60 ЛЕТ ЧЛЕНУ-КОРРЕСПОНДЕНТУ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК МАГОМЕД-РАСУЛУ ДИБИРОВИЧУ МАГОМЕДОВУ

20 февраля 2013 г. исполнилось 60 лет члену-корреспонденту РАН, доктору биологических наук, профессору, директору Прикаспийского института биологических ресурсов ДНЦ РАН Магомед-Расулу Дибировичу Магомедову.



М.-Р.Д. Магомедов родился 1953 г. в с. Итля Хунзахского района Дагестанской АССР. В 1976 г. он окончил биологический факультет Дагестанского государственного университета. В 1976—1980 гг. — стажер-исследователь и аспирант Института эволюционной морфологии и экологии животных им. А.Н. Северцова АН СССР. В 1982 г. здесь он защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности «зоология», а в 1995 г. докторскую диссертацию по специальности «экология».

В 1997 г. М.-Р.Д. Магомедов избран членом-коррес-пондентом Российской академии наук.

С 1976 г. М.-Р.Д. Магомедов работает в ПИБР ДНЦ РАН, где прошел путь от лаборанта до руководителя института (с 2006 г.). В 1989 г. по его инициативе и при поддержке Отделения общей биологии РАН в институте была создана лаборатория экологии животных,

которая в дальнейшем стала одной из ведущих в России по проблемам популяционной экологии.

Магомедов М.-Р.Д. – видный ученый-биолог, специалист в области общей и популяционной экологии, изучения потоков энергии, механизмов функционирования и устойчивости наземных экосистем. Автор свыше 160 научных работ, 6 монографий и ряда учебно-методических пособий. Основные достижения М.-Р.Д. Магомедова за последние 10 лет связаны с выявлением механизмов связи кормовых ресурсов и потоков энергии с состоянием и устойчивостью популяций различных групп растительноядных млекопитающих, с изучением механизмов естественной компоновки и устойчивости сообществ млекопитающих, изучением ресурсного потенциала и структурно-функциональной организации копытных горных экосистем Кавказа и Центральной Азии, оценкой ценозообразующей роли кустарников и механизмов формирования экотонных сообществ в условиях аридных экосистем, факторов деградации и естественного биопродукционного потенциала пастбищных экосистем Северо-Западного Прикаспия. М.-Р.Д. Магомедовым экспериментально установлен феномен энергетического дисбаланса питания животных в природе, выявлены общие и частные трофо-энергетические адаптации млекопитающих, направленные на оптимизацию использования ресурсов среды, онтогенетические и экологические особенности их проявления у разных экологических и ландшафтных групп животных из различных природно-климатических зон Восточного Кавказа, Южной Сибири, Центральной Азии и Африки (Эфиопия). Им исследованы параметры среды обитания, состояние, особенности структурно-функциональной организации и ресурсный потенциал наиболее массовых видов горных козлов и баранов экосистем Кавказа, Центральной Азии, Юга Сибири и Камчатки.

М.-Р.Д. Магомедов - почетный член международных научных обществ Германии и Польши, постоянный член экспертной группы ЮНЕСКО и группы специалистов по ко-

пытным (IUCN/SSC), заведует кафедрой экологии Дагестанского государственного университета, член редколлегий и редсоветов «Зоологического журнала», журналов «Вестник Дагестанского научного центра», «Вестник Южного научного центра РАН», «Юг России: экология, развитие», член ряда российских и международных научных Советов, руководитель проектов по программам Президиума РАН, Отделения биологических наук РАН, Отделения наук о Земле РАН, Российского фонда фундаментальных исследований, WWF.

Он является руководителем признанной ведущей научной школы в области экологии. Им подготовлены 5 докторов и 14 кандидатов наук.

M.-P.Д. Магомедову присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Республики Дагестан», он – лауреат премии имени акад. В.Е. Соколова в области общей биологии.