

Маринэ Семеновна Аракелян

Биологический факультет

Կենդանաբանության ամբիոն

Заведующий кафедрой, профессор

📞 091 195479

✉️ arakelyanmarine@ysu.am



🎓 Образование

Учреждение	Ереванский государственный университет
Факультет	Биология
Дата	1991 - 1996
Степень / Звание	Квалифицированный специалист

🎓 Ученое звание/Ученая степень

Учреждение	Ереванский государственный университет
Дата	2019
Степень / Звание	Профессор
Специальность	Биологические науки

Учреждение	Ереванский государственный университет
Дата	2012
Степень / Звание	Доктор наук
Специальность	Биологические науки
Научная тема	Микроэволюционные процессы в симпатрических популяциях некоторых видов рептилий Армении и сопредельных стран

Учреждение	Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия
Дата	2001
Степень / Звание	Кандидат наук
Специальность	Биологические науки
Научный руководитель	Проф. Илья Даревский
Научная тема	Скелетохронологические исследования скальных ящериц Армении и некоторые вопросы их экологии

🌐 Знание языков

Русский English

^K Научные интересы

- Биоразнообразие Кавказа
 - Гибридогенное видообразование
 - Партеногенез у рептилий
-

Публикации

Статья

The role of the Caucasus, Carpathian, and Dinaric-Balkan regions in preserving wolf genetic diversity

Dragana Šnjegota, Magdalena Niedziałkowska, Astrid Vik Stronen, Tomasz Borowik, Kamila Plis, Marine Arakelyan, Duško Ćirović, Gabriel Danila, Mihajla Djan, Astghik Ghazaryan, Zurab Gurielidze, Tigran Hayrapetyan, Zsolt Hegyeli, Alexandros A. Karamanlidis, Natia Kopaliani, Josip Kusak,

Dmitry Politov, Maya Talala, Elena Tsingarska, Bogumiła Jędrzejewska

Mammalian Biology 2023 303-315

Статья

Status of the Dwarf Lizard (*Parvilacerta parva*) at the edge of its range in Armenia

Marine Arakelyan, Tigran Tadevosyan, Ruzanna Petrosyan, Tigran Ghrejyan, Angin Grigoryan

Zoology in the Middle East 2023 232-242

Статья

Evolution of parthenogenetic reproduction in Caucasian rock lizards: a review

Marine Arakelyan, Victor Spangenberg, Varos Petrosyan, Alexey Ryskov, Oksana Kolomiets,

Eduard Galoyan

Current Zoology 2023 128-135

Статья

Biodiversity Conservation Problems

George Fayvush, Karen Aghababyan, Alla Aleksanyan, Marine Arakelyan, Arsen Gasparyan,

Mark Kalashian, Lusine Margaryan, Siranush Nanagulyan

Biodiversity of Armenia 2023 283-321

Статья

Molecular genetic characteristics of *Darevskia portschinskii* lizard populations based on microsatellite markers analysis

Irena A. Martirosyan, Dmitrii O. Odegov, Ilaha E. Kafarova, Marine S. Arakelyan, Alexey P. Ryskov,

Vitaly I. Korchagin

Acta Herpetologica 2023 147-158

Статья

Анализ ширины экологических ниш партеногенетических ящериц рода *Darevskia* (Lacertidae, Reptilia) с различными сценариями формирования клonalных линий в популяциях

Ф. А. Осипов, В. В. Бобров, Н. Н. Дергунова, М. С. Аракелян, В. Г. Петросян

Современная герпетология 2023 108-112

Статья

Phylogeny and geographic distribution of rock lizards (Lacertidae, Reptilia) in Alborz

mountain range

E. S. Iryshkov, E. N. Solov'yeva, M. S. Arakelyan, E. Rastegar-Pouyani, M. Moaddab, K. Milto, E. Galoyan

Современная герпетология 2023 93-101

Статья

Application of land snail *Helix lucorum* for evaluation of genotoxicity of soil pollution

Anzhela Sargsyan, Galina Hovhannisyan, Anna Simonyan, Marine Arakelyan, Meri Arzumanyan,

Rouben Aroutiounian

MUTATION RESEARCH - GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS 2022 503500

Статья

Molluscs as bioindicators of tourism pressure on ecosystems of Dilijan National Park, Armenia

M. Arzumanyan, A. Ghrmajyan, V. Muradyan, T. Tammaru, M. Arakelyan

JOURNAL OF ECOTOURISM 2022 1-12

Статья

МОЛЕКУЛЯРНАЯ СТРУКТУРА И ПОЛИМОРФИЗМ МИКРОСАТЕЛЛИТНЫХ ЛОКУСОВ

КАВКАЗСКИХ СКАЛЬНЫХ ЯЩЕРИЦ *Darevskia raddei* ПОПУЛЯЦИИ "ЕРЕВАН" ИЗ АРМЕНИИ

И. А. Мартиросян, М. С. Аракелян, А. А. Валяева, А. П. Рыков

ГЕНЕТИКА (Russian Journal of Genetics) 2022 478-480

Статья

Parthenogenesis in *Darevskia* lizards: A rare outcome of common hybridization, not a common outcome of rare hybridization

