

ВЛАДИСЛАВ ИВАНОВИЧ ВАСИЛЕВИЧ – УЧЕНЫЙ, ПЕДАГОГ, ОРГАНИЗАТОР НАУКИ (К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

Котов С. Ф.

*Таврическая академия ФГОАУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»,
г. Симферополь, sftkv@ukr.net*

В статье отображены основные этапы научной, педагогической и организационной деятельности заслуженного деятеля науки Российской Федерации, вице-президента Русского ботанического общества, профессора В. И. Василевича.

Ключевые слова: В. И. Василевич, ботаника, Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН.

Владислав Иванович Василевич не имеет орденов и медалей, не является лауреатом громких премий, но его труды в области фитоценологии подняли эту науку на качественно новый уровень.

Владислав Иванович Василевич родился 30 сентября 1935 года в селе (с 1942 г. – город) Вятские Поляны Кировской области, в учительской семье. С ранних лет Владислав Иванович проявлял интерес к исследованию родной природы. Любовь к растениям Владиславу Ивановичу привил его отец, Иван Пантелеймонович, который работал в местном педагогическом институте. Благодаря исследованиям отца, Владислав Иванович, еще в школе узнал многие виды растений, познакомился с методиками описания растительных сообществ.

В 1953 году В. И. Василевич поступил на биолого-почвенный факультет Ленинградского государственного университета, где специализировался на кафедре геоботаники. Своими учителями Владислав Иванович считал известных ученых того времени А. П. Шенникова и А. А. Ниценко. Владислав Иванович всегда с теплотой отзывался о А. А. Ниценко, взгляды которого оказали большое влияние на формирование В. И. Василевича как ученого. Впоследствии, Владислав Иванович отдал дань памяти своим учителям в научных публикациях [1, 2]. После окончания университета в 1958 году Владислав Иванович поступает в аспирантуру при кафедре геоботаники, где работает над диссертацией на соискание ученой степени кандидата биологических наук, которую защищает в 1962 году [3].

В 1960 году Владислав Иванович перешел на работу в Ботанический институт АН СССР в лабораторию экспериментальной геоботаники, которую возглавлял А. П. Шенников; впоследствии Владислав Иванович становится заведующим лаборатории растительности лесной зоны, возглавляет Отдел геоботаники. За это время Владислав Иванович участвует в многочисленных экспедициях, сам возглавляет экспедиции в Печоро-Илычский заповедник, экспедицию по Северо-Западу России. В результате были собраны обширные материалы по растительности этих регионов, которые легли в основу многочисленных публикаций.

Через всю научную деятельность Владислава Ивановича красной нитью проходит стремление ввести в геоботанику объективные методы количественного анализа. Уже в самых первых своих научных работах Владислав Иванович использует методы математической статистики. В 1967 году им защищена докторская диссертация «Статистические методы в геоботанике», материалы которой легли в основу одноименной монографии, изданной в 1969 году [4, 5]. Выход этого труда из печати – одна из знаменательных вех в истории геоботаники в СССР. Книга на многие годы стала учебным пособием для широкого круга исследователей ботаников. В монографии детально проанализирована мировая литература по применению количественных методов в геоботанике; одновременно предложен ряд авторских подходов к анализу материала в разных разделах фитоценологии. Можно считать, что Владислав Иванович основал школу количественной геоботаники в СССР и школа эта огромная по числу исследователей составляющих ее. По образному выражению одного из фитоценологов, начиная с этого времени (момента выхода книги из печати) во всех геоботанических работах стали использоваться хотя бы элементарные методы статистической обработки материала. Во многом книга актуальна и по сей день.

В своей научной работе Владислав Иванович большое внимание уделял вопросам теоретической фитоценологии. Итогом его работ в этой области явилась монография «Очерки теоретической фитоценологии» [6]. Отдельные главы издания посвящены фундаментальным разделам геоботаники. Растительное сообщество рассматривается как часть экосистемы, со своими специфическими свойствами. В силу слабой дифференциации экологических ниш видов наблюдается их перекрытие, что приводит к конкуренции за ресурсы среды и обуславливает фитоценологическую замещаемость видов. Последнему обстоятельству способствует относительная неспецифичность воздействия видов растений на среду. Книга широко обсуждалась в научном сообществе, не утратила своей значимости и часто цитируется в научных работах как фундаментальный труд по фитоценологии.

