

ХРОНИКА

■ В 2009 году ведущий орнитолог Карелии, доктор биологических наук, профессор Владимир Борисович Зимин отметил 50-летний юбилей трудовой деятельности.

31 августа 1959 года, после окончания Ленинградского государственного университета, В. Б. Зимин поступил на работу в заповедник «Кивач», относившийся тогда к Карельскому филиалу АН СССР. В заповеднике он работал до 1967 года, затем перешел в Институт леса, а в 1970 году – в Институт биологии КФ АН СССР, где и трудится до настоящего времени. Менялись должности, названия организаций (теперь это Карельский научный центр РАН), но не угасал интерес к исследованиям птиц. По широте кругозора и области научных интересов В. Б. Зимин относится к редкой в наше время категории ученых-энциклопедистов. Круг его интересов широк и многообразен, он является известным специалистом в различных направлениях популяционной биологии и экологии: биоценологии, изучения годовых циклов и миграций, управления численностью и размещением птиц, природопользования и охраны природы. Он разработал ряд научных гипотез, в том числе по вариабельности величины кладки и сроков размножения, возникновению полициклического размножения и полигинии, путем преодоления дефицита времени в годовом цикле птиц, создал оригинальную теорию формирования границ ареалов у птиц, разработал метод ранней диагностики неблагополучия вида на основе мониторинга периферийных популяций. Детальное знание требований разных видов к среде обитания положено в основу его разработок по привлечению, управлению численностью птиц и их охране.

В. Б. Зимин заложил основы развития популяционной экологии птиц в Карелии, собрал и возглавил группу орнитологов в лаборатории зоологии Института биологии КарНЦ РАН. За долгие годы работы он создал свою научную школу, воспитав целое поколение орнитологов и специалистов-биологов. Под его руководством защищено 7 кандидатских диссертаций, а при защите 2 докторских он выступал научным консультантом. Он всегда щедро делился идеями и охотно приходил на помощь коллегам при решении трудных задач. Многие идеи и гипотезы В. Б. Зимина получили дальнейшее развитие в работах его учеников и соратников.

Владимиром Борисовичем Зиминым опубликовано более 200 научных работ в различных отечественных и международных изданиях, в том числе 10 монографий. Он является автором более 100 оригинальных методов привлечения, отлова, прижизненного изучения и мечения

птиц. На 17 из них получены авторские свидетельства об изобретении.

Во время работы проявились и незаурядные организаторские способности Владимира Борисовича, чему в немалой степени способствовали умение легко находить контакты с людьми, природная скромность и простота в общении, инициатива и энтузиазм в новых начинаниях. В. Б. Зимин в 1968 году вместе с коллегами из Ленинградского университета и Зоологического Института АН СССР Г. А. Носковым и Т. И. Блюменталь организовал Ладожский орнитологический стационар для изучения миграций птиц. Теперь это всемирно известная Ладожская орнитологическая станция Санкт-Петербургского госуниверситета, отметившая в 2008 году свое 40-летие. В 1968 году в Прионежье совместно с сотрудником Института леса И. А. Кузьминым он основал Шокшинский стационар Карельского филиала АН СССР, где до 1978 года велось комплексное изучение влияния гербицидов на природные экосистемы. Для проведения популяционно-экологических исследований он вместе с коллегами в 1979 году основал на побережье Ладожского озера орнитологический стационар Института биологии КарНЦ РАН – Маячино. Мониторинговые исследования ведутся на нем и сегодня.

В настоящее время Владимир Борисович продолжает работу в Институте биологии КарНЦ РАН в должности главного научного сотрудника. Ему присвоены почетные звания: заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный изобретатель Российской Федерации, заслуженный деятель науки Карельской АССР. Он полон творческих планов и, несмотря на солидный возраст, продолжает активную научную деятельность. Недавно он сдал в печать свою очередную книгу и работает над новой рукописью.

А. В. Артемьев,
доктор биологических наук, старший научный
сотрудник Института биологии КарНЦ РАН