

Информация Музейного фонда

УДК 59:061.3:378.4(477.74)

Л. В. РЯСИКОВ, Т. А. БОГАЧИК

Одесский национальный университет

ОБ ИТОГАХ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОСВЯЩЁННОЙ 140-ЛЕТИЮ ОСНОВАНИЯ ОДЕССКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. И. И. МЕЧНИКОВА, КАФЕДРЫ ЗООЛОГИИ ОНУ, ЗООЛОГИЧЕСКОГО МУЗЕЯ ОНУ И 120 ГОДОВЩИНЕ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ НАУКИ УССР, ПРОФЕССОРА И. И. ПУЗАНОВА

22-25 апреля 2005 года на базе Одесского национального университета им. И. И. Мечникова состоялась международная конференция «Современные проблемы зоологии и экологии». Данная конференция была проведена при участии кафедры зоологии ОНУ им. И. И. Мечникова, Фонда возрождения дикой природы им. профессора И. И. Пузанова «Природное наследие», Музейного фонда им. А. А. Браунера, Одесского отделения Института биологии южных морей им. А. О. Ковалевского НАЛ Украины. Весомую помощь в процессе её подготовки оказали и выпускники кафедры зоологии ОНУ, ныне являющиеся сотрудниками различных организаций и учреждений города-героя. Значительная поддержка организационному комитету была оказана со стороны ректората ОНУ и деканата биологического факультета.

Для участия в работе конференции зарегистрировалось 112 участников, представляющих в Украине: Киев, Донецк, Мелитополь, Одессу, Харьков, Днепрпетровск, Николаев, Львов, Черкассы, Симферополь, Запорожье, Феодосию, Курортное, Вилково, Сумы, Очаков, Голую Пристань, Измаил, Канев, Керчь; в Российской Федерации: Москву, Санкт-Петербург, Мурманск, Саратов, Астрахань, Рязань, Саранск, Владимир, Новосибирск, Владивосток; в Республике Беларусь - Минск; в Республике Молдова: Кишинев, Тирасполь, Унгены; в Греции - Афины.

Были представлены следующие учреждения.

15 академических институтов: Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения РАН; Институт биологии южных морей НАНУ (Севастополь-Керчь); Институт гидробиологии НАЛУ; Институт зоологии Академии наук Республики Молдова (РМ); Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена НАНУ; Институт зоологии НАЛ Беларуси; Институт истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова РАН; Институт систематики и экологии животных РАН (Новосибирск); Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН; Институт шелководства "УААН; Мурманский морской биологический институт КНЦ РАН; НИИ Производства АН РМ; Одесский филиал Института биологии южных морей им. А.О. Ковалевского НАНУ; Саратовский филиал Института проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН; Центр научно-технического потенциала и истории науки им. Т. М. Доброва НАН Украины.

4 научно-исследовательских института: Днепропетровский НИИ биологии ДНУ; Одесский центр Южного НИИ морского рыбного хозяйства и океанографии; Украинский научно-исследовательский противочумный институт им. И.И. Мечникова; УкрНИИ лесного хозяйства и агролесомелиорации им. Г. М. Висоцкого.

36 образовательных учреждений: Академия последипломного образования Санкт-Петербурга; Владимирский госуниверситет; Государственный университет РМ (Кишинев); Днепропетровский национальный университет; Донецкий национальный технический университет; Донецкий национальный университет; Керчинский морской технологический институт; Киевский национальный университет им. Тараса Шевченко; Киевский университет экономики и технологий транспорта; Львовский национальный университет им. И. Франка; Международный государственный экологический университет им. А. Д. Сахарова (Минск); Международный Соломонов университет; Мелитопольский государственный педагогический университет; Мордовский государственный педагогический институт им. М. Е. Евсевьева; Музей природоведения Молдовского университета; Музей природы им. В.Н. Каразина ХНУ (Харьков); Мурманский государственный технический университет; МФ университета «Украина»; Киевский национальный аграрный университет УААН; Николаевский государственный аграрный университет; Николаевский государственный университет им. В. А. Сухомлинского; Одесский государственный экологический университет (гидроэкологическая лаборатория); Одесский национальный университет им. И.И. Мечникова; Одесский областной институт усовершенствования учителей; Приднестровский государственный университет им. Т. Г. Шевченко (Тирасполь); Природный музей Афинского университета (Греция); Профессионально-техническое училище № 7 (Измаил, Одесская обл.); Саратовский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского; Сумской государственный педагогический университет им. А. С. Макаренко; СШ № 1 (Запорожье); Таврическая государственная агротехническая академия; Таврический национальный университет им. В. И. Вернадского; Харьковский национальный университет им. В. Н. Каразина; Харьковский национальный аграрный университет им. В. В. Докучаева; Харьковская медицинская академия последипломного образования; Черкасский национальный университет.