Susana Freitas, Anja Marie Westram, Tanja Schwande, Marine Arakelyan, Çetin Ilgaz, Yusuf Kumlutás,

D. James Harris, Miguel A. Carretero, Roger K. Butlin

Evolution 2022 899-914

Статья

Peculiarities of Thermal Biology in Two Parthenogenetic Rock Lizard Species, *Darevskia armeniaca* and *Darevskia unisexualis*, and One Bisexual Species, *Darevskia valentini* (Lacertidae, Squamata)

R. K. Petrosyan, M.S. Arakelyan, O. D. Nikolaev, D. A. Belova, B. A. Novikov, I. B. Simis, V. A. Komarova, E. A. Galoyan

Biology Bulletin 2022 1214-1223

Статья

Precise paternal ancestry of hybrid unisexual ZW lizards (genus *Darevskia*: Lacertidae: Squamata) revealed by Z-linked genomic markers

Yanchukov Alexey, Tarkhnishvili David, Erdolu Meriç, MEHMET KÜRŞAT ŞAHİN, Candan Kamil,

Murtskhvaladze Marine, Gabelaia Mariam, Iankoshvili Giorgi, Barateli Natia, Ilgaz Çetin, Kumlutaş Yusuf,

Matur Ferhat, Çolak Faruk, Arakelyan Marine, Galoyan Eduard

Biological Journal of the Linnean Society 2022 293-305

Статья

First Genome of Rock Lizard *Darevskia valentini* Involved in Formation of Several Parthenogenetic Species

Sofia Ochkalova, Vitaly Korchagin, Andrey Vergun, Avel Urin, Danil Zilov, Sergei Ryakhovsky, Anastasiya Girnyk, Irena Martirosyan, Daria V. Zhernakova, Marine Arakelyan, Felix Danielyan,

Sergei Kliver, Vladimir Brukhin, Aleksey Komissarov, Alexey Ryskov

Genes 2022 1-16

Статья

The mixed liver and kidney transcriptome dataset of *Darevskia valentini* rock lizard

Ryakhovsky, S.S., Zhernakova, D.V., Korchagin, V.I., Vergun A.A., Girnyk A. E, Dilaya V.A.,

Arakelyan M.S., Kommisarov A.S., Ryskov A.P

BMC Research Notes 2022 1-3

Статья

Meiotic synapsis of homeologous chromosomes and mismatch repair protein detection in the parthenogenetic rock lizard *Darevskia unisexualis*

Victor E Spangenberg, Marine Arakelyan, Eduard Galoyan, Irena Martirosyan, Alexandra Bogomazova,

Elena Martynova, Marcelo De Bello Cioffi, Thomas Liehr, Ahmed Al-Rikabi, Varos Petrosyan,

Oxana Kolomiets

Molecular Reproduction and Development 2021 119-127

Статья

Phylogenetics and phylogeography of red deer mtDNA lineages during the last 50 000 years in Eurasia

Karolina Doan, Magdalena Niedziałkowska, Krzysztof Stefaniak, Maciej Sykut, Bogumila Jedrzejewska,

Natalia Piotrowska, Frank Zachos, Pavel Kosintsev, Urmas Saarma, Marine Arakelyan, Nina Manaseryan,

Dariusz Krasnodębski, Vadim Titov, Katerina Trantalidou, Oleksandr Kovalchuk, Alexey M. Klementiev,

Irina V. Foronova, Grzegorz Lipecki, Ana Stanković, and 15 other authors

Zoological Journal of the Linnean Society 2021 1-26

Статья

De novo transcriptome assembly and annotation of parthenogenetic lizard *Darevskia*

unisexualis* and its parental ancestors *Darevskia valentini* and *Darevskia raddei nairensis

Sergei S. Ryakhovsky, Victoria A. Dikaya, Italy I. Korchagin, Andrey A. Vergun, Lavrentii G. Danilov,

Sofia D. Ochkalova, Anastasiya E. Girnyk, Daria V. Zhernakova, Marine S. Arakelyan, Vladimir B. Brukhin,

Aleksey S. Komissarov, Alexey P. Ryskov

Data in Brief 2021 107685

Статья

Molecular-genetic identification of *Darevskia unisexualis* × *D. valentini* triploid hybrids from sympatric populations of Armenia

A. E. Girnyk, A. A. Vergun, M. S. Arakelyan, A. P. Ryskov

Molecular Genetics, Microbiology and Virology 2021 201-203

Статья

Raccoon (*Procyon lotor*) in the Pan-Caucasus region (Russia, Azerbaijan, Georgia, Iran, and Armenia)

