

ИСТОРИЯ НАУКИ

УДК 630*902

**УЧЕНЫЙ, ПЕДАГОГ, ОБЩЕСТВЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ
К 90-летию со дня рождения В. З. Гулисашвили
(1903—1979)**

6 мая 1993 г. исполнилось бы 90 лет со дня рождения выдающегося лесоведа, эколога и геоботаника, академика АН Грузии, заслуженного деятеля науки, профессора, доктора сельскохозяйственных наук, почетного члена Всесоюзного ботанического общества Василия Захаровича Гулисашвили.

В. З. Гулисашвили был признанным ученым в СССР и за рубежом. В Грузии он руководил разработкой проблем горного лесоведения и лесоводства, являясь крупным знатоком природы Кавказа. Его научная деятельность включала исследования в области лесоведения, геоботаники, экологии древесных растений, почвоведения, географии растений и пр.

В. З. Гулисашвили родился в Кахети в семье писателя и педагога. Гимназию закончил в Тбилиси. Высшее образование получил в Ленинграде в лесотехнической академии, где закончил два факультета: в 1926 г. — химической технологии древесины, а в 1930 г. — лесохозяйственный.

Научную работу В. З. Гулисашвили начал еще со студенческой скамьи в С.-Петербурге под руководством проф. В. В. Гумана. В Лесотехнической академии он написал монографию «Вегетативное размножение осины». В дальнейшем В. З. Гулисашвили пошел по стопам известного русского лесоведа акад. В. Н. Сукачева, создавшего школу лесной биогеоценологии. В 30-х гг. Василий Захарович возвратился в Грузию и до конца жизни работал в Тбилиси, вначале в Закавказском институте лесного хозяйства, а затем в течение 10 лет заведующим ботаническим садом АН Грузии. Одновременно он занял должность заведующего кафедрой общего лесоводства во вновь открывшемся в Тбилиси сельскохозяйственном институте.

В 1935 г. В. З. Гулисашвили защитил в Ленинградской лесотехнической академии диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по генезису лесных субальпийских почв. В 1944 г. избран членом-корреспондентом АН Грузии, а в 1945 г. — ее действительным членом.

В 1945 г. по инициативе В. З. Гулисашвили был создан Тбилисский институт леса, который он возглавлял почти 35 лет.

Велика роль Тбилисского института леса в разработке научных проблем горного лесоводства. В. З. Гулисашвили содействовал развитию лесной биогеоценологии в горных условиях Кавказа и стремился перевести лесоустройство на новую экологическую основу, что существенно повышает не только защитную, но и экономическую роль горных лесов. Институт неоднократно давал рекомендации по ведению лесного хозяйства в отдельных лесхозах Грузии, главным образом через Лесоустроительное предприятие. За время работы В. З. Гулисашвили в Тбилисском институте леса было издано более 30 томов трудов института, в которых отражены все стороны лесной науки, включая биогеоценоло-

гию, физиологию и анатомию растений. Кроме того, под руководством и редакцией В. З. Гулисашвили издан ряд крупных монографий, в том числе «Дендрофлора Кавказа» в шести томах. В ней отражены морфология, систематика, экология, ареалы и хозяйственное значение не только дикорастущих деревьев и кустарников Кавказа, но и интродуцированных во всех ботанических садах Кавказа с указанием степени возможного массового лесоразведения в соответствующих географических регионах. Этот труд стал настольной книгой каждого лесовода и ботаника Кавказа.

Перу В. З. Гулисашвили принадлежит около 120 научных работ, в том числе 15 монографий и учебников. Среди них учебник для студентов лесных вузов «Горное лесоводство». Заслуживают внимания монографии «Природные зоны и естественноисторические области Кавказа», «Саванны-редколесья», «Растительность Кавказа». В первой даны принципиально новая схема деления Кавказа на 14 естественноисторических областей, подробная характеристика особенностей их климата, растительности и пр., зональная поясность господствующих древесных пород. В монографии «Саванны-редколесья» убедительно доказана необходимость выделения природной зоны аридных редколесий, приравненная автором к лесостепи (южного типа) и представляющая подобие северной субтропической саванны.

Василий Захарович был неутомимым путешественником по Кавказу, совершил ряд экспедиций главным образом в геоботанических целях, а также для определения влияния антропогенного фактора на состояние лесов различных формаций. По его инициативе создано несколько заповедников в Грузии.

В. З. Гулисашвили подготовил около 40 кандидатов и ряд докторов наук.

Помимо активного участия в общественной и научной жизни в родной Грузии, В. З. Гулисашвили был членом редколлегии журнала «Лесоведение», участником многочисленных мировых конгрессов по вопросам лесного хозяйства и лесной биоэкологии.

Страстный защитник природы и неутомимый исследователь, В. З. Гулисашвили останется на долгие годы в памяти знавших его людей, как широко образованный, интеллигентный, обаятельный человек, прекрасный собеседник, добрый, гостеприимный хозяин.

Э. Д. Лобжанидзе, Л. Б. Махагадзе
Институт горного лесоводства АН Грузии

УДК 630*902

ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ ЛЮБИМЕНКО — ПИТОМЕЦ ПЕТЕРБУРГСКОГО ЛЕСНОГО ИНСТИТУТА (к 120-летию со дня рождения)

Петербургский лесной институт, старейшее учебное и научное учреждение России, широкую известность и признание получил благодаря достижениям в развитии не только лесоведения и лесоводства, но и их теоретической основы — ботаники. Успехи последней в значительной степени были определены еще в конце XIX — начале XX вв. деятельностью И. П. Бородина (1847—1930 гг.), его учеников и сотрудников по кафедре (Л. А. Иванов, Н. А. Максимов, Н. А. Монтеверде, В. Н. Сукачев, В. А. Траншель). В их числе был Владимир Николаевич Любименко (1873—1937 гг.), ученый с мировым именем, плодотворно работавший в различных обла-