

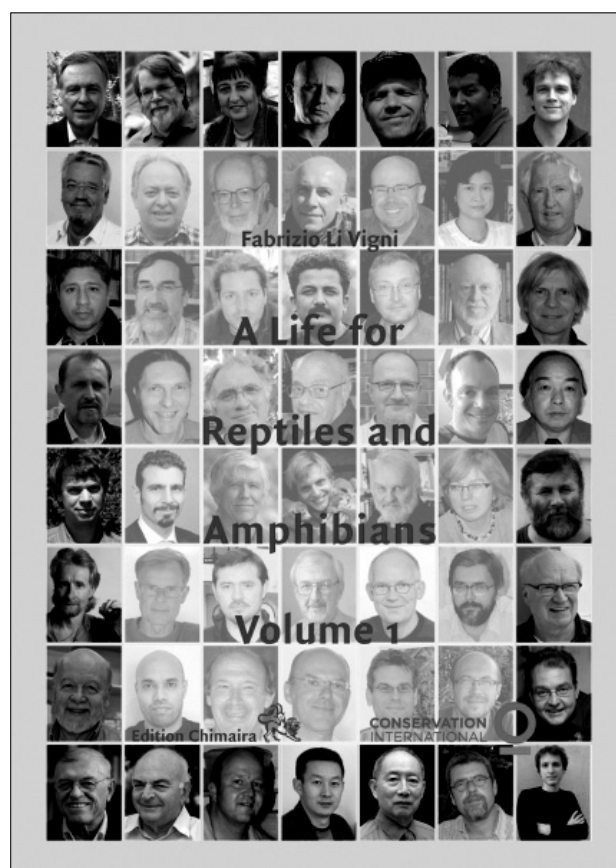
НОВЫЕ КНИГИ

Fabrizio Li Vigni.

A Life for Reptiles and Amphibians. Volume 1. A collection of 55 interviews on «How to become a Herpetologist». Frankfurt: Edition Chimaira, 2013. 496 p.

В рамках 17-го Европейского конгресса герпетологов (22 – 27 августа 2013 г., г. Веспрем, Венгрия) состоялась презентация книги, работа над которой шла с 2009 года – «Жизнь для Рептилий и Амфибий. Как стать герпетологом» (так можно дословно перевести ее название) и которая состоит из 55 интервью с учеными пяти континентов. Интервьюированы были: Крейг Адлер (Craig Adler) (США), Росс Алфорд (Ross A. Alford) (США / Австралия), Наталия Борисовна Ананьева (Natalia B. Ananjeva) (Россия), Франко Андреоне (Franco Andreone) (Италия), Марк Аулио (Mark Auliyu) (Германия), Шериф Баха Эль Дин (Sherif Baha El Din) (Египет), Серж Бозертс (Sergé Bogaerts) (Нидерланды), Вольфганг Бёме (Wolfgang Böhme) (Германия), Уильям Брэнч (William R. Branch) (Великобритания / Южной Африки), Дональд Брэдли (Donald G. Broadley) (Великобритания / Зимбабве), Массимо Капула (Massimo Capula) (Италия), Мигель Анхель Каррето (Miguel Angel Carretero) (Испания), Лаван Чанхом (Lawan Chanhome) (Таиланд), Алан Ченнинг (Alan Channing) (Великобритания / Южная Африка), Фабио Гермен Купул-Маганья (Fabio Germán Cupul-Magaña) (Мексика), Алан Дюбуа (Alain Dubois) (Франция), Херардо Гарсия-Эррейро (Gerardo García-Herrero) (Испания / Великобритания), Варад Гири (Varad Giri) (Индия), Ричард Гриффитс (Richard Griffiths) (Великобритания), Гарольд Хитвол (Harold Heatwole) (США), Иван Инеш (Ivan Ineich) (Франция), Сергей Львович Кузьмин (Sergius L. Kuzmin) (Россия), Аксель Квет (Axel Kwet) (Германия), Майкл Ланну (Michael Lannoo) (США), Бенедетто Ланца (Benedetto Lanza) (Италия), Эдгар Лейр (Edgar Lehr) (Германия / США), Стефан Лёттерс (Stefan Lötters) (Германия), Иньиго Мартинес-Солано Гонсалес (Iñigo Martínez-Solano González) (Испания), Масафуми Мацуи (Masafumi Matsui) (Япония), Винченцо Меркурио (Vincenzo Mercurio) (Италия / Германия), Рассел Миттер-

мейер (Russell A. Mittermeier) (США), Христиан Нойманн (Christian Neumann) (Германия), Йоран Нильсон (Göran Nilson) (Швеция), Аннемари