Alexander P Saveljev, Elshad Askerov, Yuri Yarovenko,, Alexander Kitiashvili, Alexey Romashin,

Marine Arakelyan, Nikolai Tsapko

BEITRAEGE ZUR JAGD- UND WILDFORSCHUNG 2021 223-238

Статья

Genetic Variability and the Potential Range of *Darevskia rostombekowi* in Transcaucasia

F. A. Osipov, A. A. Vergun,, M. S. Arakelyan,, R. K. Petrosyan, N. N. Dergunova,, L. A. Neymark,

V. G. Petrosyan

Biology Bulletin 2021 681-692

Статья

**ОСОБЕННОСТИ ТЕРМОБИОЛОГИИ ПАРТЕНОГЕНЕТИЧЕСКИХ СКАЛЬНЫХ ЯЩЕРИЦ
(DAREVSKIA ARMENIACA И DAREVSKIA UNISEXUALIS) И ОБОЕПОЛОГО ВИДА DAREVSKIA VALENTINI (LACERTIDAE, SQUAMATA)**

О. Д. Николаев,, Д. А. Белова, . А.Б Новиков, И. Б. Симис, Р. К. Петросян, М. С. Аракелян,

В. А. Комарова, Э. А. Галоян

Зоологический журнал 2021 1214-1223

Статья

Origin, clonal diversity, and evolution of the parthenogenetic lizard *Darevskia unisexualis*

Andrey Vergun, Anastasiya E. Girnyk, Vitaly I. Korchagin, Seraphima K. Semyenova, Marine S. Arakelyan,

Felix D. Danielyan, Alexey P. Ryskov, Robert W. Murphy

BMC Genomics 2020 1-10

Статья

Cytogenetic mechanisms of unisexuality in rock lizards

Victor Spangenberg, Marine Arakelyan, Marcelo de Bello Cioffi, Thomas Liehr, Ahmed Al-Rikabi,

Elena Martynova, Ilona Stepanyan, Felix Danielyan, Eduard Galoyan, Oxana Kolomiets

Scientific Reports 2020 1-14

Статья

Species Distribution Models and Niche Partitioning among Unisexual *Darevskia dahli* and Its Parental Bisexual (*D. portschinskii*, *D. mixta*) Rock Lizards in the Caucasus

Varos Petrosyan, Fedor Osipov, Vladimir Bobrov, Natalia Dergunova, Andrey Omelchenko,

Alexander Varshavskiy, Felix Danielyan, Marine Arakelyan

Mathematics 2020 1-21

Статья

Does reproductive mode affect sexually selected colouration? Evaluating UV-blue spots in parthenogenetic and bisexual lizards of the genus *Darevskia*

Andran Abramjan, Marine Arakelyan, Daniel Frynta

Current Zoology 2020 1-13

Статья

Syntopy of two species of rock lizards (*Darevskia raddei* and *D. portschinskii*) may not lead to hybridization between them

Eduard Galoyan, Viktoria Moskalenko, Mariam Gabelaia, David Tarkhnishvili, Victor Spangenberg,

Anna Chamkina, Marine Arakelyan

Zoologischer Anzeiger 2020 43-52

Статья

ПОСТРОЕНИЕ МОДЕЛЕЙ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ НИШ ПАРТЕНОГЕНЕТИЧЕСКИХ И РОДИТЕЛЬСКИХ ВИДОВ РОДА DAREVSKIA НА ОСНОВЕ МНОГОЛЕТНИХ ДАННЫХ УЧЕТА И КЛИМАТИЧЕСКИХ, ТОПОГРАФИЧЕСКИХ И ЛАНДШАФТНЫХ ПРЕДИКТОРОВ

Петросян В.Г., Осипов Ф.А, Бобров В.В., Дергунова Н.Н., Омельченко А.В., Даниелян Ф.Д.,

Аракелян М.С.

Информационные технологии в исследовании биоразнообразия 2020 436-439

Статья

Экологическая и генетическая характеристики однополых и двуполых видов ящериц рода *Darevskia*

Осипов Ф.А., Бобров В.В., Дергунова Н.Н., Неймярк Л.А., Вергун А.А., Аракелян М.С., Петросян В.Г.

