant ir gyvuosius organizmus, įtakojančius laukų našumą. Jos geras vardas liko jų atmintyje. Kai metams baigiantis Žemdirbystės institutas rengdavo tradicines ataskaitas-konferencijas su klausimais ir diskusijomis, kvietimas ateidavo ir į Dirvožemio zoologijos laboratoriją. Beveik nuolatine žemdirbių ataskaitų viešnia būdavo daktarė O. Atlavinytė.



V. Strazdienė ir O. Atlavinytė Garliavos I-ojoje vidurinėje mokykloje po gamtininkų būrelio susirinkimo (1980-03-15)

Ji bendradarbiavo su Pedagoginio instituto biologais, glaudžiai – su Lietuvos MA Botanikos institutu. Retai tarp akademinų institutų rastume tokių pavyzdžių kaip šis, kai vienas botanikams – augalų tyrinėtojams priskirtų šiltnamių būtų naudojamas ne jų pačių reikmėms, bet „priklausytų“ zoologei. O. Atlavinytė Botanikos instituto šiltnamyje atliko daugybę eksperimentų ir stebėjimų, susijusių su sliekų reikšme ir poveikiu įvairiems augalams, pirmiausia, skirtingų poreikių žemės ūkio kultūroms. Tyrimai šiltnamiuose jai buvo reikalingi ir tam, kad kai kuriuos vegetatyvinius bandymus, atliekamus lauko sąlygomis, ji dar kartą pakartotų bei patikslintų ir tada gautus rezultatus skelbtų spaudoje.

O. Atlavinytės spausdintų darbų bibliografiniame sąrašė, be suregistruotų knygų, brošiūrų ir disertacijų autoreferatų, yra apie 190 straipsnių, pranešimų tezių arba sutrumpintų pranešimų. Viena ir su bendraautorais ji yra parašiusi 92 mokslinius straipsnius, iš kurių 17 buvo išspausdinti lietuvių, 51 – rusų, 24 – anglų ir vokiečių kalbomis. Daugiausia mokslinių straipsnių autorė paskelbė „Lietuvos MA darbuose“, nemažai – tarptautiniame žurnale „Pedobiologia“.

Buvo aktyvi mokslo renginių (suvažiavimų, konferencijų, simpoziumų) dalyvė, siuntė medžiagą į užsienio mokslo renginius. Ji dalyvavo visuose specializuotuose simpoziumuose ir keliokviemuose, skirtuose dirvožemio zoologijos problemoms. Todėl svarbu: Lietuvoje ir už jos ribų publikavo (dažniausiai su

kitais) 90 sutrumpintų savo skaitytų pranešimų bei pranešimų tezių, daugiausia jų paskelbdama tuo metu leistuose tezių rinkiniuose rusų kalba. Kartu su kitais pasiūlė apie dešimt praktinių rekomendacijų žemdirbiams.

Įvairiomis temomis rašė mokslo populiarinimo straipsnius, kurių paskelbė apie 60. Periodinėje spaudoje informavo apie mokytojams skirtas knygų naujienas, dirvožemio organizmus, daugiausia apie sliekus, jų reikšmę gamtoje, sliekininkystę, išspausdino nemažai knygų recenzijų, rašė apie mokslo renginius, žymesnius zoologus, labiau apie prof. P. Šivickį.

Dar reikia pastebėti, kad vertinant O. Atlavinytės palikimą gamtininkų bendravimo bei bendradarbiavimo aspektu, ji yra viena produktyviausių kalbant apie jungtį tarp akademinų, pedagoginių ir taikomųjų-šakinių institucijų. Viena, ko gero, svarbiausių šio vaisingo bendradarbiavimo priežasčių buvo O. Atlavinytės atviras geranoriškumas. Šis būdo bruožas, kaip ir paprastumas, komunikabilumas ją išskirdavo iš kitų. Ji visada buvo geros nuotaikos, visada su šypsena – tokią ją mena kartu dirbę institute. Nedidukė, judri, telkianti kolėgas darbui ir ieškojimams. Buvo gero linkinti, ją ir vadindavo maloniau nei kitus – Onutė. Jos netekties metais mokslininkų laikraštis „Mokslo Lietuva“ nekrologą taip ir pavadino: „Daktarė Onutė nebeateis...“. Bendradarbiams tada buvo sunku apsiprasti su mintimi, kad daktarės Onutės institute nebematys.



Pirmoji dirvožemio zoologijos mokslų daktarė O. Atlavinytė, V. Ivinskienė, B. Kadytė (1980-05-12)



Zoologijos ir parazitologijos instituto mokslininkai lankėsi akademiko P. Šivickio tėviškės apylinkėse ir Žaiginio pradinėje mokykloje, kurioje jis mokėsi



Ji nebijojo pripažinti, kad ir kiti gerai dirba, gebėjo jų paprašyti patarimo, pagalbos, ir nebuvo taip, kad kas nors palaikytų tai trūkumu. Tas visiškai nemenkino jos vardo ir autoriteto, toks elgesys nemenkino patrauklumo. Ją palaikė pasitikėjimas, optimizmas, kurio nesutrikdydavo mokslinių ieškojimų nežinia, tam tikros nesėkmės.

Apskritai, O. Atlavinytė turėjo daug draugų ir bičiulių ne tik Lietuvoje, bet ir užsienyje. Garsus Europoje dirvožemio zoologas, prof., akad. Merkurijus Giliarovas, ne kartą lankėsis ir Lietuvoje, buvęs O. Atlavinytės monografijos redaktoriumi, apie jos darbus sakė: „visa, ką ji pasiekė, pasiekė savo rankomis“, pabrėždamas žodį „savo“. Tai itin aukštas įvertinimas. Ji buvo gerai žinoma autorė ir tarptautinio žurnalo „Pedobiologia“ leidėjams.

Kaip tyrinėtoja buvo reikli, reikli sau, taipogi ir mokiniams ir nepaprastai darbšti – tikra mokslo bitė, buvo pasišventusi tik mokslui.

1974–1986 m. vadovavo keturiems aspirantams: Jonui Vanagai, Antanui Galveliui, Artūriui Vyšniauskui (pastarasis prisidėjo prie dirvožemio grupės pedobiologinių tyrimų, tačiau disertacijos neparengė), Genovaitei Lasauskienei (aspirantūros nebaigė, rinko medžiagą mokslo istorijos tema, kuriai vadovavo O. Atlavinytė kartu su S. Biziulevičiumi). 1980 m. ji su Novosibirsko universitetu dalyvavo ekspedicijoje Kalnų Altajaus krašte (buvo rasta nauja sliekų rūšis), vadovavo keliems diplomantų darbams.

Kaip visuomenininkė dirbo „Žinijos“ draugijoje. Be to, ji dar priklausė Lietuvos helmintologų, Lietuvos entomologų ir Lietuvos dirvožemininkų draugijoms.

Prof., habil. dr. Vincas Būda, dr. Algimantas Jakimavičius



Pirmasis sliekų augintojų susirinkimas MA Ekologijos inst. (1990-03-21)

## Svarbiausios Onos Atlavinytės gyvenimo ir mokslinės veiklos datos

- 1916 m. gruodžio 18 d. Gimė Klyvlende (JAV).
- 1921 m. Persikėlė į Lietuvą, gyveno Biržų apskrities Mikolių kaime.
- 1931–1936 m. Mokėsi Joniškėlio žemės ūkio mokykloje.
- 1937–1938 m. Mokėsi kooperacijos kursuose Kaune.
- 1938–1946 m. Dirbo Skapiškio valsčiaus ir Biržų vartotojų kooperatyve buhalterė.
- 1946–1950 m. Mokėsi Vilniaus pedagoginio instituto Gamtos fakultete.
- 1950–1954 m. Dėstė Telšių mokytojų seminarijoje.
- 1954–1956 m. Vilniaus pedagoginiame institute dirbo laborante, asistente.
- 1956–1959 m. Lietuvos MA Biologijos instituto aspirantė.
- 1959 m. Vilniaus universiteto Gamtos fakulteto taryboje apgynė biologijos mokslų kandidato disertaciją „Oligochečių ekologija Lietuvos TSR dirvožemiuose“, vadovas – prof. P. Šivickis.
- 1959–1964 m. Zoologijos ir parazitologijos instituto jaunesnioji mokslinė bendradarbė.
- 1964–1989 m. Zoologijos ir parazitologijos instituto vyresnioji mokslinė bendradarbė.
- 1966 m. Suteiktas „zoologijos“ specialybės vyresniosios mokslinės bendradarbės vardas.
- 1975 m. Išleido monografiją „Sliekų ekologija ir jų reikšmė dirvožemio derlingumui“.
- 1979 m. Apgynė biologijos mokslų daktaro disertaciją „Sliekų ekologija ir jų reikšmė dirvožemio derlingumui Lietuvos TSR“, suteiktas Lietuvos nusipelnusios mokslo veikėjos vardas.
- 1986 m. Už darbų visumą „Dirvožemio bestuburių gyvūnų ir mikromicetų kompleksai ir jų reikšmė dirvožemio derlingumui ir biologiniam aktyvumui“ O. Atlavinytei, I. Eitminavičiūtei, A. Lugauskui paskirta Lietuvos mokslo premija.

- 1989 m. Serijoje „Gamta ir žmogus“ išleido leidinį „Sliekai – žemdirbių talkininkai“.
- 1990 m. Ekologijos instituto vyresnioji mokslinė bendradarbė, išleido monografiją „Sliekų poveikis agrocenozėms“.
- 1990 m. kovo mėn. Subūrė Lietuvos sliekų augintojus, sukviėtė juos į pirmąjį sliekininkų susirinkimą Ekologijos institute, įkūrė Lietuvos lumbrikologų sekciją prie Lietuvos hidrobiologų draugijos.
- 1991 m. vasario 24 d. Mirė Vilniuje, palaidota Biržų kapinėse.

## Bibliografija



Bestuburių zoologijos laboratorija: Z. Bagdanavičienė, B. Kadytė, O. Atlavinytė, I. Eitminavičiūtė, A. Stanionytė, V. Strazdienė, I. Budavičienė, L. Degutytė, Z. Pajaujytė, I. Bartninkaitė, M. Ryliškienė, J. Grinkevič, J. Žukauskienė, Z. Grigienė, D. Laskauskaitė, I. Sukackienė, R. Zaksaitė, V. Ramoškaitė, Ž. Ramanauskienė, J. Šyvokienė, E. Malūkas, P. Kazickas, S. Pakalniškis, J. Babonas, V. Jonaitis, J. Vanagas (1982 m.)



## I. Knygos ir brošiūros

1959

1. **Экология** олигохетов в почвах Литовской ССР : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Вильнюсский государственный университет им. В. Капсукаса; научный руководитель П. Б. Шивицкис. – Вильнюс, 1959. – 28, [2] p. : lent., graf. – Aut. darbų sąrašas: p. 30 (7 pavad.).

1966

2. **Biologinių** procesų reikšmė dirvožemio derlingumui : (medžiaga lektoriui). – Vilnius : Žiniijos d-ja, 1966. – 12 p. : lent. – Bibliogr.: p. 12 (11 pavad.).

1970

3. **Untersuchungen** der Beziehungen zwischen Gruppen von wirbellosen Lebewesen und Mikroorganismen sowie der B-Vitamingruppe in unterschiedlichen Böden. – [Vilnius], 1970. – 10 p., [2] lap. graf. : graf. – Santr. vok. – Bibliogr.: p. 8–10 (22 pavad.). – Aut.: I. Eitminavičiūtė, Z. Bagdaničienė, I. Budavičienė, O. Atlavinytė, A. Liepinis, V. Strazdienė, I. Sukackienė, J. Šlepetienė. – (Colloquium „Soil organisms and primary production“, Dijon, 1970).

1971

4. **Mažoji** lietuviškoji tarybinė enciklopedija / Lietuvos TSR mokslų akademija ; vyriausioji redkolegija: A. Barkauskas, K. Bieliukas, J. Grigonis ... [ir kt.]. – Vilnius : Mintis, 1966–1971.  
T. 3 : R–Ž / trečio tomo autoriai: V. Abromas, J. Adomavičiūtė, O. Atlavinytė ... [ir kt.]. – 1971. – 953 p. : iliustr.

1975

5. The **effect** of chemical substances on the activity of Lumbricidae in the process of straw disintegration : reprint from „Progress in soil zoology“ : proceedings of the 5th International colloquium on soil zoology held in Prague September 17–22, 1973. – Prague : Academia, 1975. – 515–519 p. : lent. – Santr. angl. – Bibliogr.: p. 519 (9 pavad.).
6. **Экология** дождевых червей и их влияние на плодородие почвы в Литовской ССР = Sliėkų ekologija ir jų reikšmė dirvožemio derlingumui Lietuvos TSR = Ecology of earthworms and their effect on the fertility of soils in the Lithuanian SSR / Институт зоологии и паразитологии

Академии наук Литовской ССР ; под редакцией М. С. Гилярова. – Вильнюс : Мокслас, 1975. – 200, [2] p. : iliustr., lent. – Santr. liet., angl. – Bibliogr.: p. 182–194 (320 pavad.).

Recenzijos: Bouché M. B. // Biologie du sol : bulletin international d'informations. Partie zoologie. – Dijon, no. 22 (1976), p. 5–6 ; Schaefer M. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 17, H. 2 (1977), p. 164; Алейникова М. М. // Зоологический журнал. – Москва, т. 57, вып. 3 (1978), p. 469–470.

1978

7. **Экология** дождевых червей и их влияние на плодородие почвы в Литовской ССР : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук : (специальность – 03.00.16 экология) / Тартуский государственный университет ; официальные оппоненты: И. В. Стебаев, С. А. Пилецкис, Л. Ю. Рейнтам. – Тарту, 1978. – 50 p. – Aut. darbų sąrašas: p. 44–50 (48 pavad.).  
*Rec.: Nowak E. // Wiadomości Ekologiczne. – Warszawa, t. 24, z. 4 (1978), p. 405–406.*

1978–1983

8. **Lietuviškoji** tarybinė enciklopedija / vyriausioji enciklopedijų redakcija: J. Zinkus (vyriausiasis redaktorius), V. Kvietkauskas, A. Trakymas ... [ir kt.]. – Vilnius : Mokslas, 1976–1985.  
T. 3 : Demokratinis–Garibaldžio / tomo autoriai: ... V. Antanaitis, V. Danilevičius, ... [O. Atlavinytė] ... [ir kt.]. – 1978. – 640 p. : iliustr., lent., žml.  
T. 10 : Samnitai–Šternbergas / tomo autoriai: ... V. Antanaitis, V. Danilevičius, ... [O. Atlavinytė] ... [ir kt.]. – 1983. – 640 p. : iliustr., lent., žml.
9. **Naudinga** bestuburių fauna ir jos apsaugos priemonės : (metodinės rekomendacijos) / Lietuvos TSR zoologijos ir parazitologijos institutas, Lietuvos TSR valstybinis gamtos apsaugos komitetas ; parengė: O. Atlavinytė, I. Eitminavičiūtė, P. Ivinskis, V. Jonaitis, A. Jakimavičius, A. Stanionytė, M. Ryliškienė, E. Budrys ; redaktorius J. Rumša. – Vilnius, 1983. – 45, [10] p. : iliustr. – Santr. rus.

1985–1988

10. **Tarybų** Lietuvos enciklopedija / mokslinė redakcinė taryba: ... J. Zinkus (pirmininkas) ... [ir kt.]. – Vilnius : Vyriausioji enciklopedijų redakcija, 1985–1988.  
T. 1 : A–Grūdas / [pirmo tomo autoriai]: J. Vaitiekūnas, O. Atlavinytė, J. Savickas ... [ir kt.]. – 1985. – 670 p. : iliustr.

T. 4 : Simono-Žvorūnė / [ketvirto tomo autoriai]: V. Areška, O. Atlavinytė, A. Drukas ... [ir kt.]. – 1988. – 704 p. : iliustr.

#### 1989

11. **Sliekai** – žemdirbių talkininkai. – Vilnius : Mokslas, 1989. – 101, [3] p., [8] iliustr. lap. : iliustr. lent., schem. – Bibliogr.: p. 101–[102] (25 pavad.). – (Gamta ir žmogus). – ISBN 5-420-00271-X.

#### 1990

12. **Влияние** дождевых червей на агроценозы = Sliekų poveikis agrocenozėms = The effect of earthworms on agrocenoses : монографія / под ред. В. Л. Контримавичюса. – Вильнюс : Мокслас, 1990. – 176, [2] p. : iliustr., lent. – Santr. liet., angl. – Bibliogr.: p. 148–155 (178 pavad.).

