

## ОГЛАВЛЕНИЕ

|  |     |
|--|-----|
| <b>Аветисян В. Е.</b> Грани величия — необъятное не объять . . . . .   | 5   |
| <b>Габриэлян Э. Ц.</b> Воспоминания о моем учителе . . . . .   | 8   |
| <b>Агапова Н. Д.</b> Воспоминания об А. Л. Тахтаджяне . . . . .  | 17  |
| <b>Снигиревская Н. С.</b> Армен Леонович Тахтаджян, кратко о нем, об эволюции его научных интересов и трактовке текстологии как универсальной эволюционной науки . . . . .         | 18  |
| <b>Вельгорская Т. В.</b> Армен Леонович Тахтаджян (1910—2009) . . . . .  | 25  |
| <b>Ярмишко В. Т.</b> Армен Леонович Тахтаджян . . . . .  | 34  |
| <b>Грёйтэр В.</b> Армен Тахтаджян и Средиземноморье . . . . .  | 35  |
| <b>Габриэлян Э. Ц.</b> Два новых вида <i>Amberboa</i> ( <i>Asteraceae</i> , <i>Cardueae</i> ) из Центральной Азии . . . . .  | 35  |
| <b>Агабабян М. В.</b> Ревизия <i>Papaver</i> секц. <i>Argemoneidium</i> Spach ( <i>Papaveraceae</i> ) . . . . .  | 38  |
| <b>Нерсесян А. А.</b> Род <i>Dianthus</i> L. ( <i>Caryophyllaceae</i> ) в Южном Закавказье . . . . .   | 44  |
| <b>Оганесян М. Э.</b> Род <i>Acantholimon</i> Boiss. в Южном Закавказье (Армения, Нахичеван) . . . . .   | 51  |
| <b>Таманян К. Г.</b> Конспект семейства <i>Boraginaceae</i> в Армении . . . . .  | 60  |
| <b>Аревшатян И. Г.</b> Подрод <i>Astragalus</i> рода <i>Astragalus</i> ( <i>Fabaceae</i> ) в Южном Закавказье . . . . .  | 69  |
| <b>Аветисян В. Е.</b> Род <i>Erysimum</i> ( <i>Brassicaceae</i> ) во флоре Армении . . . . .   | 84  |
| <b>Оганезова Г. Г.</b> Особенности географии и направлений эволюции гистерантных и синантных видов рода <i>Colchicum</i> S. Str. ( <i>Colchicaceae</i> ) . . . . .                 | 87  |
| <b>Оганезова Г. Г.</b> Анатомо-морфологические особенности видов рода <i>Colchicum</i> в связи с систематикой некоторых спорных таксонов . . . . .                                 | 98  |
| <b>Саркисян М. В.</b> Род <i>Crataegus</i> ( <i>Rosaceae</i> ) в Южном Закавказье . . . . .  | 110 |
| <b>Ханджян Н. С.</b> Таксономическая ревизия нового для флоры Армении вида <i>Stachys fruticulosa</i> M. Bieb. ( <i>Lamiaceae</i> ) . . . . .                                      | 117 |
| <b>Гельтман Д. В.</b> О трех забытых видовых названиях <i>Euphorbia</i> L. ( <i>Euphorbiaceae</i> ), описанных с Кавказа . . . . .   | 120 |
| <b>Тер-Восканян А. П.</b> Армянские представители родов <i>Fallopia</i> Adans., <i>Bistorta</i> (L.) Scop., <i>Aconogonon</i> (Meisn.) Reichenb. и <i>Persicaria</i> Mill. . . . . | 121 |
| <b>Акопян Ж. А.</b> Род <i>Salsola</i> sensu lato ( <i>Chenopodiaceae</i> ) в Южном Закавказье . . . . .   | 124 |
| <b>Левичев И. Г.</b> Неотеническая дивергенция в роде <i>Gagea</i> ( <i>Liliaceae</i> ) . . . . .  | 133 |
| <b>Назарова Э. А.</b> Чечевица ( <i>Lens</i> , <i>Fabaceae</i> ) в Армении . . . . .   | 138 |
| <b>Гукасян А. Г.</b> Видообразование в роде <i>Zingeria</i> ( <i>Poaceae</i> ) флоры Армении . . . . .   | 142 |
| <b>Варданян Ж. А., Габриелян И. Г.</b> Характерные черты формирования и развития дендрофлоры и древесной растительности Армении и сопредельных территорий . . . . .                | 144 |
| <b>Айрапетян А. М.</b> Возможные направления эволюции апертурных типов пыльцы в порядке <i>Solanales</i> . . . . .   | 151 |
| <b>Степанян Н. П.</b> К вопросу о центрах происхождения культурных растений (на примере Армянского нагорья) . . . . .  | 156 |
