

УДК 394.46

**К ЮБИЛЕЮ МУСАЕВА АБДУЛАХИДА МАГОМЕДОВИЧА****Г.К. Раджабов, А.Н. Алибегова**Горный ботанический сад ДНЦ РАН, РФ, г. Махачкала  
*chemfarm@mail.ru***FOR THE ANNIVERSARY OF MUSAEV ABDULAKHID MAGOMEDOVICH****Radzhabov G.K., Alibegova A.N.**

Mountain Botanical Garden of DSC RAS



10 октября 2018 г. исполнилось 60 лет Абдулахиду Магомедовичу Мусаеву и.о. заместителя директора по научной работе, и.о. заведующего лабораторией Фитохимии и медицинской ботаники Горного ботанического сада ДНЦ РАН.

Мусаев А.М. родился в 1958 г. в селе Ругуджа Гунибского района Республики Дагестан. Окончив среднюю школу в 1975 году, поступил на биологический факультет Дагестанского государственного университета. После завершения учебы в университете в 1980 г., работал учителем и завучем в Хоточинской 8-летней школе с 1980–1983 гг. С 1984 года и по настоящее время А.М. Мусаев работает в Горном ботаническом саду Дагестанского научного центра РАН, где прошел путь от старшего лаборанта до старшего научного сотрудника. В 2003 году А.М. Мусаев

был утвержден в должности заместителя директора по научной работе, а с 2008 года также заведующим лабораторией фитохимии и медицинской ботаники.

Научные интересы А.М. Мусаева достаточно широки и связаны с популяционной ботаникой и экологией, экспериментальной ботаникой, изучением состава вторичных метаболитов растений и многими др. При этом, для закладки экспериментов или сбора материала А.М. Мусаев регулярно проводит экспедиционные выезды, результаты по которым опубликованы в более 100 научных работах.

Мусаев А.М. организовал и руководит работами на уникальной научной установке Горного ботанического сада «Система экспериментальных баз вдоль высотного градиента», предназначенной для выделения генотипической компоненты в изменчивости модельных растительных объектов исследуемых в Горном ботаническом саду. Неоднократно выигрывал гранты Российского фонда фундаментальных исследований – был руководителем двух проектов, и исполнителем в одной теме. Участвовал во многих международных и всероссийских научных форумах, выступал с докладами в Москве, Краснодаре, Кишиневе, Пушино, Сухуми и в других городах.

За достигнутые успехи в научной и научно-организационной работе был удостоен благодарностью и Почетной грамотой Президента РАН. Поощрен грамотой от имени руководства Русского ботанического общества. Его отношение к людям, желание и умение помочь молодым научным сотрудникам особенно ярко проявилось во время организации постоянно действующей школы-семинара для молодых ученых и аспирантов «Математические методы в экспериментальной ботанике».

Женат, имеет двоих сыновей и четверых внуков.

Мы желаем юбиляру здоровья и надеемся, что его эрудиция и умение ставить вопросы, выделять главное в научном исследовании еще долго послужат на пользу всем, кто с ним работает.