## II. Moksliniai straipsniai, pranešimai

#### 1958

13. **Kiaulių** plaučių kirminai – metastrongilai ir jų lervų sliekuose pasiskirstymas Lietuvos TSR / P. Šivickis, B. Laurinaitis, O. Atlavinytė. – Lent. – Santr. rus., angl. – Bibliogr.: 25 pavad. // Acta parasitologica Lituanica. – Vilnius, vol. 1 (1958), p. 11–27.
14. **Lietuvos** TSR dirvožemio oligochetų rūšys. – Žml. – Santr. rus. – Bibliogr.: 8 pavad. // Vilniaus valstybinio pedagoginio instituto mokslo darbai. – Vilnius, t. 7 (1958), p. 185–189.
15. **Промежуточные** хозяева возбудителя метастронгилеза свиней в Литовской ССР // Тезисы докладов [конференции Всесоюзного общества гельминтологов], 8–12 декабря 1958 года. – Москва, 1958. – P. 8.
16. **Распространение** дождевых червей в почвах Литовской ССР. – Lent. – Santr. liet., angl. – Bibliogr.: 5 pavad. // Acta parasitologica Lituanica. – Vilnius, vol. 1 (1958), p. 43–50.
17. **Распространение** дождевых червей в почвах Литовской ССР // Первая зоологическая конференция Белорусской ССР : тезисы докладов. – Минск, 1958. – P. 7.

#### 1959

18. **Dirvožemio** savybių įtaka sliekų paplitimui // Mokslinės konferencijos, skirtos XXI TSKP suvažiavimui : pranešimų tezės, 1959 m. balandžio mėn. 21–25 d. d. – Vilnius, 1959. – P. 38.

#### 1960

19. **Dirvožemio** upatybių įtaka sliekų paplitimui ir jų gausumui. – Lent. – Santr. rus. – Bibliogr.: 10 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1960), p. 55–64.
20. **Sliekų** migracija dirvožemio sluoksniuose. – Lent., graf. – Santr. rus. – Bibliogr.: 8 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 1 (1960), p. 145–151.
21. **Паразиты** дождевых червей и интенсивность их зараженности в Литовской ССР // Тезисы докладов Второй научно-координационной конференции по проблемам паразитологии в Латвийской ССР, Литовской ССР, Эстонской ССР и Белорусской ССР, 16–19 марта 1960 г. – Рига, 1960. – P. 86–87.

#### 1961

22. **Grambuolių** (*Melolontha melolontha* L.) lervų paplitimas Lietuvos TSR dirvožemiuose. – Lent. – Santr. rus. – Bibliogr.: 5 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1961), p. 139–145.

#### 1962

23. **Eroduojamų** dirvožemių savybės ir fauna augalų vegetacijos laikotarpiu / O. Visockis, D. Gedvilaitė, O. Atlavinytė. – Lent. – Santr. rus. – Bibliogr.: 9 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 1 (1962), p. 171–182.
24. **Влияние** эрозии на дождевых червей // Вторая зоологическая конференция Литовской ССР : тезисы докладов. – Вильнюс, 1962. – P. 7–8.
25. **О влиянии** эрозии на дождевых червей (*Lumbricidae*) в течении вегетационного периода растений / О. П. Атлавините, А. И. Паярскайте. – Lent., schem. – Santr. angl. – Bibliogr.: 11 pavad. // Зоологический журнал. – Москва, т. 41, вып. 11 (1962), p. 1631–1636.
26. **Паразиты** олигохет и их распространенность в Литовской ССР // Тезисы докладов научной конференции Всесоюзного общества гельминтологов АН СССР, 10–14 декабря 1962 года. – Москва, 1962. – Ч. 1, p. 14–15.
27. **Распространение** дождевых червей в почвах холмистых местностей Литовской ССР // Вторая зоологическая конференция Белорусской ССР : тезисы докладов, октябрь 1962 г. – Минск, 1962. – P. 119–120.

1963

28. **Зараженность** дождевых червей личинками нематод (*Metastrongylidae*, gen. sp. и *Porrocaecum ensicaudatum* Zeder, 1800) в Литовской ССР // Материалы научной конференции Всесоюзного общества гельминтологов, 9–12 декабря 1963 года. – Москва, 1963. – Ч. 1, p. 23–24.
29. **Некоторые** предварительные данные об условиях развития эродлируемых дерново-подзолистых суглинистых почв Литовской ССР / О. П. Атлавините, О. А. Висоцкис, Д. М. Гедвилайте, А. К. Лепинис, А. И. Паярскаяйте, А. К. Шпокаускас, И. С. Эйтминавичюте, К. И. Эрингис. – *Diagr., lent., schem.* – *Santr. liet. – Bibliogr.*: 14 pavad. // *Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C.* – Vilnius, t. 1 (1963), p. 137–168.
30. **Новый** в Советском Союзе вид дождевых червей *Dendrobaena auriculata* (Rosa, 1897) (*Lumbricidae*) / О. П. Атлавините, Н. М. Ликявичене, В. М. Страздене. – *Santr. liet. – Bibliogr.*: 3 pavad. // *Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C.* – Vilnius, t. 3 (1963), p. 179–180.
31. **Почвенная** эрозия и ее влияние на дождевых червей (*Lumbricidae*) в Литовской ССР / О. П. Атлавините, А. И. Паярскаяйте // XVI International congress of zoology : proceedings, Washington, 20–27 August 1963. – Washington, 1963. – Vol. 1, p. 225.
32. **Распространение** дождевых червей (*Lumbricidae*), зараженных нематодами *Porrocaecum ensicaudatum* Zeder, 1800 на территории Литовской ССР // Проблемы паразитологии : труды IV научной конференции паразитологов УССР. – Киев, 1963. – P. 152.

1964

33. **Distribution** of earthworms (*Lumbricidae*) and larvae of insects in the eroded soil under cultivated crops. – *Schem., diagr., lent.* – *Santr. rus., vok. – Bibliogr.*: 12 pavad. // *Pedobiologia.* – Jena [etc.], Bd 4, N. 4 (1964), p. 245–250.
34. **Динамика** численности популяции дождевых червей в эродлируемой почве // Современные проблемы изучения динамики численности популяций животных : (материалы совещания). – Москва, 1964. – P. 8–9.
35. **Распространение** личинок нематодов (*Porrocaecum ensicaudatum* Zeder, 1800 и *Metastrongylus*) у дождевых червей (*Lumbricidae*) в Литовской ССР. – *Iliustr., lent.* – *Santr. liet. – Bibliogr.*: 12 pavad. // *Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C.* – Vilnius, t. 1 (1964), p. 63–68.

1965

36. The **effect** of erosion on the population of earthworms (*Lumbricidae*) in the soils under different crops. – *Diagr., lent.* – *Santr. rus., vok. – Bibliogr.*: 14 pavad. // *Pedobiologia.* – Jena [etc.], Bd 5, N. 3 (1965), p. 178–188.
37. **Видовой** состав и численность личинок насекомых в почве под различными сельскохозяйственными культурами на склоне холма / О. П. Атлавините, В. М. Страздене. – *Lent., graf.* – *Santr. liet. – Bibliogr.*: 8 pavad. // *Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C.* – Vilnius, t. 3 (1965), p. 89–95.
38. **Изменение** количества витамина B<sub>12</sub> в почве в связи с жизнедеятельностью дождевых червей / Я. Дачюлите, О. Атлавините // Вторая биохимическая конференция Прибалтийских республик и БССР, посвященная 25-летию восстановления Советской власти в Латвийской, Литовской и Эстонской советских социалистических республиках : материалы конференции, 15–18 сентября 1965 г. – Рига, 1965. – P. 97–98.
39. **Распространение** и численность личинок насекомых (*Scarabaeidae* и *Elateridae*) под различными сельскохозяйственными культурами в эродлируемой почве / В. Страздене, О. Атлавините. – *Lent.* // Защита растений от вредителей, болезней и сорняков : материалы к пятой Прибалтийской научной конференции по защите растений. – Вильнюс, 1965. – P. 66–69.

1966

40. **Ecology** of *Lumbricidae*, *Myriopoda* and insect larvae in the soils of the spit of Kuršių Nerija / О. Атлавините, В. Страздиене // *Progresos en biologia del suelo : actas del primer coloquio Latinoamericano de biologia del suelo : monografias, Bahia Blanca (Argentina) 13–17 Octubre 1965.* – Montevideo, 1966. – P. 405–407.
41. **Влияние** олигохет на биохимические свойства почвы и на микроорганизмы / О. Атлавините, Я. Дачюлите, А. Григялис, А. Шпокаускас // Проблемы почвенной зоологии : материалы второго Всесоюзного совещания по проблемам почвенной зоологии. – Москва, 1966. – P. 19.
42. **Влияние** эрозии на фауну почвенных беспозвоночных / О. Атлавините, З. Кугините // Проблемы почвенной зоологии : материалы второго Всесоюзного совещания по проблемам почвенной зоологии. – Москва, 1966. – P. 19–20.
43. **Педобиологические** исследования почв Балтийского побережья в Литовской ССР / И. Эйтминавичюте, Ю. Шлепетене, П. Гармус,

В. Страздене, О. Атлавините // Тезисы докладов на третьем Всесоюзном делегатском съезде почвоведов (4–16 июля 1966 г.). – Тарту, 1966. – P. 104–105.

44. **Почвенные** беспозвоночные косы Куршю-Нярия: (9. Распространение многоножек). – Lent., graf. – Santr. liet. – Bibliogr.: 4 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1966), p. 233–235.
45. **Почвенные** беспозвоночные косы Куршю-Нярия : (10. Распространение личинок насекомых) / О. П. Атлавините, В. М. Страздене. – Lent., graf. – Santr. liet. – Bibliogr.: 10 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1966), p. 237–254.
46. **Почвенные** беспозвоночные косы Куршю-Нярия : (5. Экология дождевых червей). – Graf., lent. – Santr. liet. – Bibliogr.: 10 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1966), p. 177–187.

#### 1967

47. **Biocoenosis** dynamics of invertebrate fauna in eroded soils under different crops / O. Atlavinytė, I. Eitminavičiūtė, A. Grigelis, A. Liepinis, V. Strazdienė, J. Šlepetienė // Progress in soil biology : proceedings of the colloquium on dynamics of soil communities, Braunschweig Völkenrode, 5–10 September 1966. – Amsterdam, 1967. – P. 353–359.

#### 1968

48. **Cultivated** pasture soil animal biocenoses and their variability in accordance with soil humidity / O. Atlavinytė, P. Balzarevičius, I. Eitminavičiūtė, V. Strazdienė, I. Sukackienė, J. Šlepetienė. – Santr. angl. // Progress em biodinamica e productivoade do solo : excertos de trabalhos do segundo congresso Latino-americano de biologia do solo, realizado na universidade federal de Santa Maria instituto de solos e culturas, Santa Maria, Rs., Brasil, 22–30 de julho de 1968. – Santa Maria, 1968. – P. 175.
49. The **effect** of Lumbricidae on the barley crops in various soils / O. Atlavinytė, Z. Bagdanavičienė, I. Budavičienė. – Diagr., iliustr., lent. – Bibliogr.: 7 pavad. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 8, H. 4 (1968), p. 415–423.
- Ref.: [Referatas] // *Landwirtschaftliches Zentralblatt. – Berlin, Bd 13, Nr. 10 (1969), p. 25–28. – (Pflanzliche Produktion ; Abt. 2).*
50. \***Накопление** витамина B<sub>12</sub> в почве в связи с жизнедеятельностью микроорганизмов и дождевых червей / Я. Дачюлите, А. Шпокаускас,

О. Атлавините // Микроорганизмы в сельском хозяйстве : вторая межвузовская научная конференция : тезисы докладов, декабрь 1968 г. – Москва, 1968. – P. 122–123.

51. **Олигохеты** (*Oligohaeta*) и личинки насекомых побережья озера Жувинтас. – Lent., žml. – Santr. liet., angl. – Bibliogr.: 9 pavad. // Заповедник Жувинтас. – Вильнюс, 1968. – P. 215–221.
52. **Педобиологическое** исследование почв Балтийского побережья в Литовской ССР / П. Гармус, Ю. Шлепетене, И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, В. Страздене. – Graf. – Bibliogr.: 4 pavad. // Третий делегатский съезд почвоведов (4–16 июля 1966 г.). – Москва, 1968. – P. 65–67.
53. \***Роль** микроорганизмов и почвенных беспозвоночных на урожайность ячменя и процессы гумификации / О. Атлавините, З. Багданавичене, И. Сукацкене // Микроорганизмы в сельском хозяйстве : вторая межвузовская научная конференция : тезисы докладов, декабрь 1968 г. – Москва, 1968. – P. 95–96.

#### 1969

54. The **effect** of earthworms on the accumulation of vitamin B<sub>12</sub> in soil / O. Atlavinytė, J. Dačiulytė. – Graf., diagr. – Bibliogr.: 7 pavad. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 9, H. 1/2 (1969), p. 165–170.
55. **Биоценоз** почвенных беспозвоночных животных в переувлажняемых землях и его изменения в связи с мелиорацией и окультивированием почвы / И. Эйтминавичюте, В. Страздене, И. Сукацкене, Ю. Шлепетене, О. Атлавините // Проблемы почвенной зоологии : материалы третьего Всесоюзного совещания, Казань, 1969 г. – Москва, 1969. – P. 203–204.
56. **Влияние** дождевых червей (*Alloloborhophora caliginosa* f. *typica* Sav.) на урожайность ячменя в почве, удобренной соломой // Стимуляторы роста организмов : материалы конференции Прибалтийских республик по вопросам стимулирования растений, животных и микроорганизмов, 30 июня – 4 июля 1969 г. – Вильнюс, 1969. – P. 86.
57. **Влияние** дождевых червей (Lumbricidae) на разложение соломы // Проблемы почвенной зоологии : материалы третьего Всесоюзного совещания, Казань, 1969 г. – Москва, 1969. – P. 21.
58. **Влияние** известкования и удобрения почвы на биоценоз почвенных беспозвоночных животных в дерново подзолистой почве / И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, В. Страздене, И. Сукацкене, Ю. Шлепетене. – Lent. // Вопросы известкования кислых почв : материалы координационной конференции, 8–11 июля 1969 г. – Вежайчяй, 1969. – P. 99–103.



59. **Влияние** мелиорации периодически переувлажненных земель на биоценоз почвенных беспозвоночных животных / И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, В. Страздене, И. Сукацкене, Ю. Шлепетене // Сборник сокращенных докладов X-ой научной конференции (17–18 апреля 1969 г.). – Вильнюс, 1969. – P. 54–56.
60. **Влияние** почвенных беспозвоночных на биохимические свойства почвы и на урожайность ячменя / О. Атлавините, Я. Дачюлите, З. Багданавичене, И. Сукацкене // Материалы конференции : посвящены 10-летию Литовского филиала Всесоюзного общества почвоведов, 20 февраля 1969 года. – Каунас, 1969. – P. 86–87.
61. **Изменение** биоценоза почвенных беспозвоночных животных в процессе мелиорации и окультуривания почвы / О. Атлавините, И. Эйтминавичюте, В. Страздене, И. Сукацкене, Ю. Шлепетене // Материалы конференции : посвящены 10-летию Литовского филиала Всесоюзного общества почвоведов, 20 февраля 1969 года. – Каунас, 1969. – P. 87–88.

#### 1970

62. **Cultivated** pasture soil animal biocenoses and their variability in accordance with soil humidity / O. Atlavinytė, P. Balzarevičius, I. Eitminavičiūtė, V. Strazdienė, I. Sukackienė, J. Šlepetienė // Secundo colloquio Latinoamericano de biología del suelo : resúmenes de trabajos presentados, Universidad federal de Santa Maria, rio grands del sur, Brasil 22–30 de julio 1968. – Montevideo, 1970. – P. 42.
63. \*The **effect** of Lumbricidae on the soil microorganisms / O. Atlavinytė, A. Lugauskas. – Diagr. – Bibliogr.: 7 pavad. // Colloquium „Soil organisms and primary production“. – Lijon, 1970. – P. 17–24.
64. The **erosion** effect on soil fauna under the different crops / O. Atlavinytė, Z. Kuginytė, S. Pileckis // Secundo colloquio Latinoamericano de biología del suelo : resúmenes de trabajos presentados, Universidad federal de Santa Maria, rio grands del sur, Brasil 22–30 de julio 1968. – Montevideo, 1970. – P. 42.
65. **Активность** почвенных клещей в процессе гумификации соломы // Второе акарологическое совещание : тезисы докладов. – Киев, 1970. – Ч. 1, p. 40–41.
66. **Влияние** дождевых червей на количество микроорганизмов и содержание витамина B<sub>12</sub> в почве / О. Атлавините, Я. Дачюлите, А. Лугаускас // Материалы докладов юбилейной микробиологической конференции. – Вильнюс, 1970. – P. 51–52.
67. **Количество** и динамика колембол в процессе гумификации соломы / О. Атлавините, И. Сукацкене // Шестой съезд Всесоюзного энтомологического общества : аннотации докладов, Воронеж, 17–23 августа 1970 г. – Воронеж, 1970. – P. 15–16.

