

ководитель спокойно объяснял: «Не все надо говорить, что на уме, — надо уметь и промолчать». Теперь-то мне абсолютно понятен смысл этих профессорских слов. За свою жизнь потомок дворянской фамилии много и убедительно говорил в защиту Природы, но еще больше-го он не сказал. Профессор Т.Н. Гагина была научным руководителем диссертационного исследования. И я искренне благодарен Татьяне Николаевне «за обучение меня научному творчеству».

Как-то так совпало, что мне, молодому и перспективному ученому, в семидесятые годы предложили вступить в ряды партии. Тогда не было столь широкого политического выбора. Я засомневался: «Достоин ли? Созрел ли?» Когда вторично спросили моего согласия, задал встречный вопрос:

— Можно ли посоветоваться с профессором Скалоном и взять у него рекомендацию?

На это местный руководитель партячейки отрубил:

— Во-первых, ваш профессор беспартийный, а во-вторых, — верующий!

Я ошалел:

— Как же так?! Такой человечище и на тебе — не коммунист? Да еще и верующий?! Не может быть!

— Да-да, — подтвердил наш руководитель партии, — Василий Николаевич верит в разум Природы. Для него Природа — это Бог. Поэтому он не может быть коммунистом...

УДК 001.86 : 639

**В.Н. СКАЛОН — ВДОХНОВИТЕЛЬ И ОРГАНИЗАТОР  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ  
СТУДЕНТОВ-ОХОТОВЕДОВ**

**Б.Г. Водопьянов**

Иркутская государственная сельскохозяйственная академия

Профессор В.Н. Скалон в своей деятельности был многогранен. Наряду с чтением лекций, научной и общественно-просветительской

работой, он много времени отдавал воспитанию студентов. Василий Николаевич обладал исключительной способностью замечать у молодых людей тягу к научным исследованиям, создавая для их развития определенные условия. Это происходило путем неофициальных бесед, предоставления студентам своей богатой научной библиотеки, а особенно кружковой работы. Так, он организовал и был научным руководителем орнитологического кружка. Его созданию способствовали благоприятные обстоятельства, сложившиеся на факультете охотоведения ИСХИ в середине — конце 50-х годов прошлого столетия. Тогда подобралась большая группа студентов, особо интересующихся птицами. По совету В.Н. Скалона, они объединились в орнитологический кружок, который возглавила ученица, жена и верный друг Василия Николаевича, ныне доктор биологических наук, профессор Т.Н. Гагина.

Обладая большой эрудицией в области орнитологии, В.Н. Скалон давал ценные советы по тому или иному вопросу, поставленному студентами на заседаниях кружка, впоследствии они выполняли уже более масштабные исследования, получая серьезные результаты.

Наибольшую активность орнитологический кружок проявил в 1958—1960-х гг. Причем в последние годы с помощью В.Н. Скалона и Т.Н. Гагиной даже удалось получить от института немалые денежные средства на полевые работы. Однако интересные исследования проводились и ранее, начиная с 1955 г. Тогда, по совету В.Н. Скалона, студенты-охотоведы приступили к наблюдениям за водоплавающими птицами, зимующими ежегодно в истоке р. Ангары. Наиболее активно работали по этой теме Л. Пшеничников и Г. Давыдов. Постоянными участниками в них были также А. Губенко, В. Голубков, А. Дворянкин, И. Иванов, А. Комаров, С. Куликов, В. Поле, Ю. Степанов, А. Хохлов. В 1955 г. большую коллекцию шкурок птиц привез с р. Чикоя С. Устинов.

Обращалось внимание и на кольцевание птиц. Этим работам особенно много времени отдавали члены кружка В. Сорокин, Н. Высоковский, Н. Оводов, Б. Водопьянов.

В 1959 г., тоже по подсказке Василия Николаевича, стали проводиться стационарные наблюдения за изменением состава птиц в период наполнения Иркутского водохранилища. С особым энтузиазмом в них принимали участие А. Захлебный и М. Ветров, которые позднее опубликовали интересную научную статью (Захлебный, Ветров,

1959). По Восточному Саяну проводил исследования студент А. Шукин, работавший в ботаническом отряде. Он сделал значительное фаунистическое открытие — нашел в этих горах на гнездовье кашмирского воронка. До этого названная ласточка не была известна для Восточного Саяна (Гагина, 1962).

