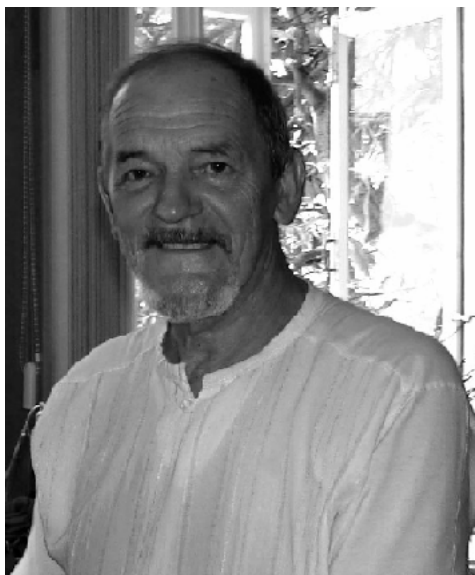


## Корженевский Владислав Вячеславович (к 60-летию со дня рождения)



Корженевский Владислав Вячеславович родился 23 июля 1947 г. в селе Магдалиновке Чаплинского района Херсонской области. После окончания Кудрявовладимировской средней школы в 1965 г. и службы в Советской Армии он в 1969 г. поступил в Симферопольский педагогический институт (ныне Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского), где ещё в студенческие годы начал заниматься научно-исследовательской работой. В 1974 г., окончив обучение и получив диплом по специальности «биология и химия», Владислав Вячеславович работал сначала старшим лаборантом, а потом и инженером НИСа данного ВУЗа. При его активном участии был создан Совет НИРС Крымской области, ученым секретарем которого он являлся.

Начиная с 1976 г. жизнь и работа Владислава Вячеславовича связана с Государственным Никитским ботаническим садом, который сегодня является Национальным научным центром УААН. В 1976 г. В.В. Корженевский поступил в очную аспирантуру Никитского ботанического сада, а в 1980 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию по специальности – «ботаника» на тему «Высотное распределение растительности в южном Крыму и мониторинг условий окружающей среды», научным руководителем которой был д.б.н. В.Н. Голубев. Владислав Вячеславович, в первую очередь, ученый-полевик, поскольку его научные исследования основаны на результатах многочисленных экспедиций. Он провел детальное обследование различных типов растительности – лесной, псаммофитной, грязевых вулканов и других на основе современного международного метода эколого-флористической классификации растительности (Ж. Браун-Бланке), который позволяет говорить на одном языке ученым многих стран. Другом и добрым наставником Владислава Вячеславовича долгие годы является д.б.н., проф. Б.А. Миркин. Именно он был главным консультантом при подготовке докторской диссертации по специальности «экология» на тему «Индикация современных процессов рельефообразования на основе эколого-флористической классификации», которую Владислав Вячеславович успешно защитил в 1992 г.

Работая в Никитском саду, Владислав Вячеславович прошёл путь от младшего научного сотрудника до заведующего отделом флоры, растительности и заповедного дела, получил звание профессора. Более 15 лет он возглавляет один из ведущих научных отделов Никитского ботанического сада, руководит комплексными исследованиями растительного покрова Крыма и юга Украины. Владислав Вячеславович вырастил целую когорту учеников, которые продолжают изучать флору и растительность естественных и антропогенно-нарушенных ландшафтов юга Украины, в том числе сорно-полевую растительность Крыма, растительность городов, лесную растительность, флору и растительность скальных обнажений, растительность арен Нижнего Днепра, растительность подов юга Украины, редкие и находящиеся под

угрозой исчезновения растительные сообщества и виды и др. При его активном участии и под его руководством выявлено разнообразие растительного покрова Крыма: более 170 ассоциаций, 61 союз, 39 порядков и 29 классов, при этом многие синтаксоны описаны впервые.

Владислав Вячеславович – крупнейший специалист в области изучения и сохранения биоразнообразия. Он член международной ассоциации по изучению растительного покрова (IAVS), член национальной комиссии по Красной книге Украины. В 1997 г. Владислав Вячеславович вместе с группой ведущих ученых Крыма и Украины принимал активное участие в разработке концепции сохранения биоразнообразия в Крыму. Итогом работы совещания «Гурзуф-97», во время которого был обобщен опыт и наработки предшественников, а также результаты собственных исследований, стали книги «Проблемы сохранения биологического и ландшафтного разнообразия Крыма», «Выработка приоритетов: новый подход к сохранению биоразнообразия в Крыму», а также многочисленные брошюры и научные и научно-популярные публикации.

Владислав Вячеславович принимает активное участие в природоохранной деятельности, он обосновывал необходимость создания многих заповедных объектов на территории полуострова, способствовал организации Опукского и Казантипского природных заповедников, участвовал в подготовке проекта Красной книги Крыма.

Владислав Вячеславович – не только ученый, но и педагог. Он руководит работой аспирантов, которые поступают в аспирантуру Никитского сада из ВУЗов Крыма, Херсона, Луганска и других городов и регионов Украины. Под его руководством защищено 6 кандидатских диссертаций; он является членом двух специализированных учёных советов по защите диссертаций в НБС-ННЦ и Таврическом национальном университете им. В.И. Вернадского. Владислав Вячеславович стоял у истоков образования кафедры экологии Ялтинского университета менеджмента, долгое время возглавлял ее и сегодня работает на ней в должности профессора. Он подготовил десятки специалистов-экологов по целому ряду направлений (классификация и картирование растительности, геоботаническая индикация современных процессов, охрана редких видов и растительных сообществ и др.), наиболее достойные из них продолжают учиться в аспирантуре или заведуют экологическими отделами в различных организациях. Владислав Вячеславович входит в состав редколлегии многих научных журналов, в их числе «Труды Никитского ботанического сада», «Бюллетень Никитского сада», «Вісті біосферного заповідника «Асканія-Нова», «Чорноморський ботанічний журнал» и др., является председателем Ялтинского отделения Украинского ботанического общества. Им подготовлено около 160 научных работ, в том числе 8 монографий и несколько учебных пособий, опубликованных в нашей стране и за рубежом. Есть среди них и научно-популярный путеводитель «Крымское Приазовье», который знакомит читателя с природой Керченского полуострова. Владислав Вячеславович автор многих очерков в «Украинской экологической энциклопедии», в готовящемся новом издании «Червоної книги України».

Владислав Вячеславович – увлеченный фотограф, в его архиве огромное количество фотографий и слайдов на различные темы. Совсем недавно вышел новый диск «Бал хризантем в Никитском саду» с его уникальными фотографиями хризантем, цветка – который признан королевой Востока, который покорила Запад.

И сегодня Владислав Вячеславович полон сил, энергии, новых идей, готовит своих учеников на тернистом пути науки. От имени ботанической и географической общественности, всех коллег и учеников мы от всей души поздравляем Владислава Вячеславовича с юбилеем и желаем ему творческого долголетия, здоровья и успехов.

*Багрикова Н.А., Садогурский С.Е.*