#### 1971

68. **The activity** of Lumbricidae, Acarina and Collembola in the straw humification process. – Schem., lent. – Bibliogr.: 10 pavad. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 11, H. 2 (1971), p. 104–115.
69. **Dirvožemio** dumblių ir sliėkų santykis / Č. Pocienė, O. Atlavinytė, S. Grigaitė // Mokslinės konferencijos trumpi pranešimai dirvotyros ir agrochemijos klausimais. – Kaunas, 1971. – P. 37.
70. \*The **effect** of Lumbricidae on the soil microorganisms / O. Atlavinytė, A. Lugauskas. – Diagr. – Santr. pranc. – Bibliogr.: 7 pavad. // Organismes du sol et production primaire : IV. colloquium pedobiologiae, Dijon, 14/19-IX-1970. – Paris, 1971. – P. 73–78. – (Annales de Zoologie-Écologie Animale ; 71–7).
71. **Sliėkų** įtaka dirvožemio fermentų aktyvumui / Ž. Siaurukaitė, O. Atlavinytė, A. Lugauskas // Mokslinės konferencijos trumpi pranešimai dirvotyros ir agrochemijos klausimais. – Kaunas, 1971. – P. 44–45.
72. **Sliėkų** poveikis dirvožemio cheminėms savybėms / O. Atlavinytė, A. Juodkaitė, I. Stanislavičiūtė, J. Vanagas // Mokslinės konferencijos trumpi pranešimai dirvotyros ir agrochemijos klausimais. – Kaunas, 1971. – P. 23–24.
73. \***Untersuchungen** der Beziehungen zwischen Gruppen von wirbellosen Lebewesen und Mikroorganismen sowie der b-Vitamingruppe in unterschiedlichen Böden / I. Eitminavičiūtė, Z. Bagdanavičienė, I. Budavičienė, O. Atlavinytė, A. Liepinis, V. Strazdienė, I. Sukackienė, J. Šlepetienė // Organismes du sol et production primaire : IV. colloquium pedobiologiae, Dijon, 14/19-IX-1970. – Paris, 1971. – P. 93–97. – (Annales de Zoologie-Écologie Animale ; 71–7).
74. **Диплоподы** Литовской ССР / О. П. Атлавините, И. Е. Локшина. – Lent. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 16 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1971), p. 83–92.
75. **Коррелятивные** связи между количеством дождевых червей, микроорганизмов и витамина B<sub>12</sub> в почве, удобренной соломой / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас. – Lent., graf. – Santr. liet., angl. – Bibliogr. : 20 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 3 (1971), p. 43–56.

Ref.: Herzog R. [Referatas] // *Landwirtschaftliches Zentralblatt*. – Berlin, Bd 17, Nr. 2 (1973), p. 327–328. – (Pflanzliche Produktion ; Abt. 2).

#### 1972

76. **Dirvožemio** gyvūnai. – Diagr., graf., iliustr. // *Gamta ir žmogus*. – Vilnius, 1972. – P. 204–213.
77. \***Dynamics** of the densities of Collembola in the process of straw humification in relation with the life activities of earthworms / O. Atlavinytė, I. Sukackienė // XIVth International congress of entomology : abstracts, Canberra, 1972, 22–30 August. – Canberra, 1972. – P. 302.
78. **Lumbricidae**. – Diagr., lent. – Bibliogr.: 7 pavad. // Педобиологическая характеристика некоторых почв Литовской ССР. – Вильнюс, 1972. – P. 96–107.
79. **Значение** дождевых червей (*Allolobophora caliginosa* f. *typica* Sav.) при количественном учете почвенных водорослей / Ч. Поцене, О. Атлавините, С. Григайте // Материалы 11-ой научной юбилейной конференции Естественного факультета ВГУ. – Вильнюс, 1972. – P. 28.
80. **Изменение** содержания подвижных форм фосфора и калия в почве в результате деятельности дождевых червей / О. Атлавините, Й. Ванас // Проблемы почвенной зоологии : материалы IV Всесоюзного совещания, Баку, 1972. – Москва, 1972. – P. 18.

#### 1973

81. The **effect** of earthworms and their activity on the amount of algae in the soil / O. Atlavinytė, Č. Pocienė. – Iliustr., lent. – Santr. rus. – Bibliogr.: 29 pavad. // *Pedobiologia*. – Jena [etc.], Bd 13, H. 6 (1973), p. 445–455.
82. **Mobility** of nutritive substances in relation to earthworm numbers in the soil / O. Atlavinytė, J. Vanagas. – Iliustr., lent., diagr. – Santr. vok. – Bibliogr.: 11 pavad. // *Pedobiologia*. – Jena [etc.], Bd 13, H. 5 (1973), p. 344–352.

Ref.: [Referatas] // *Landwirtschaftliches Zentralblatt*. – Berlin, Bd 18, Nr. 6 (1974), p. 1420. – (Pflanzliche Produktion ; Abt. 2).

83. **Влияние** дождевых червей на урожай ячменя на дерново-подзолистой супесчаной почве // Материалы конференции по вопросам почвоведения и агрохимии. – Каунас, 1973. – P. 74.
84. **Педобиологическая** характеристика некоторых почв Литовской ССР: (9. Распределение дождевых червей, моллюсков и многоножек). – Lent., graf., diagr. – Santr., liet., angl., rus. – Bibliogr.: 31 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 1 (1973), p. 93–108.

85. **Педобиологическая** характеристика некоторых почв Литовской ССР : (1. Агрохимические, физические и биологические свойства почв опытных полей) / И. С. Станиславичюте, В. В. Милиускас, Д. Ф. Ладигене, О. П. Атлавините, П. К. Аксомайтис, В. А. Банюнас, В. Ю. Гипишкис. – Lent. – Santr., liet., angl., rus. – Bibliogr.: 13 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 1 (1973), p. 17–26.

#### 1974

86. **Erosion** effect on soil fauna under the different crops / O. Atlavinytė, Z. Kuginytė, S. Pileckis. – Diagr., lent. – Santr. angl., rus. – Bibliogr.: 10 pavad. // *Pedobiologia*. – Jena [etc.], Bd 14, H. 1 (1974), p. 35–40.
87. **Биологическая** активность почвы в процессе разложения в ней соломы : (2. Влияние гербицидов и инсектицидов на количество и активность почвенных организмов) / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас. – Lent. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 12 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 4 (1974), p. 47–56.

Ref.: Hofmann B. [Referatas] // *Landwirtschaftliches Zentralblatt*. – Berlin, Bd 20, Nr. 2 (1976), p. 463. – (Pflanzliche Produktion ; Abt. 2).

88. **Биологическая** активность почвы в процессе разложения в ней соломы : (1. Численность и активность почвенных организмов). – Lent. – Santr., liet., angl., rus. – Bibliogr.: 17 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 3 (1974), p. 75–82.
89. **Влияние** дождевых червей на биологическую продуктивность ячменя. – Iliustr., lent., graf. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 8 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 1 (1974), p. 69–79.

Ref.: Winkler. [Referatas] // *Landwirtschaftliches Zentralblatt*. – Berlin, Bd 19, Nr. 5 (1975), p. 1054. – (Pflanzliche Produktion ; Abt. 2).

90. **Влияние** некоторых гербицидов и инсектицидов на количество и активность почвенных организмов / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас. – Lent. – Bibliogr.: 5 pavad. // Динамика микробиологических процессов в почве и обуславливающие ее факторы : (материалы симпозиума 4–5 сентября 1974 г.). – Таллин, 1974. – Ч. 2, p. 137–140.
91. **Дождевые** черви (Lumbricidae). – Graf., lent. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 12 pavad. // Влияние агротехники на почвенных беспозвоночных животных. – Вильнюс, 1974. – P. 41–68.

92. **Дождевые** черви (Lumbricidae). – Lent., graf. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 9 pavad. // Влияние агротехники на почвенных беспозвоночных животных. – Вильнюс, 1974. – P. 302–308.
93. **Зависимость** численности дождевых червей от однолетних и многолетних сельскохозяйственных культур в почвах Литовской ССР. – Graf., lent., schem. – Santr. liet., angl., vok. – Bibliogr.: 13 pavad. // Почвоведение и агрохимия : международный конгресс почвоведов, Москва, 1974. – Вильнюс, 1974. – P. 171–181.
94. **Соотношение** между отдельными группами почвенных беспозвоночных животных / И. С. Эйтминавичюте, В. М. Страздене, И. К. Сукацкене, Ю. А. Шлепетене, О. П. Атлавините. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 17 pavad. // Влияние агротехники на почвенных беспозвоночных животных. – Вильнюс, 1974. – P. 171–183.
95. **Сравнение** влияния численности дождевых червей на содержание витамина B<sub>12</sub>, урожайность ячменя и на разложение соломы / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите. – Lent. // Плодородие почвы и урожай : материалы научно-производственной конференции, Вильнюс, 6–7 декабря 1973 г. – Вильнюс, 1974. – P. 529–534.

#### 1975

96. The **effect** of chemical substances on the activity of Lumbricidae in the process of straw disintegration. – Lent. – Santr. angl. – Bibliogr.: 9 pavad. // Progress in soil zoology : proceedings of the 5th International colloquium on soil zoology held in Prague (September 17–22, 1973). – Prague, 1975. – P. 515–519.
97. La **signifo** de lumbrikoj per fekundeco de grundo kaj ilia ekologio / О. Atlavinytė, J. Dagys. – Graf., lent. – Bibliogr.: 28 pavad. // Sciencia revuo. – Beograd, vol. 26, no. 6 (1975), p. 213–226.
98. **Влияние** мертвой массы дождевых червей на урожай ячменя и химические свойства почвы / Й. Ю. Ванагас, О. П. Атлавините // Проблемы почвенной зоологии : материалы V Всесоюзного совещания. – Вильнюс, 1975. – P. 94–95.
99. **Влияние** некоторых гербицидов и инсектицидов на количество и активность почвенных организмов / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас // Биосфера и человек : материалы I Всесоюзного симпозиума „Человек и биосфера“ (24–28 сентября 1973 г., Москва). – Москва, 1975. – P. 217–218.
100. **Влияние** почвенных организмов на интенсивность разложения соломы и люпина / И. С. Эйтминавичюте, О. П. Атлавините,

3. П. Багданавичене, И. А. Будавичене, И. Ю. Ванагас, Б. А. Кадите, Л. А. Лазаускене, Д. А. Ласкаускайте, В. М. Страздене, И. К. Сукацкене, Ж. М. Сяурукайте, Ю. А. Шлепетене. – Lent. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 9 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 4 (1975), p. 43–52.

101. **Воздействие** мер окультуривания и агротехники на почвенные беспозвоночные в условиях Литовской ССР / И. К. Сукацкене, И. С. Эйтминавичюте, В. М. Страздене, О. П. Атлавините, Ю. А. Шлепетене // Биосфера и человек : материалы I Всесоюзного симпозиума „Человек и биосфера“ (24–28 сентября 1973 г., Москва). – Москва, 1975. – P. 143–144.
102. **Сукцессионные** изменения почвенных организмов в процессе разложения люпина и соломы в дерново-подзолистой почве / И. С. Эйтминавичюте, О. П. Атлавините, 3. П. Багданавичене, И. А. Будавичене, И. Ю. Ванагас, Б. А. Кадите, Л. А. Лазаускене, Д. А. Ласкаускайте, И. К. Сукацкене, В. М. Страздене, Ж. М. Сяурукайте, Ю. А. Шлепетене // Проблемы почвенной зоологии : материалы V Всесоюзного совещания. – Вильнюс, 1975. – P. 347–348.

#### 1976

103. The **effect** of land reclamation and field management on the change in specific composition and densities of Lumbricidae. – Graf. – Santr. lenk. – Bibliogr.: 7 pavad. // Polish Ecological Studies. – Warszawa, vol. 2, no. 2 (1976) : IBP grassland meeting (Dziekanow lesny N. Warszaw 6–12 July 1973), p. 147–152.
104. **Lumbricidae**. – Diagr., lent. – Bibliogr.: 17 pavad. // Фауна почвенных беспозвоночных морского побережья Прибалтики. – Вильнюс, 1976. – P. 49–53.
105. **Влияние** дождевых червей на разложение соломы и люпина в полевых условиях. – Graf., lent. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 19 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1976), p. 67–76.
106. **Влияние** массы мертвых дождевых червей на урожай ячменя и агрохимические показатели почвы / О. П. Атлавините, И. Ю. Ванагас. – Pliustr., lent. – Santr. liet., angl., rus. – Bibliogr.: 18 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 3 (1976), p. 63–71.
107. **Оценка** изучения биологической активности почвы в вегетационных сосудах. – Bibliogr.: 1 pavad. // Биологическая диагностика почв :

тезисы докладов Всесоюзного совещания „Проблемы и методы биологической диагностики и индикации почв“, МГУ, 22–24 декабря 1976 г. – Москва, 1976. – Р. 24–25.

#### 1977

108. The **effect** of Lumbricidae on plant humification and soil organism biocenoses under application of pesticides / O. Atlavinytė, J. Dačiulytė, A. Lu-gauskas // Ecological bulletins. – Stockholm, 1977, vol. 25 : Soil organisms as components of ecosystems : proceedings VI International soil zoology, Uppsala, 1976, p. 222–228.

Ref.: *Morgenstern H. [Referatas] // Landwirtschaftliches Zentralblatt. – Berlin, Bd 23, Nr. 7 (1977), p. 1356. – (Pflanzliche Produktion ; Abt. 2).*

109. **Исследование** действия некоторых ядохимикатов на кормовую базу птиц / О. Атлавините, И. Мурашка, А. Пятрайтис, В. Страздене, П. Ивинскис. – Lent. // VII Всесоюзная орнитологическая конференция : тезисы докладов (Черкассы, 27–28 сентября 1977 г.). – Киев, 1977. – Ч. 2, р. 96–97.

110. **Педобиологическая** характеристика клюквенников в Литовской ССР / И. С. Эйтминавичюте, О. П. Атлавините, З. П. Багданавичене, И. А. Будавичене, Б. А. Кадите, Д. А. Ласкаускайте, В. М. Страздене, И. К. Сукацкене, Ж. М. Сяурукайте // Клюква : (материалы к научно-производственному совещанию, Тракай, 20–21 сентября 1977 г.). – Вильнюс, 1977. – Р. 98–99.

#### 1978

111. **Fosforo** organinių insekticidų poveikis dirvožemio biologiniam aktyvumui / I. Eitminavičiūtė, O. Atlavinytė, J. Augustauskas, Z. Bagdanavičienė, I. Budavičienė, B. Kadytė, Ž. Siaurukaitė, I. Sukackienė, V. Strazdienė, J. Vanagas // Žemės ūkio gamybos intensyvinimas : mokslo darbų rinkinys. – Kaunas ; Noreikiškės, 1978. – Р. 26.

112. **Pelenai** ir lašteliena – miežių grūduose / O. Atlavinytė, J. Vanagas // Žemės ūkio gamybos intensyvinimas : mokslo darbų rinkinys. – Kaunas ; Noreikiškės, 1978. – Р. 9.

113. **Влияние** нафталина и метатиона на почвенную макрофауну, энтомофауну и птиц на Каунасском аэродроме / О. Атлавините, П. Ивинскис, А. Куприте, И. Мурашка, А. Пятрайтис, В. Страздене // Вторая Всесоюзная конференция по миграциям птиц : тезисы сообщений (Алма-Ата, 8–10 августа 1978 г.). – Алма-Ата, 1978. – Ч. 2, р. 224–225.

114. **Влияние** органических удобрений на численность микроорганизмов и накопление витаминов группы В в почве / О. П. Атлавините, И. А. Будавичене, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас // Микробиологические процессы в почвах и урожайность сельскохозяйственных культур : (материалы к республиканской конференции, 6–7 июня 1978 г.). – Вильнюс, 1978. – Р. 28.

115. **Влияние** трихлорацетата натрия на почвенные организмы и накопление витамина В<sub>12</sub> в почве / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас. – Lent. // Микробиологические процессы в почвах и урожайность сельскохозяйственных культур : (материалы к республиканской конференции, 6–7 июня 1978 г.). – Вильнюс, 1978. – Р. 30–31.

116. **Влияние** фосфоорганических инсектицидов, применяемых в борьбе против вредителей хвойных лесов, на биологические процессы в почве / И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, Й. Аугустаускас, З. Багданавичене, И. Будавичене, Й. Ванас, Б. Кадите, Д. Ласкаускайте, В. Страздене, И. Сукацкене, Ж. Сяурукайте // Защита хвойных насаждений от вредителей и болезней : материалы к Всесоюзному совещанию (5–6 сентября 1978 г.). – Каунас ; Гирионис, 1978. – Р. 277–280.

117. **Действие** фосфорорганических инсектицидов на почвенных беспозвоночных животных и биологическую активность почвы в лесу / И. С. Эйтминавичюте, О. П. Атлавините, Б. А. Кадите, В. М. Страздене, И. К. Сукацкене, Д. А. Ласкаускайте, Ю. А. Шлепетене, З. П. Багданавичене, И. А. Будавичене, Ж. М. Сяурукайте, И. Ю. Ванас // Проблемы почвенной зоологии. – Минск, 1978. – Р. 282–284.

118. **Накопление** некоторых фосфорорганических инсектицидов в организме червей / О. П. Атлавините, Г. К. Киликвичюс. – Lent. // Защита хвойных насаждений от вредителей и болезней : материалы к Всесоюзному совещанию (5–6 сентября 1978 г.). – Каунас ; Гирионис, 1978. – Р. 253–255.