Информационные технологии в исследовании биоразнообразия 2020 418-420

Статья

New records and geographic distribution of the sympatric zones of unisexual and bisexual rock lizards of the genus *Darevskia* in Armenia and adjacent territories

Varos G Petrosyan, Fedor A Osipov, Vladimir V Bobrov, Natalia N Dergunova, Ivan I Kropachev,

Felix D Danielyan, Marine S Arakelyan

Biodiversity Data Journal 2020 1-46

Статья

Genotypic similarities among the parthenogenetic *Darevskia* rock lizards with different hybrid origins

David Tarkhnishvili,, Alexey Yanchukov, Mehmet Kürsat Şahin, Mariam Gabelaia, Marine Murtskhvaladze,

Eduard Galoyan, Kamil Candan, Marine Arakelyan, Giorgi Iankoshvili, Yusuf Kumlutas, Çetin Ilgaz,

Ferhat Matur, Faruk Colak, Meriç Erdolu, Sofiko Kurdadze, Natia Barateli, Cort Anderson

BMC Ecology and Evolution 2020 1-25

Статья

Identifying priority areas for restoring mountain ungulates in the Caucasus ecoregion

Tobias Kuemmerle, Hendrik Bluhm, Arash Ghoddousi, Marine Arakelyan, Elshad Askerov,

Aurel Heidelberg, Benjamin Bleyhl, Mamikon Ghasabian, Alexander Gavashelishvili,

Alexander Malkhasyan, Yuriy Yarovenko, Karen Manvelyan, Paul Weinberg, Nugzar Zazanashvili,

Mahmood Soofi

Conservation Science and Practice 2020 1-15

Статья

From troubles to solutions: conservation of Mediterranean tortoises under global change.

Eva Graciá, Roberto C. Rodríguez-Caro, Marcos Ferrández, Albert Martínez Silvestre, Irene Pérez-Ibarra,

Rabie Amahjour, Carmen Aranda, Benelkadi Hadj, Albert Bertolero, Marta Biaggini, Fernando Esperón,

Joan Budo, Vanesa Cadenas, Brahim Chargui, Claudia Corti, Francisco Bortella,

Miguel Angel Esteve-Selma, Saumia Fahd, Isabel Fuente, Ana Golubović, Ana Heredia,

María Victoria Jiménez-Franco, Marine Arakelyan, Daniele Marini, Julia Martínez-Fernández,

Ramon Mascort, Andrea Mira-Rover, Roberto Pascual-Rico, Ana Perera, Beate Pfau, Samuel Pinya,

Xavier Santos, Amalia Segura, Mohamed Jaouhar Semaha, Joaquim Soler-Massana, Jose Manuel Vidal,

Andrés Giménez, M Carmen Martínez-Pastor

Basic and Applied Herpetology 2020 5-16

Статья

Evolution of the parthenogenetic rock lizard hybrid karyotype: Robertsonian translocation between two maternal chromosomes in *Darevskia rostombekowi*

Victor Spangenberg, Oxana Kolomiets, Ilona Stepanyan, Eduard Galoyan, Marcelo de Bello Cioffi,
Elena Martynova, Irena Martirosyan, Tatiana Grishaeva, Felix Danielyan, Ahmed Al-Rikabi, Thomas Liehr,
Marine Arakelyan
Chromosoma 2020 275-283

Статья

Winter temperature and forest cover have shaped red deer distribution in Europe and the

Ural Mountains since the Late Pleistocene

Magdalena Niedziałkowska, Karolina Doan, Marcin Gorny, Maciej Sykut, Natalia Piotrowska,
Bogumila Jedrzejewska, Paweł Mackiewicz, Pavel Kosintsev, Dariusz Krasnodębski, Urmas Saarma,
Marine Arakelyan, Nina Manaseryan, Vadim Titov, Jessie Woodbridge, Grzegorz Lipecki, Alesia Arabey,
Ana Stanković, + 15 other authors

Journal of Biogeography 2020 147-159

Статья

Friend-or-foe? Behavioural evidence suggests interspecific discrimination leading to low probability of hybridization in two coexisting rock lizard species (Lacertidae, *Darevskia*)

Galoyan Eduard, Tsellarius Elena, Arakelyan Marine

Behavioral Ecology and Sociobiology 2019 46/10

Статья

Rediscovery of Chernov's skink (*Ablepharus chernovi* Darevsky, 1953) in Armenia

Marine Arakelyan, Vasil Ananian, Ruzanna Petrosyan

Herpetology Notes 2019 475-477

Статья

Extraordinary centromeres: differences in the meiotic chromosomes of two rock lizards

species *Darevskia portschinskii* and *Darevskia raddei*

Spangenberg V, Arakelyan M, Galoyan E, Pankin M, Petrosyan R, Stepanyan I, Grishaeva T, Danielyan F,

Kolomiets O

PeerJ 2019 e6360

Статья

New records of *Darevskia armeniaca* (Méhely, 1909) and *Darevskia valentini* (Boettger, 1892)

(Squamata, Sauria, Lacertidae) from Armenia and updated geographic distribution maps

Varos G. Petrosyan, Feodor A. Osipov, Vladimir V. Bobrov, Natalia N. Dergunova, Felix D. Danielyan,

Marine S. Arakelyan

Check List 2019 21-31

Статья

Application of the comet assay, micronucleus test and global DNA methylation analysis in

