

PROFESORS

RIHARDS KONDRATOVIČS

LATVIJAS UNIVERSITĀTES ZINĀTNIEKI



Profesors Rihards Kondratovičs : Biobibliogr.
rād. / LU. ZB : Sast. L.Erdmane. - R. : IU, 1992. --
71 lpp., 1 lp. portr. - (IU zinātnieki).

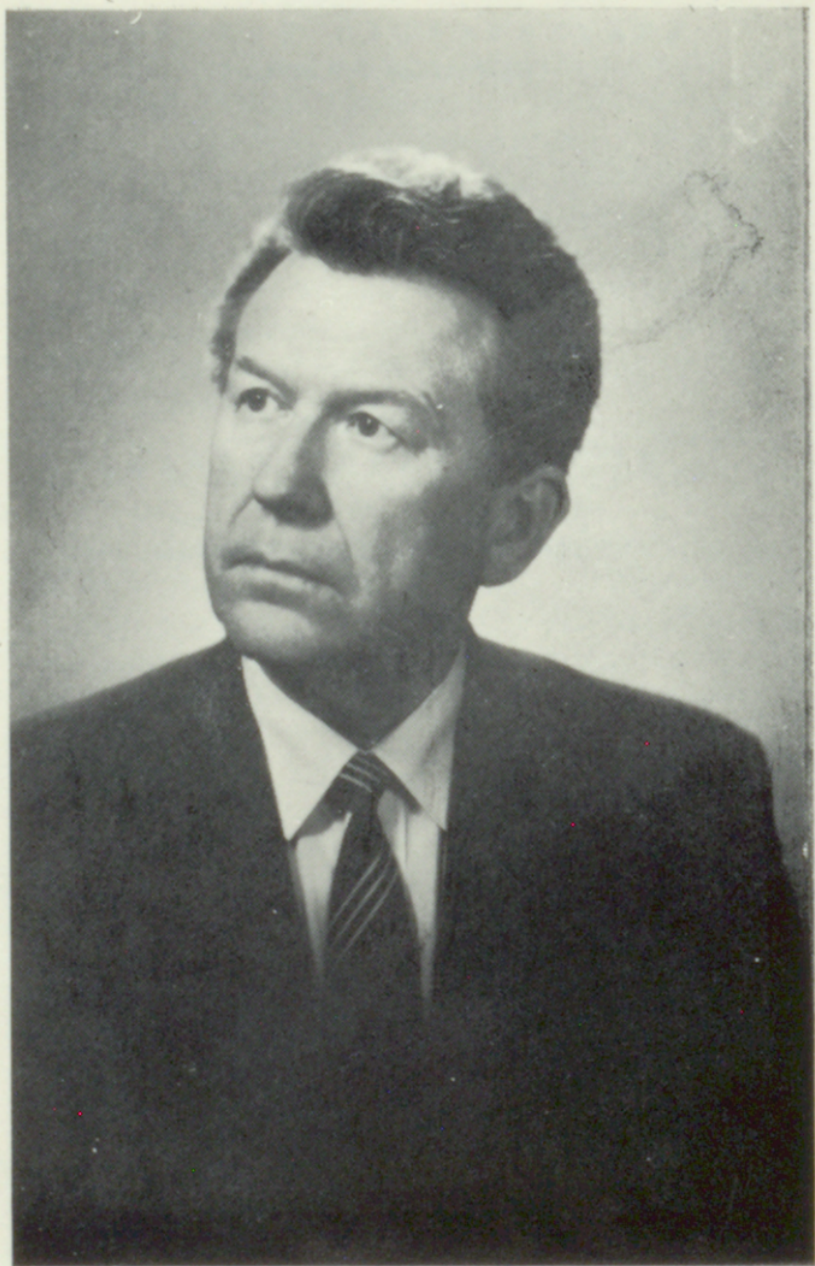
Biobibliogrāfiskajā rādītājā ir ietverti bio-
logijas zinātpu doktora profesora Riharda Kondrato-
viča publicētie darbi no 1955.gada līdz 1992.gadam,
kā arī uzrādīta literatūra par viņu.

Rādītāju var izmantot zinātniskajam un mācību
darbam studenti, aspiranti un pasniedzēji.

Sastādītāja Lija Erdmane
Bibliogrāfiskā redaktore,
Lilija Kampāne



Latvijas
Universitāte,
1992



Profesors Rihards KONDRA TOVIĀCS

L A T V I J A S U N I V E R S I T Ā T E
Zinātniskā bibliotēka

PROFESORS
R I H A R D S K O N D R A T O V I Č S

Biobibliogrāfiskais rādītājs

Latvijas Universitāte
Rīga 1992

SATURS

Priekšvārds	5
H.Maurīpa. Biologijas zinātņu doktors profesors Rihards Kondratovičs	6
H.Maurīpa. Professor Rihards Kondratovičs, Dr.habil.biol.	12
Profesora R.Kondratoviča publicētie darbi	19
Profesora R.Kondratoviča redigētie un recenzētie darbi	46
Profesoram R.Kondratovičam izsniegtās publicētās autorapliecības	50
Raksti par profesoru R.Kondratoviču	52
Profesora R.Kondratoviča publicēto darbu alfabētiskais rādītājs	58
Personu rādītājs	69

PRIEKŠVĀRDS

Biologijas zinātņu doktora profesora Riharda Kondratoviča biobibliogrāfiskais rādītājs ietver viņa publicēto darbu bibliogrāfiskos aprakstus no 1953.g. līdz 1992.gadam. Publicēto darbu bibliogrāfiskie apraksti kārtoti hronoloģiskā secībā. Katra gada robežās vispirms norādīti darbi latviešu valodā, pēc tam - svešvalodās. Katras valodu grupas ietvaros tie sakārtoti darbu nosaukumu alfabēta secībā. Darbu bibliogrāfiskie apraksti sastādīti tieši pēc izdevumiem. Apraksti, kuri sastādīti, neredzot izdevumu, atzīmēti ar *.

Atsevišķas nodalījās apkopoti profesora R.Kondratoviča redigētie un recenzētie darbi, izsniegtās autorapliecības, raksti par profesoru.

Bibliogrāfiskajam rādītājam ir šāds palīgparā�ts: profesora R.Kondratoviča darbu nosaukumu alfabētiskais rādītājs, kurā ir uzrādīti darbu publicēšanas gadi un to bibliogrāfiskā apraksta kārtas numurs, un personu rādītājs. Personu rādītājā ietverti profesora R.Kondratoviča darbu līdzautori, personas, kuras rakstījušas par profesoru.

BIOLOGIJAS ZINĀTNU DOKTORS PROFESORS

RIHARDS KONDRATOVICHS

Latvijas Zinātņu Akadēmijas akadēmīķis, biologijas zinātņu doktors, profesors, Latvijas Universitātes zinātņu prorektors, rododendru pētnieks un selekcionārs Rihards Kondratovičs šogad uzkāpis 60 gadu kalnā.

Vai viegls ir bijis šis kāpums no ganu puikas līdz akadēmīķim, Valsts prēmijas laureātam, triju zelta medaļu ieguvējam, 15 rododendru un acāliju jaunšķirņu autoram...? Kāpums nekad nav viegls. Lai celā nepagurtu, vajadzīgs labs rūdījums. Šo rūdījumu R.Kondratovičs sācis iegūt jau bērnībā.

Rihards Kondratovičs dzimis 1932.g. 12.maijā Daugavpils apriņķa Asūnes pagastā mežkopja daudzbērnu ģimenē. Priekos un bēdās dalījies ne tikai ar vecākiem un vecvecākiem, bet arī ar 3 brāļiem un 2 māsām.

Skolas gaitas R.Kondratovičs uzsāka 1938.gadā Kalēju pamatskolā, kur mācījās līdz 1944.gadam, kad kara vētras Kondratoviču ģimeni aiznesa uz Kurzemē. Tādēļ 1944./45.mācību gadā Rihards mācās VII klasē Talsu apriņķa Strazdes pamatskolā. Pabeidzis pamatskolu 1945.gadā, dodas uz Talsu vidusskolu izglītību turpināt. Vidusskolā nevar nepamanīt šo vispusīgi apdāvināto, darbīgo, fiziski labi attīstīto jaunieti, kurš aktīvi piedalās gan klases, gan dažādos skolas pasākumos, it sevišķi, ja tie saistīti ar sportu. Kaut gan viņš bez sevišķām pūlēm pārspēj savus vienaudžus dažādās vieglatlētikas disciplīnās un viņam tiek prognozēta droša karjera sportā, sirds tomēr neatlaidīgi velk uz biologijas skolotāja Viļa Dreimapa vadītajām nodarbibām jauno naturālistu pulcīpā. Pēc vidusskolas beigšanas Rihards Kondratovičs saista savu dzīvi ar Latvijas Universitātes Biologijas fakultāti. Un tomēr arī

sportam studiju gados tiek veltīti brīvie un atpūtas brīži LVU izlasē. Rihardam grūtības nesagādāja arī specializācijas izvēle, vīpa intereses saistīja augu dzīves pētīšana, tādēļ šī izvēle vīpu novēda augu fizioloģijas katedrā pie ļoti erudītas, prasīgas, pat pedantiskas skolotājas - docentes Marijas Taujas. Diplomdarbu "Bora nozīme augu dzīvē" vīpš izstrādā doc. G.Ozoliņas vadībā un 1955.gadā to teicami aizstāv, iegūstot diplomu par LVU beigšanu.

R.Kondratovičs tika ievērots universitātes mērogā un tādēļ pēc studiju beigšanas uzaicināts darbā par LVU Botāniskā dārza direktoru. Reizē ar rosīgu saimniecisko un administratīvo darbu te tiek uzsākts arī zinātniskais darbs ar rododendriem, kas dārzā pārstāvēti ar 5 sugām. Pēc 9 darba gadiem Botāniskā dārza direktora amata R.Kondratovičs 1964.g. ierodas atkal Augu fizioloģijas un mikrobioloģijas katedrā, bet nu jau ar nokārtotiem kandidāta minimuma eksāmeniem, vairāk par 10 publicētiem zinātniskiem darbiem un gataviem literatūras studiju un eksperimentālā darba rezultātiem, uz kuru pamata varētu izstrādāt zinātpu kandidāta disertāciju. Ar katedras rekomendāciju vīpš tiek ieskaitīts viengadīgā aspirantūrā disertācijas nobeigšanai. Vēl gads nav apkārt, kad disertācija ir jau aizstāvēta. Pašiet vēl daži mēneši, un 1965.g. maijā vīpš jau ir Biologijas fakultētes dekāns. Te pavērās pilnīgi jauns, kaut arī ļoti interesants, tomēr neierasts darba lauksadministratīvais - dekāna amatā un zinātniski pedagoģiskais docenta darbs ar studentiem. Nācās gatavot lekcijas pamatkursā "Augu anatomija" un spec kurss "Augu aklimatizācija un introdukcija" un "Augu izturība ar imunitātes pamatiem", veidot laboratorijas darbu aprakstus un mācību līdzekļus savās mācāmajās disciplīnās.

Daudzi tā laika studenti pēc augstskolas pabeigšanas sekmīgi turpina zinātnisko darbu un šodien ir zi-

nātņu kandidāti. Pieauga jaunatnes interese par bioloģiju. Dekāns ir savas kolektīva dvēsele jebkurā pasākumā. Kur ir dekāns, tur sprēgā asprātības, viņš pirms uzsāk dziesmu un griežas dejā. Arī tagad joprojām viņš ir studentu mīlulis, jo studentu vidū viņam aizmirstas gadi, augstie zinātniskie nosaukumi un iepemamie amati. Nepilnus 5 gadus R.Kondratovičs nostrādā fakultātes dekāna amatā. Šajos gados izveidojās jaunas specializācijas un vakara nodala, fakultātē tika veikts kapitēlais remonts un atjaunotas laboratoriju iekārtas, radās ik-gadējā "biologu nakts" ar I kursa ievadišanu studiju gaitās, regulāras ziedu un augļu skates fakultātē. Viņš sāk katedrās atdzīvojās zinātniskais darbs. Biologijas fakultātē stravji izgāja LVU fakultāšu priekšgalā gan mācību, gan zinātniskajā darbā. Tika plaši ieviests un atbalstīts individuālais darbs ar studentiem ne vien, zinātniskajā, bet arī mācību darbā. Tika prasīts sistematisks studentu patstāvīgais darbs. Uzplaukumu piedzīvoja arī Studentu zinātniskās biedrības darbs fakultātē. No malas raugoties, likās, ka Biologijas fakultētē tik labi darbs iet "pats no sevis" - tik meistarīgi to prata organizēt dekāns R.Kondratovičs.