В этом же году провел исследования в верховьях р. Лены В. Сорочкин, который привез из этого района большую коллекцию птичьих шкурок. В окрестностях г. Иркутска сделал несколько интересных орнито-фаунистических находок В. Шибанов. Работа кружка стала широкомасштабной. На полученные средства В.Н. Скалону удалось направить отряды молодых орнитологов под руководством Т.Н. Гагиной в районы «белых пятен», остававшиеся пока не изученными. Так, группа студентов провела исследования в бассейне р. Баргузин. П. Стремиллов и М. Фаерман работали в Каларском районе Читинской области; В. Красненков и Б. Боржонов — на р. Витиме, между г. Бодайбо и оз. Орон. Б. Водопьянов изучал стациональное размещение птиц в Тайшетском районе и в долине р. Киренги. Б. Мерзляков, А. Шарыпов, А. Хрустов и А. Скалон коллектировали птиц по рекам Бирюса и Тагул, а М. Ветров и А. Захлебный проводили наблюдения в Тофаларии.

Следует указать также на исследования по питанию куриных птиц в Иркутском районе Л. Смирновой. О. Жаров и Б. Погудин наблюдали в долине р. Ушаковки и в Тункинском аймаке Бурятии весенний пролет водоплавающих.

Исследования студентов — членов орнитологического кружка затрагивали не только Восточную Сибирь. Так, А. Белкин, Г. Косыгин, А. Лакеев, Н. Чумаченко собрали большую коллекцию морских птиц, работая на Дальнем Востоке в экспедициях ТИНРО.

В работе орнитологического кружка ИСХИ принимали участие и студенты биолого-почвенного факультета Иркутского госуниверситета. Наиболее активными из них были Л. Лазаренко, Е. Мартынов, Г. Зонов, Ю. Богородский.

По настоянию В.Н. Скалона, считавшего охрану природы, в том числе и птиц, проблемой прежде всего педагогической, кружковцы много времени отдавали работе со школьниками. С ними проводились экскурсии в лес, организовывались в подопечных школах «Дни птиц» с развешиванием дуплянок, скворечников и т. д. Здесь особенно проявили себя Б. Вержутский, В. Сорочкин, А. Захлебный, М. Ветров.

Работа студенческого орнитологического кружка факультета охотоведения ИСХИ дала в целом богатые плоды. Под руководством В.Н. Скалона и Т.Н. Гагиной были проведены интереснейшие исследования по фаунистике и экологии птиц во многих районах Восточной Сибири и Дальнего Востока, а также собраны уникальные коллекции пернатых, которые и по сей день хранятся в музее охотоведения ИрГСХА (Богородский, Матвейчук, 1981; Матвейчук, Богородский, 1988). Завершением же всех работ явилось проведение Восточно-Сибирских орнитологических конференций благодаря авторитету и настойчивости В.Н. Скалона (первая — в январе 1960 г. и вторая — 24—26 февраля 1961 г.). Члены кружка с энтузиазмом поддержали его инициативу. На конференциях, наряду с крупными учеными-биологами В. Ларионовым, Т.Н. Гагиной, В.Н. Скалоном, Н.В. Некипеловым, М.Д. Зверевым, О.К. Гусевым и др., выступили с докладами многие из кружковцев. Часть их была впоследствии опубликована в научных сборниках.

Сейчас, взглядыываясь в прошлое, можно признать, что эти конференции, несмотря на их региональность и скромные начинания, подвели итог исследований в Восточной Сибири. Это трудно переоценить (Гагина, 1960). Они явились истоком научной работы многих студентов-охотоведов, ставших впоследствии кандидатами и докторами наук, руководителями образовательных и природоохранных учреждений, в чем, конечно же, заслуга доктора биологических наук, профессора Василия Николаевича Скалона.

