

К 75-летию Глеба Сергеевича Медведева

21 января 2006 г. исполнилось 75 лет выдающемуся российскому энтомологу Глебу Сергеевичу Медведеву – заведующему лабораторией систематики насекомых Зоологического института Российской академии наук, президенту Русского энтомологического общества, главному редактору журнала “Энтомологическое обозрение”.

Его имя хорошо известно мировой энтомологической общественности. Глубочайшие знания, огромная работоспособность, немалый организационный талант и высокие человеческие качества снискали ему глубокое уважение коллег.

Жизненный путь Глеба Сергеевича был предопределен семьей – и, наверное, даже местом рождения, ибо родился он в заповеднике Аскания-Нова, знаменитом “острове в степи”, где среди ковыльной степи обитали рядом лошади Пржевальского, страусы и африканские антилопы. Отцом же его был С.И. Медведев, один из крупнейших энтомологов Советского Союза, специалист по пластинчатоусым жукам.

С малых лет Глеб Сергеевич жил в окружении людей, глубоко знавших природу и ведших научный поиск. После окончания школы у него не было сомнений в выборе пути, пример отца оказался заразительным. Окончив биологический факультет Харьковского университета, в 1955 г. Глеб Сергеевич поступил в аспирантуру Зоологического института. Тогда в институте работала плеяда блестящих энтомологов – А.А. Штакельберг, В.В. Попов, Л.В. Арнольди, М.Н. Никольская, О.Л. Крыжановский и многие другие; они были не только специалистами мирового класса, но и людьми, создавшими неповторимую атмосферу, поражающую (и заражающую) своим демократическим аристократизмом всех приходящих в институт. Годы общения с этими замечательными учеными наложили отпечаток на многих энтомологов, пришедших в институт, – и на Глеба Сергеевича в первую очередь. Его доброта, отзывчивость, мягкий юмор в сочетании с блестящим талантом исследователя и огромной работоспособностью с первых лет работы в Зоологическом институте обеспечили ему уважение и дружбу коллег.

Еще в студенческие годы Глеб Сергеевич стал заниматься морфологией, систематикой и филогенией жуков-чернотелок – тема, которой он остался верен на всю жизнь. Этому семейству жуков были посвящены его кандидатская (1961) и докторская (1969) диссертации. Материал для этих и всех последующих работ собирался в многочисленных экспедициях.

ЗИНовские экспедиции – тема, волнующая всех, кто в них участвовал. В экспедиционный ГАЗ порой набивалось более 10 человек со всем, что необходимо в долгом путешествии, – спальными мешками, палатками, запасом продовольствия, бочками для бензина и воды. Долгое общение выявляло характеры участников, и успех поездки был в прямой зависимости от них. Все, кто путешествовал с Глебом Сергеевичем, согласятся с тем, что трудно представить себе лучшего спутника для жизни и работы в поле. Он был первым во всех общих работах – будь то установка лагеря или вытаскивание застрявшей машины, всегда доброжелательный, с шуткой встречающий неизбежные трудности, а порой и опасности. Средняя Азия – любимый район экспедиционных работ Глеба Сергеевича, и он объездил ее от Копетдага и Бадхыза до Памира, собрал огромный массив материалов (не только по жукам, но и по самым различным группам насекомых) и стал несравненным знатоком среднеазиатской природы. Когда же начались экспедиции Зоологического института в Монголию, он посвятил не один полевой сезон изучению фауны этой страны.

Особая страница путешествий Глеба Сергеевича – поездки во Вьетнам, Шри-Ланку, Австралию, Иран, где потребовались не только его таланты коллектора и натуралиста, но и немалые дипломатические способности.

В свое время А.А. Штакельберг, оценив ответственность Глеба Сергеевича, его трудолюбие и глубокое знание не только энтомологии, но и русского языка, предложил ему сотрудничать в редактировании журнала “Энтомологическое обозрение”. Совершенно естественно Глеб Сергеевич стал его преемником на посту главного редактора наиболее авторитетного российского энтомологического журнала.

В 1965 г. А.А. Штакельберг отказался от заведования лабораторией систематики насекомых. На эту трудную и хлопотную должность назначили Глеба Сергеевича, и ему удалось добиться того, что в течение четырех десятилетий в лаборатории сохраняется стиль работы, заложенный предшественниками, – уважение к работе коллег, взаимопомощь, дружеская поддержка начинающих.

В 1985 г. встал вопрос о преемнике М.С. Гилярова на посту президента Энтомологического общества. Авторитет Глеба Сергеевича среди энтомологической общественности был бесспорен, и он стал главой советских, а позднее – российских энтомологов.

Вклад, сделанный Глебом Сергеевичем в изучение жесткокрылых, огромен. Им были проведены широкие морфологические исследования жуков-чернотелок, впервые показана тесная зависимость строения ротового аппарата как от характера пищи, так и от условий обитания этой группы насекомых, обоснован вывод об относительной ценности строения краниальной мускулатуры как критерия гомологии структур головной капсулы.

Исследуя признаки сенсорного аппарата чернотелок, Глеб Сергеевич доказал их фундаментальное значение для решения общих вопросов классификации семейства, а детально разработав схему адаптивных типов строения чернотелок, он обосновал представления о путях эволюции их пищевых связей. С помощью компьютерных технологий Глеб Сергеевич нашел новые подходы к использованию фаунистических данных в зоогеографическом районировании.

Наконец, им описано более 250 новых видов чернотелок, созданы определители чернотелок европейской части СНГ, Кавказа, Туркмении, Дальнего Востока и Сибири, а также Монголии.

Посвящая этот сборник Глебу Сергеевичу, коллеги-энтомологи хотят выразить свое глубокое уважение этому замечательному ученому и прекрасному человеку. Здоровья, бодрости и дальнейших успехов Вам, дорогой Глеб Сергеевич!

В.Н. Танасийчук