Nekādu amatu pienākumi R.Kondratovičam nav traucējuši veikt rododendru kultūras izpēti, pavairošanas paņēmienu izstrādāšanu, jaunu šķirpu veidošanu, citās zemēs augu rododendru sugu un šķirpu introdukciju un saļīdzināšanu. Tikai dažus gadus mērķtiecīgi strādājot LVU Botāniskajā dārzā, viņam izdevās noskaidrot rododendru kultūras svarīgākās fiziologiskās īpatnības, izstrādēt agrotehniku šo augu audzēšanai Latvijā un atrast labēkos to pavairošanas paņēmienus. Vienlaicīgi tika rīkotas ekspedīcijas un nodibināti kontakti ar dažādiem rododendru izplatības areāliem pasaulei, lai vāktu sēklas un iegūtu stādāmo materiālu šo augu introdukcijei un pārbaudītu to aklimatizācijas iespējas Latvijā. Šādai stingri zinātniskai pārbaudei cauri izgāja

pāri par 200 sugām, no kurām apmēram pusei Latvijas klimatiskie apstākļi izrādījās pieņemami. Edafiskos jeb augsnes apstākļus R.Kondratovičam nācās veidot pašam atbilstoši šo augu īpatnējām prasībām, ko pats īpašos eksperimentos bija noskaidrojis. Pakāper skri rodo-dendru sugu kolekcija IVU Botāniskajā dārzā, kur R.Kondratovičs joprojām strādā par zinātnisko vadītāju, tika bagātināta arī ar vairākiem desmitiem kultūršķirpu, kas jau agrāk selekcionētas Vācijā, Anglijā un citās zemēs. Daudzas no šīm šķirnēm ir izrādījušās par vērtīgu izejmateriālu hibridizācijai, ko profesors veic jau daudzus gadus nolūkā izveidot jaunas, skaisti ziedošas un vēl labāk piemērotas Latvijas apstākļiem rododendru šķirnes.

Kā zinātniskais vadītājs R.Kondratovičs ir veicinājis zinātniskā darba norisi arī citos Botāniskā dārza sektoros. To mēs redzam pēc referātiem konferencēs, pēc publikācijām rakstu krājumos, pēc atzinības speciālistu vidū. Botāniskā dārza zinātnieki un praktiķi - selekcionāri ir sapēmuši daudz medaļu un Goda rakstu gan Rīgā, gan Maskavā notikušajās dekoratīvo augu izstādēs, kur arī pats viņu darbs zinātniskais vadītājs aktīvi piedalās, gūstot arvien visaugstāko novērtējumu savam darbam. Tā 1965.gadā viņš saņem Vissavienības Tautsaimniecības sasniegumu izstādes Maskavā augstāko apbalvojumu - Zelta medaļu par rezultātiem rododendru introdukcijā un to biologisko īpatnību izpētē, 1977.gadā - tādu pašu apbalvojumu par izstrādāto un ražošanas apstākļos pārbaudīto metodi rododendru rūpnieciskai pavairošanai ar sēklām un vēl pēc dažiem gadiem par darbu rododenru selekcijā, un par viņa izveidotajām 15 jaunākām viņš tiek apbalvoti ar Zelta medalu jau trešo reizi. Viņa daudzajām grāmatam un mācību līdzekļiem, kas tika izdoti iepriekšējos gados, 1981.gadā piebiedrojās izdevniecībā "Zinātne" izdotā monografija par rododendru kultūras biologiskajām

īpatnībām Latvijā. Monogrāfijā tika apkopoti visi R.Kondratoviča veiktā darba rezultāti rododendru introdukcijā, izpētē un selekcijā. Tā bija arī skaisti ilustrāta un ātri iekaroja populieritati ne tikai speciālistu vidi. 1983.gadā pēc aizstāvēšanās PSRS ZA Galvenā Botāniskā dārza Zinātniskajā Padomē tās autoram tika piešķirts bioloģijas zinātpu doktora grāds, bet nedaudz vēlāk viņš kļuva arī par republikas prēmijas laureātu.

Kopš 1984.gada R.Kondratovičs ir profesors, 1986.gadā viņu ievēlēja par Latvijas Zinātpu akadēmijas korespondētājlocekli, bet 1992.gadā - par skadēmiķi. Kopš 1987.g. viņš ir Latvijas Universitātes zinātpu prorektors. Tomēr nekad nepārtrūkst zinātniskais darbs, diplomandu un aspirantu vadīšana. Publicēto zinātnisko darbu skaits nu jau sniedzas pāri diviem simtiem, starp tiem ir vesela rinda grāmatu. Bet pedagoģiskā darba slodze, strādājot katedrā, viņam nekad nav bijusi maza. Ir bijuši gadi, kad tā sasniegusi pat 1000 stundas. Pateicoties savām apbrinojamsajām darbaspējām un prasmei saaprasties ar cilvēkiem, viņš tiek galā ar jebkuru pienākumu.

It kā pavism nemānot, ir izveidojusies profesora R.Kondratoviča skola rododendru gints introdukcijā, izpētē un selekcijā. Šajā skolā vieni no cītīgākajiem locekļiem ir viņa paša bērni - Gints Nordmane, kura LU Bioloģijas fakultāti beidza 1981.gadā, un Uldis Kondratovičs - 1986.gadū. Abi ieguva augu fiziologa specialitāti un aizgāja darbā uz rododendru audzētavu un selekcijas centru "Babīte". Mēs, tuvākie R.Kondratoviča darbabiedri, labi zinām, cik daudz pūlu un neatlaidības prasīja šīs rododendru audzētaves nodibināšana un iekārtošana. Bet nu tā sekmīgi darbojas. Par tās darbu interesējas tuvas un tālās zemēs - brauc ekskursanti, praktikanti un stažieri, lai iepazītos ar jaunākajiem darba papāmieniem rododendru audzēsarā, pavairošanā un

selekcijā. Brauc dārzkopji un zālās celtniecības inženieri, lai iegādātos stādāmo materiālu, tādējādi LU Rododendru audzētava "Babīte" profesora R.Kondratoviča vadībā ir kļuvusi par koordinācijas centru rododendru izpētē un selekcijā. Profesora ir sapēmis aprapliecības par 15 rododendru un acāliju jaunšķirnēm. Vairāki ļoti perspektīvi jaunšķirpu kandidāti pašlaik iziet Valsts pārbaudi šķirpu salīdzinājumā. Rododendru vegetatīvajā pavairošanā tiek izmantota audu kultūru metode. Un šajā virzienā arī darbojas vairāki ļoti perspektīvi profesora skolas audzēkpi - biol.zin.kandidātes D.Gertnere, Z.Klavipa, kā arī pašreizējie disertanti J.Kalnips, E.Kalnips, U.Kondratovičs, S.Tomsone u.c.

Vēl nesen LU Botāniskajā dārzā un "Babītē" izveidotā rododendru augu un šķirpu kolekcija bija lielākā Padomju Savienībā. Tagad ar to var lepoties Latvija, bet visā plašajā bijušajā Padomjzemē tai līdzīgas nav. Šie krāšpie dekoratīvie augi ir jau izplatījušies pilnētu un ciemu apstādījumos Latvijā. Tie aug Jūrmalā, Talsos, Kuldīgā, Tukumā, Jasmuižā ... Starp tiem ir gan ziemzālās, gan vasarzālās formas. Arī ziedu krāsa dažādām sugām ir no baltas līdz tumši sarkansai, no dzeltenas un oranžas līdz tumši zilei vai violetai. Ziedu laiks tiem var būt pat 3 mēneši - no aprīļa līdz jūlijā vidum, jo dažādas sugars un šķirnes uzzied dažādā laikā. Un tieši Rihamds Kondratovičs ir tas, kurš padara bagātāku Latvijas augu valsti ar veselu ginti un pierāda, ka no visā pasaulei sastopamajām šīs gints apmēram 1500 sugām var Latvijā bez bažām augt desmitā daļa no šīs bagātības.

Helēna Maurīpa

LU profesore

PROFESSOR RIHARDS KONDRATOVIČS,
DR.HABIL.BIOL.

Academician of Latvia Academy of Sciences, Dr.habil. biol., Professor, Science Prorector of University of Latvia, rhododendron researcher and selectionist Rihards Kondratovičs has gained the summit of sixty years of life.

Has it been easy, this climb from shepherd boy to academician, State prize-holder, winner of three gold medals, author of fifteen new rhododendron and azalea cultivars? Climbing is never easy. It takes a school of endurance not to yield to tiredness and not break down by the roadside.

Ever since early childhood life has provided R.Kondratovičs this schooling in endurance.

R.Kondratovičs was born on the 12th May, 1932, into a forester's family blessed with children. Life's joys and sorrows were shared not only with parents and grandparents but also with three brothers and two sisters.

In 1938, R.Kondratovičs begins attending Kalēju elementary school. In 1944, the tempests of war carry the Kondratovičs to the Kurzeme region. Therefore Rihards does the seventh grade (school year 1944/45) at Strazde elementary school of the Talsi district. In 1945, on leaving elementary school, Rihards enrolls at Talsu secondary school to continue his education. His many-sided endowments, activity and well developed physique cannot but attract attention at school. He wholeheartedly engages himself in class and school activities, particularly those involving sports. Although he easily, without special effort, surpasses schoolmates of his age in different track and field events and a sportsman's career is being forecast for him, his heart is irresistibly drawn to the activities in the circle of young naturalists headed by biology master Vilis Dreimanis.

On leaving secondary school R.Kondratovičs throws in his lot with the Biology Department of Latvia University, and yet even during his study years Richards devotes his leisure and recreation time to sports as a member of the University team. No difficulties were encountered in deciding on a specialization.

He had always taken special interest in probing plant life, so his decision takes him to the Plant Physiology Chair, where he becomes the charge of an experienced, strict, even pedantic teacher, the associate-professor Marija Tauja. In 1955, the thesis for his graduation paper "The Role of Boron in Plant Life" is tackled and successfully presented under the guidance of assistant-professor G.Ozolipa.

R.Kondratovičs had been noticed on all-university level and was, therefore, invited to fill the post of the director of the University's Botanical Garden. It is here, where alongside with intense economic and administrative activity, work is taken up on research into rhododendra, which in the Garden are represented by five species. In 1964, upon having worked for nine years in the capacity of the Botanical Garden director, R.Kondratovičs comes to the Chair of Plant Physiology and Microbiology again, but this time with settled candidate's minors and completed results of theoretical studies and experimental work which provide a substantial basis for doing a master of science thesis. On the recommendation of the chair he is enrolled in a one-year post-graduate course for completing his thesis. Within a year the thesis has been defended. A few more months go by and May of 1965 sees him already filling the seat of the Dean of the Biology Department. An entirely new, unaccustomed field of activity opened up before him here, administrative task in the capacity of dean and a lecturer's pedagogical and research work with students.

A fundamental course on "Plant Anatomy" was to be prepared along with specialized courses on "Plant acclimatization and introduction", "Immunity-based endurance of plants" and instructions on laboratory tasks as well as text-books and teaching aids in the subjects to be taught.

Many are the former students of those days who, upon graduation, successfully proceed with their research work and are masters of sciences today. The interest of young people in biology is fostered and enhanced. Whatever the measure undertaken with the participation of the Dean, he is the soul of the undertaking. Wherever the Dean is present there he always is the first to burst out into song and the first to lead a dance. He continues to enjoy popularity amid the students, in their midst the burden of years is forgotten, the high scientific degrees and titles, the respectable offices filled do not count. Short of five years does R.Kondratovičs work as the Dean of the Biology Department. New specializations a part-time department are created during this time, general repairs carried out, laboratory equipment renewed, the annual "Biologists Night" comes into being before launching the first-year students upon their academic career, flower and fruit displays are regularly held in the Department. A fresh impetus is given to research work in all chairs. The Biology Department comes to lead all the other departments in the University both in study and in research work. Widely introduced and encouraged is individual work of and with students. Students are required to put in independent work. The activities in the Students' Science Society in the Department run high. Looked at from aside, the work in the Biology Department seems to be running so well by itself, as it were, such is the efficiency of R.Kondratovičs in organizational matters.

None of the offices held have ever hindered R.Kondratovičs in researching rhododendra, in elaborating the propagation techniques, in developing new cultivars, in introducing and comparing rhododendron species and cultivars indigenous to other countries. It only took R.Kondratovičs several years of purposeful work in the Botanical Garden of Latvia University to find out the major physiological properties of rhododendra cultures and to work out the agrotechnology for growing these plants in Latvia and to find the best propagation techniques.

Concurrently expeditions were conducted and contacts established with different rhododendron distribution areals in the world in order to collect seeds and seedlings for introducing these plants and testing their acclimatability in Latvia. About 200 species have been subjected to such strict scientific scrutiny and about a half of them have turned out adaptable to Latvia's climatic conditions. R.Kondratovičs himself had to create the soil conditions to suit the specific requirements of these plants, which he had ascertained in special experiments. Gradually, the rhododendron collection in the Latvia University Botanical Garden, where R.Kondratovičs continues being in charge of scientific guidance, became enriched with several dozens of cultivated sorts, which had been selected before in Germany, England and other countries. Many of these sorts have proved to provide valuable material for hybridization, work which the professor has been carrying on for years with a view of developing beautifully floweringrhododendron cultivars still better suited for the conditions in Latvia.

In his capacity of scientific advisor, R.Kondratovičs has contributed to the other research aspects of the Botanical Garden: this is seen from the reports made at conferences, from the publications, from the recognition enjoyed among specialists. Theoreticians and practition-

ers of the Botanical Garden staff have been acknowledged with medals, have been honoured with honorary diplomas at displays of decorative plants held both in Riga and in Moscow and at which their scientific advisor has also taken active part, ever winning highest appreciation of his work.

