

ВИКТОР ИВАНОВИЧ ПАРФЁНОВ – К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

Г.Ф. Рыковский, Д.И. Третьяков, Д.В. Дубовик, С.С. Савчук

Наше внимание обычно привлекают неординарные личности. К ним в полной мере относится видный ученый в области ботаники и экологии, Почетный директор Института экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, заслуженный деятель науки, академик НАН Беларуси, доктор биологических наук, профессор Виктор Иванович Парфёнов, 80-летие которого отмечается в этом году. Родился он 23 сентября близ д. Прудки Починковского района Смоленщины, в крестьянской семье. Виктор Иванович рано изведал тяготы сельской жизни, лишившись отца еще в 1940 г. в Финскую военную кампанию. Вскоре грянула война с Германией и началась оккупация. Уходя, захватчики сожгли родной дом и семье пришлось ютиться в землянке. Однако в 1944 г. семья (мать, Виктор, его сестра) переехала в соседнюю Беларусь, где поселились в пос. Красный Курган Буда-Кошелевского района. Здесь, окончив семилетку, в 1949 г. Виктор поступил в Буда-Кошелевский лесной техникум, где с присущим ему интересом к живой природе от опытных наставников он получил представление о жизни леса. Окончание техникума с отличием открыло ему возможность продлить образование с 1952 г. в Белорусском лесотехническом институте. Здесь учебный процесс велся на высоком научном уровне, студенты получали бесценные знания о биологии, формировании и функционировании леса. Покинув стены института, В.И.

Парфёнов с 1957 г. в течение двух лет работал инженером-лесостроителем, дополнив свои теоретические знания ценным практическим опытом. В этот период он написал научную статью «Эффективный метод восстановления дубрав», а его интерес к науке заметил известный геоботаник, академик И.Д. Юркевич, который пригласил молодого инженера в отдел геоботаники Института леса АН БССР. Сразу же Виктор Иванович включился в изучение сероольховых лесов, завершившееся изданием монографии. В 1961 г. он поступил в аспирантуру, где под руководством И.Д. Юркевича с большим энтузиазмом взялся за разработку диссертации на тему «Исследование еловых лесов и внутривидовой изменчивости ели обыкновенной на юге ареала (в Полесье)», успешно защитив ее в 1964 г.



Виктор Иванович Парфёнов

© 2014 Рыковский Г.Ф. и др.

Рыковский Геннадий Феодосьевич, докт. биол. наук, проф., г.н.с. лаб. флоры и систематики растений Института экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси; 220072, Республика Беларусь, Минск, ул. Академическая, 27; exp-bot@biobel.bas-net.by; *Третьяков Дмитрий Иванович*, канд. биол. наук, вед.н.с. лаб. флоры и систематики растений Института экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси; *Дубовик Дмитрий Васильевич*, канд. биол. наук, с.н.с. лаб. лаб. флоры и систематики растений Института экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси; *Савчук Сергей Сергеевич*, канд. биол. наук, н.с. лаб. лаб. флоры и систематики растений Института экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси; ovata@yandex.ru

Это оригинальное исследование явилось исходным для разработки фундаментальной проблемы – исследования поведения видов растений на границах ареалов, что позже нашло отражение в монографии «Обусловленность распространения и адаптации видов растений на границах ареалов» (1980). После аспирантуры Виктор Иванович был ученым секретарем Совета по координации научной деятельности АН БССР, которым руководил Президент академии В.Ф. Купревич. Здесь молодой ученый приобрел ценный опыт организаторской работы и значительно расширил свой кругозор. Все это оказалось весьма кстати, когда по рекомендации В.Ф. Купревича В.И. Парфёнов был направлен в Институт экспериментальной ботаники, в котором возглавил старейшее подразделение – отдел флоры и гербария (преобразованный затем в лабораторию флоры и систематики растений). При этом был учтен его интерес к флористике и систематике растений. С этим Институтом оказалась связанной вся дальнейшая судьба ученого. В 1971 г. его назначают заместителем директора Института, а в 1972 г. директором и он проработал в этой ответственной должности бессменно 28 лет. Под его руководством оказался комплекс разнопрофильных лабораторий и маститые ученые, но молодой директор успешно справился со своими сложными функциями. Как отметил академик Н.А. Борисевич, под руководством В.И. Парфёнова Институт стал крупным научным центром в области биологии, разрабатывал актуальную, важную в теоретическом и практическом отношении тематику, при этом определились отечественные научные школы, изданы фундаментальные научные труды. В это время в Институте было защищено 19 докторских и целый ряд кандидатских диссертаций. За научные и практические достижения сотрудникам трижды присуждалась Государственная премия БССР. Вклад Института в развитие биологической науки был отмечен высокой правительственной наградой – орденом Трудового Красного Знамени.

