

ПОТЕРИ НАУКИ

**НИКОЛАЙ АНДРЕЕВИЧ РЯБИНИН (13.12.1946–30.04.2023)**

© 2023 г. А. С. Зайцев<sup>a</sup>, \*, К. Б. Гонгальский<sup>a</sup>, А. В. Тиунов<sup>a</sup>,  
Б. А. Воронов<sup>b</sup>, Е. С. Кошкин<sup>b</sup>, Д. К. Куренщикова<sup>b</sup>

<sup>a</sup> Институт проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова РАН,  
Ленинский проспект, 33, Москва, 119071 Россия

<sup>b</sup> Институт водных и экологических проблем ДВО РАН,  
ул. Дикопольцева, 56, Хабаровск, 680000 Россия

\*e-mail: andrey.zaytsev@hotmail.com

DOI: 10.31857/S0044513423120097, EDN: XXQSCM

30 апреля 2023 г. ушел из жизни Николай Андреевич Рябинин, доктор биологических наук, один из ведущих почвенных зоологов России, специалист в области изучения фауны, систематики, экологии и биогеографии панцирных клещей (рис. 1).

Николай Андреевич родился в с. Кантаурово Борского р-на Горьковской обл. 13 декабря 1946 г. В 1970 г. он окончил Горьковский государственный педагогический институт и начал свой трудовой путь методистом Хабаровской краевой станции юных натуралистов (1970–1971). С 1971 по 1974 год он обучался в аспирантуре при Хабаровском комплексном НИИ Дальневосточного на-

учного центра (ХабКНИИ ДВНЦ) АН СССР под руководством основателя почвенной зоологии в нашей стране академика Меркурия Сергеевича Гилярова. В 1975 г. Николай Андреевич блестяще защитил кандидатскую диссертацию “Почвенная фауна лесов Среднего Приамурья”. Следующие годы своей научной деятельности он посвятил панцирным клещам Дальнего Востока в партнерстве с ведущим орибатологом страны Дмитрием Александровичем Криволуцким. Итогом многолетней кропотливой работы стала защищенная в 2004 г. в Биолого-почвенном институте ДВО РАН докторская диссертация “Панцирные клещи (Acariformes, Oribatida) Дальнего Востока России”.

Вся научная жизнь Николая Андреевича была связана с ХабКНИИ ДВНЦ АН СССР, переименованным позднее в Институт водных и экологических проблем ДВО РАН, где он прошел путь от младшего научного сотрудника до заведующего лабораторией экологии животных. Он был также ученым секретарем Хабаровского научного центра ДВО РАН (1996–2003) и долгое время работал ученым секретарем докторской диссертации ИВЭП ДВО РАН. Николай Андреевич взрастил в Хабаровске целую плеяду признанных на международном уровне специалистов – почвенных зоологов и энтомологов. Под его руководством защищились четыре кандидата наук, один из которых (Г.Н. Ганин) в дальнейшем стал доктором наук. Двое из его учеников продолжают работать в ИВЭП ДВО РАН. Николай Андреевич уделял большое внимание общественной деятельности, долгие годы возглавляя Хабаровскую краевую общественную организацию “Экологический фонд Амур”, которая помогала решать экологические проблемы в крае и представлять интересы простых граждан по вопросам экологической повестки.

Перу Николая Андреевича принадлежат более 120 научных трудов в области таксономии, фауны и экологии панцирных клещей Евразии и Северной Америки. Николай Андреевич практически с



Рис. 1. Николай Андреевич Рябинин в экспедиции на Нижнем Амуре (Малмыжский утёс, август 2008 г.).

нуля провел инвентаризацию фауны панцирных клещей Дальнего Востока, которая, благодаря его усилиям, в настоящее время включает 605 видов. Он описал пять родов и около пятидесяти новых для науки видов орбатид.

Сеть научных контактов Николая Андреевича не ограничивалась российским Дальним Востоком, охватывала специалистов-орбатологов из других частей нашей страны, а также Китая, Японии, США, Канады, Монголии, Филиппин. Он пользовался огромным авторитетом среди коллег по всему миру, а его таксономические описания новых видов были своеобразным эталоном качества для молодых специалистов, которым Николай Андреевич всегда был готов прийти на помощь советом и делом. Он уделял очень много времени и сил подготовке новой смены и всегда говорил, что любимое дело никогда не перестанет быть любимым, если у него появляются последователи. На любом научном совещании или конференции, которые ему удавалось посетить, Ни-

колай Андреевич всегда и сразу привлекал молодежь и делился своим опытом и знаниями.

Николай Андреевич был талантливым руководителем, под его началом в лаборатории экологии животных сформировался коллектив, включавший специалистов в разных областях зоологии. Николая Андреевича отличал мудрый и демократичный стиль руководства, он с большим вниманием и уважением относился к любой просьбе и проблеме каждого сотрудника, помогая найти единственно верное взвешенное решение.

До последних дней Николай Андреевич был жизнерадостным, активным, открытым человеком, другом, товарищем, полным творческих планов и идей. Нам будет не хватать его искрометного юмора, такта, деликатности и позитивного настроя во время научных дискуссий и планирования новых исследований. Память о нем навсегда сохранится в наших сердцах.

### Obituary

### NIKOLAI ANDREEVICH RYABININ (13.12.1946–30.04.2023)

**A. S. Zaitsev<sup>1</sup>, \*, K. B. Gongalsky<sup>1</sup>, A. V. Tiunov<sup>1</sup>, B. A. Voronov<sup>2</sup>, E. S. Koshkin<sup>2</sup>, D. K. Kurenschikov<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Severtsov Institute of Ecology and Evolution, Russian Academy of Sciences, Leninsky Prospekt, 33, Moscow, 119071 Russia

<sup>2</sup>Institute of Water and Environmental Problems, Far Eastern Branch, Russian Academy of Sciences, Dikopolzseva Street, 56, Khabarovsk, 680000 Russia

\*e-mail: andrey.zaitsev@hotmail.com