***Darevskia* lizards as a sentinel organism for genotoxic monitoring of soil pollution**

Anzhela Sargsyan, Anna Simonyan, Galina Hovhannisyan, Marine Arakelyan, Rouben Aroutiounian

MUTATION RESEARCH - GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS 2019 117-124

Статья

Natural history of Valentin's rock lizard (*Darevskia valentini*) in Armenia

Eduard Galoyan,, Alisa Bolshakova,, Manush Abrahamyan, Ruzanna Petrosyan, Valeria Komarova,

Victor Spangenberg, Marine Arakelyan

Статья

Analysis of geographical distribution of the parthenogenetic rock lizard *Darevskia armeniaca* and its parental species (*D. mixta*, *D. valentini*) based on ecological modelling

Varos Petrosyan, Fedor Osipov, Vladimir Bobrov, Natalia Dergunova, Evgeny Nazarenko,

Andrey Omelchenko, Felix Danelyan, Marine Arakelyan

SALAMANDRA 2019 173-190

Статья

The role of hybridisation in the origin and evolutionary persistence of vertebrate parthenogens: a case study of *Darevskia* lizards

Susana N. Freitas, D. James Harris, Neftalí Siller, Marine Arakelyan, Roger K. Butlin, Miguel A. Carretero

Journal of Heredity 2019 795-808

Статья

Infection of parthenogenetic lizards by blood parasites does not support the “Red Queen hypothesis” but reveals the costs of sex

Marine Arakelyan, Tehmine Harutyunyan, Sargis A. Aghayan, Miguel A. Carretero

Zoology 2019 1-9

Статья

Анализ пространственного распределения зон симпатрии однополых и двуполых видов кавказских скальных ящериц рода *Darevskia*.

Петросян В.Г., Осипов Ф.А., Бобров В.В., Дергунова Н.Н., Даниелян Ф.Д., Аракелян М.С.

Биологическое разнообразие Кавказа и юга России 2019 1-6

Статья

Parthenogenetic *Darevskia* lizards mate frequently if they have the chance: a quantitative analysis of copulation marks in a sympatric zone

Miguel A. Carretero, Enrique García-Muñoz, Elena Argaña, Susana Freitas, Claudia Corti,

Marine Arakelyan, Neftalí Sillerod

Journal of Natural History 2018 405-413

<https://doi.org/10.1080/00222933.2018.1435832>

Статья

A standard photomap of the ovarian nurse cell chromosomes for the dominant malaria vector in Europe and Middle East *Anopheles sacharovi*

Gleb N. Artemov, Alena I. Velichevskaya, Semen M. Bondarenko, Gayane H. Karagyan,

Sargis A. Aghayan, Marine S. Arakelyan, Vladimir N. Stegniy, Igor V. Sharakhov, Maria V. Sharakhova

Malaria Journal 2018 1-11

Статья

DNA damage and micronuclei in parthenogenetic and bisexual *Darevskia* rock lizards from the areas with different levels of soil pollution

Anna Simonyan, Galina Hovhannisyana, Anzhela Sargsyan, Marine Arakelyan, Seyran Minasyan,

Rouben Aroutiounian

Ecotoxicology and Environmental Safety 2018 13-18

Статья

ИЗУЧЕНИЕ ГИБРИДНЫХ ТРИПЛОИДНЫХ САМЦОВ СКАЛЬНЫХ ЯЩЕРИЦ РОДА DAREVSKIA В

СИМПАТРИЧЕСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ АРМЕНИИ

Ф.Д. ДАНИЕЛЯН, М.С. АРАКЕЛЯН, В.Е. СПАНГЕНБЕРГ

Биологический журнал Армении 2018 64-71

Статья

Assessing niche overlap between domestic and threatened wild sheep to identify conservation priority areas

Benjamin Bleyle, Marine Arakelyan, Elshad Askerov, Hendrik Bluhm, Alexander Gavashelishvili, Mamikon Ghasabian, Arash Ghodousi, Aurel Heidelberg, Igor Khorozyan, Alexander Malkhasyan, Karen Manvelyan, Tobias Kuemmerle, Mohammadreza Masoud, Ehsan M. Moqanaki, Volker C. Radeloff, Mahmood Soofi, Paul Weinberg, Nugzar Zazanashvili

Diversity and Distributions 2018 129-141

Статья

ECOMORPHOLOGY OF TORTOISES (*Testudo graeca* COMPLEX) FROM THE ARAKS RIVER VALLEY

Marine Arakelyan, , Oðuz Türkozan, Nasim Hezaveh, James F. Parham

Russian Journal of Herpetology 2018 245-252

Статья

Multiple interspecific hybridization and microsatellite mutations provide clonal diversity in the parthenogenetic rock lizard *Darevskia armeniaca*