Thus, in 1965 at the All-Union Exhibition of economic achievements he is awarded the highest prize, the gold medal for results achieved in rhododendron introduction and investigation of their biological peculiarities, in 1977 he is awarded another gold medal for a method developed and tested in practice for propagating rhododendra on an industrial scale by seed and a few years later he is awarded this highest prize a third time for having developed five new rhododendra sorts. His monograph, issued by "Zinātne" publishing house in 1981, on the biological peculiarities of rhododendra in Latvia joins the great many books and teaching aids he has had published before.

The monograph sums up all the results of the work R.Kondratovičs has devoted to research, selection and introduction of rhododendra. It was also beautifully illustrated with colour plates and quickly won great popularity not only among specialists. Its author was conferred upon the degree of Dr.habil.biol. in 1983, upon presentation to the Academic Council of the U.S.S.R. Academy of Sciences Botanical Garden. Somewhat later he became the Republican prize winner. Since 1984 R.Kondratovičs has been professor, in 1986 he was elected corresponding member of Latvia Academy of Sciences, but in 1992 he became academician. Since 1987 he has been filling the post of Science Proreector of University. Yet there is never a break in his scientific endeavors, in guidance of graduates' and post-graduates' work.

The number of scientific works published now fairly exceeds two hundred, a whole series of books among them.

His pedagogical duties, however, have never been few. There have been years when the set of hours amounted to a thousand. Owing to his admirable capacity for work and his way of getting along with people he copes with any task whatever.

As if unawares Prof. R.Kondratovičs' school in research, selection and introduction of Genus Rhododendron, has come to be and has established itself. Among the most dedicated followers of this school are his own children, Ginta Nordmane who graduated from the Biology Department in 1981, and Uldis Kondratovičs who graduated in 1986. Both of them have become specialists in plant physiology and were appointed to work in the rhododendron nursery at the central selection station in Babīte. We, the closest associates of R.Kondratovičs know full well how much effort and persistence have gone into setting up and arranging the rhododendron nursery. People from far and dear take interest in its work, excursionists, practicants and research scientists are arriving to get acquainted with the techniques applied in growing and propagating rhododendra.

Horticulturists and garden architects are coming for seedlings or cuttings, thus the LU Rhododendron nursery "Babīte" under R.Kondratovičs guidance has become a co-ordinator centre in rhododendron research and selection. The professor is holder of author's certificates for fifteen new rhododendron and azalea sorts. Several rather promising kinds of rhododendron are now undergoing comparison tests for the right to be classed new sorts.

The tissue culture technique is being used in vegetative propagation of rhododendra. Along these lines are working promising followers of the professor's school: masters of biological sciences D.Gertnere, Z.Klavīpa as well as J.Kalniņš, E.Kalniņš, U.Kondratovičs, S.Tomsons etc., at present working at their theses.

Quite recently the collection of rhododendron plants and sorts developed in the LU Botanical Garden and at "Babīte" was the largest in the Soviet Union. Now it is the boast of Latvia, in the former soviet land there is none that is its equal.

These gorgeous decorative plants have now found wide use in the parks in cities and townships in Latvia. They are growing in Jūrmala, Talsi, Kuldīga, Tukums, Jasmuiža. Among them are both the evergreens and the summer-green forms. The colour scheme of the flowers of the various species ranges from white to scarlet, from yellow to orange and dark blue and violet. Their flowering time can reach even three months- from April to mid-July, since different species and forms flower at different times.

And it is R.Kondratovičs, who has been enriched the realm of Latvian plant world with an entire genus and is proving that from among all the species of this genus 1300 one tenth can be grown in Latvia.

Helēna Maurīpa,
LU Professor.

PROFESORA R.KONDRATOVIČA PUBLICĒTIE DARBI

1953

1. Kas ir dzīvā viela? // Pad. Jaunatne. - 1953. -
24.janv. - (Zinātnes un tehn. piel.).

1956

2. Botāniskajā dārzā // Pad. Stud. - 1956. - 3.dec.
3. Piezīmes par apstādījumiem Zviedrijā un pie mums
// Cīpa. - 1956. - 14.okt.

1957

4. Botāniskajā dārzā // Pad. Stud. - 1957. -
30.apr.

5. Botāniskajā dārzā // Pad. Stud. - 1957. -
2.sept.

6. Ko jaunatne dzird lekcijās? // Pad. Jaunatne. -
1957. - 6.janv.

7. Zied dālijas un flickši :[P.Stučkas LVU Botāniska-
jā dārzā] // Cīpa. - 1957. - 16.aug.

- 8* Upplysningar om kultur förbindelser med Sverige
// Nyheter från Soviet Union. - 1957. - 27.

1958

9. Apspriež s par apstādījumu ierīkošanu un kopšanu
// Rīgas Balss. - 1958. - 30.dec.

10. Kā ieaudzēt brīvdabas rododendrus // Daba.
Dārzs. Drava. - 1958. - No.8. - 15.-16.lpp.

11. Kā vienu aku divus gadus taisīja // Rīgas
Balss. - 1958. - 29.martā.

12. Nonicini pīlādzīti // Druv . - 1958. - Nr.5. -
13.lpp.

13. Pavasaris ziedos // Pad. Stud. - 1958. -
21.maijā.

14. Pie mums vēl vasara // Pad. Stud. - 1958. -
27.nov.

15. Puķkopjiem jāpalīdz // Rīgas Balss. - 1958. -
13.sept.

16. P.Stučkas LVU Botāniskajam dārzam 35 gadi //
Raksti/P.Stučkas LVU.Botāniskais darzs. - R.,1958. -
16.[sēj]. - 7.-13.lpp. - Rez. kr. val.: 14.-16.lpp.

17. V.Vārnem 60 gadu // Pad. Stud. - 1958. -
31.dec.

18. Vērtīgi un dekoratīvi krāšņumaugi :[Rododendri]
// Druva. - 1958. - Nr.5. - 10.lpp.

19. Visi kā viens piedalīsimies mežu un dārzu dienās
// Pad. Stud. - 1958. - 29.apr.

20. Zied lilijas // Rīgas Balss. - 1958. - 24.jūl.

21. За два года не могут построить один колодец //
Rīgas Balss. - 1958. - 29 марта.

22. Надо помочь цветоводам // Ригас Балсс. - 1958.
- 13 сент.

23. Переселенцы с юга : [Персики в Ботаническом саду
Латв. гос. ун-та им. Л.Стуки] // Сов. Латвия. - 1958.
- 14 ОКТ.

24. Совещание по вопросам озеленения // Ригас
Балсс. - 1958. - 30 дек.

25. Цветут лилии // Ригас Балсс. - 1958. - 24 ию-
ля.

1959

26. Aktīvi piedalīsimies tautas brīvprātīgo vienību
dibināšanā // Pad. Stud. - 1959. - 16.apr.

27. Dāļiju ziedu skate pagarināta // Rīgas Bales.
- 1959. - 27.aug.

28. Dārzniekam K.Polim 60 gadi // Pad. Stud. -
1959. - 21.maijā.

29. Lielāku vērību brošūru mākslinieciskajam nofor-
mējumam // Cīpa. - 1959. - 3.febr.

30. Lielāku vērību komjaunatnes organizāciju vadī-
šanai // Pad. Stud. - 1959. - 2.apr.

31. Mūsu Botāniskais dārzs // Pad.Stud. - 1959.
- 5.febr.

32. Te dzīvos 600 studenti // Pad. Stud. - 1959.
- 24.sept.

33. V.Vārmam 60 gadu // Daba. Dārzs. Drava. -
1959. - Nr.2. - 3.lpp.

34. Vienas kopmītnes pretstati // Pad. Stud. -
1959. - 12.ma. ā.

35. Выставка георгин продлена // Ригас Балсс. -
1959. - 27 авг.

1960

36. Aspīcistra - "mājas svētībē" // Dārzs un Drava.
- 1960. - Nr.6. - 19.lpp.

37. Botāniskajā dārzā // Pad. Stud. - 1960. -
20.aug.

38. Fakultātes partijas organizācijai komjaunatne jā-
vada ikdienas // Pad. Stud. - 1960. - 18.febr.

39. Izaudzēšanā krāšpākus un izturīgākus rododendrus
// Dārzs un Drava. - 1960. - Nr.7. - 20.lpp.

40. Jauni virzieni puķkopībā // Dārzs un Drava. -
1960. - Nr.7. - 15.-16.lpp.

41. Kā kopjamās acālijas dzīvokļos // Dārzs un Dra-
va. - 1960. - Nr.5. - 15.-16.lpp.

42. Kopmītnes - tās ir studentu mājas // Pad. Stud.
- 1960. - 20.okt.

43. Uzambāras vijolīte // Dārzs un Drava. - 1960.
- Nr.12. - 19.-20.lpp.

1961

44. Gladiolu un dālīju izstāde Jēkabpilī // Dārzs
un Drava. - 1961. - Nr.10. - 4.lpp.

45. Interesanti zalumaugi telpu dekorēšanai //
Dārzs un Drava. - 1961. - Nr.6. - 23.-24.lpp.

46. Šis pārskats par kultivējamām rododendru sugām
Latvijas PSR // Raksti/P.Stučkas LVU.Botāniskais
dārzs. - R., 1961. - 17.[Sēj]. - 7.-20.lpp. - Rez. angļu
un kr. val.: 20.lpp.

47. Krāšpie rododendri // Pad. Stud. - 1961. -
16.maijā.

48. Monstera // Dārzs un Drava. - 1961. - Nr.5. -
22.-24.lpp.

49. Puķkopju velte [PSKP XXII] kongresau : [Izstāde
Dubultos] // Dārzs un Drava. - 1961. - Nr.9. - 17.-18.
lpp.

50. Rododendru izmantošana zālajā celtniecībā //
Daildārzniecība. - R., 1961. - 3.[laid]. - 77.-93.lpp.

1962

51. Alojes // Dārzs un Drava. - 1962. - Nr.3. -
86.-88.lpp.

52. Botāniskajam dārzam - 40 gadi // Universitāte.
- 1962. - Nr.3. - 12.-14.lpp.

53. Konference biologiem // Pad. Stud. - 1962. -
14.martā.

54. Piemērotākās rododendruugas alpinārijam //
Dārzs un Drava. - 1962. - Nr.9. - 274.-276.lpp.

55. Plašākā ziedu skate :[Rudenī ziedu skates Pionie-
ru pili] // Dārzs un Drava. - 1962. - Nr.10. - 307.-
310.lpp.

56. Rododendru pavairošana potējot // Dārzs un Drava. - 1962. - Nr.4. - 113.-115.lpp.

57. Stingrākas prasības un lielākas rūpes // Pad. Stud. - 1962. - 25.maijā.

58. Vai ir mietpilsoniskas puķes? // Dārzs un Drava. - 1962. - Nr.7. - 214.-215.lpp.

59. Ziedu un keramikas skate Tukumā // Dārzs un Drava. - 1962. - Nr.5. - 148.-149.lpp.

1963

60. Bugenvilija : [Istabas puķe] // Dārzs un Drava. - 1963. - Nr.1. - 16.-18.lpp.

61. Labs papildinājums puķkopības literatūrā // Dārzs un Drava. - 1963. - Nr.11. - 21.-22.lpp.

62. Puķu izstāde Kemeross // Dārzs un Drava. - 1963. - Nr.10. - 17.-19.lpp.

63. Rododendri - perspektīvi krāšpumaugi Jūrmalas pilsētas apstādījumiem // Dārzs un Drava. - 1963. - Nr.9. - 19.-20.lpp.

64. Vērtīgs dekoratīvs un ārstniecības augs : [Ķīnas citronliāna] // Dārzs un Drava. - 1963. - Nr.5. - 17.-19.lpp.

65. Vienkārša un ērta metode : [Ziedputekšpu kvalitātes noteikšana puķkop.] // Dārzs un Drava. - 1963. - Nr.8. - 15.lpp.

66.* Рододендрони - перспективные декоративные кустарники для насаждений г. Юрмала // Тез. докл. III конф. зеленого стр-ва г. Юрмала. - Рига, 1963. - с.26-29.

1964

67. Pahisandri - vērtīgs mūžzaļš augs // Dārzs un Drava. - 1964. - Nr.1. - 20.lpp.

68. Viršu dzimtas augu introdukcija Latvijas PSR // Daildārzniecība. - R., 1964. - 5[laik]. - 5.-41.lpp.

69. Быстрохость и длительность сохранения жизнеспособности пыльцы различных видов рододендронов // XXIV науч.-метод. конф. Латв. гос. ун-та им. П.Стучки, Рига, апр. 1964 г. : Биол. науки : Тез. докл. - Рига, 1964. - С.30-31.

70. Интродукция рода Rhododendron L. в Латвийской ССР // Исследования о природе древесных пород. - Рига, 1964. - С.139-170.

71. Интродукция рододендронов в Латвийской ССР : Авто-реф. дис. ... канд. биол. наук. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1964. - 27 с.

72. Рододендроны // Цветоводство. - 1964. - № 5. - С.15-16.

1965

73. Rododendri. - R.: Liesma, 1965. - 123 lpp.

Rec.: Vēripš A. // Dārzs un Drava. - 1965. - Nr.12. - 22.-23.lpp.

74. Научно-исследовательская работа Ботанического сада ЛГУ // XXV науч.-метод. конф. Латв. гос. ун-та им. П. Стучки, Рига, апр. 1965 г. : Секция биологии : Тез. докл. - Рига, 1965. - С.10-II.