Олер (Annemarie Ohler) (Австрия / Франция), Николай Люцианович Орлов (Nikolay L. Orlov) (Россия), Марк О'Ши (Mark O'Shea) (Великобритания), Валентин Перес-Мелладо (Valentín Pérez-Mellado) (Испания), Даниэль Пинхейкф-Доносо (Daniel Pincheira-Donoso) (Канада / Великобритания), Андерс Родин (Anders Rhodin) (Швеция / США), Марк Оливер Рёдель (Mark-Oliver Rödel) (Германия), Сергей Александрович Рябов (Sergei A. Ryabov) (Россия), Андреас Шлютер (Andreas Schlüter) (Германия), Ричард Шайн (Richard Shi-

не) (Австралия), Ручира Сомавира (Ruchira Somaweera) (Шри-Ланка / Австралия), Мигель Трефавт Родригес (Miguel Trefaut Rodrigues) (Португалия / Бразилия), Петр Ютз (Peter Uetz) (Германия/США), Мигель Венцес (Miguel Vences) (Германия), Никола Видал (Nicolas Vidal) (Франция), Гернот Фогель (Gernot Vogel) (Германия), Дэвид Вейк (David B. Wake) (США), Иегуда Вернер (Yehudah Werner) (Израиль), Вольфганг Вюстер (Wolfgang Wüster) (Германия / Великобритания), Ху Ксинг (Xu Xing) (Китай), Чжао Эрми (Zhao Ermi) (Китай), Томас Циглер (Ziegler Thomas) (Германия). Здесь перечислены многие лидеры национальных групп герпетологов отдельных направлений исследований батрахо- и герпетофауны.

В этом списке есть и российские ученые – Н. Б. Ананьева (Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург) Н. Л. Орлов (Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург), С. Л. Кузьмин (Институт проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН, Москва) и С. А. Рябов (Московский зоопарк, Москва).

Представленные в книге респонденты значительно различаются по возрасту, опыту работы, специализации; таким образом, читателю предоставляется возможность ознакомиться со своеобразным «срезом» сильно дифференцированного мира герпетологии. Все интервью включают 18 идентичных вопросов. Эта часть обрисовывает общий портрет ученого (место рождения, образование, должность, основные научные интересы, учителя и т.п.). Вторая часть персонализирована для каждого герпетолога: на основе биографических данных, анализа опубликованных ими статей и книг были подобраны индивидуальные, как правило, неповторяющиеся в других интервью вопросы.

Издание прекрасно иллюстрировано – в него вошло более 550 цветных и 64 черно-белых фотографий, а также 5 штриховых рисунков. Помимо 55 респондентов этой книги, показаны многие другие герпетологи, а также таксоны, названные в честь опрашиваемых ученых (к примеру, описанные недавно *Ptyodactylus ananjevae* Nazarov, Melnikov, Melnikova, 2013 и *Ptyodactylus orlovi* Nazarov, Melnikov, Melnikova, 2013).

После многотомного «Contributions to the History of Herpetology» (в настоящее время вышло три тома под редакцией К. Адлера) это издание является одним из самых информативных по истории герпетологии XX в.

Ниже приведена часть перевода интервью Наталии Борисовны Ананьевой, который даст представление о формате книги.

«– Ваше место жительства и основное место работы?»

– Россия, Санкт-Петербург. Я заведующая отделом герпетологии и заместитель директора по административной и научно-исследовательской деятельности Зоологического института Российской академии наук. С 2001 по 2009 г. я была президентом Европейского герпетологического общества, с 2006 по 2012 г. – президентом Герпетологического общества им. А. М. Никольского при Российской академии наук.

– Где Вы учились? Если это представляет интерес, Вы можете начать со средней школы.

– Я изучала биологию в Ленинградском государственном университете в Ленинграде. В область моей профессиональной деятельности входит изучение агамовых ящериц: их морфология, систематика, филогения и экология. Что касается моих научных степеней, то у нас в России есть два уровня диссертаций (как и ранее в Советском Союзе). Первый из них – моя кандидатская диссертация (= кандидат биологических наук) на тему «Эколого-морфологический анализ пяти видов симпатрических пустынных ящериц рода *Eremias*», которую я защитила в 1973 году. Вторая, более высокая степень, – докторская диссертация (= доктор биологических наук) под названием «Филогения агамовых ящериц и эволюция палеарктических агамид», была мною защищена в 1992 году.

– Когда у Вас появился интерес к изучению рептилий и амфибий?

– В университете, когда я начала специализироваться на кафедре зоологии позвоночных.

– Было ли что-то – книга, художественный фильм, документальное кино, места, которые Вы посетили – что явилось толчком для появления Вашего интереса?