Anastasiya E. Girnyk, Andrey A. Vergun, Seraphima K. Semyenova, Andrei S. Guljaev,

Marine S. Arakelyan, Felix D. Danielyan, Irena A. Martirosyan, Robert W. Murphy, Alexey P. Ryskov

BMC Genomics 2018 1-12

Статья

Short term spatial structure of a lizard (*Darevskia* sp.) community in Armenia

Neftalí Sillero, Elena Argaña, Susana Freitas, Enrique García-Muñoz, Marine Arakelyan, Claudia Corti,

Miguel A. Carretero

Acta Herpetologica 2018 155-163

Статья

Reticulate Evolution of the Rock Lizards: Meiotic Chromosome Dynamics and

Spermatogenesis in Diploid and Triploid Males of the Genus *Darevskia*

Victor Spangenber, Marine Arakelyan, Eduard Galoyan, Sergey Matveevsky, Ruzanna Petrosyan,

Yuri Bogdanov, Felix Danielyan, Oxana Kolomiets

Genes 2017 1-15

<http://www.mdpi.com/journal/genes>

Статья

НЕКОТОРЫЕ ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КВАКШ (AMPHIBIA: HYLIDAE) АРМЕНИИ

М.В. АРЗУМАНЯН, И.Э. Степанян, М.С. АРАКЕЛЯН

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2017 70-75

<http://www.flib.sci.am/eng/Biology/>

Статья

INFESTATION OF DICE SNAKE *NATRIX TESSELLATA* (LAURENTI, 1768) BY HELMINTHS IN

ARMENIA

N.H. SARGSYAN, M.S. ARAKELYAN, F.D. DANIELYAN

Biological Journal of Armenia 2016 89-91

<http://www.flib.sci.am/eng/Biology/>

Статья

Cryptic diversity and unexpected evolutionary patterns in the meadow lizard, *Darevskia praticola* (Eversmann, 1834)

Susana Freitas, Anna Vavakou, Marine Arakelyan, Sergei V. Drovetski, Jelka Crnobrnja-isailović, Artem A. Kidov, Dan Cogălniceanu, Claudia Corti, Petros Lymberakis, D. James Harris,

Miguel A. Carretero

Systematics and Biodiversity 2016 184-197

<http://www.tandfonline.com/loi/tsab20>

Статья

Genetic Differentiation among Natural Populations of the Lizard Complex *Darevskia raddei* as Inferred from Genome Microsatellite Marking

A. V. Omelchenko, A. E. Girnyk, F. A. Osipov, A. A. Vergun, V. G. Petrosyan, F. D. Danielyan, M. S. Arakelyan, A. P. Ryskov

Russian Journal of Genetics 2016 231

<http://www.springer.com/biomed/human+genetics/journal/11177>

Статья

ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ПРИРОДНЫХ ПОПУЛЯЦИЙ ЯЩЕРИЦ КОМПЛЕКСА *Darevskia raddei* ПО ДАННЫМ МИКРОСАТЕЛЛИТНОГО МАРКИРОВАНИЯ ГЕНОМОВ

А. В. Омельченко, А. Е. Гирнык, Ф. А. Осипов, А. А. Вергун, В. Г. Петросян, Ф. Д. Даниелян, М. С. Аракелян, А. П. Рысков

ГЕНЕТИКА (Russian Journal of Genetics) 2016 260-264

Статья

Parthenogenesis through the Ice Ages: a biogeographic analysis of Caucasian rock lizards (genus *Darevskia*)

Susana Freitas, Sara Rocha, João Campos, Faraham Ahmadzadeh, Claudia Corti, Neftali Sillero, Marine Arakelyan, D. James Harris, Miguel A. Carretero

Molecular Phylogenetics and Evolution 2016 117-127

<http://www.journals.elsevier.com/molecular-phylogenetics-and-evolution>

Монография

Հայաստանի Հանրապետության և Լեռնային Ղարաբաղի երկկենսաղները ու սողունները Դասիելյան Ֆ.Դ., Առաքելյան Ս.Ս.

2016 200

Монография

Հայաստանի հանրապետության "Եմերալդ ցանցը"

Գ. Փայվուշ, Ս. Բալոյան, Մ. Առաքելյան, Կ. Աղաբարյան, Ա. Ալեքսանյան, Ա. Ասլանյան, Ա. Ղազարյան, Մ. Հովհաննիսյան, Մ. Զալաշյան, Ո. Նահապետյան