Одним из приоритетных направлений в научно-исследовательской деятельности В. И. Василевича всегда была классификация растительности. Владислав Иванович разработал свой оригинальный подход к классификации растительных сообществ, который он назвал эвристико-статистическим методом. Владислав Иванович указывал, что «Существует серьезный разрыв между количественной классификацией и собственно геоботаникой» [7: с. 19]. Этот разрыв предложено ликвидировать, предварительно выделяя провизорные группы, используя информацию о сходстве и различии растительных сообществ, а затем тестировать правильность выделения этих групп с помощью статистических методов. Эвристико-статистический метод был применен при классификации растительности Северо-Запада России.



В. И. Василевич и С. Ф. Котов во время экскурсии по нагорью Чатыр-Даг (1987 г.)

Владислав Иванович является автором свыше 200 научных работ, опубликованных в ведущих ботанических изданиях. Работы Владислава Ивановича отличает тщательность исполнения, глубокий анализ мировой литературы; они базируются на скрупулезно изученном богатом материале, собранном в многочисленных экспедициях.

В. И. Василевич ведет активную педагогическую деятельность. Под его руководством защищено более 10 кандидатских диссертаций; с 1994 года Владислав Иванович является профессором кафедры геоботаники Санкт-Петербургского университета и читает ряд курсов. В конце 80-х годов Владислав Иванович дважды приглашался для чтения лекций в Симферопольский государственный университет имени М. В. Фрунзе (ныне Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского) и читал курс «Избранные главы теоретической фитоценологии».

Владислав Иванович Василевич на протяжении всей своей жизни много времени уделяет организаторской работе – помимо участия в редколлегии многих научных изданий, Владислав Иванович являлся секретарем Всесоюзного ботанического общества; ныне он вице-президент Русского ботанического общества. В. И. Василевич в разные годы возглавлял лабораторию растительности лесной зоны, Отдел геоботаники, был заместителем директора БИН АН СССР по научной работе.

Во всех своих делах В. И. Василевич всегда занимал честную, принципиальную позицию и всегда ее отстаивал.

В 1990 году Владиславу Ивановичу было присвоено звание профессора, а в 1999 году звание заслуженного деятеля науки Российской Федерации.

Список литературы

1. Василевич В. И. Андрей Александрович Ниценко / В. И. Василевич // Ниценко А. А. Растительная ассоциация и растительное сообщество как первичные объекты геоботанического исследования. Сущность, свойства и методы выделения. – Л.: Наука, 1971. – С. 3–5.
2. Василевич В. И. Александр Петрович Шенников (1888–1962) / В. И. Василевич, Т. К. Юрковская. – М.: Наука, 2007. – 114 с.
3. Василевич В. И. Геоботанический анализ сосновых боров европейской части СССР: автореферат дис. на получение науч. степ. канд. биол. наук / В. И. Василевич; Тартуский университет. – Тарту, 1962. – 19 с.
4. Василевич В. И. Статистические методы в геоботанике: автореферат дис. на получение науч. степ. доктора. биол. наук / В. И. Василевич; Ботанический институт им. В. Л. Комарова. – Л., 1967. – 29 с.
5. Василевич В. И. Статистические методы в геоботанике / В. И. Василевич. – Л.: Наука, 1969. – 232 с.
6. Василевич В. И. Очерки теоретической фитоценологии / В. И. Василевич. – Л.: Наука, 1983. – 247 с.
7. Василевич В. И. Эвристико-статистический метод классификации растительности / Василевич В. И. // Взаимосвязи компонентов лесных и болотных экосистем средней тайги Приуралья. – Л.: Наука, 1980. – С. 18–31.

Kotov S. F. Vladislav Ivanovich Vasilevich – scientist, pedagogue, science organizer (to the 80th anniversary of the birth) // *Ekosystemy*. Simferopol: CFU, 2015. Iss. 1 (31). P. 106–108

Main stages of scientific, pedagogical and organizational activity of the professor V. I. Vasilevich, an honored scientist of the Russian Federation and vice-president of the Russian Botanical Society, are described in the article

Key words: V. I. Vasilevich, botany, V. L. Komarov Botanical Institute of the Russian Academy of Sciences.

Поступила в редакцию 21.12.2015 г.