



ЧТЕНИЯ ПАМЯТИ доктора биологических наук А.А. КАЛУГИНОЙ-ГУТНИК
(к 80-летию со дня рождения)
(23 – 24 апреля 2009 г., ИнБЮМ, Севастополь)

В апреле 2009 г. в ИнБЮМ прошли Чтения, посвящённые памяти известного альголога доктора биологических наук Александры Архиповны Калугиной-Гутник. Они были организованы сотрудниками лаборатории фиторесурсов при активном участии к.б.н. О.А. Шахматовой и вед. инж. Е.Б. Чернышевой, членов Севастопольского отделения Украинского ботанического общества. На средства общества было опубликовано справочное издание в серии «Библиография учёных Украины» с биографическим очерком А.А. Калугиной-Гутник и отражены основные этапы её научной и научно-организационной деятельности. Объявление о проведении Чтений и их программа были размещены на сайтах Ботанического института РАН, в котором А.А. защитила докторскую диссертацию, профильных научных учреждений Украины и других организаций.

В работе Чтений приняли участие альгологи, гидробиологи, ботаники и зоологи из Украины и России, в том числе Никитского ботанического сада – ННЦ (Ялта), Морского гидрофизического института НАНУ (Севастополь), Южного филиала Национального университета биоресурсов и природопользования Украины (Симферополь), ВНИРО (Москва) и других организаций. В программу Чтений были включены научные доклады специалистов разных отделов ИнБЮМ: биотехнологий и фиторесурсов, экологии бентоса, функционирования морских экосистем, радиационной и химической биологии, морской фармакологии, марикультуры и прикладной океанологии.

Чтения открылись приветственным словом директора ИнБЮМ акад. НАНУ В.Н. Еремеева. С воспоминаниями о коллеге и друге выступили д.б.н. Г.-В.В. Мурина, Л.Б. Бурень и председатель Севастопольского отделения УБО к.б.н. Л.И. Рябушко. Презентацию о жизни и научной деятельности А.А. Калугиной-Гутник с редкими фотографиями из личных архивов её учеников, коллег, друзей и родственников подготовила зав. лаб. фиторесурсов Н.А. Мильчакова.

Научные доклады отличались разносторонней тематикой, новизной и актуальностью выполненных исследований. Особый интерес вызвали сообщения к.б.н. М.В. Переладова о многолетней динамике биологической компоненты прибрежной экосистемы Чёрного моря, к.б.н. С.М. Игнатьева о кораблях науки СБС-ИнБЮМ, к.б.н. А.В. Празукина о морфофункциональной организации морских макрофитов и м.н.с. В.В. Александрова о результатах альгологических исследований в районе Украинской антарктической станции им. академика Вернадского (по материалам экспедиции 2008 – 2009 гг.). Несколько докладов были посвящены важнейшим экологическим проблемам, в том числе методам оценки состояния прибрежных акваторий и качества природных вод, применению ландшафтного подхода к изучению береговой зоны моря, которые представили к.б.н. Н.Н. Терещенко, к.г.н. Р.Я. Миньковская, к.г.н. Т.В. Панкеева. В докладе к.б.н. С.А. Мазлумян с коллегами (к.б.н. Е.А. Колесникова и М.В. Макаров) были представлены результаты моделирования структуры донных фитоценозов, в сообщении к.б.н. Е.Б. Гольдина отражены некоторые аспекты взаимоотношений в системе фитофаг-растение, а Е.Б. Чернышевой – особенности эпифитирования черноморских видов цистозиры, относящихся к ключевым звеньям прибрежной экосистемы. Основные направления развития морской фитоценологии, проблемы запovedного дела и запovedания морских акваторий были отражены в докладах Н.А. Мильчаковой, Л.В. Бондаревой и д.б.н. И.И. Маслова.

Каждый из докладов, представленных на Чтениях, был прекрасно проиллюстрирован, в том числе подводными фотографиями и видеоматериалами, сопровождался оживлённой дискуссией. В течение двух дней участники имели возможность обсуждать научные проблемы альгологии, гидробиологии и геоэкологии, перспективы совместных исследований, в том числе экспедиционных работ.

Чтения проходили в неформальной и доброжелательной обстановке, какая обычно была

ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ

на всех научных конференциях, организованных А.А. и при её непосредственном участии. Организаторы Чтений уверены, что память об А.А. навсегда останется в сердцах коллег и учеников, а её вклад в становление морской альгологии и фитоценологии будет по достоинству оценён молодыми исследователями и специалистами, подготовке которых она всегда уделяла всестороннее внимание, в интересах

сохранения традиций и развития школы морской фитоценологии.

Авторы выражают глубокую признательность за помощь в проведении Чтений коллегам из отдела экологии бентоса и семье дочери А.А. Калугиной Гутник – И.Н. и Б.Г. Аннинским.

Н. А. Мильчакова, канд. биол. наук, зав. лаб.,
Л. В. Бондарева, канд. биол. наук, н.с.
(Институт биологии южных морей НАН Украины,
Севастополь, Украина)



На фото: группа участников Чтений