

**ХРОНИКА****НАШИ ЮБИЛЯРЫ****ГЕОРГИЙ МАРКОВИЧ ФАЙВУШ – 60 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ**

Георгий Маркович Файвуш родился 6 ноября 1954 года в маленьком городке Ишимбай в Башкирии. В 1965 году вместе с родителями переехал в Ереван, где в 1971 году закончил школу и поступил на биологический факультет Ереванского государственного университета. Интерес к биологии, и к ботанике в частности, проявился у него уже в школьные годы, при этом особенный интерес к полевым работам геоботаников у него появился после прочтения книги К. В. Станоковича «Тропою архаров», в которой с большим юмором и огромным энтузиазмом описывалась работа геоботаников на Памире.

Очень большое влияние на становление Г. М. Файвуша как исследователя флоры и растительности оказало общение с заведующим кафедрой высших растений профессором А. П. Меликяном – замечательным человеком и педагогом. Именно он во время полевой практики студентов своим энтузиазмом привлек внимание Г. М. к удивительному богатству флоры и растительности Армении, а также позднее организовал встречу с А. Л. Тахтаджяном, во время которой и было предложено заняться исследованием степной растительности и малоисследованным Шираком. Направленность его исследований в целом, особенно на первых порах, определилась после многочисленных бесед с З. В. Карамышевой, сотрудником Ботанического института АН СССР им. В. Л. Комарова, которая будучи в то время ведущим специалистом по растительности Казахстана, указала основные нерешенные проблемы степеведения.

В 1976 году, окончив с отличием Ереванский государственный университет, Г. М. Файвуш поступил на работу в Институт ботаники Академии наук Армении, где и работает без перерыва до настоящего времени.

Начальный период исследований Г. М. Файвуша был посвящен исследованию флоры и растительности Ширака – исторической области Армении, включающей два флористических района – Ширакский и Верхне-Ахурянский. В этот период на Г. М. Файвуша большое влияние оказали А. М. Барсегян – заведующий отделом геоботаники, оказавший огромную помощь как в методических подходах к изучению растительности, так и к правильному анализу получаемых полевых данных, и Р. В. Камелин, пробудивший специальный интерес к проблемам сравнительной флористики. В результате в 1984 году Г. М. Файвуш с



успехом защитил кандидатскую диссертацию «Флора и растительность Ширака».

Следующий этап исследований Г. М. Файвуша был посвящен исследованию горных степей Армении, удивительного типа растительности, физиономически очень сходного со степями Евразиатской степной области, но флороценогенетически представляющего собой удивительно сложное и интересное образование. Как результат этого периода, в 1992 году Г. М. Файвушем была защищена докторская диссертация «Степи Армении: флора и растительность».

Дальнейшая научная деятельность Г. М. Файвуша при общей геоботанической и ботанико-географической направленности неразрывно связана с глобальными изменениями и проблемами охраны флоры и растительности. С одной стороны, его привлекают вопросы эндемизма и сохранения редких видов флоры Армении, состояния их популяций, приуроченности к определенным экосистемам и местообитаниям. Он является одним из авторов первого издания Красной книги Армении, и одним из основ-

ных авторов и редакторов второго издания – Красной книги растений Армении, принимал активное участие в работе над Красным списком эндемичных растений Кавказа. С другой стороны, его привлекают проблемы глобальных угроз биоразнообразию и экосистемам республики от изменения климата, распространения инвазивных видов, деградации и трансформации экосистем и местообитаний. В эти годы он участвует в составлении национальных докладов по основным международным природоохранным конвенциям – пять национальных докладов по биоразнообразию Армении (при подготовке Пятого национального доклада – руководитель группы), трех национальных сообщений по изменению климата (в двух последних – руководитель группы по уязвимости и адаптации), национальный доклад по сохранению генетических ресурсов Армении, руководитель научной группы по созданию экологической сети «Эмеральд» в рамках Бернской конвенции, национальный консультант по проблемам опустынивания и борьбе с деградацией почв. Кроме того, в эти же годы принимал участие в различных международных природоохранных проектах: «Оценка возможностей создания биосферного заповедника на базе Шикахского государственного заповедника», «Национальная программа действий по улучшению сети особо охраняемых природных территорий», «Управление природными ресурсами и снижение уровня бедности в Армении», «Возможности восстановления озера Гилли», «Возможности сохранения агробиоразнообразия Армении» и др.

С 2002 года Г. М. Файвуш является заведующим отделом геоботаники Института ботаники НАН РА. Основные направления исследований в отделе совпадают с областью интересов его руководителя – редкие

и исчезающие, эндемичные растения, их популяции и места обитания, воздействие изменения климата на экосистемы и растительное разнообразие, эколого-физиологические особенности редких и инвазивных видов растений, ключевые ботанические территории Армении. Особый интерес вызывают инвазивные и экспансивные виды растений в Армении, по результатам их исследования в 2014 году опубликована монография (Файвуш Г. М., Таманян К. Г. «Инвазивные и экспансивные виды растений Армении»), а в последние годы особый интерес привлекают наиболее опасные из этих видов – *Ambrosia artemisiifolia*, *Silybum marianum*, *Ailanthus altissima*, *Astragalus galegiformis* и др. Кроме того, в последние годы особый интерес вызвала проблема классификации экосистем и местообитаний Армении, по результатам более чем 40-летних исследований которых опубликована монография.

Г. М. Файвуш является руководителем 4 успешно защищенных кандидатских диссертаций, научным консультантом одной докторской диссертации, а в настоящее время руководит работой пяти аспирантов и соискателей.

В настоящее время Г. М. Файвуш является членом редакционного совета журналов «Takhtajania» и «Ботанический вестник Северного Кавказа», членом специализированного совета по защите диссертаций при Институте ботаники НАН РА, членом рабочих групп IUCN – European sustainable use specialist group (SULi) и Caucasus plant specialist group, академик Российской Академии естественных наук, член OPTIMA и член Русского и Армянского ботанических обществ.

Редколлегия *Takhtajania* с удовольствием поздравляет Георгия Марковича Файвуша с юбилейной датой и желает ему здоровья и творческих успехов.