75. Некоторые вопросы водного режима вечнозеленых рододендронов / Р.Кондратович, Л.Якобсоне // Учен. зап. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки. - Рига, 1965. - Т.7I : Биол. науки. Физиология растений, [Вып.]I. - С.157-170.

1966

76. Par siltumnīcu acāliju mēslošanu // Dārzs un Drava. - 1966. - Nr.6. - 17.-18.lpp.

77. Puķkopju veikums 1965.g. // Dārzs un Drava. - 1966. - Nr.2. - 18.-20.lpp.

78. Краткая методика выращивания рододендронов из семян / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки. Ботан. сад. - Рига, 1966. - [2 с]. - Репрogr.

79. Селекция рододендронов // Цветоводство. - 1966. - №4. - С.14.

80. Rododendras - perspektivi kultura // Mūsy sodai. - Vilnius, 1966. - Nr.1. - 18.p.

1967

81. Apstādījumi Somijas pilsētās // Dārzs un Drava. - 1967. - Nr.12. - 19.-21.lpp.

82. Introducēto rododendru ziedputekšņu fiziologiskās īpatnības // Daildārzniecība. - R., 1967. - 6. līaid. - 97.-110.lpp.

83. Jauna rokasgrāmata puķkopjiem // Dārzs un Drava. - 1967. - Nr.6. - 19.-21.lpp. - Rec. par grām.: Vēripš A. Puķkopība : Āra puķes. - R. : Liezma, 1967. - 351 lpp.

84*. Рододендроны - перспективные для Прибалтики декоративные кустарники // Озеленение городов и населенных пунктов. - Вильнюс, 1967.

1968

85. 84 biologi // Pad. Stud. - 1968. - 20.jūn.

86. Atyērto durvju diena biologos // Pad. Stud. - 1968. - 28.martā.

87. Profesors Jānis Lūsis - Darba Sarkanā Karoga ordeņe kavalieris // Pad. Stud. - 1968. - 28.martā.

88*. Puķkopības stāvoklis un attīstības perspektīvas Latvijas PSR // Puķkopība / Latv. dārzkop. b.-ba. - R., 1968. - 1.[laid].

89. Rīgas puķkopju darbs aizvadītajā gadā // Dārzs un Drava. - 1968. - Nr.3. - 23.-24.lpp.

90. Морфологические и цитоэмбриологические особенности развития генеративных органов рододендронов / Р.Кондратович, Л.Якобсон // Реф. докл. Всесоюз. межвуз. конф. по морфологии растений. - М., 1968. - С.149-151.

91. Некоторые особенности развития пыльников и мужского гаметофита у рододендронов / Р.Я.Кондратович, Л.Я.Якобсон // Материалы Всесоюз. симпоз. по эмбриологии растений. - Киев, 1968. - С.98-100.

92. Формирование генеративных органов и семеношение некоторых видов *Rhododendron* L. в Латвийской ССР / Р.Я.Кондратович, Л.Я.Якобсон // Вопросы физиологии растений. - Рига, 1968. - С.5-14. - (Учен. зап. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки; Т.109).

93*. Biological peculiarities in the formation of seeds of some species of *Rhododendron* L. in the Latvian

SSR / R.Kondratovichs, L.Jacobsone // Intern. Symp. on
Seed Physiology of Woody Plants : Summ. - Kornik, 1968.

1969

94. Absolventi stāsta // Pad. Stud. - 1969. -
27.febr.

95. Dccentei M.Taujai - 80 // Pad. Stud. - 1969. -
23.janv.

96. Jaunie studenti! // Pad. Stud. - 1969. -
1.sept.

97. Kā kopjamās acālijas // Lauku Dzīve. - 1969. -
Nr.4. - 19.lpp.

98. "Kur zemīte melna bija, tur maizīte balta auga"
[Par Biol. fak. absolventiem] // Pad. Stud. - 1969.
- 10.apr.

99. Par dažiem mūsu uzdevumiem jaunajā mācību gadā
// Pad. Stud. - 1969. - 25.sept.

100. Puķes // Lauksaimn. encikl. - R., 1969. -
3.sēj. - 617.lpp.

101. Puķkopība // Lauksaimn. encikl. - R., 1969.
- 3.sēj. - 618.lpp.

102. Rododendri // Lauksaimn. encikl. - R., 1969.
- 3.sēj. - 718.-719.lpp.

103. Сотрудничество ширится // Pad. Stud. - 1969.
- 18.dec.

1970

104. Dekanāts un studentu individuālā audzināšana // Индивидуальная работа со студентами вуза. - Рига, 1970. - С.29-37.

105. Grāmata visiem! // Dārzs un Drava. - 1970. - Nr.9. - 23.-24.lpp. - Rec. par grām.: Nesaule V., Ore-hovs V. Lilijas. - R. : Liesma, 1970. - 136 lpp. : il.

106. Latu ceļavēju, absolventi! // Pad. Stud. - 1970. - 18.jūn.

107. Puķkopība // LME. - R., 1970. - 3.sēj. - 101.lpp.

108. Rododendri // LME. - R., 1970. - 3.sēj. - 229.lpp.

109. Veiksmīgu jauno mācību gadu! // Pad. Stud. - 1970. - 27.aug.

110* К методике сортоиспытания тепличных азалий // Материалы совет. по вопр. методики сортооценки декоратив. растений (3-6 сент. 1969 г.). - Рига, 1970.

III. Организация работы деканата со студентами I курса // Учебно-воспитательная работа со студентами первых курсов : Материалы респ. межвуз. конф. по пробл. педагогики высш. шк. (апр., 1969 г.). - Рига, 1970. - С.71-73.

112* Biological peculiarities in the formation of seeds of some species of Rhododendron L. in the Latvian SSR / R.Kondratovičs, L.Jacobsen // Proc. Intern. Symp. on Seed Physiology of Woody Plants, 3-8 Sept., 1968. - Warszawa ; Poznań, 1970. - P.167-173.

1971

113. Acālijas. - R. : Liesma, 1971. - 142 lpp.

114. Draudzība un sadarbība padziļinās : [Starp P.Stučkas LVU un Rostokas univ.] // Pad. Stud. - 1971. - 29.apr.

115. Jūs, lepinieši, - partijas rezerve! // Pad. Stud. - 1971. - 22.apr.

116. Jūsu pienākums - neatlaidīgi mācīties // Pad. Stud. - 1971. - 26.aug.

117. Laboratorijas darbi augu anatomijs. - R.: P.Stučkas LVU, 1971. - 73 lpp.

118. Latvijas PSR augu māju acāliju standartsortimenta raksturojums // Daildārzniecība. - R., 1971. - 8.laid.). - 137.-150.lpp.

119. Professors Visvaris Millers - Rostokas universitātes Goda doktors // Pad. Stud. - 1971. - 25.martā.

120. PSKP XXIV kongress strādā // Pad. Stud. - 1971. - 1.apr.

121. Rododendri - perspektīvi dekoratīvie augi mūsu republikas apstadijumiem // Sasniegumi un ieceres dārzu mākslā. - R., 1971. - 60.-81.lpp.

122. Slipenbaha rododendrs / R.Kondratovičs, V.Zorkova // Dārzs un Drava. - 1971. - Nr.6. - 20.-21.lpp.

123. Trīs sarunas, trīs novēlējumi / R.Kondratovičs, V.Steins, K.Liepa // Skolot. Av. - 1971. - 1.sept.

124. Zieds // Lauksaimn. encikl. - R., 1971. - 4.sēj. - 725.lpp.

I25. Удачи в работе, молодые специалисты! // Pad.
Stud. - 1971. - 17.jūn.

1972

I26. Brālīgajā dārzkopju saimē / V.Taranova, R.Kondratovičs // Dārzs un Drava. - 1972. - Nr.12. - 1.-3.lpp.

I27. Ja skaistu dārzu kopj ... // Dārzs un Drava. - 1972. - Nr.11. - 22.-23.lpp.

I28. Mīlie draugi, LVU absolventi! // Pad. Stud. - 1972. - 22.jūn.

I29. Tas veikts piecdesmitgadē // Pad. Stud. - 1972. - 28.sept.

I30. Uzdevumi - lieli, atbildīgi, svarīgi // Pad. Stud. - 1972. - 1.sept.

I31. Ботаническому саду Латвийского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета им.П.Стучки 50 лет / Р.Я.Кондратович, А.К.Зоргевиц // Интродукция и селекция растений. - Рига, I972. - С.5-26. - (Tr. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки. Ботан. сад ; T.I8).

I32. Динамика содержания углеводов в листьях вечнозеленых рододендронов в течение года / Р.Я.Кондратович, Р.А.Акмене, М.К.Рамане, Д.Х.Гертнере // Интродукция и селекция растений. - Рига, I972. - С.234-245. - (Tr. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки. Ботан. сад ; T.I8).

I33. Изменение активности фермента каталазы в листьях некоторых видов вечнозеленых рододендронов в течение года / Р.Я.Кондратович, Д.Х.Гертнере, М.К.Рамане // Интродукция и селекция растений. - Рига, I972. - С.246-255. - (Tr. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки. Ботан. сад ; T.I8).

I34. Реакция вечнозеленых рододендронов на резкие изменения температуры зимой // Термический фактор в жизни растений. - Рига, 1972. - С.119-123. - (Учен. зап. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки ; Т.161).

I35. Рододендроны северной Америки / М.С.Александрова, Р.Я.Кондратович // Интродукция и селекция растений. - Рига, 1972. - С.207-233. - (Тр. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки. Ботан. сад ; Т.18).

1973

136. Lielus panākumus un veiksmi! : [Absolventiem] // Pad. Stud. - 1973. - 21.jūn.

137. Mūsu augstākais pienākums // Pad. Stud. - 1973. - 30.aug.

138. Uzmanības centrā : students, speciālists, pilsonis // Pad. Stud. - 1973. - 21.jūn.

139*. Деякі питання водного режиму в різного віку містків вічнозелених рододендронов / Р.Я.Кондратович, Д.Х.Гертире, Е.М.Рацене // Ботанічні сади вузів ССРР науці і народному господарству : Зб. ст. - Київ, 1973. - С.21-36.

140. Краткая методика выращивания рододендронов из семян // Наука вузов - IX пятилетке : Буклет к выставке. - Рига; 1973. - 2 с.

1974

141. Nostiprinās internacionālā sadarbība : [Ar Odesas Valsts univ.] // Pad. Stud. - 1974. - 17.okt.

142. Uzlabot sabiedriski politisko disciplīnu pasniegšanu // Pad. Stud. - 1974. - 24.okt.

143. Практикум по анатомии растений : Учеб. пособие.
- Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1974. - 87 с.

1975

144. Par dažiem zinātniski pedagogisko kadru jautājumiem // Pad. Stud. - 1975. - 27.febr.

1976

145. Augu anatomijas praktikums. - R. : Zvaigzne, 1976. - 280 lpp.

146. Sarunas par kopību : [Par augu dzimuma diferenčīcijas priekšnoteikumu atklāšanu] / H.Mauripa, N.Dmitrijeva, R.Kondratovičs ; Sarunu pierakst. O.Gerts // Cīpa. - 1976. - 27.jūn.

147. Краткая методика промышленного размножения рододендронов семенами. - Рига : Латв. гос. ун-т им.П.Стучки, 1976. - 2 с.

1977

148. Acālijas // Puķkopība. 3.Puķu audzēšana segtājās platībās. - R., 1977. - 75.-91.lpp.

149. Acālijas dzīvokļos // Dārzs un Drava. - 1977. - Nr.4. - 13.-16.lpp.

150. Rododendri un to ieaudzēšana // Zinātnē un Tehnika. - 1977. - Nr.12. - 17.-21.lpp.

151. Rododendru audzēšana piemājas apstākļos // Dārzs un Drava. - 1977. - Nr.5. - 11.-13.lpp. ; Nr.6. - 16.-17.lpp.

152. Промышленное размножение крупноцветных рододендронов открытого грунта семенами // Биологические закономерности изменчивости и физиология приспособления интродукционных растений : Тез. докл. Всесоюз. конф.(14-17 сент. 1977 г.). - Черновцы, 1977. - С.69.

153. Рододендроны:[Опыт цветоводов ЛатвССР] // Цветоводство. - 1977. - №6. - С.5-6.

154. Рододендроны и их разведение в Латвии // Наука и Техника. - 1977. - №12. - С.17-20.

155. Физиологическая роль различного возраста листьев в вечнозеленых рододендронов в процессе их экологической адаптации / Р.Я.Кондратович, Д.Х.Гертнер // Биологические закономерности изменчивости и физиология приспособления интродукционных растений : Тез. докл. Всесоюз. конф. (14-17 сент. 1977 г.). - Черновцы, 1977. - С.70.

156. Kuidas asalead tõas kasvatada // Harju Elu. - 1977. - 6.sept.

1978

157. Acālijas un ciklamenes / R.Kondratovičs, A.Vitoliņa // Pad. Latv. Sieviete. - 1978. - Nr.12. - (Piel.).

158. Kā pagarināt acāliju mūžu? // Rīgas Balss. - 1978. - 7.febr.

159. Rododendri // Lauku Dzīve. - 1978. - Nr.5. - 16.-17., 31.lpp.

160. Rododendri. - 2. pārstrād., papild. izd. - R. : Liesma, 1978. - 180 lpp. : il.

161. Rožu sūnveida pāngas // Zinātne un Tehnika. - 1978. - Nr.4. - 35.lpp.

I62. Как продлить жизнь азалий // Ригас Балсс. - 1978 - 7 февр.