119. **О роли** почвенных организмов в разложении отходов производства кормовых дрожжей и их влияние на накопление витаминов группы В в почве / О. П. Атлавините, И. А. Будавичене, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас // Проблемы почвенной зоологии. – Минск, 1978. – Р. 21–22.

120. **Различное** влияние пестицидов на дождевых червей без растений и с растениями в почве / О. П. Атлавините, А. Г. Гальвялис // Проблемы почвенной зоологии. – Минск, 1978. – Р. 22–23.

121. **Состав** микроскопических грибов в дерново-подзолистой почве, обогащенной органическими удобрениями, ТХА и дождевыми червями / А. Ю. Лугаускас, О. П. Атлавините, Р. И. Милькис. – Lent. // Микробиологические процессы в почвах и урожайность сельскохозяйственных культур : материалы к республиканской конференции, 6–7 июня 1978 г. – Вильнюс, 1978. – Р. 204–206.

#### 1979

122. **Влияние** орошения сточными водами молочного завода на дождевых червей и личинок насекомых / О. Атлавините, В. Страздене. – Lent. // Мелиорация на современном этапе развития сельского хозяйства : (сокращенные доклады научной конференции, апрель 1979 г.). – Вильнюс, 1979. – Р. 116–117.

123. **Влияние** разных агротехнических способов возобновления культурных лугов и пастбищ на дождевых червей. – Lent. // Мелиорация на современном этапе развития сельского хозяйства : (сокращенные доклады научной конференции, апрель 1979 г.). – Вильнюс, 1979. – Р. 110–112.

124. **Динамика** численности макрофауны в период разложения в лесной почве травяного покрова, обработанного хлорофосом и бензофосфатом / О. П. Атлавините, В. М. Страздене, Г. К. Киликявичюс. – Bibliogr.: 8 pavad. // Сезонная динамика почвенных процессов : (материалы II симпозиума „Биодинамика почв“, Харку, 1979). – Таллин, 1979. – Р. 174–176.

#### 1980

125. **Accumulation** of organophosphorus insecticides in earthworms and reactions of earthworms and microorganisms of their substances / О. Atlavinytė, A. Lugauskas, G. Kilikevičius // Soil biology as related to land use practices : proceedings of the VII International soil zoology colloquium of the International Society of soil science (ISSS), July 29–August 3, 1979, New York, USA. – Washington, 1980. – Р. 13–24.

126. \*The **effect** of earthworms on the quality of barely and rye grain / О. Atlavinytė, J. Vanagas // Vth International colloquium on terrestrial oligochaeta : abstracts, Moscow, 6–10 October, 1980. – Moskva, 1980. – Р. 6–7.

127. \***Study** of earthworms distribution in some biotopes of Byelorussian Polesye / О. Atlavinytė, I. Chotko // Vth International colloquium on terrestrial oligochaeta : abstracts, Moscow, 6–10 October, 1980. – Moskva, 1980. – Р. 18–20.

128. **Педобиологическая** характеристика культурных пастбищ, обновленных различными агротехническими способами / И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, З. Багданавичене, И. Будавичене, Б. Кадите, В. Страздене, И. Сукацкене, Ж. Сяурукайте, Ю. Шлепетене // Проблемы мелиорации и водного хозяйства в условиях интенсивного сельскохозяйственного производства : тезисы докладов научно-технической конференции, ноябрь, 1980 г. – Вильнюс, 1980. – Р. 141–143.

#### 1981

129. **Antio** ir benzofosfato poveikis sliekams / О. Atlavinytė, G. Kilikevičius. – Santr. rus. // Pesticidų naudojimo ekologinis vertinimas : (pesticidai ir jų likučiai gamtoje) : mokslinės gamybinės konferencijos trumpi pranešimai (Dotnuva, 1981 m. sausio 15–16 d.). – Vilnius, 1981. – Р. 40–41.

130. **Dirvos** tankumo reikšmė sliekų veiklai / A. Zimkuvienė, О. Atlavinytė. – Lent. // 1980 metais užbaigtų tiriamųjų darbų trumpi pranešimai / Lietuvos žemdirbystės mokslinio tyrimo institutas. – Vilnius, 1981. – Р. 13–15.

131. \*The **effect** of pesticides on regeneration of earthworms and their survival // Workshop on the role of earthworms in the stabilization of organic residues. – Kalamazoo (Michigan), 1981. – Vol. 1 : Proceedings, p. 151.

132. **Šiaudų**, išaugusių dirvoje su pesticidais, poveikis sliekams. – Lent. – Santr. rus. / О. Atlavinytė, A. Galvelis // Pesticidų naudojimo ekologinis vertinimas : (pesticidai ir jų likučiai gamtoje) : mokslinės gamybinės konferencijos trumpi pranešimai (Dotnuva, 1981 m. sausio 15–16 d.). – Vilnius, 1981. – Р. 38–39.

133. **Влияние** дождевых червей на агрохимические свойства, микрофлору и ферментативную активность дерново-подзолистой почвы / О. П. Атлавините, И. С. Станиславичюте, Н. И. Шюляускене. – Lent. – Santr. liet., rus. – Bibliogr.: 20 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 3 (1981), p. 75–82.

134. **Влияние** пестицидов на численность клещей и коллембол в процессе разложения органических веществ. – Lent. // Новейшие достижения сельскохозяйственной энтомологии : (по материалам VIII съезда ВЭО, Вильнюс, 9–13 октября 1979 г.). – Вильнюс, 1981. – Р. 11–13.

135. **Влияние** плотности почвы на деятельность дождевых червей / О. Атлавините, А. Зимкувене // Проблемы почвенной зоологии : тезисы докладов VII Всесоюзного совещания. – Киев, 1981. – Р. 17–18.

136. **Влияние** энтобактерина на выживаемость и активность дождевых червей в почве, удобренной соломой // Проблемы почвенной зоологии : тезисы докладов VII Всесоюзного совещания. – Киев, 1981. – Р. 17.

137. **Зоологические** исследования агроландшафта в Литовской ССР / П. Заянчкаускас, О. Атлавините, И. Эйтминавичюте, В. Йонайтис, А. Якимавичюс, С. Мальджюнайте, Р. Мажейките. – Lent. – Santr. angl., liet. – Bibliogr.: 33 pavad. // Экология птиц Литовской ССР. – Вильнюс, 1981. – [Т.] 2 : Птицы агроландшафта. – Р. 7–26.
138. **Содержание** витаминов группы „В“ в организмах некоторых видов личинок шелкунов и дождевых червей / И. А. Будавичене, В. М. Страздене, О. П. Атлавините // Проблемы почвенной зоологии : тезисы докладов VII Всесоюзного совещания. – Киев, 1981. – Р. 39–40.

#### 1982

139. **Dirvos** tankumo reikšmė sliėkų veiklai. – Lent. – Santr. rus. – Bibliogr.: 4 pavad. / A. Zimkuvienė, O. Atlavinytė // Lietuvos žemdirbystės mokslinio tyrimo instituto darbai. – Vilnius, t. 29 (1982), p. 3–7.
140. **Dirvožemio** makrofaunos tyrimo metodika ir temos // Gyvūnų stebėjimai gamtoje : (metodinės rekomendacijos iš serijos „Patarimai jaunajam zoologui“). – Vilnius, 1982. – Р. 37–40.
141. The **effect** of earthworms on the quality of barley and rye grain / O. Atlavinytė, J. Vanagas. – Lent. – Santr. angl. – Bibliogr.: 15 pavad. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 23, H. 3/4 (1982), p. 256–262.
142. **Effects** of entobacterin on earthworm activity / O. Atlavinytė, A. Galvelis, J. Dačiulytė, A. Lugauskas. – Lent., diagr. – Bibliogr.: 10 pavad. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 23, H. 5 (1982), p. 372–379.
143. **Lumbricidae**. – Lent., graf. – Bibliogr.: 8 pavad. // Влияние пестицидов на педобионты и биологическую активность почвы. – Вильнюс, 1982. – Р. 65–75.
144. **Влияние** дождевых червей вида *Eisenia foetida* Sav. на разложение органических остатков / О. П. Атлавините, П. П. Казицкас // Проблемы и методы биотической деструкции органических веществ в почве естественных биогеоценозов и агроценозов : тезисы докладов III школы ([Львов], 18–24 октября 1982 г.). – Львов, 1982. – Р. 26–27.
145. **Влияние** монокультур на видовой состав и численность дождевых червей // Формирование животного и микробного населения агроценозов : тезисы докладов Всесоюзного совещания, Пушино, 14–16 сентября 1982 года. – Москва, 1982. – Р. 36–37.
146. **Влияние** энтобактерина на некоторые биологические и агрохимические свойства почвы, удобренной соломой / О. П. Атлавините,

А. Г. Гальвялис, Я. А. Дачюлите, А. Ю. Лугаускас. – Lent. // Структура и функции микробных сообществ почв с различной антропогенной нагрузкой : тезисы докладов республиканской конференции (Чернигов, 17–21 мая 1982 г.). – Киев, 1982. – Р. 219–222.

147. **Воздействие** гербицидов на активность дождевых червей в процессе разложения соломы / О. П. Атлавините, А. Г. Гальвялис // Проблемы и методы биотической деструкции органических веществ в почве естественных биогеоценозов и агроценозов : тезисы докладов III школы ([Львов], 18–24 октября 1982 г.). – Львов, 1982. – Р. 25–26.
148. **Накопление** некоторых фосфорорганических инсектицидов в организме дождевых червей / О. Атлавините, Г. Киликявичюс. – Lent. – Bibliogr.: 2 pavad. // Влияние пестицидов на педобионты и биологическую активность почвы. – Вильнюс, 1982. – Р. 136–138.
149. **Регенерация** дождевых червей / О. Атлавините, А. Гальвялис. – Lent., graf. – Bibliogr. : 4 pavad. // Влияние пестицидов на педобионты и биологическую активность почвы. – Вильнюс, 1982. – Р. 75–79.

#### 1983

150. **Rekomendacijos** sliėkų apsaugai ir jų pagausinimui // Naudinga bestuburių fauna ir jos apsaugos priemonės : (metodinės rekomendacijos). – Vilnius, 1983. – Р. 43.
151. **Sliėkų** reikšmė ir apsauga // Naudinga bestuburių fauna ir jos apsaugos priemonės : (metodinės rekomendacijos). – Vilnius, 1983. – Р. 4–10.
152. **Действие** гербицида глифостате на почвенные организмы и сорняк пырей ползучий в зависимости от метеорологических условий / С. Дапкунене, И. Игнатавичене, О. Атлавините // Исследования гидрометеорологического режима (влияние антропогенного воздействия на окружающую среду) : X республиканская гидрометеорологическая конференция, Паланга, 25–26 мая 1983 г. – Вильнюс, 1983. – Р. 12.
153. **Использование** *E. coli* штаммов с дефектами системы репарации для исследования экстрактов почвы, обработанной гербицидами / Я. А. Дачюлите, О. П. Атлавините. – Graf. – Bibliogr.: 3 pavad. // Экология микроорганизмов и продукты их обмена. – Вильнюс, 1983. – Р. 13–15.
154. **\*Методический** подход к изучению действия пестицидов на почвенные организмы / И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, З. Багданавичене, И. Будавичене, Ж. Раманаускене, В. Страздене, И. Сукацкене // Всесоюзная научная конференция „Современные методы



исследования почв“ : тезисы докладов (Москва 1983 г.). – Москва, 1983. – Р. 20–23.

#### 1984

155. **Влияние** дождевых червей на урожай растений при действии некоторых факторов / О. П. Атлавините, А. Г. Гальвялис, Й. Ю. Ванас // Проблемы почвенной зоологии : тезисы докладов VIII Всесоюзного совещания. – Ашхабад, 1984. – Кн. 1, р. 20.
156. **Влияние** компостов и дождевых червей на прорастание семян и их рост / О. Атлавините, П. Козицкая // Проблемы почвенной зоологии : тезисы докладов VIII Всесоюзного совещания. – Ашхабад, 1984. – Кн. 1, р. 20.
157. **Изучение** репеллентного воздействия некоторых пестицидов на кормовую базу птиц / О. Атлавините, И. Мурашка, А. Пятрайтис, В. Страздене, А. Куприте, П. Ивинскис. – Lent. – Bibliogr. : 14 pavad. // Авиационно-орнитологические исследования в Литве / ответственный редактор М. Жалакевичюс. – Вильнюс, 1984. – Р. 113–132.
158. **Исследование** влияния гербицидов на рост штаммов *E. coli* с повреждением системы репарации клетки / Я. Дачюлите, О. Атлавините // Интеграция науки и производства в отраслях агропромышленного комплекса : (тезисы конференции), 5 марта 1984 г. Секция: Селекция и генетика в решении задач продовольственной программы. – Вильнюс, 1984. – Р. 96–97.
159. **Численность**, биомасса дождевых червей в дубравах, смешанных лесах и влияние их на разложение опада и самоочищение почвы от химических веществ // Проблемы почвенной зоологии : тезисы докладов VIII Всесоюзного совещания. – Ашхабад, 1984. – Кн. 1, р. 19.

#### 1985

160. **Spragšiu** lervų paplitimas įvairiose sėjomainose / A. Magyla, O. Atlavinytė // Augalų apsaugos naujovės : straipsnių rinkinys / sudarytoja N. Šalavienė. – Vilnius, 1985. – Р. 29–31.
161. The **effect** of earthworms on barley crop in the soil of various density / O. Atlavinytė, A. Zimkuvienė. – Lent. – Santr. vok., angl. – Bibliogr.: 14 pavad. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 28, N. 5 (1985), p. 305–310.
162. **Влияние** компостов и дождевых червей на прорастание семян и их рост / О. Атлавините, П. Казицкас // Тезисы докладов VII делегатского съезда Всесоюзного общества почвоведов. – Ташкент, 1985. – Ч. 3, р. 168.

163. **Влияние** различных севооборотов и культур на численность дождевых червей / О. П. Атлавините, А. К. Магила // IX международный коллоквиум по почвенной зоологии : тезисы докладов, 16–20 августа 1985 г. – Вильнюс, 1985. – Р. 21.

164. \***Влияние** энтобактерина и пестицидов на почвенные организмы / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите, С. А. Дапкунене, А. Ю. Лугаускас // Производство и применение грибных энтомопатогенных препаратов : сборник научных трудов. – Москва, 1985. – Р. 98–101.

#### 1986

165. **Javų išplėtimo** riba lengvų dirvų sėjomainose / V. Žekonienė, O. Atlavinytė, I. Stanislavičiūtė, L. Slavėnienė, O. Špokauskienė, B. Grigaliūnaitė, E. Arlauskienė, G. Žalienė // 1986 metais užbaigtų tiriamųjų darbų trumpi pranešimai / Lietuvos žemdirbystės mokslinio tyrimo institutas. – Vilnius, 1986. – Р. 32–33.

166. **Влияние** осадка сточных вод на урожай растений, почвенные организмы и распределение микроэлементов в почве и растениях / О. П. Атлавините, И. Ю. Ванас, Я. А. Дачюлите, И. И. Даукшас, Ю. И. Забулене, А. Ю. Лугаускас, С. А. Сташаускайте, И. К. Сукацкене // Микробиологические процессы в почвах и урожайность сельскохозяйственных культур : (материалы к секции республиканской конференции „Пути повышения эффективности факторов интенсификации сельскохозяйственного производства“, 11–12 июня 1986 г.). – Вильнюс, 1986. – Р. 37–38.

167. **Влияние** педобионтов на деградацию бензофосфата в почве / И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, Г. Киликвичюс, Б. Кадите, З. Багданавичене, В. Страздене, Д. Ласкаускайте, Й. Ванас, Ж. Раманаускаене // Пути ускорения научно-технического прогресса в лесном хозяйстве : тезисы докладов научно-практического совещания Прибалтийских республик и Белоруссии [Гирионис], 26–27 июня 1986 г. [Секция] 1: Интегрированная защита леса от вредителей и болезней. – Каунас ; Гирионис, 1986. – Р. 140–141.

168. **Влияние** применения гербицида глифосата против пырея ползучего на активность почвенных организмов / И. А. Игнатавичене, С. А. Дапкунене, О. П. Атлавините // Микробиологические процессы в почвах и урожайность сельскохозяйственных культур : (материалы к секции республиканской конференции „Пути повышения эффективности факторов интенсификации сельскохозяйственного производства“ [Каунас], 11–12 июня 1986 г. – Вильнюс, 1986. – Р. 139–140.

169. **Влияние** применения гербицидов на численность дождевых червей и накопление витамина В<sub>12</sub> в почве под посевами различных сельскохозяйственных культур / О. П. Атлавините, Я. А. Дачюлите, И. А. Каволюнайте, И. П. Пузунайте, А. В. Шална, А. В. Якштайте // Проблемы и пути рационального использования природных ресурсов и охрана природы : тезисы докладов научно-производственной конференции (г. Каунас, 13 июня 1986 г.). – Вильнюс, 1986. – Р. 12–14.