К руководству лабораторией флоры и систематики растений Виктор Иванович подошел со всей ответственностью. Он обратился к актуальной тематике и для этого сформировал научный кадровый потенциал, способный применять не только традиционные флористические методы, но также кариологический, цитогенетический, биоморфологический, фитоценотический и биохимический. Взявшись за проблему осушительной мелиорации Полесья, он лично возглавлял экспедиционные исследования. Это позволило ему выявить закономерности изменения флоры и растительности под влиянием осушения болот и разработать рекомендации по рациональному использованию трансформированных угодий. Данные материалы были положены в основу его докторской диссертации на тему «Современные антропогенные изменения флоры и растительности Белорусского Полесья». Защита состоялась в 1975 г. в Институте ботаники им. Н.Г. Холодного АН Украины (г. Киев) и вызвала большой интерес у ботанической элиты, что отметили, в частности академики АН Украины К.М. Сытник и Ю.Р. Шеляг-Сосонко. Материалы этой диссертации нашли отражение в монографиях «Динамика лугово-болотной флоры и растительности под влиянием осушения» (1976), «Флора Белорусского Полесья» (1983), «Антропогенные изменения флоры и растительности Белоруссии (1985)» и в серии статей. Виктор Иванович и в настоящее время озабочен проблемой рационального использования природных ресурсов Полесья. Несколько ранее внимание ученых-ботаников привлекла монография «Хорология флоры Белоруссии» (1972), написанная совместно с известным ботаником Н.В. Козловской. В поле зрения ботаников оказалась и написанная совместно с С.А. Дмитриевой крупная монография «Кариология флоры как основа цитогенетического мониторинга» (1991). Весьма актуальна и ценна выдвинутая Виктором Ивановичем идея подготовки всеобъемлющего фундаментального издания «Флора Беларуси», которая сейчас активно реализуется. К настоящему времени под его

редакцией и, отчасти, с его соавторством опубликовано 5 томов серий по мохообразным, сосудистым растениям и грибам (2004-2013), готовятся к печати очередные тома. Значение этого издания трудно переоценить. Вместе с тем подготовлены или готовятся под редакцией и с авторским участием Виктора Ивановича сводки по флоре наиболее важных особо охраняемых территорий. Печатная научная продукция ученого впечатляет. Это 430 публикаций, из которых 45 – монографии и книги. К тому же Виктор Иванович – научный редактор ряда изданий. Он состоит в редколлегиях нескольких научных журналов, издаваемых в Беларуси и за ее пределами.

Активная гражданская позиция В.И. Парфёнова проявилась и в отношении Чернобыльской катастрофы, когда он, непосредственно оценив ситуацию, мобилизовал сотрудников Института на изучение ее последствий для разработки рекомендаций по снижению негативного воздействия данного события. В результате в этом аспекте была издана крупная монография «Радиационное загрязнение растительности Беларуси» (1995). В.И. Парфёнов официально – ликвидатор последствий Чернобыльской катастрофы.

Большая заслуга принадлежит ученому в отношении проблемы сохранения биоразнообразия растительного мира страны. Им разработаны научные основы охраны биоразнообразия на разных уровнях. Итоги изучения растительного мира послужили исходной основой для Красной книги Республики Беларусь (два издания), редактором и одним из составителей ее ботанической ее части является Виктор Иванович. Сегодня готовится ее 4-ое издание. Однако этим не ограничивается роль В.И. Парфёнова в походе к решению проблемы сохранения биоразнообразия растений. Им была предложена оригинальная концепция «природно-миграционных русел», предвосхитившая во времени идею экологических коридоров на Европейском континенте. Эта концепция послужила научной основой первой Схемы рационального размещения охраняемых природных территорий

по Белорусской ССР (1983), которая явилась прообразом современных природоохранных схем. Ученый участвовал в разработке законов и отчетов по сохранению биоразнообразия согласно обязательствам страны. Заслуживает продолжения опыт сотрудничества в вопросе сохранения биоразнообразия растительного мира с ботаниками Украины и Молдавии, а также Литвы, завершившийся изданием совместных монографий в 1980-е гг.

В Отделе флоры и гербария, который включает лабораторию флоры и систематики растений и лабораторию микологии, возглавляемом В.И. Парфёновым, функционирует крупнейший гербарий Беларуси, признанный Национальным достоянием страны. Роль его бесценна!