I63. Орехоторвка розанная // Наука и Техника. - 1978. - №4. - С.55.

1979

I64. Изменение направлению тока воды и водного режима разновозрастных листьев Кэтовбинского рододендрона (*Rh. catawbiense Michx.*) в течение года / Р.Я.Кондратович, Д.Х.Гертнере // Биохимия и биофизика транспорта веществ у растений. - Горький, 1979 - С.89-95.

1980

I65. Siltumnīcu acāliju selekcija Latvijas PSR // Dārzs un Drava. - 1980. - Nr.12. - 17.-20.lpp.

1981

I66. Aleirona graudi // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 147.lpp.

I67. Aplieva // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 303.lpp.

I68. Asimilētājaudi // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 405.lpp.

I69. Atvārsnīte // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 464.lpp.

I70. Auči // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 465.lpp.

171. Aug vērtīgu siltumnīcu acāliju audzēšana // Dārzs un Drava. - 1981. - Nr.1. - 18.-.9.lpp.
172. Augu anatomijs // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 499.lpp.
173. Augšanas konuss // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 494.-495.lpp.
174. Balstaudi // Latv. pad. encikl. - 1981. - 1.sēj. - 626.lpp.
175. Prīvdabas rododendru sele cija Latvijā // Dārzs un Drava. - 1981. - Nr.6. - 12.-15.lpp.
176. Kādam būt acāliju rūpnieciskajam sortimentam? // Dārzs un Drava. - 1981. - Nr.5. - 16.-18.lpp.
177. Влияние ретарданта роста ССС на морфофизиологические процессы двух видов листопадных рододендронов / Р.Я.Кондратович, Р.Н.Войцеховича, Д.Х.Гертнера // Регуляторы роста и развития растений : Тез. докл. I Всесоюз. конф. (М., 12-14 окт. 1981 г.). - М., 1981. - С.233-234.
178. Применение стимуляторов роста при укоренении черенков рододендронов / Р.Я.Кондратович, Г.Р.Кондратовича, Д.Х.Гертнера // Регуляторы роста и развития растений : Тез. докл. I Всесоюз. конф. (М., 12-14 окт. 1981 г.). - М., 1981. - С.250.
179. Рододендроны. - Рига : Авотс, 1981. - 231 с. : ил.
180. Рододендроны в Латвийской ССР : Гиол. особенности культуры. - Рига : Зинатне, 1981. - 332 с. : ил.

1982

181. Brūklene // Latv. pad. encikl. - 1982. -
2.sēj. - 158.lpp.

182. Centrālais cilindrs // Latv. pad. encikl. --
1982. - 2.sēj. - 243.lpp.

183. Drūza // Latv. pad. encikl. - 1982. - 2.sēj.
- €68.1pp.

184. Dzērvenes // Latv. pad. encikl. - 1982. -
2.sēj. - 701.lpp.

185. Ассортимент и селекция тепличных азалий в Ботаническом саду Латвийского государственного университета // Ботанические сады Прибалтики : Теплич. растения. - Рига, 1982. - С.54-72.

186. Биологические особенности культуры рододендронов в Латвийской ССР : (Моногр.) : Автореф. дис. ... д-ра биол. наук. - М., 1982. - 60 с.

187. Выведен в Риге / Р.Я.Кондратович, Е.М.Жалнина // Цветоводство. - 1982. - №2. - С.18.

188. Динамика активности каталазы в листьях рододендронов и влияние на нее ретарданта хлорхолинхлорида (ССС) / Р.Я.Кондратович, Д.Х.Гертнере, Р.Н.Войцеховича // Проблемы физиологии и биохимии древесных растений : Тез. докл. Всесоюз. конф. - Красноярск, 1982. - Ч. I. - С.116.

189. Новые сорта и перспективные гибриды декоративных растений, выведенные в Ботаническом саду Латвийского государственного университета им. П.Стучки / Р.Я.Кондратович, А.К.Зоргевич, К.К.Рукс. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1982. - I с. - (Информ. листок выставки).

190. Новые сорта рододендронов для народного хозяйства республики : Информ. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1982. - I с.

191. Рододендроны как элемент современных насаждений // Р.Я.Кондратович, Г.Р.Кондратовича // Тез. докл. VIII дендролог. конф. соц. стран (Тбилиси, 27 мая - 4 июня 1982 г.). - Тбилиси, 1982. - С.80.

1983

192. Epiderma // Latv. pad. encikl. - 1983. - 3.sēj. - 196.lpp.

193. Ēriku dzimta // Latv. pad. encikl. - 1983. - 3.sēj. - 208.lpp.

194. Hidatodes // Latv. pad. encikl. - 1983. - 4.sēj. - 72.lpp.

195. Izdalītājsistēma // Latv. pad. encikl. - 1983. - 4.sēj. - 373.lpp.

196. Kombija // Latv. pad. encikl. - 1983. - 3.sēj. - 590.lpp.

197. Rododendru pasaule // Zinātnie un Tānika. - 1983. - №.6. - 14.-15.lpp.

198. Tāds zāļš un piņrs rododendra bērns / Sarunu pie skst. M.Sadovska // Pad. Stud. - 1983. - 16.jūn.

199. В мире рододендронов // Наука и техника. - 1983. - №6. - С.14-15.

200. Влияние ретарданта хлорхолинхлорида (ССС) на водный режим желтого рододендрона (R. Luteum Sweet) / Д.Х.Гертнере, Р.Я.Кондратович // Регуляция роста и

метаболизма растений : Сб. ст. - Таллин, 1985. - С.101-III.

201. Генеративное размножение рододендронов -- основной метод сохранения их генофонда / Р.Я.Кондратович, Г.Р.Кондратовича // Всесоюз. конф. по теорет. основам интродукции растений : Тез. докл. - М., 1983. - С.328.

202. Рододендроны из семян // Цветоведство. -- 1983. - №5. - С.7.

203. Физиолого-биохимические исследования в изучении адаптации рододендронов в климатических условиях Латвийской ССР / Р.Я.Кондратович, Д.К.Гертнере // Всесоюз. конф. по теорет. основам интродукции растений : Тез. докл. - М., 1983. - С.221.

1984

204. Kodolkoksne // Latv. pad. encikl. - 1984. - 51.sēj. - 191.lpp.

205. Koksne // Latv. pad. encikl. - 1984. - 51. sēj. - 209.lpp.

206. Korķis // Latv. pad. encikl. - 1984. - 51. sēj. - 356.lpp.

207. Kutikula // Latv. pad. encikl. - 1984. - 51. sēj. - 603.lpp.

208. Lapa // Latv. pad. encikl. - 1984. - 51.sēj. - 711.-712.lpp.

209. Rododendru augšanas un attīstības regulācija / D.Gertnere, R.Kondratovičs, R.Voicehovica // LPSR ZA Vēstis. - 1984. - Nr.5. - 95.-108.lpp.

210. Speckursu programmas augu fiziologijā : Spec. 2019 - biol. / Saist.: H.Maurīpa, R.Kondratovičs, Dž.Fišere. - R. : P.Stučkas LVU, 1984. - 30 lpp.

211. Морфофизиологические особенности и качество семян рододендронов, интродуцированных в Латвийской ССР / Р.Я. Кондратович, Л.Б.Симоновича // Экологические проблемы семеноведения интродуцентов : Тез. докл. VII Всесоюз. конф. - Рига, 1984. - С.60-61.

212. Некоторые особенности семеношения рододендронов в климатических условиях Латвийской ССР // Экологические проблемы семеноведения интродуцентов : Тез. докл. VII Всесоюз. конф. - Рига, 1984. - С.59-60.

213. Промышленное размножение рододендронов открытого грунта / Р.Я.Кондратович, У.Р.Кондратович, Э.Дзелзе. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1984. - 2 с. - (Информ. листок выставки).

214. Losznicze właściwości róžaneczników - flory Związku Radzieckiego wszechświat / R.Kondratowicz, M.Czekalski // Pismo przyrodowicze. - Kraków, 1984. - Rocz.85, No.10. - s.325-327.

1985

215. Erīvdabas rododendru pavairošana ar sēklām / R.Kondratovičs, L.Simanoviča, U.Kondratovičs, E.Dzelize. - R. : P.Stučkas LVU, 1985. - 2 lpp. - (Izstādes inform. lapa).

216. Lēcas // Latv. pad. encikl. - 1985. - 6.sēj. - 29.lpp.

217. Macerācija // Latv. pad. encikl. - 1985. - 6.sēj. - 317.lpp.

218. Mellenes // Latv. pad. encikl. - 1985. - 6.sēj. - 578.lpp.
219. Mellepu dzimta // Latv. pad. encikl. -- 1985. - 6.sēj. - 578.lpp.
220. Miltenes // Latv. pad. encikl. - 1985. - 6.sēj. - 697.lpp.
221. Miza // Latv. pad. encikl. - 1985. - 6.sēj. - 732.-733.lpp.
222. Nākamie studenti "Babītē" // Pad. Stud. - 1985. - 6.maijā.
223. Profesorei H.Maurīpai - 60 // Pad. Stud. - 1985. - 10.janv.
224. Profesorei Helēnai Maurīpai - 60 // Professore Helēna Maurīpa : Personālais bibliogr. rād. -- R., 1985. - 7.-12.lpp.
225. Rododendru vegetatīvā pavairošana / R.Kondratovičs, D.Gertnere, G.Kondratoviča. - R. : P.Stučkas LVU, 1985. - 2 lpp. - (Izstādes inform lapa).
226. Перспективные формы абрикоса селекции Латв. гос. ун-та / Р.Я.Кондратович, И.А.Стражинска, З.С.Клявина. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1985. - 4 с. - (Информ. листок выставки).
227. Профессору Гелене Антоновне Маурипне - 60 // Profesorei Helēna Maurīpa : Personālais bibliogr. rād. - R., 1985. -- 13.-19.lpp.
- 228*. Селекция рододендронов в СССР // Symp. "Zelený a životní prostředí" & Sb. ref., Průhonice, 20.-25.05.85. - Pruhonice, 1985. - S.204-208.

229.* Kvaliteetse asalea kasvatamine // Aiandus. Mesindus. - 1985. - Nr.2. - lk.44-46.

230.* Łotewski park narodowy "Gauja" / R.Kondrato-wicz, M.Czekalski // Chrońmy przyroda oczysta. - Warszawa ; Kraków, 1985. - Rocznik. - Z.4. - S.70-77.

1986

231. Acāliju kopšana dzīvokļos // Dārzs un Drava. - 1986. - Nr.5. - 19.lpp.

232. Jaunas Simsa rododendra šķirnes // Dārzs un Drava. - 1986. - Nr.3. - 21.lpp.

233. LVU Botāniskais dārzs : Atklātņu kompl. - R. : Avots, 1986. - 22 atklātnes. - Teksts angļu, kr., vācu val.

234. Müžzaļo rododendru hibrīds "Līgo" // Dārzs un Drava. - 1986. - Nr.6. - 21.lpp.

235. Parenhīma // Latv. pad. encikl. - 1986. - 7.sēj. - 530.lpp.

236. Pericikls // Latv. pad. encikl. - 1986. - 7.sēj. - 629.-630.lpp.

237. Fiensula // Latv. pad. encikl. - 1986. - 7.sēj. - 677.-678.lpp.

238. Poras // Latv. pad. encikl. - 1986. - 8.sēj. - 84.lpp.

239. Rododendri // Latv. pad. encikl. - 1986. - 8.sēj. - 431.lpp.

240. Sečaudi // Latv. pad. encikl. - 1986. - 8.sēj. - 627.lpp.

241. Serde // Latv. pad. encikl. - 1986. - 8.sēj. - 670.lpp.

242. Siltumnīcu acāliju selekcija un rūpnieciskais sortiments // Zinātnes sasniegumu ieviešana, darba organizācija un ražošanas attīstība puķkopībā : Pirmrindas pieredzes skola : Ref. tēzes. - R., 1986. - 18.-21.lpp.

243. Sietstobri // Latv. pad. encikl. - 1986. - 8.sēj. - 694.lpp.

244. Новые сорта рододендрона Симса / Р.Кондратович, Р.Кулберга, И.Берзиня. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П. Стучки, 1986. - 2 с. - (Информ. листок выставки).

245. Селекционно-экспериментальный питомник рододендронов "Бабите" и перспективы его развития / Р.Кондратович, В.Блумбергс, Р.Стракше, Г.Кондратовича. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1986. - 2 с. - (Информ. листок выставки).

246. Селекция и промышленный сортимент тепличных азалий // Внедрение научных разработок и пути управления производством в цветоводстве : Шк. передового опыта : Тез. докл. - Рига, 1986. - C.55-58.

1987

247. Kā stādīt un kopt rodorendrus // Dārzs un Drava. - 1987. - Nr.4. - 21.lpp.

248. Rododendru selekcijas un izmēginājumu audzētava "Babītē" // Dārzs un Drava. - 1987. - Nr.5. - 20.-21. lpp.

249*. Опыт по размножению рододендрсов в Латвии / Р. Кондратович, У.Кондратович // Symp. "60 let Zahradnického výzkumu v Československu" : Sb. ref., Praha,

18.-21.08.87. - Praha, 1987. - S.129-132.