– Да, работа Николая Алексеевича Зарудного о поездке в Персию в 1900–1901 гг. (Санкт-Петербург, 1902). Этот текст дал мне импульс для работы в пустынях.

– Были ли у Вас учителя, которые познакомили Вас с миром герпетологии? Дядя, профессор, друг и т.д.?

– Мой университетский профессор – доктор Лев Исаакович Хозацкий и лектор, читав-

ший нам курс герпетологии, – доктор Илья Сергеевич Даревский.

– Что делает герпетолога герпетологом? Что такое герпетология? Или какими они должны быть, по-вашему?

– Герпетологи изучают большое разнообразие двух классов позвоночных животных: амфибии и рептилии. Так как герпетология – это отрасль зоологии, связанная с двумя очень разными классами амниот, то это делает очень богатым зоологическое и в целом биологическое «мировоззрение» герпетолога. Я думаю, что это должен быть человек, который сочетает в себе энтузиазм полевых работ с широким кругозором и глубокими знаниями по биологии «гадов».

– Что бы Вы посоветовали молодым людям, желающим стать герпетологами? Что они должны изучать? Какие книги они должны прочитать?

– Для изучения разнообразия герпетофауны попробуйте самостоятельно поехать и увидеть свои объекты; изучайте различные биологические дисциплины (экология, генетика и молекулярная биология). Они дадут вам преимущества в исследованиях и в поиске новых перспективных подходов. Вы также должны прочитать старую зоологическую литературу, чтобы заразиться духом приключений и открытий в малоисследованных странах.

– Что сделало Вас герпетологом?

– Интерес к разнообразию животного мира, а затем, в университете, лекции Хозацко и Даревского по герпетологии.

– Назовите Ваши любимые виды и почему они являются таковыми?

– Пустынные ящерицы, особенно агамы. Я предпочитаю именно пустыню всем другим ландшафтам. Мне нравятся пустынные агамы, потому что я изучаю их в течение долгого времени, наслаждаясь созерцанием интереснейшего поведения, фантастического морфологического, таксономического и экологического разнообразия этих рептилий.

– Что Вы думаете о герпетокультуре?

– Я положительно отношусь к ней. В будущем герпетокультура будет иметь большое значение для сохранения биоразнообразия.

– Вы много путешествовали? Если да, то где, и какие у Вас любимые места в мире?

– Да, у меня есть такие места. Это пустыни Кавказа, Центральной Азии (Каракумы в Туркменистане), Монголии (Гоби) и Австралии.

– Каковы Ваши сегодняшние научные интересы?

– Таксономическая морфология и филогения чешуйчатых рептилий, в особенности ящериц, входящих в надсемейство Acrodonta.

– Какие у Вас планы на ближайшее будущее?

– Разработка таксономической морфологии и филогении палеарктических и ориентальных агамовых ящериц.

– Назовите лучшие для изучения герпетологии образовательные учреждения России.

– Зоологический институт Российской академии наук, Московский и Санкт-Петербургский государственные университеты.

– Назовите лучшие герпетологические общества (объединения) и журналы России.

– Что касается обществ, то это Герпетологическое общество им. А. М. Никольского. Из журналов – «Современная герпетология» (основной язык публикаций – русский) и «Russian Journal of Herpetology» (полностью англоязычное издание).

– Каковы Ваши обязанности в МСОП?

– С 2000 года я председатель группы специалистов по рептилиям Северной Евразии.

В 2002 – 2009 гг.: занималась координацией герпетологической деятельности на территории Северной Евразии (территория бывшего Советского Союза и Монголии).

В 2008 г.: осуществляла создание базы данных по рептилиям Кавказа в рамках Глобальной оценки рептилий Кавказского экорегиона и Юго-Восточной Азии.

В 2011 г.: осуществляла создание базы данных по змеям Юго-Восточной Азии в рамках Глобальной оценки рептилий Кавказского экорегиона и Юго-Восточной Азии.

Мне понравились все разнообразные виды деятельности, которыми я занималась в SSC-МСОП.

– Вы – почетный профессор Университета города Хайкоу (остров Хайнань) Китая. Каков современный статус китайской герпетологии?

– В Китае герпетологические исследования и их результаты становятся все более и бо-

НОВЫЕ КНИГИ

лее значительными. Насколько я знаю, самые известные герпетологические центры страны находятся в Институте биологии города Чэнду и Институте зоологии городского округа Куньмин Китайской академии наук».

Как отметил автор-составитель Fabrizio Li Vignì, эта книга должна выступить в качестве стимула для молодых людей, которые хотят связать свою жизнь с изучением и охраной амфибий и рептилий.

И. В. Доронин

Зоологический институт РАН
199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., 1
E-mail: ivdoronin@mail.ru