2016 144

Статья

АНАЛИЗ ПОВРЕЖДЕНИЙ ДНК У ЯЩЕРИЦ DAREVSKIA RADDEI, ОБИТАЮЩИХ В ЗОНАХ С

РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ, МЕТОДОМ ДНК-КОМЕТ

А.Э. СИМОНЯН, А.Л. ГЕВОРКЯН, С.Г. МИНАСЯН, А.А. САРГСЯН, М.С. АРАКЕЛЯН

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2015 65-67

<http://www.flib.sci.am/eng/Biology/>

Статья

BLOOD PARASITES MORPHOTYPES OF ROCK LIZARDS OF ARMENIA

T. K. HARUTYUNYAN, F. D. DANIELYAN, M. S. ARAKELYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2015 45-49

<http://www.ysu.am/science/hy/journals>

Статья

СРАВНЕНИЕ ВРЕМЕННОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ НИШ СИНТОПИЧНЫХ ВИДОВ

СКАЛЬНЫХ ЯЩЕРИЦ АРМЕНИИ

М. Абраамян, Р. Петросян, М. Аракелян

ԵՊՀ ՈՒԳԸ գիտական հոդվածների ժողովածոլ 2015 72-74

<http://www.ysu.am/sss/hy>

Статья

SEASONAL AND DAILY ACTIVITIES OF TWO SYNTOPIC PARTHENOGENETIC LIZARDS OF GENUS DAREVSKIA

M. R. ABRAHAMYAN, R. K. PETROSYAN, Ed. A. GALOYAN, F. D. DANIELYAN, M. S. ARAKELYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2014 39-42

<http://www.ysu.am/science/hy/journals>

Статья

ԵԿՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՒՄՆԵՐԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԺԱՅՈԱՅԻՆ ՄՈՐԵՍՆԵՐԻ ՄԱԿԱԲՈՒԾԱՅԻՆ

ՎԱՐԱԿԱԾՈՒԹՅԱՆ ՎՐԱ

Թ.Կ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ, Ռ.Կ. ՊԵՏՐՈՍՅԱՆ, Ֆ.Դ. ԴԱՆԻԵԼՅԱՆ, Մ.Ս. ԱՐԱԿԵԼՅԱՆ

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2013 130-135

<http://www.flib.sci.am/eng/Biology/>

Статья

A skeletochronological study of parthenogenetic lizards of genus *Darevskia* from Turkey

Arakelyan Marine, Petrosyan Ruzanna, Çetin İlgaç, Yusuf Kumlutaş, SalihHakan Durmuş, Yahya Tayhan

Acta Herpetologica 2013 99-104

<http://www.fupress.net/index.php/ah>

Конференция

PATTERN OF COEXISTING OF ENDANGERED PARTHENOGENETIC SPECIES *Darevskia*

***rostombekowi* WITH SYNTOPIC *Darevskia* SPECIES**

Ruzanna PETROSYAN, Razmik SARGSYAN, Marine ARAKELYAN

Конференция

PARTHENOGENETIC FEMALES MATE IF MALES ARE AROUND. AN ANALYSIS OF COPULATION

MARKS IN A *Darevskia* MIXED COMMUNITY

Miguel A. CARRETERO, Enrique GARCÍA-MUÑOZ, Elena ARGAÑA, Susana FREITAS, Claudia CORTI,

Marine ARAKELYAN, Neftalí SILLERO

Конференция

Comparative analysis of two close related forms of lizard *Darevskia "raddei"*and *D.*

"nairensis"

Petrosyan Ruzanna, Arakelyan Marine

Конференция

Особенности конкурентного синапсиса гомеологичных хромосом в мейозе приводят к тератозооспермии у триплоидных гибридов Армянских скальных ящериц

Спангенберг В.Е, Аракелян М.С., Даниелян Ф.Д, Матвеевский С.Н, Петросян Р. К, Галоян Э.А,

Коломиец О.Л

Конференция

Do parthenogenetic lizards prefer sex when possible? Ecological, behavioural and cytogenetic features of complex population comprising of two parthenogenetic, one bisexual species and their hybrids of rock lizards (*Darevskia*, *ZAURIA*) in Armenia

Galoyan E.A, Arakelyan M.S, Matveevsky S.N, Ruzanna P., Abrahmyan M, Kolomiets O.L.,

Spangenberg V.E

Конференция

Морфологическое и фенотипическое разнообразие у *Rana macrocnemis* (Boulenger, 1885) из горных популяций северной и центральной Армении.

М. В. Арзуманян, И. Э. Степанян, М. С. Аракелян

Конференция

Изменчивость локационных сигналов нетопыря карлика на территории Армении

В. Арутюнян, М. Аракелян

Конференция

Baseline surveys of biodiversity of vertebrate in vicinity of Hors and Taratumb communities in Vayots Dzor

M. Arakelyan, A. Malkhasyan, K. Manvelyan

Конференция

МЕЖПОПУЛЯЦИОННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПО РАЗМЕРАМ ТЕЛА И ЭРИТРОЦИТОВ У ОЗЕРНОЙ ЛЯГУШКИ, *PELOPHYLAX RIDIBUNDUS* (PALLAS, 1771) В АРМЕНИИ

М.В. Арзуманян, А.И. Варданян, И.Э. Степанян, М.С. Аракелян

Конференция

НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО РАЗМЕРАМ ТЕЛА И ЭРИТРОЦИТОВ СИРИЙСКОЙ ЧЕСНОЧНИЦЫ (*PELOBATES SYRIACUS* BOETTGER, 1889) ИЗ АРАРАТСКОЙ ДОЛИНЫ АРМЕНИИ

Петросян Р.П., Арзуманян М.В., Степанян И.Э., Аракелян М.С.