250. Промышленный сортимент и селекция азалий // Цветоводство. - 1987. - №2. - С.4-6.

251. Развитие анатомических элементов однолетнего стебля интродуцированных в Латвийской ССР рододендронов / Р.Кондратович, Д.Кадите, Д.Нордмане // Современные проблемы экологической анатомии растений : Материалы Всесоюз. совещ. по эколог. анатомии растений, Ташкент, 27-29 авг. 1987 г. : Тез. докл. - Ташкент, 1987. - С.121-122.

1988

252. Valodas apmācības grupas // Dzimtenes Balss. - 1988. - 29.dec.

253. Влияние ретарданта ССС на морфофизиологические процессы листопадных рододендронов / Р.Н.Войцеховича, Д.Х.Гертнере, Р.Я.Кондратович // Регуляция роста растений : Сб. науч. тр. - Рига, 1988. - С.79-91.

254. Университет - соавтор регионального экологического проекта / Р.Кондратович, А.Мауриньш // Сборник трудов конференции ректоров итальянских и советских университетов. - Палермо, 1988. - С.199-200.

1989

255. Doma ir sākums darbībai : [Far zinātnes attīst. P.Stučkas LVU] / Intervēja V.Pētersone // Skolot. Av. - 1989. - 8.febr. - 12.lpp.

256* Die Winterhärte von Rhododendron in Lettland // Beiträge zur Gehölzkunde. - Berlin, 1989. - ..93-95.

1990

257. Vasaržaļo rododendru un siltumniču acāliju (*Rhododendron L.*) klonālā mikropavairošana / D.Gertnere, Ē. Kalniņa, R.Voicehoviča, R.Kondratovičs // Latv. ZA Vēstis. - 1990. - Nr.9. - 108.-117.lpp.

1991

258. Cik žēl, ka neesmu rakstītājs // Univ. Av. - 1991. - Nr.17/18. - 3.lpp.

259. Latvijas universitātes ārējie azimati / Pierakst. I.Upleja // Tēvzemes Av. - 1991. - 7.sept.

260.* The permanent micropropogation of *Rhododendron* // Breeding, propogation and disease control of glasshouse flowers. - Salaspils, 1991.

261* Rhododendronzüchtung in Lettland // Breeding, propogation and disease control of glashouse flowers. - Salaspils, 1991.

PROFESORA R.KONDRAUTOVIČA
REDIĢĒTIE UN RECKNZĒTIE DARBI

262.* 1955.g.apmaipai ievākto sēklu saraksts. 32 /
P.Stučkas LVU.Botāniskais dārzs; Atb.par izd. R.Kondra-
tovičs. - R., 1955. - Teksts latīnu val.

263.* 1956.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 33 /
P.Stučkas LVU. Botāniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kon-
dratovičs. - R., 1956. - Teksts latīnu val.

264.* 1957.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 34 /
P.Stučkas LVU. Botāniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kon-
dratovičs. - R., 1957. - Teksts latīnu val.

265.* 1958.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 35 /
P.Stučkas LVU. Botaniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kon-
dratovičs. - R., 1958. - Teksts latīnu val.

266. 1959.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 36 /
P.Stučkas LVU. Botaniskais dārzs; Atb.par izd. R.Kondra-
tovičs. - R., 1959. - 45 lpp. - Teksts latīnu val.

267. Dārzs un Drava : LPSR Lauksaimn. m-jas un LPSR
dārzkop. un biškop. b-bu žurn. / Redkol.: R.Kondratovičs
u.c. - R., 1960-1990.

268.* 1960.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 37 /
P.Stučkas LVU. Botāniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kon-
dratovičs. - R., 1960. - Teksts latīnu val.

269.* 1961.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 38 /
P.Stučkas LVU. Botāniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kon-
dratovičs. - R., 1961. - Teksts latīnu val.

270. 1962.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 39 /
P.Stučkas LVU. Botaniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kon-
dratovičs. - R., 1962. - 37 lpp. - Teksts latīnu val.

271. 1963.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 40 / P.Stučkas LVU. Botāniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kondratovičs. - R., 1963. - 44 lpp. - Teksts latīpu val.
272. 1964.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 41 / P.Stučkas LVU. Botāniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kondratovičs. - R., 1964. - 47 lpp. - Teksts latīpu val.
- 273*. 1965.g. apmaipai ievākto sēklu saraksts. 42 / P.Stučkas LVU. Botāniskais dārzs; Atb. par izd. R.Kondratovičs. - R., 1965. - Teksts latīpu val.
274. Daildārzniecība : Augu introdukcija un zelā celtn. LPSR / Redkol.: R.Kondratovičs u.c. - R.: Zinātne, 1967. - 370 lpp.
275. Vispārīgā biologija : Māc. grām. 10. un 11. kl. / J.Poļanska red.; Tulk. R.Kondratovičs, B.Barona. - R.: Zvaigzne, 1967. - 287 lpp.
276. Вопросы физиологии растений / Редкол.: Р.Я.Кондратович и др. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1968. - 108 с. - (Учен. зап. / Латв. гос. ун-т им. П. Стучки; Т.109).
277. Isains V., Jurcevs V. Botānika : (Teorija un praktiskie darbi) : Māc.līdz. lauksaimm. vid. spec. māc. iest. / Tulk. R.Kondratovičs. - R. : Zvaigzne, 1969. - 517 lpp.
278. Mauripa H. Augu barošanās. Augu fizioloģija. 2: (Lekc. konsp.) / Red. R.Kondratovičs. - R. : [P.Stučkas LVU], 1969. - 310 lpp.
279. Vulfa L., Mauripa H. Metodiski norādījumi kursa un diplomdarbu izstrādāšanai / Red. R.Kondratovičs. - R.; P.Stučkas LVU, 1969. - 7 lpp.

280. Гидрология, гидробиология и ихтиофауна Кегумского водохранилища / Редкол.: Р.Кондратович и др. - Рига : Зиннатне, 1969. - 308 с. - (Учен. зап. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки; Т.66).

281. Maurīpa H. Augu augšanā un attīstība. Augu fizioloģija. 3: (Lekc. konsp.) / Red.: R.Kondratovičs. - R. : [P.Stučkas LVU], 1970. - 445 lpp.

282. Vispārīgā bioloģija : Māc. grām. 10. un 11. kl. / J.Poļanska red.; Tulk. R.Kondratovičs, B.Barona. - R.: Zvaigzne, 1976. - 312 lpp.

283. Maurīpa H. Fizioloģisko procesu regulācija augos : Māc. līdz. / Rec.: R.Kondratovičs, I.Maižnieks. - R. : P.Stučkas LVU, 1979. - 51 lpp.

284. Пол у растений и гетерозис : Межвуз. сб. науч. тр. / Редкол.: Р.Я.Кондратович (отв. ред.) и др. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1979. - 108 с.

285. Базилевская Н.А., Мауринь А.И. Интродукция растений. Теории и практические приемы : Учеб. пособие / Рец. Р.Я.Кондратович. - Рига : Латв. гос. ун-т им.П.Стучки, 1984. - 91 с.

286. Vispārīgā bioloģija : Māc. grām. 10. un 11. kl. / J.Poļanska red.; Tulk.: R.Kondratovičs, B.Barona. - R.: Zvaigzne, 1985. - 276 lpp.

287. Hržanovskis V., Ponomarenko G. Botānika : Māc. grām. vid. lauksaimn. māc. iest. agronomijas spec. / Tulk. R.Kondratovičs. - R. : Zvaigzne, 1986. - 438 lpp.

288. LVU Botaniskais dārzs : Atklātņu kompl. / Sast. R.Kondratovičs. - R. : Avots, 1986. - 22 atklātnes.

289. Базилевская Н.А., Мауринь А.М. Интродукция растений. Экологические и физиологические основы : Учеб. пособие / Рец.: Р.Кондратович и др. - Рига : Латв. гос.ун-т им. П.Стучки, 1986. - 107 с.

290. Водный режим и питание растений : Лаборатор. работы / Сост.: Х.А.Мауриня, М.Я.Викмане; Отв. за изд.: Р.Кондратович. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1986. - 83 с.

291. Дыхание, рост и развитие растений : Лаб. работы / Сост.: Х.А.Мауриня, М.Я.Викмане; Отв. за изд. Р.Кондратович. - Рига : Латв. гос. ун-т им. П.Стучки, 1986. - 51 с.

292. Latvijas vēsture / IJ ; Redkol.: R.Kondratovičs u.c. - R., 1991. - Nr.1. - 72.lpp.

PROFESORAM R.KONDRATOVIČAM
IZSENIEGTĀS PUBLICĒTĀS AUTORA PLIECĪBAS

293. A.c. №2373 СССР. На сорт азалии тепличной "Сартајс Дзинтарс" (СССР). - Опубл. II.04.78.
294. A . . №2905 СССР. На сорт азалии "Сниегбалтие" (СССР). - Опубл. I3.04.81.
295. A.c. №2906 СССР. на сорт азалии "Саркангалвите" (СССР).-Опубл. I3.04.81.
296. A.c. №2907 СССР. На сорт азалии "Саулриетс" (СССР). - Опубл. I3.04.81.
297. A.c. №2908 СССР. На сорт азалии "Гинта" (СССР).
- Опубл. I3.04.81.
298. A.c. №383I СССР. На сорт азалии "Илва" (СССР).
- Опубл. 24.IO.84.
299. A.c. №3832 (СССР). На сорт азалии "Ритенитис"
(СССР). - Опубл. 24.IO.84.
300. A.c. №3833 (СССР). На сорт азалии "Элдзе"(СССР).
- Опубл. 24.IO.84.
301. A.c. №3834 (СССР). На сорт азалии "Сниегпарсла"
(СССР). - Опубл. 24.IO.84.
302. A.c. №459I СССР. На сорт азалии тепличной
"Дуэтс" / Р.Кондратович, И.Якобсоне (СССР). - Опубл.
20.IO.87.
303. A.c. №1412297 СССР. Питательная среда для куль-
тивирования тканей растений *Rhododendron simsii* Pleanch
in vitro / Р.Кондратович, Д.Гэртнере, И.Мишке, М.Талев-
лева, Р.Аре (СССР). - Опубл. 22.03.88.

304. А.с. №5183 СССР. На сорт азалий "Карлис Сунныш" (СССР). - Опубл. 19.07.89.

305. А.с. №5184 СССР. На сорт азалий "Маса Кэрия" (СССР). - Опубл. 19.07.89.

306. А.с. №5185 СССР. На сорт азалий "Иоланта" (СССР). - Опубл. 19.07.89.

307. А.с. №5186 СССР. На сорт азалии "Инта" (СССР). - Опубл. 19.07.89.

RAKST PAR PROFESORU R.KONDRATOVICIŪ

1959

308. Pētera Stučkas Latvijas Valsts universitāte 40 gados (1919-1959). - R. : LVI, 1959. - 456 lpp. - Par R.Kondratoviču: 189., 192.lpp.

1969

309. Sāre M. Darbs, kuram nekad nav gala : [Par prof. R.Kondratoviču] // Lit. un Māksla. - 1969. - 8.febr. - 4.lpp.

310. Pētera Stučkas Latvijas Valsts universitātei 50 gadi / Atb. red. J.Porietis. - R. : Zinātne, 1969. - 356 lpp. - Par R.Kondratoviču: 31.-34., 137., 139.lpp.

1971

311. Pētera Stučkas Latvijas Valsts universitātes mācību spēku publikācijas, 1945-1965 : Bibliogr. 2.d. - R. : Zvaigzne, 1971. - 145 lpp. - Ietvertas 57 R.Kondratoviča publikācijas.

1972

312. Предисловие : [Также о Р.Кондратовиче] // Интродукция и селекция растений. - Рига, 1972. - С.3-4. - (Tr. / Латв. гос. ун-т им. П.Стучки. Ботан. сад; Т.II).

1979

313. LPSR APP dekrēts par R.Kondratoviča apbalvošanu ar LPSR APP Goda rakstu // LPSR AP un Vald. Zipotājs. - 1979. - Nr.7. - 256.lpp. ; Cīpa. - 1979. - 8.febr. ; Rīgas Balss. - 1979. - 8.febr.

314. Millere A. Mazliet par "rožu koku" un tā saimniekū : [Arī par doc. R.Kondratoviču] // Pad. Jaunatne. - 1979. - 3.aug.

1981

315. Vēripš A. Ar vienu mīlestību : [Par R.Kondratoviču] // Dārzs un Drava. - 1981. - Nr.8. - 16.-18.lpp.

1982

316. [Par R.Kondratoviča pētījumiem rododendru audzēšanā] // Dzimtenes Balss. - 1982. - 18.nov.

1983

317. Mauripa H. Rihards Kondratovičs - biologijas zinātnu doktors // Pad. Stud. - 1983. - 8.sept.

318. Садовская М. Жить - значит трудиться : [Par R.Kondratoviča darbu] // Pad. Stud. - 1983. - 27.okt.

1984

319. Kondratovičs Rihards // Latv. pad. encikl. - 1984. - 51.sēj. - 289.lpp.

320. Pētera Stučkas Latvijas Valsts universitātei 60 gadi / Atb. red. J.Porietis. - R. : Avots, 1984. - 215 lpp. - Par R.Kondratoviču: 30., 61.lpp.