5 природоохранных организаций: Украинское общество охраны птиц, Азово-Чёрноморский орнитологический союз; S.V.E.A.A.A. «EURIBIONT»; Экоцентр «Дельта Днестра»; Фонд защиты и возрождения дикой природы им. профессора И. И. Пузанова «Природное наследие»; Международная экологическая ассоциация хранителей реки «Eco-TIRAS».

11 заповедников, резерватов: Астраханский государственный природный биосферный заповедник; Дунайский биосферный заповедник НАНУ; Каневский природный заповедник; Карадагский природный заповедник НАНУ; Орнитологическое и герпетологическое общество Республики Молдова (РМ); Научный Государственный заповедник «Plaiul Fagului» (РМ); Научный резерват «Кодры»; Окский государственный природный биосферный заповедник; Региональный ландшафтный парк «Кинбурнская коса»; Региональный ландшафтный парк «Тилигульский»; Черноморский биосферный заповедник.

8 специализированных организаций: Дунайская инспекция рыбоохраны; Инфекционная клиническая больница № 1 (Новосибирск); Крымская противочумная станция МОЗ Украины; Крымская республиканская санитарно-эпидемиологическая станция; охотничье-рыболовное хозяйство «Майдан» ТВМР ЗРУ; Научно-производственная компания «Энергия»; Одесская областная санитарно-эпидемиологическая станция; Предприятие «Натурпродукт».

На пленарных и секционных заседаниях было заслушано более 45 докладов, отдельно были представлены и стендовые доклады. Разнообразие научной тематики конференции наглядно отражено в названиях секций:

1. Экология птиц, млекопитающих, медицинская зоология, экологическое образование, проблемы охраны природы.

2. Морфология, физиология, палеонтология, фаунистические исследования, зоогеография.

3. История науки.

24 апреля состоялось подведение итогов работы конференции. В принятой резолюции были отражены ряд важных направлений современной зоологии и экологии. Среди них были особо выделены:

- активное продолжение фаунистических исследований как на Украине, особенно в северо-западном Причерноморье, так и на прилегающих территориях;
- разработка вопросов систематики различных экологических групп животных;
- проведение разнообразных экологических и морфологических исследований животных;
- осуществление комплексных экологических мероприятий по поддержанию видового разнообразия, в том числе на охраняемых территориях;
- организация общественного контроля в процессе осуществления экологических проектов, особенно на заповедных территориях, в том числе, в Дунайском биосферном заповеднике.

Участники конференции высказали пожелание оргкомитету проводить конференции памяти профессора И. И. Пузанова каждые 2-3 года, т.е. сделать их постоянными. Особая признательность была выражена ректорату ОНУ им. И. И. Мечникова и деканату биологического факультета, организационному комитету за её организацию.

25 апреля, в юбилейный день рождения заведующего кафедрой зоологии позвоночных животных биологического факультета Одесского университета в 1947-1971 гг., профессора, д.б.н. И. И. Пузанова, была осуществлена мемориальная поездка на II Христианское кладбище. Цель её - посещение могилы Ивана Ивановича, а также и его ближайших коллег и последователей, как акт уважения их памяти.

Материалы конференции опубликованы отдельным сборником «Современные проблемы зоологии и экологии».

Поступила в редакцию 20.09.2005 г.