

АРМЕН ЛЕОНОВИЧ ГАХТАДЖЯН

к 80-летию со дня рождения



Академик Армен Леонович Гахтаджян — выдающийся ученый современности, внесший огромный вклад в теоретическую ботанику.

А. Л. Тахтаджян родился 10 июня 1910 г. в Шуше (Нагорный Карабах). В 1932 г. в Гиблиси закончил Всесоюзный институт субтропических культур и в том же году переехал в Ереван по приглашению Естественно-исторического музея Армении. В 1936 г. после защиты кандидатской диссертации («Ксерофильная растительность скалистых гор Армении») он становится заведующим кафедрой морфологии и систематики растений Ереванского государственного университета. В 1943 г. Армен Леонович защищает докторскую диссертацию («Эволюция плацентации и филогения

высших растений») и после этого возглавляет созданный им сектор эволюционной морфологии и палеоботаники Ботанического института, директором которого он был в течение 1944—1948 гг.

В 40-х годах были изданы такие основополагающие работы А. Л. Тахтаджяна, как «Соотношение онтогенеза и филогенеза у высших растений» (1943), «О принципах, методах и символах филогенетических построений» (1947) и, наконец, «Морфологическая эволюция покрытосеменных» (1948), которые в дальнейшем послужили фундаментом для серии его капитальных трудов в области эволюционной морфологии и филогенетической систематики. Тогда же им было задумано издание 10-томной «Флоры Армении», первый том которой полностью составленный Арменом Леоновичем, увидел свет в 1954 г. К настоящему времени под его редакцией опубликовано восемь томов.

После печально известной сессии ВАСХНИЛ 1948 г. он переезжает в Ленинград.

С 1949 г. начинается ленинградский период жизни А. Л. Тахтаджяна, а начале как профессора биолого-почвенного факультета Ленинградского университета (до 1961 г., с 1951 по 1954 гг. — декан), а дальнейшем (с 1954 по настоящее время) как содиректора Ботанического института АН СССР им. В. Л. Комарова (с 1954 г. — заведующий отделом палеоботаники, с 1963 г. — заведующий отделом флоры, систематики и эволюции высших растений, с 1977 г. по 1984 г. — директор).

Переехав в Ленинград, А. Л. Тахтаджян никогда не порывал своих научных связей с Арменией. По настоящее время он является научным консультантом отдела систематики и географии высших растений Института ботаники АН АрмССР, где под его руководством несколько поколений учеников отрели профессионализм и высокую квалификацию в области систематики растений, палинологии, карпосистематики, сравнительной анатомии, палеоботаники и др.

Многие из ведущих ботаников Ленинграда, других городов страны и за рубежом являются учениками А. Л. Тахтаджяна.

Одной из отличительных черт Армена Леоновича, благодаря которой он всегда находится на самых передовых рубежах науки, является равноценная способность к анализу и синтезу знаний. Постоянные личные контакты, тесные научные связи, прекрасное владение английским языком позволяют ему получать обширную новейшую информацию, отражающуюся в его фундаментальных трудах, которые сразу же становятся настольными книгами ботаников самого различного профиля. Наиболее широким признанием пользуются его системы цветковых растений, которые, неоднократно переиздаваясь, совершенствуются по мере совершенствования существующих и привлечения новых методов исследований. Последний вариант его модернизированной системы представлен в книге «Система магнolioфитов» (1987).

Значительны заслуги А. Л. Тахтаджяна также в области фитохориномии, свидетельством тому является присуждение ему в 1981 г. Государственной премии СССР за монографию «Флористические области земли». Многие из книг А. Л. Тахтаджяна переведены на иностранные языки, в том числе и последняя, второе издание которой опубликовано в США (1986).

А. Л. Тахтаджян является инициатором развития в СССР таких направлений ботаники, как палинология, эволюционная морфология, стоматография, биосистематика и др.

Трудно переоценить также природоохранительную деятельность А. Л. Тахтаджяна, под редакцией которого увидели свет два издания о редких и исчезающих видах флоры СССР и «Красная книга РСФСР».

Одной из крупных вех в жизни ученого является осуществление научно-популярного издания «Жизнь растений» (1974—1982). Будучи активным членом редколлегии издания и одним из основных авторов, он проявил в процессе работы над ним огромную активность и поразительноую трудоспособность, заражая тем же энтузиазмом. В настоящее время Армен Леонович планирует второе издание «Жизни растений».

Трудно отразить в маленьком очерке всю широту научных интересов А. Л. Тахтаджяна — палео- и неофлористика, эволюционная морфология, систематика, эволюция, филогения и происхождение высших растений, фитогеография, охрана растений и пр. Триумфом А. Л. Тахтаджяна как крупнейшего ученого является XII Международной ботанический конгресс (1975, Ленинград), вдохновителем, организатором и президентом которого он является.

А. Л. Тахтаджян — действительный член АН СССР и АН АрмССР. С 1975 г. он бессменно в качестве президента возглавляет Всесоюзное ботаническое общество. За заслуги перед отечественной наукой награжден орденами и медалями. О широком международном признании свидетельствует избрание его действительным и иностранным членом ряда зарубежных академий.

Интересы А. Л. Тахтаджяна не ограничиваются ботаникой. Он известен и как знаток живописи, обладающий прекрасной коллекцией картин.

Все сказанное сочетается в Армене Леоновиче с беспредельным жизнелюбием и удивительной способностью одаривать окружающих знаниями.

Пожелая дорогому юбиляру крепкого здоровья, долгих лет жизни и новых творческих успехов.

В. Е. АВЕТИСЯН

Редколлегия и редакция «Биологического журнала Армении» присоединяют к теплым поздравлениям и желают юбиляру творческого счастья.