170. **Дождевые** черви в почвах лесных заповедников Литовской ССР // Проблемы охраны генофонда и управления экосистемами в заповедниках лесной зоны : тезисы докладов Всесоюзного совещания (23–25 сентября 1986 г., Березинский заповедник). – Москва, 1986. – Ч. 2, р. 12–14.

171. **Косвенное** воздействие гербицидов на биологические свойства почвы / Я. Дачюлите, О. Атлавините // Пути ускорения научно-технического прогресса в лесном хозяйстве : тезисы докладов научно-практического совещания Прибалтийских республик и Белоруссии [Гирионис], 26–27 июня 1986 г. [Секция] 2: Генетика и селекция в ускорении научно-технического прогресса. – Каунас ; Гирионис, 1986. – Р. 112–113.

172. **Численность** и биомасса дождевых червей в лесных биоценозах Литовской ССР // Мониторинг лесных экосистем : тезисы докладов научной конференции (Каунас, 05–06. 06. 1986). – Каунас–Академия, 1986. – Р. 90–91.

#### 1987

173. The **effect** of different crop rotations and cultures on earthworm abundance / О. Atlavinytė, A. Magyla. – Santr. angl. – Diagr. – Bibliogr.: 4 pavad. // Soil fauna and soil fertility : proceedings of the 9th International colloquium on soil zoology, Moscow, August 1985. – Moskva, 1987. – Р. 260–262.

174. **Herbicidų** vartojimo intensyvumas sėjomainoje / J. Monstvilaitė, I. Kavoliūnaitė, A. Šalna, B. Melamed, N. Bekintienė, A. Panamariovienė, I. Eitminavičiūtė, O. Atlavinytė, Z. Bagdanavičienė, I. Budavičienė, J. Vanagas, B. Kadytė, V. Strazdienė, I. Sukackienė, J. Šlepetienė, R. Zaksaitė, P. Kazickas, D. Laskauskaitė, A. Daubaras // 1987 metais užbaigtų tyrimų darbų trumpi pranešimai / Lietuvos žemdirbystės mokslinio tyrimo institutas. – Vilnius, 1987. – Р. 21–24.

175. **Влияние** дождевых червей на урожай растений и их численность в почве при внесении в качестве удобрения промышленных органических отходов и их компостов / О. П. Атлавините, Е. Ю. Малишаускаене, И. Ю. Ванагас, А. К. Вишняускас // Проблемы почвенной

зоологии : материалы докладов IX Всесоюзного совещания, Тбилиси, 1987 г. – Тбилиси, 1987. – Р. 21–22.

176. **\*Вредители** и токсичность, почвы специализированных севооборотов / А. Магила, Н. Калмыкова, О. Атлавините, Ю. Шлепетене. – Lent. // Защита сельскохозяйственных растений в условиях применения интенсивных технологий : тезисы докладов научно-практической конференции, Минск, 21–22 октября 1987 г. – Минск, 1987. – Ч. 1, р. 70–72.

177. **Изменения** почвенной альгофлоры под влиянием дождевых червей / Э. А. Штина, О. П. Атлавините // Проблемы почвенной зоологии : материалы докладов IX Всесоюзного совещания, Тбилиси, 1987 г. – Тбилиси, 1987. – Р. 343.

#### 1988

178. **\*Activity** changes of soil bionts under the influence of decomposing plants cultivated with pesticide application / О. Atlavinytė, A. Galvelis, A. Lugauskas // 10th International soil zoology colloquium : abstracts, 7–13 August, 1988, Bangalore, India. – New Delhi, 1988. – Р. 22.

179. **Organinių** trąšų įtaka sliėkų gausumui / О. Atlavinytė, E. Lukošūnienė, A. Magyla, J. Šileikaitė, L. Tripolskaja // Antropogeninis poveikis dirvožemiams : respublikinės dirvožemininkų konferencijos pranešimų tezės (Kaunas, 1988 m. rugsėjo 30 d.). – Vilnius, 1988. – Р. 64–66.

180. **Влияние** пестицидов на дождевых червей / О. П. Атлавините, А. Г. Гальвялис // Экотоксикология и охрана природы : тезисы докладов республиканского семинара (16–18 февраля 1988 г., Юрмала). – Рига, 1988. – Р. 19–21.

181. **Влияние** сельскохозяйственных культур и их предшественников на численность дождевых червей в различных севооборотах / О. П. Атлавините, А. С. Магила. – Lent., diagr. – Santr. liet., rus. – Bibliogr.: 13 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1988), p. 81–87.

#### 1989

182. **Racionalus** javų, cukrinių runkelių ir žolių plotas derlingų priemolio dirvų sėjomainose / parengė: A. Magyla, J. Gailienė, J. Šileikaitė, A. Svirskienė, O. Atlavinytė, S. Grišeckina. – Lent. // Rekomendacijos žemės ūkiui intensyvinti 1990 metais. – Vilnius, 1989. – Р. 10–14.

183. **Базовое** состояние сообществ педобионтов / З. Багданавичене, Д. Ласкаускайте, Ю. Шлепетене, О. Атлавините, И. Эйтминавичюте, Б. Кадите, И. Сукацкене, В. Страздене, И. Будавичене. – Lent. – Bibliogr.: р. 202–207 (119 pavad.) // Базовое состояние зооценозов суши в

ландшафтах региона Игналинской атомной электростанции. – Вильнюс, 1989. – Р. 50–120. – (Теплоэнергетика и окружающая среда ; т. 7).

- 184. Влияние** дождевых червей на рост ячменя и численность микроорганизмов в почве, удобренной лигнином и его компостами / О. П. Атлавините, А. К. Вишняускас, Д. Ю. Шляужене, Е. Ю. Малишаускене, С. А. Сташаускайте. – Graf., lent. – Santr. liet., rus. – Bibliogr.: 9 pavad. // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 3 (1989), p. 42–48.
- 185. Влияние** нетрадиционных удобрений (промышленных отходов) и вермикуляции на почвенные водоросли / Э. А. Штина, О. Атлавините. – Lent. – Santr. angl. – Bibliogr.: 4 pavad. // Всесоюзная школа „Деструкция органического вещества в почве“ [Вильнюс], 9–14 октября 1989 г. – Вильнюс, 1989. – Р. 192–196.
- 186. Значение** дождевых червей в процессе деструкции органических отходов и трансформации тяжелых металлов в почве и в растениях / О. П. Атлавините, И. И. Ванагас, А. К. Вишняускас. – Santr. angl. – Bibliogr.: 10 pavad. // Всесоюзная школа „Деструкция органического вещества в почве“ [Вильнюс], 9–14 октября 1989 г. – Вильнюс, 1989. – Р. 10–14.
- 187. Рациональное** применение гербицидов в севообороте на легких почвах / Я. Монствилайте, А. Шална, И. Каволюнайте, Н. Бекинтене, Б. Меламед, А. Панамарёвене, И. Эйтминавичюте, О. Атлавините, З. Багданавичене, И. Будавичене, И. Ванагас, Б. Кадите, В. Страздене, И. Сукацкене, Ю. Шлепетене, Р. Заксайте, П. Казицкас, Д. Ласкаускайте, А. Даубарас. – Lent. // Рекомендации по интенсификации сельского хозяйства на 1989 год. – Вильнюс, 1989. – Р. 6–10.

#### 1990

- 188. Cheminis** dirvožemio užterštumas ir sliekai / О. Атлавинтэ, А. Galvelis, J. Vanagas. – Santr. rus., angl. // Dirvožemių bei maisto produktų užterštumas ir dirvožemių monitoringo organizavimo klausimai : mokslinės konferencijos medžiaga (Kaunas, 1991 m. balandžio mėn.). – Kaunas, 1990. – Р. 13–14.
- 189. Lignino** ir mėšlo komposto bei jo komponentų įtaka sliekų gausumui dirvoje / О. Атлавинтэ, А. Vyšniauskas. – Lent. // Hidrolizinis ligninas žemės ūkiui. – Vilnius, 1990. – Р. 10–14.
- 190. Изменение** численности и массы дождевых червей под действием разлагающихся остатков растений, выращенных с применением пе-

стицидов // Удобрение садов. Урожай и качество плодов. Экология : (тезисы докладов научно-практической международной конференции, Бабтай, 12–18 ноября 1990). – Вильнюс, 1990. – Р. 53–55.

#### 1991

- 191. Herbicidai** vieną kartą per rotaciją / A. Jakštaitė, A. Svirskienė, I. Kavoliūnaitė, O. Atlavinytė // Rekomendacijos augalininkystei intensyvinti 1992 metais. – Vilnius, 1991. – Р. 7–8.
- 192. Hidrolizinio** lignino ir mėšlo komposto efektyvumas / E. Mališauskienė, A. Mašauskienė, L. Stuogienė, A. Svirskienė, O. Atlavinytė. – Bibliogr.: 1 pavad. // Rekomendacijos augalininkystei intensyvinti 1992 metais. – Vilnius, 1991. – Р. 40–41.
- 193. Hidrolizinio** lignino ir mėšlo komposto efektyvumas / E. Mališauskienė, A. Mašauskienė, L. Stuogienė, A. Svirskienė, O. Atlavinytė. – Lent. // 1990 metais užbaigtų tiriamųjų darbų trumpi pranešimai / Lietuvos žemdirbystės institutas. – Vilnius, 1991. – Р. 22–25.
- 194. Nevienodo** javų kiekio sėjomainos / V. Žekonienė, O. Atlavinytė, O. Špokauskienė, B. Grigaliūnaitė, E. Arlauskienė, G. Žalienė. – Lent. – Santr. rus., angl. – Bibliogr.: 5 pavad. // Žemdirbystė. – Dotnuva ; Kaunas, t. 39 (1991), p. 64–74.
- 195. \*Продуктивность** дождевых червей в компостах из разных органических отходов / О. Атлавините, А. Вишняускас, Д. Теличенене // Материалы I конгресса по биоконверсии органических отходов для получения биогаза, биогумуса, белковых веществ и охрана окружающей среды. – Киев, 1991. – Р. 87–88.
- 196. Продуктивность** компостных дождевых червей *Eisenia fetida* в различных органических остатках / О. П. Атлавините, А. К. Вишняускас, Д. Л. Теличенене // Проблемы почвенной зоологии : материалы докладов X Всесоюзного совещания (октябрь, 1991). – Новосибирск, 1991. – Р. 187.

#### 1994

- 197. Sliekų** (*Lumbricus*) paplitimo įvairiuose dirvožemiuose tyrimas. – Iliustr., lent. – Bibliogr.: 5 pavad. // Aplinkotyra : mokomoji knyga jaunimui / sudarė E. Šapokienė. – Vilnius, 1994. – [D. 1], p. 149–151.

#### 1995

198. **Hidrolizinio** lignino ir mėšlo komposto efektyvumas / E. Mališauskienė, A. Mašauskienė, L. Stuogienė, A. Svirskienė, O. Atlavinytė. – Lent. – Santr. rus., angl. – Bibliogr.: 4 pavad. // Žemdirbystė. – Dotnuva ; Kaunas, t. 44 (1995), p. 91–97.

#### 1996

199. **Sėjomainų** su didėjančiu javų, cukrinių runkelių ir pašarinių žolių plotu agronominis įvertinimas / A. Magyla, J. Šileikaitė, D. Bertulytė-Šateikienė, J. Gailienė, A. Grigas, A. Svirskienė, J. Šlepetienė, O. Atlavinytė, D. Pakeltytė, A. Benkenas, L. Hackevič, S. Grišėčkina. – Lent. – Santr. angl. – Bibliogr.: 17 pavad. // Žemdirbystės mokslo dabartis ir ateitis : mokslinės konferencijos, skirtos profesoriaus Petro Vasinausko gimimo 90-mečiui, pranešimai, Dotnuva-Akademija, 1996 m. gruodžio 12 d. – Dotnuva-Akademija, 1996. – P. 123–133.

#### 1997

200. **Sliekų** paplitimas įvairios specializacijos sėjomainose / A. Magyla, O. Atlavinytė. – Lent. – Santr. angl., rus. – Bibliogr.: 13 pavad. // Žemdirbystė. – Dotnuva ; Kaunas, t. 57 (1997), p. 233–245.

### III. Mokslo populiarinimo straipsniai

#### 1957

201. **Puoškime** savo buitį / O. Atlavinytė, J. Dačiulytė, A. Leščinskaitė // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1957, liep. 11 (Nr. 28), p. 4.

#### 1958

202. **Auginkime** gėles // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1958, geg. 29 (Nr. 43), p. 4.
203. **Isteigta** Lietuvos helmintologų draugija // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1958, kovo 27 (Nr. 25), p. 1.
204. **Knygos** mokytojoms ir namų šeimininkėms. – Rec. knygoms: Buožytė-Brundzienė K. Drabužių ir skalbinių taisymas. Vilnius : Valstybinė politinės ir mokslinės literatūros l-kla, 1958 ; Rankdarbių piešiniai / redaktorė N. Voveraitienė. Vilnius : Valstybinė politinės ir mokslinės literatūros l-kla, 1958 // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1958, lapkr. 6 (Nr. 89), p. 3.
205. **Mokytojas** [A. Vaitkevičius] apgynė disertaciją [„Paukščių migracija

Kuršių marių rajone“] // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1958, vas. 16 (Nr. 14), p. 4.

206. **Parinkime** darbelių raštui tinkamą techniką / O. Atlavinytė, L. Pabrėžaitė. – (Šeimininkės kampelis) // Tiesa. – Vilnius, 1958, birž. 29 (Nr. 152), p. 4.

#### 1959

207. **Pirmosios** knygutės. – Aut. nenurodytas. – Rec. knygoms: Glemžaitė M. Lengvieji dygsniai : spalvotas siuvinėjimas. Vilnius : Valstybinė grožinės literatūros l-kla, 1959 ; Glemžaitė M. Adinukė : baltas siuvinėjimas. Vilnius : Valstybinė grožinės literatūros l-kla, 1959 // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1959, lapkr. 29 (Nr. 96), p. 4.

#### 1960

208. **Iš mokslų** istorijos Lietuvoje. – Rec. kn.: Iš mokslų istorijos Lietuvoje. T. 1. Vilnius : Valstybinė politinės ir mokslinės literatūros l-kla, 1960 // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1960, birž. 23 (Nr. 30), p. 4.
209. **Kuo** mums naudingi sliekai? // Valstiečių laikraštis. – Kaunas, 1960, saus. 22 (Nr. 10), p. 3.
210. **Mūsų** mergaitėms. – Aut. nenurodytas. – Rec. knygoms: Glemžaitė M. Lengvieji dygsniai : spalvotas siuvinėjimas. Vilnius : Valstybinė grožinės literatūros l-kla, 1959 ; Glemžaitė M. Adinukė : baltas siuvinėjimas. Vilnius : Valstybinė grožinės literatūros l-kla, 1959 // Moksleivis. – Vilnius, 1960, Nr. 4, p. 49.

#### 1961

211. **Knyga** apie moliuskus // Tiesa. – Vilnius, 1961, vas. 9 (Nr. 34), p. 3.  
Informacija apie P. Šivickio knygos „Lietuvos moliuskai ir jų apibūdinimas“ išleidimą.
212. **Sliekų** reikšmė dirvožemiui. – Lent. // Socialistinis žemės ūkis. – Vilnius, 1961, Nr. 7, p. 38–39.
213. **Sliekų** reikšmė miško dirvožemiui // Mūsų girios. – Vilnius, 1961, Nr. 9, p. 26–27.

#### 1963

214. **Dirvožemio** organizmų reikšmė. – Iliustr. // Mokslas ir gyvenimas. – Vilnius, 1963, Nr. 6, p. 10.
215. **Kaip** laikyti sliekus? // Mokslas ir gyvenimas. – Vilnius, 1963, Nr. 12, p. 36–37.

216. **Plačiau** tirkime dirvožemio eroziją / A. Pajarskaitė, O. Atlavinytė. – Lent., iliustr. // Mūsų girios. – Vilnius, 1963, Nr. 1, p. 29–31.

#### 1967

217. **Mokslininkas** ir pedagogas : Pranciškui Šivickiui – 85 metai. – Portr. // Žemės ūkis. – Vilnius, 1967, Nr. 10, p. 39.

#### 1971

218. **Dirvožemio** zoologija. – Aut. nenurodytas // Mažoji lietuviškoji tarybinė enciklopedija. – Vilnius, 1971. – T. 3, p. 853.

219. **Sliekai** / O. Atlavinytė, A. Grigelis // Mažoji lietuviškoji tarybinė enciklopedija. – Vilnius, 1971. – T. 3, p. 236.

220. **Sodų** draugai ir priešai // Vakarinės naujienos. – Vilnius, 1971, rugs. 25 (Nr. 227), p. 1.

Informacija apie parodą „Vabzdžiai gamtoje“.

#### 1972

221. **Dirvožemio** gyvūnai. – Diagr., graf., iliustr. // Gamta ir žmogus / sudarė J. Stasinas. – Vilnius, 1972. – P. 204–213.

222. **Gyvenimas** darbais įamžintas. – (Mūsų kalendorius) // Vakarinės naujienos. – Vilnius, 1972, lapkr. 2 (Nr. 258), p. 4.

Straipsnis, skirtas akademiko P. Šivickio 90-osioms gimimo metinėms.