| <b>Алексанян А. С.</b> Об автохтонной и аллохтонной тенденциях в развитии флоры аридных редколесий Южной Армении . . . . .   | 161 |
| <b>Алексанян А. С.</b> Систематическая структура флоры аридных редколесий Южной Армении . . . . .  | 163 |
| <b>Саркисян М. В.</b> Эколо-географический анализ представителей рода <i>Crataegus</i> Южного Закавказья . . . . .   | 168 |
| <b>Карташян Н. Г.</b> Таксономический анализ флоры северо-восточной части Иджеванского флористического района Армении . . . . .  | 172 |
| <b>Нерсесян А. А.</b> Новые данные к семействам <i>Caprifoliaceae</i> , <i>Caryophyllaceae</i> , <i>Compositae</i> , <i>Ericaceae</i> флоры Армении . . . . .                      | 176 |
| <b>Ханджян Н. С., Туманян А. А.</b> Конспект водно-болотной флоры озер Лорийского плоскогорья (Армения) . . . . .  | 178 |
| <b>Файвуш Г. М., Таманян К. Г.</b> О распространении некоторых инвазивных и экспансивных видов растений в Армении и на Кавказе . . . . .   | 181 |
| <b>Файвуш Г. М., Балоян С. А., Варданян Ж. А., Калашян М. Ю., Таманян К. Г.</b> К вопросу усовершенствования сети особо охраняемых природных территорий Армении . . . . .          | 185 |
| <b>Туманян А. А.</b> О виде <i>Salvinia natans</i> ( <i>Salviniales</i> ) в Армении . . . . .  | 189 |
| <b>Степанян Н. П., Степанян Р. А.</b> Новое местонахождение дикорастущего абрикоса ( <i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.) в Армении . . . . .   | 190 |
| <b>Аветисян Е. М., Айрапетян А. М., Манукян Л. К., Элбакян А. А.</b> Палинологические исследования в Армении . . . . .   | 192 |
| <b>Правила для авторов</b> . . . . .   | 201 |
| <b>Указатель новых названий</b> , публикуемых в сборнике “Takhtajania”, 1 . . . . .  | 204 |

## CONTENTS

|  |     |
|--|-----|
| <b>Avetisyan V. E.</b> Within the bounds of greatness: one can't grasp the ungraspable.....  | 5   |
| <b>Gabrielian E. Tz.</b> Memories of my teacher.....   | 8   |
| <b>Agapova N. D.</b> Memories of A. L. Takhtajan.....  | 17  |
| <b>Snigirevskaya N. S.</b> Armen Leonovich Takhtajan, briefly about him, the evolution of his scientific interests and interpretation of tectology as an universal evolutionary science..... | 18  |
| <b>Velgorskaya T. V.</b> Armen Leonovich Takhtajan (1910—2009).....  | 25  |
| <b>Yarmishko V. T.</b> Armen Leonovich Takhtajan.....  | 34  |
| <b>Greuter W.</b> Armen Takhtajan and the Mediterranean area .....   | 35  |
| <b>Gabrielian E. Tz.</b> Two new species of <i>Amberboa</i> ( <i>Asteraceae, Cardueae</i> ) from Central Asia .....  | 35  |
| <b>Aghababyan M. V.</b> A revision of <i>Papaver</i> sect. <i>Argemonidium</i> Spach ( <i>Papaveraceae</i> ).....  | 38  |
| <b>Nersesyan A. A.</b> Genus <i>Dianthus</i> L. ( <i>Caryophyllaceae</i> ) in Southern Transcaucasia.....  | 44  |
| <b>Oganesian M. E.</b> Genus <i>Acantholimon</i> Boiss. ( <i>Plumbaginaceae</i> ) in South Transcaucasia<br>(Armenia, Nakhichevan).....  | 51  |
| <b>Tamanyan K. G.</b> Checklist of <i>Boraginaceae</i> Juss. family in Armenia.....  | 60  |
| <b>Arevschatian I. G.</b> The subgenus <i>Astragalus</i> of the genus <i>Astragalus</i> in Southern Transcaucasia.....   | 69  |
| <b>Avetisian V. E.</b> Genus <i>Erysimum</i> ( <i>Brassicaceae</i> ) in the Flora of Armenia .....   | 84  |