Конференция

ИЗМЕНЧИВОСТЬ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ РАКОВИН НАЗЕМНОГО МОЛЛЮСКА *NAPAEOPSIS HOHENACKERI* (PFEIFFER, 1848)

М. В. Арзуманян, Э. А. Снегин, М. С. Аракелян

Конференция

THE REPRODUCTIVE FEATURES OF RARE PARTENOGENETIC SPECIES DAREVSKIA

ROSTOMBEKOWI

Petrosyan R.K., Arakelyan M.S.

Конференция

CONSERVATION MEASURES FOR THE CRITICALLY ENDANGERED SPECIES OF LIZARD IN ARMENIA (EREMIS ARGUTA TRANSCAUCASICA)

Arakelyan M.S., Petrosyan R.K.

Конференция

«ԿԵՆԱՐԱՆԱԾՈՒԹՅՈՒՆ» ԱՌԱՐԿԱՅԻՑ ՍՈՎՈՐՈՂԻԵՐԻ ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՒՆԵՈՒԹՅԱՆ
ԱՐԴՅՈՒՆԵԼԵՐԻ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՕՐԻՆԱԿԵԼԻ ԶԱՓԱՆԻԾԵՐԸ
Կարապետյան Ա.Ֆ., Առաքելյան Մ.Ս., Աղաբեկյան Ա.Գ.

Конференция

Effectiveness of protected area in example of Dilijan national park for terrestrial molluscs diversity and richness in Armenia

Arzuamnayan M., Arakelyan M.

Конференция

Variability of the morphometric characteristics in the population of marsh frog Pelophylax ridibundus from Ararat valley (Armenia)

Arzumanyan M. V., Stepanyan I. E., Hayrapetyan T. A., Arakelyan M. S.

Конференция

Total disturbance in chromosome synapsis and DSB repair do not arrest meiosis in triploid hybrid males of rock lizards

Spangenberg V. E., Arakelyan M. S., Galoyan E. A., Danielyan F. D., Kolomiets O. L.

Конференция

Development of Standardized Biodiversity Monitoring Programs for Two Protected Areas in Armenia

Ghazaryan A., Hayrapetyan T., Aslanyan A., Papov G., Arakelyan M.

Конференция

The integrated database of geographical distribution of Darevskia rock lizard species in the Caucasus and Asia Minor.

Petrosyan V. G., Arakelyan M.S., Osipov F.A., Bobrov V.V., Nazarenko E.A., Dergunova N., Danielyan F.

Конференция

Infection of parthenogenetic lizards by blood parasites does not support the “Red Queen hypothesis” but reveals the costs of sex

MARINE ARAKELYAN, TEHMINE HARUTYUNYAN, SARGIS AGHAYAN, MIGUEL A. CARRETERO

Конференция

Моделирование распределения партеногенетического вида *Darevskia rostombekowi* (darevsky, 1957) на территории Армении: генетические и экологические особенности популяций

Осипов Ф.А., Неймарк Л.А., Вергун А.А., Аракелян М.С., Петросян В.Г.

Конференция

Дицентрические хромосомы скольких ящериц рода *Darevskia*

Спангенберг В.Е., Аракелян М.С., Лелекова М.А., Коломиец О.Л.>

Конференция

Сходства и различия экологических ниш партеногенетических видов скольких ящериц

Darevskia dahli*, *D. armeniaca* и их родительских видов *D. valentini*, *D. portschinskii* и *D.

***mixta* на основе анализа комплекса моделей пространственного распределения**

Петросян В.Г., Осипов Ф.А., Бобров В.В., Даниелян Ф.Д., Аракелян М.С.

Конференция

Картирование потенциальных ареалов и сравнительный анализ экологических ниш

скольких ящериц *Darevskia dahli* и родительских видов (*D. portschinskii* и *D. mixta*) на

основе данных находок и комплекса моделей пространственного распределения

Петросян В.Г., Осипов Ф.А., Бобров В.В., Неймарк Л.А., Аракелян М.С.

Конференция

APPLICATION OF BIOINDICATORS FOR ASSESSMENT OF HEAVY METALS' GENETIC AND

EPIGENETIC EFFECTS IN DIFFERENT REGIONS OF ARMENIA

Sargsyan A., Hovhannisan G., Simonyan A., Arakelyan M., Minasyan S., Aroutiounian R.