#### 1973

223. **Dirvožemis** – mokslininkų rūpestis // Vakarinės naujienos. – Vilnius, 1973, spal. 9 (Nr. 237), p. 4.

Apie Lietuvos TSR MA Zoologijos ir parazitologijos instituto dirvožemio zoologų dalyvavimą tarptautiniuose simpoziumuose Prahoje, Samarkande ir Maskvoje.

#### 1974

224. **Tarptautiniame** dirvožeminių kongrese [Maskvoje] // Vakarinės naujienos. – Vilnius, 1974, rugpj. 27 (Nr. 200), p. 1.

#### 1975

225. **Į pagalbą** gamtininkams. – (Naujų knygų lentynose). – Rec. kn.: Gecevičiūtė S. Zoologijos terminų aiškinimai. Vilnius : Mintis, 1974 // Vakarinės naujienos. – Vilnius, 1975, bal. 14 (Nr. 87), p. 2.

226. **Parankinė** knyga. – Rec. kn.: Gecevičiūtė S. Zoologijos terminų aiškini-

mai. Vilnius : Mintis, 1974 // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1975, birž. 25 (Nr. 50), p. 4.

#### 1978

227. **Prisimenant** įžymų zoologą [P. Šivickį] / O. Atlavinytė, I. Stanislavičiūtė // Draugystė. – Vilnius, 1978, rugs. 28 (Nr. 114), p. 4.

#### 1980

228. **Pedobiologija**. – Bibliogr. išnašose // Akademikas Pranciškus Šivickis / sudarytojas V. Petrauskas. – Vilnius, 1980. – P. 50–53.

229. **Santykiai** buvo kuo draugiškiausi // Akademikas Pranciškus Šivickis / sudarytojas V. Petrauskas. – Vilnius, 1980. – P. 114–116.

#### 1981

230. **Pasiekęs** mokslo aukštumas. – Iliustr. – (Mūsų žemiečiai) // Naujas rytas. – Raseiniai, 1981, liep. 14 (Nr. 82), p. 3–4.

Straipsnis, skirtas akademiko P. Šivickio 100-osioms gimimo metinėms.

#### 1982

231. **Nematomi** dirvos darbuotojai [sliekai]. – (Mokslas – gyvenimui, praktikai) // Tiesa. – Vilnius, 1982, gruod. 31 (Nr. 300), p. 2.

232. **Praturtinęs** mokslą, išgarsinęs Lietuvą. – Iliustr. // Pirmyn. – Molėtai, 1982, rugs. 30 (Nr. 116), p. 1.

Straipsnis, skirtas akademiko P. Šivickio 100-osioms gimimo metinėms.

233. **Taurių** bruožų asmenybė / O. Atlavinytė, I. Stanislavičiūtė. – Portr. // Gimtasis kraštas. – Vilnius, 1982, rugs. 30 (Nr. 39), p. 6.

Straipsnis, skirtas akademiko P. Šivickio 100-osioms gimimo metinėms.

234. **Žvilgsnis** į žemę, vandenį ir gyvybę / O. Atlavinytė, P. Zajančkauskas. – (Iš mokslo istorijos) // Tiesa. – Vilnius, 1982, rugs. 30 (Nr. 225), p. 4.

Straipsnis, skirtas akademiko P. Šivickio 100-osioms gimimo metinėms.

#### 1983

235. **Sliekai** ir jų įtaka dirvos derlingumui. – Iliustr. – Santr. rus., angl., p. 39 // Mūsų gamta. – Vilnius, 1983, Nr. 9, p. 12–13.

236. **Sliekai** (Lumbricidae). – Aut. nenurodytas. – Iliustr. // Lietuviškoji tarybinė enciklopedija. – Vilnius, 1983. – T. 10, p. 248–249.

237. **Šimtakojai** (*Myriopoda*). – Aut. nenurodytas. – Iliustr. // Lietuviškoji tarybinė enciklopedija. – Vilnius, 1983. – T. 10, p. 597.

#### 1985

238. **Dirvožemio** zoologija // Tarybų Lietuvos enciklopedija. – Vilnius, 1985. – T. 1, p. 436.

#### 1986

239. **Dirvožemio** zoologija // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1986, rugpj. 13 (Nr. 64), p. 4.

#### 1987

240. **Mažinkime** neigiamą chemikalų poveikį aplinkai ir maistui / O. Atlavinytė, E. Čapkevičienė, I. Eitminavičiūtė, A. Kondratas, V. Mališauskas, A. Onaitis, G. Pauliukevičius, B. Poviliūnienė // Liaudies ūkis. – Vilnius, 1987, Nr. 9, p. 24–26.

#### 1988

241. **Sliekai** (Lumbricidae). – Iliustr. // Tarybų Lietuvos enciklopedija. – Vilnius, 1988. – T. 4, p. 43.
242. **Sliekai** turtina dirvožemį // Mūsų sodai. – Vilnius, 1988, Nr. 1, p. 13.
243. **Sliekininkystė** / O. Atlavinytė, B. Petraitis. – (Sodininkui, daržininkui, gėlininkui) // Kalba Vilnius. – Vilnius, 1988, kovo 11 (Nr. 11), p. 11.
244. **Šimtakojai** (*Myriopoda*). – Iliustr. // Tarybų Lietuvos enciklopedija. – Vilnius, 1988. – T. 4, p. 204.

#### 1990

245. **Akademikas** Pranciškus Šivickis. – Portr. // Tėviškės gamta. – Vilnius, 1990, spalio (Nr. 9), p. 1.
246. **Pabandykite** : sliekininkystė. – (Geros paslaugos) // Valstiečių laikraštis. – Vilnius, 1990, geg. 12 (Nr. 55), p. 3.
247. **Sliekai** – eksportui? Kodėl gi ne! // Lietuvos rytas. – Vilnius, 1990, saus. 3 (Nr. 2), p. 2.
248. **Svarbi** literatūros rodyklė. – Iliustr. – Rec. kn.: Lietuvos gyvūnija : literatūros rodyklė, 1721–1980 / sudarė: A. Jakimavičius, R. Matulionienė, K. Šiupšinskienė. D. 1. Vilnius : Lietuvos TSR valst. M. Mažvydo b-ka, 1988 // Žemės ūkis. – Vilnius, 1990, Nr. 1, p. 31.
249. **Распространение** дождевых червей и их роль в почвах Литовской ССР // Наука и техника. – Рига, 1990, № 12, p. 10–11.

#### 1991

250. **Akademikas** Pranciškus Šivickis : (minint 100-ąsias gimimo metines) // Kaimo metai : kalendorius, 1992. – Vilnius, 1991. – P. 33–34.
251. **Sliekai** ir sliekininkystė // Kaimo metai : kalendorius, 1992. – Vilnius, 1991. – P. 44.

### IV. Disertacijų mokslinė vadovė

252. **Ванагас И. Ю.** Изменения агрохимических свойств почвы и почвенных организмов при удобрении органическими веществами и внесении пестицидов : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, 06.01.04 – агрохимия / Министерство сельского хозяйства СССР. Литовская сельскохозяйственная академия ; научный руководитель О. П. Атлавините ; официальные оппоненты: В. М. Чайкаускас, И.-К. Ю. Вайтекунас. – Каунас, 1983. – 16 p. : diagr. – Aut. darbų sąrašas: p. 14–16 (16 pavad.).
253. **Гальвялис А.** Влияния пестицидов на дождевых червей вида в агроценоза пестицидов : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук. – Москва, 1983. – 16 p.

### V. Diplominių darbų vadovė

#### 1982

254. **Petkevičiūtė R.** Herbicidų poveikis sliekų skaitlingumui / Vilniaus universitetas ; darbo vadovė O. Atlavinytė. – Vilnius, 1982.

#### 1988

255. **Ruseckaitė D.** Lignino trąšų įtaka bulvių derliui ir sliekų gausumui / Vilniaus universitetas ; darbo vadovai: O. Atlavinytė, D. Kurlienė. – Vilnius, 1988.



## VI. Užsakomieji darbai

1962

256. **Sliekai** – naminių gyvulių ir paukščių parazitų platintojai / vykdytoja O. Atlavinytė.

1966

257. **Dirvožemio** bestuburių gyvūnų ir jų reikšmės dirvos formavimuisi bei helmintozijų sukėlėjų vystymuisi tyrimas / vykdytojai: I. Eitminavičiūtė, O. Atlavinytė, A. Liepinis, V. Strazdienė, J. Šlepetienė, A. Grigelis.

1968

258. **Dirvų** kalkinimo ir melioracijos įtaka dirvožemio bestuburių gyvūnų biocenozėms / vykdytojai: I. Eitminavičiūtė, O. Atlavinytė, V. Strazdienė, I. Sukackienė, Z. Bagdanavičienė.

1970

259. **Dirvožemio** bestuburių gyvūnų biocenozės koreliacija su mikroorganizmais ir biotinėmis medžiagomis pagrindinių tipų Lietuvos TSR dirvožemiuose / vykdytojai: I. Eitminavičiūtė, B. Kadytė, O. Atlavinytė, V. Strazdienė, I. Sukackienė, A. Liepinis, Z. Bagdanavičienė, I. Budavičienė.
260. **Вид** и его продуктивность в ареале : семейство Lumbricidae. – (Проект № 86) / vykdytoja O. Atlavinytė.

1976–1979

261. **Dirvos** tankumo reikšmė sliekų veiklai / vykdytojai: A. Rimkuvienė, O. Atlavinytė.

1977–1984

262. **Spragšių** lervų paplitimas įvairiose sėjomainose / vykdytojai: A. Magyla, O. Atlavinytė.

1979–1986

263. **Herbicidų** vartojimo intensyvumas sėjomainoje / vykdytojai: J. Monstvilaitė, I. Kavoliūnaitė, A. Šalna, B. Melamed, N. Bekintienė, A. Panamariovienė, I. Eitminavičiūtė, O. Atlavinytė, Z. Bagdanavičienė, I. Budavičienė, J. Vanagas, B. Kadytė, V. Strazdienė, I. Sukackienė, J. Šlepetienė, R. Zaksaitė, P. Kazickas, D. Laskauskaitė, A. Daubaras.

1984–1989

264. **Hidrolizinio** lignino ir mėšlo komposto efektyvumas / vykdytojai: E. Mališauskienė, A. Mašauskienė, L. Stuogienė, A. Svirskienė, O. Atlavinytė.

## VII. Literatūra apie Oną Atlavinytę

1960

265. **Zoologijos** ir parazitologijos institute / parengė V. Povilaitis // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1960), p. 176–177.  
Paminėta, kad O. Atlavinytei suteiktas biologijos mokslų kandidato laipsnis.

1962

266. **Lietuvos** helmintologų draugijoje / parengė J. Kazlauskas // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 3 (1962), p. 212–213.  
Straipsnyje minima, kad O. Atlavinytė išrinkta į Lietuvos helmintologų draugijos tarybą.

1964

267. **Lietuvos** helmintologų draugijoje / parengė J. Kazlauskas // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 3 (1964), p. 179–180.  
Lietuvos helmintologų draugijos veiklos apžvalga. Minimas O. Atlavinytės ir I. Eitminavičiūtės pranešimas „Dirvožemio bestuburiai gyvūnai – helmintų tarpiniai šeimininkai“.

1966

268. **Atlavinytė** Ona // Mažoji lietuviškoji tarybinė enciklopedija. – Vilnius, 1966. – T. 1, p. 109.

1968

269. **Казлаускас Ю., Медзявичюс А.** О деятельности Литовского общества гельминтологов. – Santr. angl. // Acta parasitologica Lituanica. – Vilnius, vol. 7 (1968), p. 143–149.  
Minimos O. Atlavinytės pareigos Lietuvos helmintologų draugijoje.

1970

270. **Zoologijos** ir parazitologijos institutas : (trumpa raidos ir mokslinės veiklos apžvalga) / parengė: P. Zajančkauskas, J. Prūsaitė, V. Petrauskas. – Vilnius, 1970. – 65 p. : iliustr.  
Minima O. Atlavinytė, p. 12, 14, 15.

### 1975

271. **Гиляров М.** От редактора // Атлавините О. Экология дождевых червей и их влияние на плодородие почвы в Литовской ССР. – Вильнюс, 1975, р. 5–6.  
Apžvelgiamas O. Atlavinytės parengtas darbas ir mokslinė veikla.

### 1978

272. **Eitminavičiūtė I.** Moksleivių svečiai // Vakarinės naujienos. – Vilnius, 1978, vas. 28 (Nr. 223), p. 1.  
Apie Dusetų vidurinės mokyklos bendradarbiavimą su Zoologijos ir parazitologijos institutu. Minima ir O. Atlavinytė.
273. **Eitminavičiūtė I.** Talkininkauja mokslininkams // Tarybinis mokytojas. – Vilnius, 1978, geg. 24 (Nr. 41), p. 2.  
Apie Dusetų vidurinės mokyklos direktorių A. Galvelį. Minima ir O. Atlavinytė.

### 1979

274. **Перель Т. С.** Распространение и закономерности распределения дождевых червей фауны СССР. – Москва : Наука, 1979. – 272 p. : илустр., lent. – Сантр. angl. – Bibliogr.: p. 247–265.  
Monografijoje remiamasi ir O. Atlavinytės moksliniais tyrimais.
275. **Перель Т. С.** VI Всесоюзное совещание по почвенной зоологии [Минск, 20–22 сентября 1978 г.] // Экология. – Свердловск, № 6 (1979), p. 103.  
Pasitarimo apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės, B. Kadytės pranešimus.

### 1981

276. **Lietuvos TSR mokslų akademijos veikla 1979 metais** / J. Samaitis, V. Petrauskas, M. Rimkevičius, A. Šatkauskas // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 1 (1981), p. 139–158.  
Paminėta, kad 1979 m. O. Atlavinytė apgynė daktaro disertaciją, p. 140.
277. **Petrauskas V., Venckevičius R.** Lietuvos TSR mokslų akademijos leidybinė veikla // Lietuvos TSR mokslų akademijos darbai. Serija C. – Vilnius, t. 2 (1981), p. 191–203.  
Minima O. Atlavinytės 1979 m. išleista monografija, p. 197.
278. **Гиляров М. С., Перель Т. С.** V международный коллоквиум по земляным червям [Москва, 6–10 октября 1980 г.] // Зоологический журнал. – Москва, т. 60, вып. 5 (1981), p. 798–799.

Konferencijos apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės pranešimą.

279. **Докторские диссертации** : Атлавините О. П. // Зоологический журнал. – Москва, т. 60, вып. 12 (1981), p. 1901–1904.  
Sprausdinama O. Atlavinytės disertacijos santrauka.
280. **Мягкова А. Д., Карпачевский Л. О.** Школа по изучению деструкции органического вещества в почве [Паланга, 8–14 сентября 1980 г.] // Почвоведение. – Москва, № 8 (1981), p. 137–139.  
Konferencijos apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės ir kitų autorių pranešimus.
281. **Стриганова Б. Р.** Всесоюзная школа по проблеме „Деструкция органического вещества в почве“ [Паланга, 8–14 сентября 1980 г.] // Журнал общей биологии. – Москва, т. 42, № 2 (1981), p. 314–315.  
Konferencijos apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės ir kitų autorių pranešimus.
282. **Чорбонай Ю. М.** Деструкція органічної речовини в ґрунті : друга Всесоюзна школа в м. Паланга // Вісник академії наук УРСР. – Київ, № 4 (1981), p. 102–103.  
Konferencijos apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės pranešimą.
283. **Штина Э. А., Козловская Л. С., Некрасова К. А.** О взаимоотношениях почвообитающих олигохет и водорослей. – Bibliogr.: 12 pavad. // Экология. – Свердловск, № 1 (1981), p. 55–60.  
Straipsnis parengtas remiantis ir O. Atlavinytės moksliniais tyrimais.

### 1982

284. **Petrauskaitė B.** Dirbu savo darbą. – Iliustr. // Žvaigždutė. – Vilnius, 1982, Nr. 1, p. 16–17.  
Publikacijoje pateikiama O. Atlavinytės biografija ir mokslinės veiklos apžvalga.
285. **Гиляров М. С.** Дарвиновский юбилейный симпозиум по экологии дождевых червей [Грендж-овер-Сандс (Англия), 29 августа–4 сентября 1981 г.] // Зоологический журнал. – Москва, т. 61, вып. 4 (1982), p. 621–623.  
Симпозиумо apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės pranešimą.

### 1983

286. Душенков В. М. Всесоюзное совещание „Формирование животного и микробного населения агроценозов“ [Пушино, 14–16 сентября 1982 г.] // Журнал общей биологии. – Москва, т. 44, № 3 (1983), p. 428–430.  
Tarptautinio pasitarimo apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės pranešimą.
287. \*Касюков И. Неутомимые „земледельцы“ // Известия. – Москва, 1983, 14 янв.  
Apie P. Šivickio, O. Atlavinytės ir kitų mokslininkų dirvožemio derlingumo tyrimus Lietuvoje.
288. Остроумова Н. К. Всесоюзное совещание „Формирование животного и микробного населения агроценозов“ [Пушино, 14–16 сентября 1982 г.] // Почвоведение. – Москва, № 4 (1983), p. 158–159.  
Tarptautinio pasitarimo apžvalga su trumpa informacija apie O. Atlavinytės pranešimą.
289. Петраускайте Б. Беспокойный характер // Советская Литва. – Вильнюс, 1983, 5 авг. (№ 180), p. 4.  
Publikacijoje pateikiama O. Atlavinytės biografija ir mokslinės veiklos apžvalga.