321. Varslavāns A. Katram pasniedzējam jābūt zinātniekam : [Par R.Kondratoviča zin. darbību] // Pad.Stud. - 1984. - 9.febr.

1985

322. Миллер В.О., Закис Д.Р. Ученые Латвийского государственного университета им. П.Стучки на рубеже двух пятилеток : [Также о д-ре биол. наук Р.Я.Кондратовиче] // Изв. АН ЛатвССР. - 1985. - №12. - С.3-12.

1986

323. Tenise L. Rododendru dārza Babītē / [Arī par prof. R.Kondratoviču] // Dzimtenes Balss. - 1986. - 10.jūl.

1987

324. Jansons A. Universitātei - jauns rektors : [Par rektora amata kand. R.Kondratoviču] // Rīgas Balss. - 1987. - 3.okt.

325. Klišāns M. Kaulipi ir mestī : [P.Stučkas LVU rektora kand. R.Kondratovičs] // Cīpa. - 1987. - 15. sept.

326. Lielmeža B. Acāliju parāde / [Arī par prof. R.Kondratoviču] // Rīgas Balss. - 1987. - 6.martā.

327. Šprungins S. Dārzs mēgenēs : [Par rododendru šķirņu aklimatizēšanu un prof. R.Kondratoviča darbu] // Cīpa. - 1987. - 20.dec.

328. Лиелмежа Б. Парад азалий : [Также о проф. Р. Кондратовиче] // Ригас Балсс. - 1987. - 6 марта.

329. Янсонс А. В университете - новый ректор : [О канд. на пост ректора Р.Кондратовиче и др.] // Ригас Балсс. - 1987. - 3 окт.

1988

330. Buklēviča M. Zinātnieku atskats : [Arī par R.Kondratoviču] // Dzimtenes Balss. - 1988. - 18.febr.

331. LKSK "Tērvzeme" valde : [LKSK "Tērvzeme" konf. ievēlēti 55 Latv. sab-bas pārstāvji : R.Kondratovičs u.c] // Dzimtenes Balss. - 1988. - 29.dec.

1989

332. Kādai būt LVU DPAB? : [Arī par R.Kondratoviču] // Pad. Stud. - 1989. - 16.martā.

333. Kondratovičs Rihards // Latvijas Valsts universitātes profesori jubilejas gadā : Biobibliogr. rad. - R., 1989. - 120.-124.lpp.

334. Latvijas zinātne : atjaunotnes orientieri : [Arī par R.Kondratoviču] // Cīpa. - 1989. - 8.apr.

335. LPSR APP : [Par LPSR goda nos. piešķiršanu R.Kondratovičam] // Rīgaš Balss. - 1989. - 9.febr.

336. M.B. Vivat Alma Mater : [Arī par prof. R.Kondratoviču] // Dzimtenes Balss. - 1989. - 19.janv.
337. No LPSR ZA : [LPSR ZA īstenā loc. kand. R.Kondratovičs] // Cīpa. - 1989. - 4.martā.
338. Sarma O. Kad darbs ir aizraušanās : [Par. prof. R.Kondratoviču] // Zinātne un Tehnika. - 1989. - Nr.7. - 2., 8.-9.lpp.
339. Sveicam jubilejā, universitāte! : [Arī par R.Kondratoviču] // Cīpa. - 1989. - 10.febr.
340. И Президиуме Верховного Совета ЛатвССР : [О присвоении почет. звания ЛатвССР Р.Я.Кондратовичу] // Ригас Елсс. - 1989. - 9 февр.
341. Иванов В. Университет готовится к юбилею : [Также о Р.Кондратовиче] // Сов. Латвия. - 1989. - 19 янв.
342. От АН ЛатвССР : [Также о канд. д.чл. и чл.-кор. Р.Я.Кондратовиче] // Сов. Латвия. - 1989. - 3 марта.
343. Сарма О. Когда работа - увлечение : [О проф. Р. Кондратовиче] // Наука и техника. - 1989. - №7. - С.2, 8-9.
- 1990
344. Andersons M. Skandināvu gredzenu sakļaujot : [Arī par R.Kondratoviču] // Cīpa. - 1990. - 28.febr.
345. Brāmīka E. Tikšanās ar profesoru no ASV : [Arī par R.Kondratoviču] // Rīgas Balss. - 1990. - 10.jūl.
346. Lielmeža B. Algu rožu dārzā : [Arī par R.kondratoviču] // Latv. Jaunatne. - 1990. - 6.jūn.

347. Šķēle V. Gananoķve - Sietla - Rīga : [Arī par R.Kondratoviču] // Tēvzemes Av. - 1990. - 20.jūn.

348. Bramnič Ģ. Bāše mnešie, kollega : [Также о Р. Кондратовиче] // Rīgas Balsi. - 1990. - 10 июня.

1991

349. Bukleviča M. Orchidejās un acālijās : [Arī par R.Kondratoviču] // Tēvzemes Av. - 1991. - 1.martā.

350. Mauripa H. Biologam Rihardam Kondratovičam 12.maijā - 60 : Rododendru pētnieks un selekcionārs // Dabas un vēstures kalendārs 1992.g. - R., 1991. - 73.-76. lpp.

351. Nagla I. Korporācijas : [Arī par R.Kondratoviču] // Univ. Av. - 1991. - Nr.24/25. - 9.lpp.

352. Senāta sapulcē : [Arī par R.Kondratoviču] // Univ. Av. - 1991. - Nr.5/6. - 2.lpp.

1992

353. Gerts O. Akadēmijā, mūžībai tuvēk : [Arī par R.Kondratoviču] // Nestkarīgā Cīpa. - 1992. - 10.janv.

354. Jaunievēlētie akadēmiķi : [Arī par R.Kondratoviču] // Zinātnes Vēstnesis. - 1992. - Janv.

355. Kalveite I. Čeks nav tikai simbolisks : [Arī par prof. R.Kondratoviču] // Latv. Jaunatne. - 1992. - 9.janv.

PROFESORA R.KONDRATOVIČA
PUBLICĒTO DARBU ALFABĒTISKAIS RĀDĪTĀJS

Absolventi stāsta. 1969.	94
Acālijas. 1971.	113
Acālijas. 1977,	148
Acālijas dzīvokļos. 1977.	149
Acālijas un ciklamenes. 1978.	157
Acāliju kopšana dzīvokļos. 1986.	231
Aktīvi piedalīsieties tautas brīvprātīgo vienību dibināšanā. 1959.	26
Aleirona graudi. 1981.	166
Alojes. 1962.	51
Aplieva. 1981.	167
Apspriežas par apstādījumu ierīkošanu un kopšanu. 1958.	9
Apstādījumi Somijas pilsētās. 1967.	81
Asimilētājaudi. 1981.	168
Aspiaistra - "mājas svētība". 1960.	36
84 biologi. 1968.	85
Atvārsnīte. 1981.	169
Atvērto durvju diena biologos. 1968.	86
Audi. 1981.	170
Augstvērtīgu siltumnīcu acāliju audzēšana. 1981...	171
Augšanas konuss. 1981.	173
Augu anatomijs. 1981.	172
Augu anatomijas praktikums. 1976.	145
Balstaudi. 1981.	174
Botān skajā dārzā. 1956.	2
Botāniskejā dārzā. 1957.	4,5
Botāniskejā dārzā. 1960.	37
Botāniskajam dārzam - 40 gadi. 1962.	52
Brālīgajā dārzkopju saimē. 1972.	126

Brīvdabas rododendru paveirošana ar sēklām. 1985...	215
Brīvdabas rododendru selekcija Latvijā. 1981.	175
Brūklene. 1982.	181
Bugenvilija. 1963.	60
Centrālais cilindrs. 1982.	182
Cik ūzis, ka neesmu rakstītājs. 1991.	258
Dāļiju ziedu skāte pagarināta. 1959.	27
Dārzniekam K.Polim 60 gadi. 1959.	28
Dekanāts un studentu individuālā audzināšana.	
1970.	104
Docentei M.Taujai - 80. 1969.	95
Doma ir sākums darbībai. 1989.	255
Draudzība un sadarbība padziņinās. 1971.	114
Drūza. 1982.	183
Dzērvenes. 1982.	184
Epiderma. 1983.	192
Ēriku dzimta. 1983.	193
Fakultātes partijas organizācijai komjaunatne	
jāvada ikdienas. 1960.	38
Gledioli un dāļiju izstāde Jēkabpilī. 1961.	44
Grāmata visiem. 1970.	105
H datodes. 1983.	194
Interesan i zalumaugi telpu dekorēšanai. 1961.	45
Introducēto rododendru ziedputekšķu fiziologiskās	
īpatnības. 1967/	82
Īss pārskats par kultivējamām rododendru sugām	
Latvijas PSR. 1961.	46
Izaudzēsim krāšņākus un izturīgākus rododendrus.	
1960.	39
Izdalītājsistēma, augu. 1983.	195
Ja skaistu darzu kopj... 1972.	127
Jauna rokasgrāmata puķkopjiem. 1967.	83
Jaunas Simsa rododendra šķirn.s. 1986.	232
Jaunie studenti! 1969.	96

Jauni virzieni puķkopībā. 1960.	40
Jūs, ļepinieši, - partijas rezerve! 1971.	115
Jūsu pienākums - neatlaidīgi mācīties. 1971.	116
Kā ieaudzēt brīvdabas rododendrus. 1958.	10
Kā kopjamas acālijas. 1969.	97
Kā kopjamas acālijas dzīvokļos. 1960.	41
Kā pagarināt acāliju mūžu? 1978.	158
Kā stādīt un kopt rododendrus. 1987.	247
Ķā vienu aku divus gadus taisīja. 1958.	11
Kādam būt acāliju rūpnieciskajam sortimentam? 1981..	176
Kambijs. 1983.	196
Kas ir dzīvā viela? 1953.	1
Ko jaunatne dzird lekcijās? 1957.	6
Kodolkoksne. 198 ^a .	204
Koksne. 1984.	205
Konference biologiem. 1962.	53
Kopmitnec - tās ir studentu mājas. 1960.	42
Korķis. 1984.	206
Krāšpie rododendri. 1961.	47
"Kur zemīte melna bija, tur maizīte balta auga". 1969.	98
Kutikula. 1984.	207
Laboratorijas darbi augu anatomiā. 1971.	117
Labs papildinājums puķkopības literatūrā. 1963.	61
Labu ceļavēju, absolventi! 1970.	106
Lapa. 198..	208
Latvijas PSR augu māju acāliju standarta sortimenta raksturojums. 1971.	118
Latvijas universitātes ārējie azimuti. 1991.	259
Lēcas. 1985.	216
Lielāku vērību brošūru mākslinieciskajam nofor- mējumam. 1959.	29
Lielāku vērību komjaunatnes organizāciju vadīšanai. 1959.	30

Lielus panākumus un veiksmi! 1973.	156
LVU Botāniskais dārzs. 1986.	233
Macerācija. 1985.	217
Mellenes. 1985.	218
Mellegu dzimta. 1985.	219
Miltenes. 1985.	220
Mīlie draugi, LVU absolventi! 1972.	128
Miza. 1985.	221
Monstera. 1961.	48
Mūsu augstakais pienākums. 1973.	157
Mūsu Botāniskais darzs. 1959.	31
Mūžzaļo rododendru hibrīds "Līgo". 1986.	234
Nākamie studenti "Babītē". 1985.	222
Nenicini pīlādzīti. 1958.	12
Nostiprinās internacionālā sadarbība. 1974.	141
Pahisandra - vērtīgs mūžzaļš augs. 1964.	57
Par dažiem mūsu uzdevumiem jaunajā mācību gadā. 1969.	99
Par dažiem zinātniski pedagoģisko kadru jautāju- miem. 1975.	144
Par siltumnīcu acāliju mēslošanu. 1966.	76
Parenhīma. 1986.	235
Pavasaris ziedos. 1958.	13
Pericikls. 1986.	236
Pie mums vēl vasara. 1958.	14
Piemērotākās rododendruugas alpinārijam. 1962.	54
Piensa. 1936.	237
Piezīmes par apstādījumiem Zviedrijā un pie mums. 1956.	3
Plašākā ziedu skato. 1962.	55
Poras. 1986.	238
Profesorei H.Mauripai .. 60. 1985.	223
....."....."....."	224
Profesors Jānis Lūsis - Darba Sarkanā Karoga ordeņa kavalieris. 1968.	87

