

Փանոսյան Հ. Կ. Ղաղարյան Ֆ. Ռ. Հայկական ՍԱԲ-ի տարրեր հողատիպերում Վաս. <i>tuscoides</i> -ի տարածվածությունը մշակվող գյուղատնտեսական բույսերի առնչությամբ	3
Միմոնյան Ե. Գ., Սամվելյան Գ. Ե. Խաղողի ցիտո-սաղմնաբանական ուսումնասիրությունները տարրեր հողակլիմայական պայմաններում	12
Հովհաննիսյան Ռ. Ա. Ոլորի բեզմնագործան պրոցեսի սաղմնաբանական ուսումնասիրությունները տարրեր հողակլիմայական պայմաններում	23
Մինասյան Ս. Մ., Բեկիրսակի Դ. Մ. Ծիրանենու ֆիզիոլոգիական վիճակի բիոքիմիական ցուցանիշները և բերքատվությունը	32
Միմոնյան Ա. Ա. Օքսիդացման և ֆուֆորիլացման հարաբերակցությունը համարժմի լյարդի միտոքոնդրիաներում էմբրիոդենեղի ընթացքում	39
Մակարյան Ս. Ռ. Գլիկոզենեղի համեմատական անալիզը մշկաբաղի և սլեկինյան բաղերի սաղմերի լյարդում	46
Առաքելյան Հ. Վ. Կանաչ պիզմենաների պարունակությունը ծիրանի տարրեր ցրտադիմացկունություն ունեցող սորտերի մեջ հայաստանի պարմաններում	51
Մուլքիջանյան Յա. Ի., Մանակյան Վ. Ա. Հայաստանի ֆլորայի մի քանի նոր և սակագ հայտնի բույսերի մասին	55
Գրիգորյան Ռ. Ա. Շամշադինի շրջանի սովորական ընկուզենու բնական պուրակների և անտառկուլտուրաների մասին	59
Միքայելյան Ա. Լ., Շերդուկալովա Լ. Ֆ., Հովհաննիսյան Լ. Ռ., Աղամյան Կ. Գ. Միտրալ կոմիտուրոտոմիայի ժամանակ և հետօներացիոն շրջանում առաջացող բարդությունների վերլուծումը՝ կախված սիրտ-անոթային սիստեմի ուսակցիայի տիպից	67
Պարոնիկյան Գ. Մ. Կարծր միջավայրի վրա <i>Trichomonas vaginalis</i> -ի կուլտիվացման հարցի շուրջը	76
Վարդանյան Ա. Ա. Առամոքսահյութի կազմի մեջ մտնող վիտամինները	82
Արշակյան Ա. Վ. Նոր տվյալներ թուչունների բարձրագույն նյարգային գործունեության դինամիկայի և լուսային օրվա տեղության փոփոխման կազիմասին	88
Արգումանյան Ժ. Ռ. Արոշ հետազոտություններ մի քանի հակարիտիկների ներծծման և տեղաբաշխման մասին՝ ճաղարների ձագերի, զառների և հորիների օրգանիզմում, էքսուլերիմենտալ լեպտոսպիրոզի դեպքում	96
Ակետիսյան Հ. Ա., Նովոկրեչենովա Ն. Ա., Յունդին Ե. Վ., Մարգարյան Լ. Գ. Սարդարյան Վագորական զաշտամկան լվերի մնման ակտիվության էքսպերիմենտալ ուսումնասիրությունը սազիսակտիվ իզոտոպի կիրառումով հայտառանի բարձրլեռնային պայմաններում	102

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

Պանօսյան Ա. Կ., Կազարյան Փ. Բ. Բարпространение Вас. <i>tuscoides</i> в различных типах почв Армянской ССР в связи с возделыванием сельскохозяйственных растений	3
Սիմոնյան Ե. Գ., Սամվելյան Գ. Ե. Цито-эмбриологическое исследование винограда	12
Օգանեսյան Բ. Ա. Эмбриологическое изучение процесса оплодотворения гороха в различных почвенно-климатических условиях	23
Միнасян Ս. Մ., Բեկирский Դ. Մ. Биохимические показатели физиологического состояния абрикосового дерева и его урожайность	32
Սիմոնյան Ա. Ա. Соотношение окисления и фосфорилирования в митохондриях печени куриного эмбриона в течение эмбриогенеза	39
Մակարյան Ս. Բ. Сравнительный анализ гликогенеза в эмбриональной печени пекинской и мускусной уток	46

Аракелян Г. В. Содержание зеленых пигментов у различных по морозостойкости абрикосов в условиях Армении	51
Мулкиджян Я. И., Манакян В. А. О некоторых новых и малоизвестных растениях флоры Армении	55
Григорян Р. А. О естественных рощах и лесокультурах грецкого ореха в Шамшадинском районе	59
Микаелян А. Л., Шердукалова Л. Ф., Оганесян Л. С., Адамян К. Г. Анализ осложнений во время и после митральной комиссуротомии в зависимости от функционального состояния сердечно-сосудистой системы	67
Пароникян Г. М. К вопросу культивирования <i>Trichomonas vaginalis</i> на твердой среде	76
Вартаньянц А. С. Витамины, входящие в состав желудочного сока . . .	82
Аршакян А. В. Новые экспериментальные данные о зависимости динамики условнорефлекторной деятельности у птиц от изменения суточного фотoperиода	88
Арзуманян Ж. Р. Некоторые исследования по всасыванию и распределению антибиотиков в организме крольчат, ягнят и телят при экспериментальном лептоспирозе	96
Аветисян Г. А., Новокрещенова Н. С., Юндян Е. В., Маркарян Л. Г. Опыты по изучению активности питания блох обыкновенной полевки в высокогорных условиях Армении с применением радиоактивных изотопов	102

**Կոմիտասի կոլեգիա՝ Գ. Խ. Աղաջանյան, Հ. Ս. Ավետյան, Ա. Գ. Արարատյան,
Ե. Գ. Աֆրիկյան, Դ. Ն. Բաբյան, Գ. Գ. Բատիկյան (պատ. խմբագիր), Հ. Խ. Բունյաթյան, Վ. Հ. Գուլքանյան, Յա. Ի. Մանուկյան, Հ. Գ. Փառիշնյան (պատ. քարտուղար)**

Редакционная коллегия: Г. Х. Агаджанян, А. С. Аветян, А. Г. Аратян, Э. Г. Африкян, Д. Н. Бабян, Г. Г. Батикян (ответ. редактор), Г. Х. Бунятян, В. О. Гулканян, С. И. Калантарян (ответ. секретарь), Я. И. Мулкиджян, А. К. Паносян.

Сдано в производство 4/VIII 1965 г. Подписано к печати 28/IX 1965 г. ЗФ 06692.
Заказ 350, изд. 2587, тираж 910, объем 7 п. л.

Типография Издательства Академии наук Армянской ССР, Ереван, Барекамутян, 24.