### 1985

290. Vosylytė В. Atlavinytė Ona. – Portr. // Tarybų Lietuvos enciklopedija. – Vilnius, 1985. – T. 1, p. 119.

### 1986

291. Dėl 1986 metų Lietuvos TSR valstybinių mokslo ir technikos, literatūros, meno ir architektūros premijų paskyrimo // Tiesa. – Vilnius, 1986, liep. 20 (Nr. 167), p. 3.  
Publikacijoje rašoma, kad premija skirta O. Atlavinytei, I. Eitminavičiūtei, A. Lugauskui už darbų ciklą „Dirvožemio bestuburių gyvūnų ir mikromicetų kompleksai ir jų reikšmė dirvožemio derlingumui bei biologiniam aktyvumui (1957–1985)“.

### 1987

292. Атлавините Она Пятровна ... // Международная программа ЮНЕСКО „Человек и биосфера“ (МАБ) в СССР : (справочник). – Москва, 1987. – Вып. 3, p. 87.

### 1988

293. Temirov T., Valiakhmedov B. Influence of earthworms on fertility of high altitude desert soil in Tajikistan. – Lent., diagr. – Bibliogr.: 19 pavad. // Pedobiologia. – Jena [etc.], Bd 32, H. 5/6 (1988), p. 293–300.  
Straipsnyje remiamasi ir O. Atlavinytės moksliniais tyrimais.

### 1989

294. Biziulevičius S. Biologijos mokslo laimėjimai Lietuvoje. – Vilnius : Žinija, 1989. – 31 p. – Bibliogr.: p. 31 (16 pavad.).  
Minima O. Atlavinytė, p. 15.

### 1990

295. Podėnaitė L. Ar kinkysime... sliekus. – Iliustr. // Tiesa. – Vilnius, 1990, rugs. 1 (Nr. 183/184), p. 6.  
Apie O. Atlavinytės tyrimus ir sliekininkystę.
296. Контримавичюс В. От редактора // Атлавините О. Влияние дождевых червей на агроценозы : монография. – Вильнюс, 1990. – P. 5–6.  
Atsiliepinimas apie O. Atlavinytės parengtą darbą ir mokslinę veiklą.

### 1991

297. Būda V. Daktarė Onutė nebeateis ... – Portr. – (Netektys) // Mokslo Lietuva. – Vilnius, 1991, kovas (Nr. 6), p. 4.
298. Grigelis A. Atlavinytė Ona. – (Kronika) // Acta hydrobiologica Lituaniaca. – Vilnius, vol. 9 (1991), p. 165.

### 1992

299. Bružaitė-Semenavičienė S. Jie kalti, kad mes mokytojai. – Iliustr. // Kalvotoji Žemaitija. – Telšiai, 1992, spal. 3 (Nr. 76), p. 3, 4.  
Prisiminimai apie Telšių mokytojų seminariją. Minima ir O. Atlavinytė.
300. Jakimavičius A. Ona Atlavinytė (1916–1991). – Portr. // Acta entomologica Lituaniaca. – Vilnius, vol. 10 (1992), p. 113–115.
301. Karaliūnaitė J. Pirmieji metai // Kalvotoji Žemaitija. – Telšiai, 1992, spal. 3 (Nr. 76), p. 2.  
Prisiminimai apie Telšių mokytojų seminariją. Minima ir O. Atlavinytė.

### 1993

302. Ona Atlavinytė. – Bibliogr.: 2 pavad. // Dagtė J., Voverienė O. Lietuvos moterų mokslininkės : (mokslų daktarės), 1940–1992. – Vilnius, 1993. – P. 12–13.

#### 1995

303. **Virbickas J., Jakimavičius A.** Lietuvos mokslų akademijos Zoologijos ir parazitologijos institutas, 1959–1989 : (istorinė tyrimų apžvalga) / Ekologijos institutas. – Vilnius : Baltic ECO, 1995. – 151 p. : iliustr. – Santr. angl. – Pavardžių r-klė: p. 144–150. – ISBN 9986-443-02-4.

Minima O. Atlavinytė, p. 31–32, 48–50.

#### 1996

304. **Butkevičius A.** Mokslininkė. – Portr. – (Mūsų kalendorius) // Biržiečių žodis. – Biržai, 1996, gruod. 17 (Nr. 150), p. 2.

Straipsnis skirtas O. Atlavinytės 80-osioms gimimo metinėms paminėti.

#### 1997

305. **Atlavinytė Ona.** – Portr. // Arnastauskienė T., Jakimavičius A. Lietuvos zoologai XVIII–XX a. – Vilnius, 1997. – P. 26–27.

306. **Daktarei Onai** Atlavinytei būtų sukakę 80 metų // Ekologija. – Vilnius, Nr. 4 (1997), p. 5.

307. **Eitminavičiūtė I.** Dirvožemio biologija : (pedobiologija) : vadovėlis. – Vilnius : Vilniaus universiteto I-kla, 1997. – 121 p. : iliustr., lent. – Bibliogr.: p. 116–[122] (105 pavad.). – ISBN 9986-19-281-1.

Minima O. Atlavinytė, p. 12, 42, 48, 49, 116, 118.

308. **Jakimavičius A.** Onos Atlavinytės darbų bibliografija ir literatūra apie ją // Ekologija. – Vilnius, Nr. 4 (1997), p. 49–57.

309. **Jakimavičius A., Arnastauskienė T.** Pagerbtas mokslų daktarės Onos Atlavinytės atminimas // Mokslo Lietuva. – Vilnius, 1997, saus. 15 (Nr. 1), p. 6.

#### 1998

310. **Jakimavičius A.** Atlavinytė Ona. – Portr. // Žemės ūkio enciklopedija. – Vilnius, 1998. – T. 1, p. 112.

311. **Visockis O.** Mokslininkės, su didžiausiu užsispyrimu tyrusios Lietuvos gamtą. – Iliustr. // Ūkininkas. – Jonava, 1998, Nr. 6, p. 13.

Prisiminimai apie mokslininkes O. Atlavinytę ir Dz. Apalią.

#### 1999

312. **Biziulevičius S.** Lietuvos zoologijos istorijos bruožai : monografija / vyriausiasis redaktorius A. Liekis. – Vilnius : „Lietuvos mokslo“ redakcija, 1999. – 1117 p. : iliustr. – (Lietuvos mokslas ; kn. 20). – ISBN 9986-795-02-8.

Minima O. Atlavinytė, p. 609, 670, 671, 687–688, 734, 746–748, 819, 865, 1010, 1034, 1035.

#### 2001

313. **Lietuvos dirvožemiai** : monografija / vyriausiasis redaktorius A. Liekis. – Vilnius : „Lietuvos mokslo“ redakcija, 2001. – 1244 p. : iliustr. – (Lietuvos mokslas ; kn. 32). – ISBN 9986-795-11-7.

Minima O. Atlavinytė, p. 78, 79, 86, 88, 188, 189, 192–195, 198, 200, 202, 204, 279, 280, 1131, 1132.

314. **Ona** Atlavinytė. – Portr. – (Iš Lietuvos žemės ūkio mokslų enciklopedijos) // Lietuvos dirvožemiai : monografija. – Vilnius, 2001. – P. 279–280. – (Lietuvos mokslas ; kn. 32).

#### 2002

315. **Atlavinytė Ona.** – Portr. // Visuotinė lietuvių enciklopedija. – Vilnius, 2002. – T. 2, p. 139.

#### 2003

316. **Kandrotas G.** „Žmonija turi būti dėkinga sliekui...“. – Iliustr. // Suvalkieitis. – Marijampolė, 2003, liep. 12 (Nr. 79), p. 2, 3.

Minimi ir O. Atlavinytės darbai.

#### 2004

317. **Pranciškus** Baltrus Šivickis, 1882–1968 : (mokslo ir gyvenimo pėdomis) / sudarė A. Jakimavičius. – Vilnius : Vilniaus universiteto Ekologijos institutas, [2004]. – 63 p. : iliustr. – ISSN 9986-443-26-1.

Minima O. Atlavinytė, p. 42, 48, 50.

#### 2005

318. **Jakimavičius A.** Vis didesnis darosi Lietuvos entomologų – mokslo premijų laureatų būrys // Vabzdžių tyrimai : dabartis ir perspektyvos : tarptautinės mokslinės konferencijos dalyvių pranešimų santrauka, Vilnius, 2005 m. spalio mėn. 14–15 d. – Vilnius, 2005. – P. 8–10.

Tarp Lietuvos mokslo premijos laureatų minima ir O. Atlavinytė.

#### 2007

319. **Jakimavičius A.** Mostly valued dedication to work : (90th anniversary of dr. habil. Ona Atlavinytė). – Iliustr. – Bibliogr.: 6 pavad. // Acta zoologica Lituonica. – Vilnius, vol. 17, no. 1 (2007), p. 80–82.

#### 2010

320. **Atlavinytė Ona.** – Portr. // Lietuva : enciklopedija. – Vilnius, 2010. – T. 2, p. 97.

#### 2011

321. **Butkevičius A.** Mokslininkės keliai vedė per Biržų žemę. – Portr. – (Kultūra ir bendruomenė) // Šiaurės rytai. – Biržai, 2011, lapkr. 29 (Nr 138), p. 8.

322. **Eitminavičiūtė I.** Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje : (skirta Lietuvos dirvožemio ekologijos 50-mečiui). – Vilnius : Gamtos tyrimų centras, 2011. – 206 p. : iliustr. – ISBN 978-9986-443-53-7.

Minima O. Atlavinytė, p. 14, 17, 20, 24, 25, 30, 31, 33, 35, 40–43, 48, 161, 163, 173–175, 182, 183, 188, 191, 194, 196, 201.

#### 2012

323. **Norkevičius J.** Telšių mokytojų seminarija : istorija, žmonės, likimai, 1922–1957. – Vilnius : Gairės, 2012. – 287 p. : iliustr. – Bibliogr.: p. 211–216 (122 pavad.) – ISBN 978-9955-759-54-6.

Minima O. Atlavinytė, p. 102–103.

#### 2015

324. **Eitminavičiūtė I.** Keliai į dirvožemio ekologiją. – Vilnius : Gamtos tyrimų centras, 2015. – 163 p.: iliustr. – ISSN 978-9986-443-81-0.

Minima O. Atlavinytė, p. 99, 100, 109, 111, 112, 114, 119, 128, 129, 150, 151.

## VIII. Ikonografija

#### 1970

325. **Biol.** m. kand. O. Atlavinytė tiria dirvožemio bestuburių gyvūnų poveikį miežių derliui // Zoologijos ir parazitologijos institutas : (trumpa raidos ir mokslinės veiklos apžvalga) / parengė: P. Zajančauskas, J. Prūsaitė, V. Petrauskas. – Vilnius, 1970. – P. 14.

#### 1980

326. **Buvusių** mokinių ir disertantų būryje (1965.XII.5) // Akademikas Pranciškus Šivickis. – Vilnius, 1980. – Lap. [7].

Nuotraukoje: I. Eitminavičiūtė, O. Pečiulienė, S. Pavilonis, T. Kiselytė, P. Šivickis, G. Volskis, O. Atlavinytė, J. Kazlauskas, S. Molis, A. Stanio-

nytė, B. Balčiūnas, K. Varkalis, T. Arnastauskienė, V. Povilaitis, B. Kadytė, P. Šleikus, J. Bartninkas, V. Kiselienė, E. Rauckis, A. Grigelis.

#### 1987

327. **Lietuvos** girių ugdytojai // Žodis girios draugui / V. Červokas, V. Lukoševičius. – Vilnius, 1987. – P. 22.

Tarp jų ir O. Atlavinytė.

#### 1999

328. **Habil.** daktarė, daugelio zoologijos darbų autorė Ona Atlavinytė (1916–1994) // Biziulevičius S. Lietuvos zoologijos istorijos bruožai : monografija. – Vilnius, 1999. – P. 609. – (Lietuvos mokslas ; kn. 20).

#### 2004

329. **Biologų** grupė prie P. Šivickio namo 1975 m. / A. Mickaus nuotrauka // Pranciškus Baltrus Šivickis, 1882–1968 : (mokslo ir gyvenimo pėdomis). – Vilnius, [2004]. – P. 42.

Nuotraukoje: A. Mickus, O. Atlavinytė, A. Stanionytė, I. Eitminavičiūtė, P. Zajančauskas, R. Volskis, J. Kazlauskas, D. Vaišnoraitė, M. Goldbergienė, A. Minkevičius, P. Šivickis, T. Šivickytė, R. Šivickytė.

330. [**P. Šivickis**] su sektoriaus darbuotojais 1963 m. // Pranciškus Baltrus Šivickis, 1882–1968 : (mokslo ir gyvenimo pėdomis). – Vilnius, [2004]. – P. 50.

Nuotraukoje: P. Zajančauskas, O. Atlavinytė, P. Šivickis, J. Žukauskienė, I. Eitminavičiūtė, M. Petrauskaitė, V. Strazdienė, A. Liepinis, A. Stanionytė, A. Grigelis, B. Raižienė, M. Žemaitienė, D. Silver.

331. **Vilniaus** universiteto Gamtos mokslų fakultete 1959 m. disertaciją gina pirmoji dirvožemininkė P. Šivickio aspirantė O. Atlavinytė // Pranciškus Baltrus Šivickis, 1882–1968 : (mokslo ir gyvenimo pėdomis). – Vilnius, [2004]. – P. 48.

#### 2010

332. **Ona** Atlavinytė. – Portr. // Lietuva : enciklopedija. – Vilnius, 2010. – T. 2, p. 97.

#### 2011

333. **Dirvožemio** biotos tyrimai stacionarinėje aikštelėje / K. Verbicko nuotrauka // Eitminavičiūtė I. Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje. – Vilnius, 2011. – P. 157.

Nuotraukoje: R. Zaksaitė, O. Atlavinytė, Z. Grigienė, V. Strazdienė, J. Vanagas, I. Eitminavičiūtė, Ž. Siaurukaitė.

- 334. Dirvožemio** ekologai ir entomologai / D. Šemetulskio nuotrauka // Eitminavičiūtė I. Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje. – Vilnius, 2011. – P. 33.  
Nuotraukoje: Z. Bagdanavičienė, B. Kadytė, O. Atlavinytė, I. Eitminavičiūtė, A. Stanionytė, V. Strazdienė, I. Budavičienė, L. Degutytė, Z. Pajaujytė, I. Bartninkaitė, M. Ryliskienė, J. Grinkevič, J. Žukauskienė, Z. Grigienė, D. Laskauskaitė, I. Sukackienė, R. Zaksaitė, V. Ramoškaitė, Ž. Ramanauskienė, J. Šyvokienė, E. Malūkas, P. Kazickas, S. Pakalniškis, J. Babonas, V. Jonaitis, J. Vanagas.
- 335. Dirvožemio** faunos tyrimai lauko bandymuose / [I. Eitminavičiūtės] nuotrauka // Eitminavičiūtė I. Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje. – Vilnius, 2011. – P. 35.  
Nuotraukoje: O. Atlavinytė, A. Liobė.
- 336. Dirvožemio** zoologai su akademiku prof. P. Šivickiu / D. Šemetulskio nuotrauka // Eitminavičiūtė I. Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje. – Vilnius, 2011. – P. 17.  
Nuotraukoje: P. Šivickis, A. Liepinis, O. Atlavinytė, I. Eitminavičiūtė.
- 337. Habil.** dr. O. Atlavinytė / D. Šemetulskio nuotrauka // Eitminavičiūtė I. Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje. – Vilnius, 2011. – P. 20.
- 338. Ona** Atlavinytė : zoologė, ekologė, prof. habil. dr., 1916–1991. – Portr. // Pajedaitė O. Kuriančios moterys, 1976–1996. – Vilnius, 2011. – P. 135.
- 339. O. Atlavinytės** eksperimentiniai tyrimai aiškinant sliekų veiklos reikšmę augalų derliui / D. Šemetulskio nuotrauka // Eitminavičiūtė I. Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje. – Vilnius, 2011. – P. 41.  
Nuotraukoje: M. Petrauskaitė, O. Atlavinytė, I. Eitminavičiūtė.
- 340. Pirmasis** sliekininkų draugijos suvažiavimas / D. Šemetulskio nuotrauka // Eitminavičiūtė I. Dirvožemio ekologijos raida Lietuvoje. – Vilnius, 2011. – P. 42.