Profesors Visvaris Millers – Rostokas universi-	
tātes Goda doktors. 1971.	119
PSKP XXIV kongress strādā. 1971.	120
Puķes. 1969.	100
Puķkopība. 1969.	101
Puķkopība. 1970.	107
Puķkopības stāvoklis un attīstības perspektīvas	
Latvijas PSR. 1968.	88
Puķkopjiem jāpalīdz. 1958.	15
Puķkopju veikums 1965.g. 1966.	77
Puķkopju velte [PSKP XXII] kongresam. 1961.	49
Puķu izstāde Ķemeros. 1963.	62
Rīgas puķkopju darbs aizvadītajā gadā. 1968.	89
Rododendri. 1965.	73
Rododendri. 1969.	102
Rododendri. 1970.	108
Rododendri. 1978.	159
...."....."....	160
Rododendri. 1986.	239
Rododendri – perspektīvi dekoratīvie augi mūsu	
republikas apstādījumiem. 1971.	121
Rododendri – perspektīvi krāšņumaugi Jūrmalas	
pilsētas apstādījumiem. 1963.	63
Rododerīri un to ieaudzēšana. 1977.	150
Rododendru audzēšana piemājas apstākļos. 1977.	151
Rododendru augšanas un attīstības regulācija.	
1984.	209
Rododendru izmantošana zāļajā celtniecībā. 1961....	50
Rododendru pasaule. 1983.	197
Rododendru pavairošana potējot. 1962.	56
Rododendru selekcijas un izmēģinājumu audzētava	
"Babītē". 1987.	248
Rododendru vegetatīvā pavairošana. 1985.	225
Rožu sunveida pāngas. 1978.	161
Sarunas par kopību : [Par augu dzimuma diferen-	
ciācijas priekšnoteikumu atklāšanu]. 1976.	146

Segaudi. 1986.	240
Serde. 1986.	241
Sietstobri. 1986.	243
*Siltumniču acāliju selekcija Latvijas PSR. 1980....	165
Siltumniču acāliju selekcija un rūpnieciskais sortiments. 1986.	242
Slipenbaha rododendrs. 1971.	122
Speckursu programmes augu fiziologijā. 1984.	210
Stingrākas prasības un lielākas rūpes. 1962.	57
P.Stučkas LVU Botāniskajam dārzam 35 gadi. 1958....	16
Tāds zālš un piiprs rododendra tērns. 1983.	198
Tas veikts piecdesmitgadē. 1972.	129
Te dzīvos 600 studenti. 1959.	32
Trīs sarunas, trīs novēlējumi. 1971.	123
Uzambāras vijolīte. 1960.	43
Uzdevumi - lieli, atbildīgi, svarīgi. 1972.	130
Uzlabot sabiedriski politisko disciplīnu pasnieg- šanu. 1974.	142
Uzmanības centrā: students, speciālists, pilsonis. 1973.	158
Vai ir mietpilsoniskas puķes? 1962.	53
Valodas apmācības grupas. 1988.	252
V.Vārnam 60 gadu. 1958.	17
V.Vārnam 60 gadu./1959.	33
Vasarzaļo rododendru un siltumniču acāliju (Rhododendron L.) klonālā mikropavairošana. 1990.	257
Veiksmīgu jauno mācību gadu! 1970.	109
Vērtīgi un dekoratīvi krāšpumaugi. 1958.	18
Vērtīgs dekoratīvs un ārstniecības augs: [Ķīnas citronlija]. 1963.	64
Vienas kopmītnes pretstati. 1959.	34
Vienkārša un ērta metode :[Ziedputekšņu kvali- tātes noteikšana puķkopībā]. 1963.	65
Viržu dzimtas augu introdukcija Latvijas PSR. 1964.	68

Visi kā viens piedalīsimies mežu un dārzu dienās.	
1958.	19
Zied dāļijas un flokši: [F. Stučkas LVU Botāniskajā dārzā]. 1957.	7
Zied lilijas. 1958.	20
Zieds. 1971.	124
Ziedu un keramikas skāte Tukumā. 1962.	59

Ассортимент и селекция тепличных азалий в Ботаническом саду Латвийского государственного университета. 1982.	185
Биологические особенности культуры рододендронов в Латвийской ССР. 1982.	186
Ботаническому саду Латвийского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета им. П.Стучки 50 лет. 1972.	131
В мире рододендронов. 1983.	199
Влияние ретарданта роста ССС на морфофизиологические процессы двух видов листопадных рододендронов. 1981.	177
Влияние ретарданта хлорхолинхлорида (ССС) на водный режим желтого рододендрона (RH. Lateum Sweet). 1983.	200
Всхожесть и длительность сохранения жизнеспособности пыльцы различных видов рододендронов. 1964.	69
Выведены в Риге. 1982.	187
Выставка георгин продлена. 1959.	35
Генеративное размножение рододендронов – основной метод сохранения их генофонда. 1983.	201
Деякі питання водного режиму в різного віку містків вічнозелених рододендронов. 1973.	139
Динамика активности каталазы в листьях рододендронов в влияние на нее ретарданта хлорхолинхлорида (ССС). 1982.	188

Динамика содержания углеводов в листьях вечно-зеленых рододендронов в течение года. 1972.	132
За два года не могут построить один колодец. 1958.	21
Изменение активности фермента каталазы в листьях некоторых видов вечнозеленых рододендронов в течение года. 1972.	133
Изменение направленности тока воды и водного режима разновозрастных листьев Кэтевинского рододендрона (<i>Rh. catawicense Michx.</i>) в течение года. 1979.	164
Интродукция рода <i>Rhododendron</i> L. в Латвийской ССР. 1964.	70
Интродукция рододендронов в Латвийской ССР. 1964..	71
К методике сортоиспытания тепличных азалий. 1970..	110
Как продлить жизнь азалий. 1978.	162
Краткая методика выращивания рододендронов из семян. 1966.	78
Краткая методика выращивания рододендронов из семян. 1973.	140
Краткая методика промышленного размножения рододендронов семенами. 1976.	147
Морфологические и цитоэмбриологические особенности развития генеративных органов рододендронов. 1968.	90
Морфофизиологические особенности и качество семян рододендронов, интродуцированных в Латвийской ССР. 1984.	211
Надо помочь цветоводам. 1958.	22
Научно-исследовательская работа Ботанического сада ЛГУ. 1965.	74
Некоторые вопросы водного режима вечнозеленых рододендронов. 1965.	75
Некоторые особенности развития пыльников и мужского гаметофита у рододендронов. 1968.	91

Некоторые особенности семеношения рододендронов в климатических условиях Латвийской ССР. 1984....	212
Новые сорта и перспективные гибриды декоративных растений, выведенные в Ботаническом саду Латвийского государственного университета им. П.Стучки. 1982.....	189
Новые сорта рододендрона Симса. 1986.....	244
Новые сорта рододендронов для народного хозяйства республики. 1982.....	190
Опыт по размножению рододендронов в Латвии. 1987.....	249
Организация работы деканата со студентами I курса. 1970.....	III
Орехотворка розанная. 1978.....	163
Переселенцы с юга: [Персики в Ботан. саду Латв. гос. ун-та им. П.Стучки]. 1958.....	23
Перспективные формы абрикоса селекции Латв. гос. ун-та. 1985.....	226
Практикум по анатомии растений. 1974.....	143
Применение стимуляторов роста при укоренении черенков рододендронов. 1981.....	178
Промышленное размножение крупноцветных рододендронов открытого грунта семенами. 1977.....	152
Промышленное размножение рододендронов открытого грунта. 1984.....	213
Промышленный сортимент и селекция азалий. 1987....	250
Профессору Гелене Антоновне Маурине - 60. 1985....	227
Развитие анатомических элементов однолетнего стебля интродуцированных в Латвийской ССР рододендронов. 1987.....	251
Реакция вечнозеленых рододендронов на резкие изменения температуры зимой. 1972.....	134
Рододендроны. 1964.....	72
Рододендроны. 1977.....	153
Рододендроны. 1981.....	179
Рододендроны в Латвийской ССР. 1981.....	180

Рододендроны и их разведение в Латвии. 1977.	154
Рододендроны из семян. 1983.	202
Рододендроны как элемент современных насаждений. 1982.	191
Рододендроны - перспективные декоративные кустарники для насаждений г. Ермала. 1963.	66
Рододендроны - перспективные для Прибалтики декоративные кустарники. 1967.	84
Рододендроны северной Америки. 1972.	135
Селекционно-экспериментальный питомник рододендронов "Бабите" и перспективы его развития. 1986.	245
Селекция и промышленный сортимент тепличных азалий. 1986:	246
Селекция рододендронов. 1966.	79
Селекция рододендронов в СССР. 1985.	228
Совещание по вопросам озеленения. 1958.	24
Сотрудничество ширится. 1969.	103
Удача в работе, молодые специалисты! 1971.	125
Университет - соавтор регионального экологического проекта. 1988.	254
Физиологическая роль различного возраста листьев вечнозеленых рододендронов в процессе их экологической адаптации. 1977.	155
Физиолого-биохимические исследования в изучении адаптации рододендронов в климатических условиях Латвийской ССР. 1983.	203
Формирование генеративных органов и семеношение некоторых видов <i>Rhododendron L.</i> в Латвийской ССР. 1968.	92
Цветут лилии. 1958.	25
<hr/>	
Biological peculiarities in the formation of seeds of some species of <i>Rhododendron L.</i> in the Latvian SSR. 1968.	93

Biological peculiarities in the formation of seeds of some species of Rhododendron L. in the Latvian SSR. 1970.	112
Kuidas asalead toas kasvatada. 1977.	156
Kvaliteetse acalea kasvatamine. 1985.	229
Lecznicze właściwości różaneczników - flory Związku Radzieckiego wszechświat. 1984.	214
Zotewski park narodowy "Gauja". 1985.	230
The permanent micropropogation of Rhododendron. 1991.	260
Rhododendronzüchtung in Lettland. 1991.	261
Rododendras - perspektyvi kultura. 1966.	80
Upplysningar om kultur förbindelser med Sverige. 1957.	8
Die Winterhärte von Rhododendron in Lettland.	
1989.	256

PERSONU RĀDĪTĀJS

Skaitļi pēc uzvārda norāda attiecīgo darbu numurus,
skaitļi iekavās - darbus par minēto personu.

Andersons M. - 344	Crehovs V. - 105
Barona B. - 275, 282, 286	Pētersone V. - 255
Brampika E. - 345	Polis K. - (28)
Buklēviča M. - 330, 349	Poļanskis J. - 275, 282, 286
Dmitrijeva N. - 146	Ponomarenko S. - 287
Dzelze E. - 215	Porietis J. - 310, 320
Fišere Dž. - 210	Sadovska M. - 198
Gertnere D. - 209, 225, 257	Sāre M. - 309
Gerts O. - 353	Sarma O. - 338
Hržanovskis V. - 287	Simanoviča L. - 215
Isains V. - 277	Šķēle V. - 347
Jansons A. - 324	Šprungins S. - 327
Jurcevs V. - 277	Šteins V. - 123
Kalniņa E. - 257	Taranovs V. - 126
Kalniņa J. - 257	Tauja M. - (95)
Kalveite I. - 355	Tenise L. - 323
Klišāns M. - 325	Upleja I. - 259
Kondratoviča G. - 225	Vārna V. - (17), (33)
Kondratovičs U. - 215	Varislavāns A. - 321
Lielmeža B. - 326, 346	Vēriņš A. - 73, 83, 315
Liepa K. - 123	Vītolipa A. - 157
Lūsis J. - (87)	Voicehoviča R. - 209, 257
Mauriņa H. - 146, 210, (223), (224), 278, 279, 281, 283, 317, 350	Vulfa L. - 279
Millere A. - 314	Zorikova V. - 122
Millers V. - (119)	
Muižnieks I. - 283	
Nagla I. - 351	
Nesaule V. - 105	

- Акмене Р.А. - I32
Александрова М.С. - I35
Аре Р. - 303
Базилевская Н.А. - 285, 289
Берзиня И. - 244
Блумбергс В. - 245
Брамник Э. - 348
Викмане М.Я. - 290, 29I
Войцеховича Р.Н. - I77, I88,
253
Гертнере Д.Х. - I32, I33,
I39, I55, I64,
I77, I78, I88,
200, 203, 253,
303
Дзелзэ Э. - 2I3
Иванов Б. - 34I
Закис Ю.Р. - 322
Зоргевиц А.К. - I8I, I89
Кадите Д. - 25I
Калниня Е.М. - I87
Клявиня З.С. - 226
Кондратович У.Р. - 2I3, 249
Кондратовича Г.Р. - I78, I9I,
20I, 245
Кулберга Р. - 244
Лиелмека Е. - 328
Мауриньш А.М. - 254, 285, 289
Мауриня Х.А. - (227), 290,
29I
Миллер В.О. - 322
Минке К. - 303
Нордмане Д. - 25I
Рамане М.К. - I32, I33
- Рацене Е.М. - I39
Рукс К.К. - I89
Садовская М. - 3I8
Сарма О. - 343
Симановича Л.Б. - 2II
Стражинска И.А. - 226
Стракше Р. - 245
Телевлева М. - 303
Якобсон Л.Я. - 75, 90,
9I, 92
Якобсоне И. - 302
Янсоне А. - 329
-
- Czekalski M. - 214, 230
Jacobsone L. - 93, 112

PROFESORS

RIHARDS KONDRATOVICS

Biobibliogrāfiskais rādītājs

Sastādītāja Lija Erdmane

Bibliogrāfiskā redaktore Lilija Kampāne

Parakstīts iesp.24.03.92. Reg.spl.Nr.2-0266. Papīra formāns
60x84/16. Papīra Nr.1. 4,5 fiz.iespiedl. 4,2 uzsk.iespiedl.
3,5 uzsk.izdevn.l. Metiens 200 eks. Pasūt.Nr. 188 Makšķ. 1.50

Latvijas Universitāte
226098 Rīgā, Raina bulv. 19
Iestiepts LU rotaprintā
226050 Rīgā, Kalēju ielā 43