

Մերի Վիկտորի Արզումանյան

Research Institute of Biology

Կենդանաբանության լաբորատորիա
Senior laboratory assistant

☎ 45-08

✉ arzumanyan.meri@ysu.am



🎓 Education

Institution	Yerevan State University
Faculty	Biology
Date	2014 - 2016
Degree name	Masters

Institution	Yerevan State University
Faculty	Biology
Date	2010 - 2014
Degree name	Bachelor

🌐 Language skills

Русский English

📁 Work experience

Institution	Yerevan State University
Period of time	2017 till now
Rank/degree	Senior Assistant

🔬 Scientific interests

- Biology
- Zoology
- Ecology

📖 Publications

Article

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

Article

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

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

JOURNAL OF ECOTOURISM 2022 1-12

Article

NEW RECORD OF DESMOULIN'S WHORL SNAIL VERTIGO MOULINSIANA DUPUY, 1849 (GASTROPODA, VERTIGINIDAE) FROM CENTRAL ARMENIA

M. V. Arzumanyan

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2022 75-78

Article

New data concerning Hyla orientalis Bedriaga, 1890 (Anura: Hylidae) in Southern Armenia

Meri Arzumanyan, Ilona Stepanyan, Mark Kalashian

Herpetology Notes 2021 325-329

Article

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/>

Conference

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

Conference

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

Conference

РАЗНООБРАЗИЕ ФЕНОТИПОВ ОЗЕРНЫХ ЛЯГУШЕК PELOPHYLAX RIDIBUNDUS (PALLAS, 1771) В НЕКОТОРЫХ ГОРНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ АРМЕНИИ

Арзуманян М.В.

Conference

COLOR MORPHS AND COLOR PATTERN VARIATIONS IN SEVERAL POPULATIONS OF ARMENIAN TREE FROGS

Nikoghosyan G.N., Arzumanyan M.V., Stepanyan I.E.

Conference

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

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

Conference

ИЗМЕНЧИВОСТЬ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ РАКОВИН НАЗЕМНОГО МОЛЛЮСКА NARAEOPSIS NONENACKERI (PFEIFFER, 1848)

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

Conference

ОСОБЕННОСТИ ФЕНОТИПОВ ЖАБ (*BUFOTES VARIABILIS* (PALLAS, 1769)) ИЗ НЕКОТОРЫХ ПОПУЛЯЦИЙ ГОРНО-ЛЕСНОЙ И ГОРНО-СТЕПНОЙ ЛАНДШАФТНЫХ ЗОН АРМЕНИИ

А. Геворкян, М. В. Арзуманян, И. Э. Степанян

Conference

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

Arzuamnayan M., Arakelyan M.

Conference

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.

Conference

Habitats' condition and major threats of *Pelobates Syriacus* Boetter, 1889 in Armenia

Arzumanyan M. V., Hayrapetyan T. A., Pipoyan S. Kh., Kalashyan M. Yu., Stepanyan I. E.