Виктор Иванович зарекомендовал себя не только как видный ученый, но также умелый организатор науки, талантливый педагог и общественный деятель. Значительное внимание, как профессор, он уделяет педагогической работе: читает спецкурсы по ботанике в ВУЗах страны, руководит курсовыми и дипломными работами студентов, подготовкой магистерских диссертаций. Под его руководством защищено 7 докторских и 30 кандидатских диссертаций. Им создана белорусская флористическая школа, а его ученики работают в научных и учебных заведениях, а также в органах государственного управления.

За время работы в Академии наук Виктор Иванович возглавлял Совет молодых ученых, Научный совет по проблемам Полесья, Научный совет по проблемам биосферы, был заместителем академика-секретаря Отделения биологических наук, председателем Белорусского Национального комитета «МАБ», являлся научным координатором крупных государственных программ фундаментальных исследований «Динамика биоразнообразия» и государственных программ ориентированных фундаментальных исследований (1996-2010). Ныне Виктор Иванович – Почетный директор своего родного Института и заведующий Отделом флоры и гербария, заведующий филиалом кафедры ботани-

ки Белорусского государственного университета, заместитель председателя координационного совета при Совете Министров Республики Беларусь по программе «Прикладные ресурсы», член и эксперт Европейской рабочей группы Международного союза охраны природы, Председатель Совета по защите диссертаций Д 01.38.01, председатель общественного объединения «Белорусское ботаническое общество», председатель Белорусского Комитета Мира и др. За большой вклад в развитие ботанической науки В.И. Парфёнов в 1980 г. был избран членом-корреспондентом АН БССР, а в 1986 г. – действительным членом Академии наук.

Виктор Иванович, обладая высокой эрудицией и широким научным кругозором, – умелый пропагандист научных знаний, быстро находящий взаимопонимание с аудиторией, выступает по радио и телевидению, автор содержательных научно-популярных публикаций, активно участвует в различных «круглых столах».

Обширная и разносторонняя деятельность в области ботаники и экологии отмечена государственными и научными наградами.

Ему присуждена Государственная премия БССР (1972). Он удостоен ордена «Дружбы народов», Почетных грамот Верховного совета БССР, Совета Министров Беларуси, Академии наук Беларуси, ряда других медалей и грамот. Его заслуги в развитии ботанической науки отмечены знаком «Silver Leaf Award 2001 Planta Europa», а также в 2013 г. Золотой медалью и дипломом Европейской научно-промышленной палаты (Бельгия, Брюссель). В его активе – медали ВДНХ СССР и ВДНХ БССР. Как соавтору цикла работ по мохообразным В.И. Парфёнову была присуждена премия НАН Беларуси 2011 г. и диплом лауреата НАН Беларуси.

Виктор Иванович не только крупный ученый, но и целостная, неординарная натура и заботливый семьянин, примерный хозяин дачного участка, свидетельствующий о его любви к природе, о его золотых руках.

Остается сердечно поздравить дорогого Виктора Ивановича с серьезным юбилеем, пожелать доброго здоровья, неиссякаемого оптимизма, новых творческих успехов, везения и личного счастья со светом любви!

VIKTOR I. PARFJONOV – TO THE 80TH ANNIVERSARY

Rykovskij Gennadii Feodos'evich

Doctor of Biology, Prof., leading researcher, Department of flora and plant systematics, Institute of experimental botany named V.F. Kuprevich NAS Belarus; 27, Akademicheskaja Street, Minsk, 220072, Belarus; exp-bot@biobel.bas-net.by
Tret'jakov Dmitrii Ivanovich

Cand. Biol. sci., leading researcher, Department of flora and plant systematics, Institute of experimental botany named V.F. Kuprevich NAS Belarus; 27, Akademicheskaja Street, Minsk, 220072, Belarus; exp-bot@biobel.bas-net.by

Dubovik Dmitrii Vasil'evich

Cand. Biol. sci., senior researcher, Department of flora and plant systematics, Institute of experimental botany named V.F. Kuprevich NAS Belarus; 27, Akademicheskaja Street, Minsk, 220072, Belarus; exp-bot@biobel.bas-net.by

Savchuk Sergei Sergeevich

Cand. Biol. sci., scientist researcher, Department of flora and plant systematics, Institute of experimental botany named V.F. Kuprevich NAS Belarus; 27, Akademicheskaja Street, Minsk, 220072, Belarus; ovata@yandex.ru