Однако далеко не все кружковцы связали дальнейшую карьеру в науке с птицами. Б. Вержутский, например, стал крупным энтомологом, В. Сорокин — ученым-ихтиологом. Сейчас он заведует научно-исследовательским институтом рыбного хозяйства в г. Тольятти. Б. Водопьянов защитил диссертацию по дикому северному оленю и много лет работает преподавателем на том же факультете. А. Захлебный «одолел» даже докторскую по организации природоохранной работы среди школьников и теперь является ведущим специалистом в институте усовершенствования учителей в Москве. Особо следует сказать о Б. Мерзлякове, который диссертаций не защищал, а много лет проработал начальником управления охотничьего хозяйства Хабаровского края и всегда способствовал изучению и охране птиц этого обширного региона. П. Стремиллов защитился по домашнему северному оленю Читинской области и долгое время проработал научным сотрудником в

ИИИ ветеринарии г. Читы. А. Белкин, работая в ТИНРО, открыл новый вид тюленя и, вероятно, стал бы крупным ученым по морским млекопитающим, но рано погиб. О. Жаров, работая преподавателем и даже деканом своего родного факультета, стал кандидатом сельскохозяйственных наук в области технологии добычания охотничьих животных. А. Скалон (сын Василия Николаевича) известен как писатель, Н. Овдов — как крупный палеонтолог.

Но некоторые из кружковцев все-таки связали свою научную судьбу с пернатыми. Среди них А. Хрустов, защитившийся «по дрофе». Занимаясь исследовательской деятельностью, он одновременно руководил Управлением охотничьего хозяйства Саратовской области и много сделал для восстановления численности этой почти исчезнувшей здесь птицы. Г. Зонов написал докторскую диссертацию по зимней экологии птиц, но, к сожалению, рано ушел из жизни. Б. Боржонов, работая в НИИ сельского хозяйства Крайнего Севера в Норильске, изучил экологию тундровой и белой куропаток, защитив по этой теме кандидатскую диссертацию. Да и много еще можно назвать кружковцев, ставших известными орнитологами. И не только. В какой бы области науки они ни трудились, никогда о птицах любимых не забывают. Так же, как и о Василии Николаевиче Скалоне, развившем в них эту любовь.

Одним словом, тот культурный и научно-исследовательский фон, который в свое время создал В.Н. Скалон, сохраняется на факультете охотоведения ИрГСХА и до настоящего времени. Его поддерживают и не дают померкнуть ученики Василия Николаевича: О.В. Жаров, декан факультета; В.Н. Моложников, зав. кафедрой биологии зверей и охраны природы; Л.В. Сопин, зав. кафедрой технологии и продукции охотничьего хозяйства; Б.Г. Водопьянов, доцент; Б.Н. Дицевич, ст. преподаватель; Д.Г. Медведев, доцент и др.

### Библиографический список

*Богородский Ю.В.* Орнитологическая коллекция Иркутского сельскохозяйственного института (неворобьиные птицы) / Ю.В. Богородский, С.А. Матвейчук // Биология, охрана и хозяйственное использование зверей и птиц в Восточной Сибири. Иркутск, 1981. С. 77—86.

*Гагина Т.Н.* Из истории изучения орнитофауны Восточной Сибири // Изв. Иркут. с.-х. ин-та. Иркутск: Изд-во ИСХИ, 1960. Вып. 18. С. 259—299.

*Гагина Т.Н.* К фауне Витимо-Олекминского нагорья // Там же. С. 211—240.

*Т.Н.* Опыт анализа орнитофауны Восточной Сибири // Изв. Вост.-Сиб. отд. геогр. о-ва СССР. Иркутск, 1962. Т. 60. С. 111—116.

*Гагина Т.Н.* К систематике городских ласточек Восточной Сибири // Там же. С. 117—119.

*Захлебный А.Н., Ветров М.В.* Наблюдения над влиянием образования Иркутского водохранилища на фауну птиц // Сб. науч.-исследоват. работ студентов. Иркутск: Изд-во ИСХИ, 1959. С. 53—57.

*Матвейчук С.А., Богородский Ю.В.* Орнитологическая коллекция Иркутского сельскохозяйственного института (воробьиные) // Промысловые животные и повышение эффективности охотничьего хозяйства. Иркутск: Изд-во ИСХИ, 1988. С. 59—65.