## 2015

- 341. Bestuburių** zoologijos sektorius // Eitminavičiūtė I. Kelio į dirvožemio ekologiją. – Vilnius, 2015. – P. 100.  
Nuotraukoje: P. Zajančauskas, O. Atlavinytė, P. Šivickis, J. Žukauskienė, I. Eitminavičiūtė, M. Petrauskaitė, V. Strazdienė, A. Liepinis, A. Stanionytė, A. Grigelis, B. Raižienė, M. Žemaitienė.
- 342. Habil.** dr. Ona Atlavinytė // Eitminavičiūtė I. Kelio į dirvožemio ekologiją. – Vilnius, 2015. – P. 112.

## Asmenvardžių rodyklė

- Abromas V. 4  
Adomavičiūtė J. 4  
Antanaitis V. 8  
Apalia Dz., apie 311  
Araška V. 10  
Arlauskienė E. 165, 194  
Arnastauskienė T. 305, 309; apie 326  
Augustauskas J. 111  
  
Babonas J., apie 334  
Bagdanavičienė Z. 3, 49, 73, 111, 174, 258, 259, 263; apie 334  
Balčiūnas B., apie 326  
Balzarevičius P. 48, 62  
Barkauskas A., red. 4  
Bartninkaitė I., apie 334  
Bartninkas J., apie 326  
Bekintienė N. 174, 263  
Benkenas A. 199  
Bertulytė-Šateikienė D. 199  
Bieliukas K., red. 4  
Biziulevičius S. 294, 312, 328  
Bouché M. B. 6  
Bružaitė-Semenavičienė S. 299  
Būda V. 297  
Budavičienė I. 3, 49, 73, 111, 174, 259, 263; apie 334  
Budrys E. 9  
Buožytė-Brundzienė K. 204  
Butkevičius A. 304, 321  
  
Čapkevičienė E. 240  
Červokas V. 327  
  
Dačiulytė J. 54, 108, 142, 201  
Dagys J. 97  
Dagytė J. 302  
Danilevičius V. 8  
Daubaras A. 174, 263  
Degutytė L., apie 334  
Drukas A. 10  
  
Eitminavičiūtė I. 3, 9, 47, 48, 62, 73, 111, 174, 240, 257–259, 263, 272, 273, 291, 307, 322, 324, 335, 337, 340–342; apie 267, 291, 326, 329, 330, 333, 334, 336, 339  
Gailienė J. 182, 199  
Galvelis A. 132, 142, 178, 188; apie 273  
Gecevičiūtė S. 225, 226  
Gedvilaitė D. 23  
Glemžaitė M. 207, 210  
Goldbergienė M. 329  
Grigaitė S. 69  
Grigaliūnaitė B. 165, 194  
Grigas A. 199  
Grigelis A. 47, 219, 257, 298; apie 326, 330, 341  
Grigienė Z., apie 333, 334  
Grigonis J., red. 4  
Grinkevič J., apie 334  
Grišeckina S. 199, 182  
  
Hackevič L. 199  
Hercog R. 75  
Hofmann B. 87  
  
Ivinskis P. 9  
  
Jakimavičius A. 9, 248, 300, 303, 305, 308–310, 317–319  
Jakštaitė A. 191  
Jonaitis V. 9; apie 334  
Juodkaitė A. 72  
  
Kadytė B. 111, 174, 259, 263; apie 275, 326, 334  
Kandrotas G. 316  
Karaliūnaitė J. 301  
Kavoliūnaitė I. 174, 191, 263  
Kazickas P. 174, 263; apie 334  
Kazlauskas J. 266, 267; apie 326, 329  
Kilikevičius G. 125, 129  
Kisilienė V., apie 326  
Kiselytė T., apie 326  
  
Kondratas A. 240  
Kuginytė Z. 64, 86  
Kurlienė D. 255  
Kvietkauskas V., red. 8  
  
Laskauskaitė D. 174, 263; apie 334  
Laurinaitis B. 13  
Leščinskaitė A. 201  
Liekis A., red. 312, 313  
Liepinis A. 3, 47, 73, 257, 259; apie 330, 336, 341  
Liobė A., apie 335  
Lugauskas A. 63, 70, 71, 108, 125, 142, 291  
Lukoševičius V. 327  
Lukošiūnienė E. 179  
  
Magyla A. 160, 173, 179, 182, 199, 200, 262  
Mališauskas V. 240  
Mališauskienė E. 192, 193, 198, 264  
Malūkas E., apie 334  
Mašauskienė A. 192, 193, 198, 264  
Matulionienė R. 248  
Melamed B. 174, 263  
Mickus A. 329  
Minkevičius A., apie 329  
Molis S., apie 326  
Monstvilaitė J. 174, 263  
Morgenstern H. 108  
  
Norkevičius J. 323  
Nowak E. 7  
  
Onaitis A. 240  
Pabrėžaitė L. 206  
Pajarskaitė A. 216  
Pajaujytė Z., apie 334  
Pajedaitė O. 338  
Pakalniškis S., apie 334  
Pakeltytė D. 199  
Panamariovienė A. 174, 263  
Pauliukevičius G. 240  
Pavilonis S., apie 326



- Pečiulienė O., apie 326  
 Petkevičiūtė R. 254  
 Petraitis B. 243  
 Petrauskaitė B. 284  
 Petrauskaitė M., apie 330, 339, 341  
 Petrauskas V. 228, 229, 270, 276, 277, 325  
 Pileckis S. 64, 86  
 Pocienė Č. 69, 81  
 Podėnaitė L. 295  
 Povilaitis V. 265; apie 326  
 Poviliūnienė B. 240  
 Prūsaitė J. 270, 325  
 Raizienė B., apie 330, 341  
 Ramanauskienė Ž., apie 334  
 Ramoškaitė V., apie 334  
 Rauckis E., apie 326  
 Rimkevičius M. 276  
 Rimkuvienė A. 261  
 Rumša J., red. 9  
 Ruseckaitė D. 255  
 Ryliškienė M. 9; apie 334  
 Samaitis J. 276  
 Savickas J. 10  
 Schaefer M. 6  
 Siaurukaitė Ž. 71, 111; apie 333  
 Silver D., apie 330  
 Slavėnienė L. 165  
 Stanionytė A. 9; apie 326, 329, 330, 334, 341  
 Stanislavičiūtė I. 72, 165, 227, 233  
 Stasinas J. 221  
 Strazdienė V. 3, 40, 47, 48, 62, 73, 111, 174, 257–259, 263; apie 330, 333, 334, 341  
 Stuogienė L. 192, 193, 198, 264  
 Sukackienė I. 3, 48, 62, 73, 77, 111, 174, 258, 259, 263; apie 334  
 Svirskienė A. 182, 191–193, 198, 199, 264  
 Šalaviejiė N. 160  
 Šalna A. 174, 263  
 Šapokienė E. 197  
 Šatkauskas A. 276  
 Šemetulskis D. 334, 336, 337, 339, 340  
 Šileikaitė J. 179, 182, 199  
 Šiupšinskiė K. 248  
 Šivickis P. 13; apie 211, 217, 222, 227–230, 232–234, 245, 250, 287, 317, 326, 329–331, 336, 341  
 Šivickytė R., apie 329  
 Šivickytė T., apie 329  
 Šleikus P., apie 326  
 Šlepetienė J. 3, 47, 48, 62, 73, 174, 199, 257, 263  
 Špokauskienė O. 165, 194  
 Šyvokienė J., apie 334  
 Temirov T. 293  
 Trakymas A., red. 8  
 Tripolskaja L. 179  
 Vaišnoraitė D., apie 329  
 Vaitiekūnas J. 10  
 Vaitkevičius A., apie 205  
 Valiakhmedov B. 293  
 Vanagas J. 72, 82, 111, 112, 126, 141, 174, 188, 263; apie 333, 334  
 Varkalis K., apie 326  
 Venckevičius R. 277  
 Verbickas K. 333  
 Virbickas J. 303  
 Visockis O. 23, 311  
 Volskis R., apie 326, 329  
 Vosylytė B. 290  
 Voveraitienė N., red. 204  
 Voverienė O. 302  
 Vyšniauskas A. 189  
 Winkler 89  
 Zajančkauskas P. 234, 270, 325; apie 329, 330, 341  
 Zaksaitė R. 174, 263; apie 333, 334  
 Zimkuvienė A. 130, 139, 161  
 Zinkus J., red. 8, 10  
 Žalienė G. 165, 194  
 Žekonienė V. 165, 194  
 Žemaitienė M., apie 330, 341  
 Žukauskienė J., apie 330, 334, 341  
 Аксмайтис П. К. 85  
 Алейникова М. М. 6  
 Аугустаускас И. 116  
 Багданавичене З. 53, 60, 100, 102, 110, 116, 117, 128, 154, 167, 183, 187  
 Багданавичене З. П. – žr. Багданавичене З.  
 Банюнас В. А. 85  
 Будавичене И. 100, 102, 110, 114, 116, 117, 119, 128, 138, 154, 183, 187  
 Будавичене И. А. – žr. Будавичене И.  
 Бэкинтене Н. 187  
 Вайтекунас И.-К. Ю. 252  
 Ванагас И. 80, 98, 100, 102, 106, 116, 117, 155, 166, 167, 175, 186, 187, 252  
 Ванагас Й. – žr. Ванагас И.  
 Ванагас И. Ю. – žr. Ванагас И.  
 Ванагас Й. Ю. – žr. Ванагас И.  
 Висоцкис О. А. 29  
 Вишняускас А. К. 175, 184, 186, 195, 196  
 Гальвялис А. 120, 146, 147, 149, 155, 180, 253  
 Гальвялис А. Г. – žr. Гальвялис А.  
 Гармус П. 43, 52  
 Гедвилайте Д. М. 29  
 Гиляров М. – žr. Гиляров М. С.  
 Гиляров М. С. 271, 278, 285; red. 6  
 Гипишкис В. Ю. 85  
 Григайте С. 79  
 Григялис А. 41  
 Дапкунене С. 152, 164, 168  
 Дапкунене С. А. – žr. Дапкунене С.  
 Даубарас А. 187  
 Даукшас И. И. 166  
 Дачюлите Я. 38, 41, 50, 60, 66, 75, 87, 90, 95, 99, 114, 115, 119, 146, 153, 158, 164, 166, 169, 171  
 Дачюлите Я. А. – žr. Дачюлите Я.  
 Душенков В. М. 286  
 Жалакявичюс М., red. 157  
 Забулене Ю. И. 166  
 Заксайте Р. 187  
 Заянчаускас П. 137  
 Зимкувене А. 135  
 Ивинскис П. 109, 113, 157  
 Игнатавичене И. А. 152, 168  
 Йонайтис В. 137  
 Каволюнайте И. А. 169, 187  
 Кадите Б. 100, 102, 110, 116, 117, 128, 167, 183, 187  
 Кадите Б. А. – žr. Кадите Б.  
 Казизкас П. 144, 162, 187  
 Казизкас П. П. – žr. Казизкас П.  
 Казлаускас Ю. 269  
 Калмыкова Н. 176  
 Карпачевский Л. О. 280  
 Касюков И. 287  
 Киликявичюс Г. 118, 124, 148, 167  
 Киликявичюс Г. К. – žr. Киликявичюс Г.  
 Козицкая П. 156  
 Козловская Л. С., 283  
 Контримавичюс В. 296; red. 12  
 Контримавичюс В. Л. – žr. Контримавичюс В.  
 Кугините З. 42  
 Куприте А. 113, 157  
 Ладигене Д. Ф. 85  
 Лазаускас Л. А. 100, 102  
 Ласкаускайте Д. 100, 102, 110, 116, 117, 167, 183, 187  
 Ласкаускайте Д. А. – žr. Ласкаускайте Д.  
 Лепинис А. К. 29  
 Ликявичене Н. М. 30  
 Локшина И. Е. 74  
 Лугаускас А. 66, 75, 87, 90, 99, 114, 115, 119, 121, 146, 164, 166  
 Лугаускас А. Ю. – žr. Лугаускас А.  
 Магила А. 163, 176  
 Магила А. К. – žr. Магила А.  
 Магила А. С. 181  
 Мажейките Р. 137  
 Малишаускас Е. Ю. 175, 184  
 Мальджюнайте С. 137  
 Медзавичюс А. 269  
 Меламед Б. 187  
 Милькис Р. И. 121  
 Миляускас В. В. 85  
 Монствилайте Я. 187  
 Мурашка И. 109, 113, 157  
 Мягкова А. Д., 280  
 Некрасова К. А. 283  
 Остроумова Н. К. 288  
 Панамаревене А. Ю. 187  
 Паярскайте А. И. 25, 29, 31  
 Перель Т. С. 274, 275, 278  
 Петраускайте Б. 289  
 Пилецкис С. А. 7  
 Поцене Ч. 79  
 Пузинайте И. П. 169  
 Пятрайтис А. 109, 113, 157  
 Раманаускас Ж. 154, 167  
 Рейнтам Л. Ю. 7  
 Станиславичюте И. С. 85, 133  
 Сташаускайте С. А. 166, 184  
 Стебаев И. В. 7  
 Страздене В. 30, 37, 39, 43, 45, 52, 55, 58, 59, 61, 94, 100–102, 109, 110, 113, 116, 117, 122, 124, 128, 138, 154, 157, 167, 183, 187  
 Страздене В. М. – žr. Страздене В.  
 Стриганова Б. Р. 281  
 Сукацкене И. 53, 55, 58–61, 67, 94, 100–102, 110, 116, 117, 128, 154, 166, 183, 187  
 Сукацкене И. К. – žr. Сукацкене И.  
 Сяурукайте Ж. 100, 102, 110, 116, 117, 128  
 Сяурукайте Ж. М. – žr. Сяурукайте Ж.  
 Теличенене Д. 195, 196  
 Теличенене Д. Л. – žr. Теличенене Д.  
 Чайкаускас В. М. 252  
 Чорбонай Ю. М. 282  
 Шална А. В. 169, 187  
 Шивицкис П. Б. 1  
 Шлепетене Ю. 43, 52, 55, 58, 59, 61, 94, 100–102, 117, 128, 176, 183, 187  
 Шлепетене Ю. А. – žr. Шлепетене Ю.  
 Шляужене Д. Ю. 184  
 Шпокаускас А. 29, 41, 50  
 Шпокаускас А. К. – žr. Шпокаускас А.  
 Штина Э. А. 177, 185, 283  
 Шюляускас Н. И. 133  
 Эйтминавичюте И. 29, 43, 52, 55, 58, 59, 61, 94, 100–102, 110, 116, 117, 128, 137, 154, 167, 183, 187  
 Эйтминавичюте И. С. – žr. Эйтминавичюте И.  
 Эрингис К. И. 29  
 Якимавичюс А. 137  
 Якштайте А. В. 169

## Sutrupinimai

angl. – angliškai	lent. – lentelė	santr. – santrauka
aut. – autorius	liep. – liepa	saus. – sauisis
bal. – balandis	liet. – lietuviškai	schem. – schema
Bd – Band	lit. – literatūra	spal. – spalvis
bibliogr. – bibliografija	l-kla – leidykla	t. – tomas, tom
birž. – birželis	m. – metai, miestas	vas. – vasaris
brėž. – brėžinys	mėn. – mėnuo	vok. – vokiškai
d. – diena	Nr. – numeris	vol. – volume
diagr. – diagrama	no. – number	z. – zeszyt
d-ja – draugija	p. – puslapis	žml. – žemėlapis
dr. – daktaras	pavad. – pavadinimas	авг. – август
geg. – gegužė	portr. – portretas	вып. – выпуск
graf. – grafikas	pranc. – prancūziškai	г. – год
gruod. – gruodis	psl. – puslapis	кн. – книга
H. – Heft	raj. – rajonas	№ – номер
ilustr. – iliustracija	rec. – recenzija	ред. – редактор
kn. – knyga	ref. – referuota	т. – том
kt. – kiti	rugpj. – rugpjūtis	ч. – часть
lap. – lapas	rugs. – rugsėjis	январь. – январь
lapkr. – lapkritis	rus. – rusiškai	
lenk. – lenkiškai		

## Turinys

Pratarmė .....	3
Likusi gamtininkų atmintyje .....	4
Svarbiausios Onos Atlavintės gyvenimo ir mokslinės veiklos datos.....	17
Bibliografija .....	19
I. Knygos ir brošiūros .....	20
II. Moksliniai straipsniai, pranešimai .....	22
III. Mokslo populiarinimo straipsniai .....	46
IV. Disertacijų mokslinė vadovė .....	51
V. Diplominių darbų vadovė .....	51
VI. Užsakomieji darbai .....	51
VII. Literatūra apie Oną Atlavintę .....	52
VIII. Ikonografija.....	60
Asmenvardžių rodyklė .....	63
Sutrupinimai.....	66

## **Dr. (Dr. Habil.) ONA ATLAVINYTĖ. Bibliographic index**

**ONA ATLAVINYTĖ**

**Bibliografijos rodyklė**

Algimantas Jakimavičius, Sigita Dagienė

Redaktorė Irena Žalakevičienė

Korektorė Birutė Jankauskienė

2016-12-28. Formatas 60×90/16. 6,25 sąl. sp. l. Tiražas 70 egz.

Išleido Gamtos tyrimų centras, Akademijos g. 2, 08412 Vilnius

Spausdino Socialinė įmonė UAB „Spaudmeta“ Saltoniškių g. 29/3, 08105 Vilnius