| <b>Oganezova G. H.</b> Peculiarities of geography and the evolution trends of hysterant and synant species of genus <i>Colchicum</i> s. str. ( <i>Colchicaceae</i> ) .....                   | 87  |
| <b>Oganezova G. H.</b> Peculiarities of <i>Colchicum</i> species connected with the systematics of disputable taxa .....   | 98  |
| <b>Sargsyan M. V.</b> Genus <i>Crataegus</i> in South Transcaucasia .....  | 110 |
| <b>Khanjyan N. S.</b> Taxonomic revision of the new for Armenia species <i>Stachys fruticulosa</i> M. Bieb.....  | 117 |
| <b>Geltman D. V.</b> On three forgotten specific names of <i>Euphorbia</i> L. ( <i>Euphorbiaceae</i> ) from the Caucasus .....   | 120 |
| <b>Ter-Voskanyan H. P.</b> Armenian representatives of genera <i>Fallopia</i> Adans., <i>Bistorta</i> (L.) Scop.,<br><i>Aconogonon</i> (Meisn.) Reichenb. and <i>Persicaria</i> Mill. ....   | 121 |
| <b>Akopian J. A.</b> Genus <i>Salsola</i> L. sensu lato ( <i>Chenopodiaceae</i> ) in South Transcaucasia.....  | 124 |
| <b>Levichev I. G.</b> Neotenic divergence in genus <i>Gagea</i> ( <i>Liliaceae</i> ) .....   | 133 |
| <b>Nazarova E. A.</b> Lentil ( <i>Lens, Fabaceae</i> ) in Armenia .....  | 138 |
| <b>Ghukasyan A. G.</b> Speciation in genus <i>Zingeria</i> P. A. Smirn. ( <i>Poaceae</i> ) of the Armenian flora .....   | 142 |
| <b>Vardanyan Zh. H., Gabrielyan I. G.</b> Characteristic features of formation and development of dendroflora and woody vegetation of Armenia and the adjacent territories.....              | 144 |
| <b>Hayrapetyan A. M.</b> Possible ways of evolution of apertural types of pollen grains in the order <i>Solanales</i> .....  | 151 |
| <b>Stepanyan N. P.</b> On centers of origin of cultivated plants: case study of Armenian Highland.....   | 156 |
| <b>Aleksanyan A. S.</b> On autochthonous and allochthonous development tends in of the flora of arid open forests of South Armenia .....   | 161 |
| <b>Aleksanyan A. S.</b> Systematic stucture of the flora of arid open forests of South Armenia .....   | 163 |
| <b>Sargsyan M. V.</b> Ecological and geographical analysis of the South Transcaucasian Representatives of Genus <i>Crataegus</i> .....   | 168 |
| <b>Kartashyan N. G.</b> Systematic analysis of flora of north-east subdistrict of Ijevan floristic district of Armenia .....   | 172 |
| <b>Nersesyan A. A.</b> New data on families <i>Caprifoliaceae, Caryophyllaceae, Compositae, Ericaceae</i> of the Armenian flora.....   | 176 |
| <b>Khanjyan N. S., Tumanian A. A.</b> Checklist of wetland flora of lakes on Lori plateau (Armenia) .....  | 178 |
| <b>Fayvush G. M., Tamanyan K. G.</b> On distribution of some invasive and expanding plant species in Armenia and in the Caucasus .....   | 181 |
| <b>Fayvush G. M., Baloyan S. A., Vardanyan Zh. H., Kalashyan M. Yu., Tamanyan K. G.</b> On improvement of the network of specially protected nature areas in Armenia.....                    | 185 |
| <b>Tumanian A. A.</b> On species <i>Salvinia natans</i> in Armenia .....   | 189 |
| <b>Stepanyan N. P., Stepanyan H. A.</b> New location of the wild growing apricot ( <i>Armeniaca vulgaris</i> Lam.) in Armenia .....  | 190 |
| <b>Avetisyan E. M., Hayrapetyan A. M., Manukyan L. K., Elbakyan A. H.</b> Palynological investigations in Armenia .....  | 192 |
| <b>Instructions for authors</b> .....  | 201 |
| <b>Index to new names</b> appearing in <i>Takhtajania</i> , 1 .....  | 204 |