

III МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ ПО ЛЕБЕДЯМ проходил 8—13 декабря 1989 г. в Оксфорде (Великобритания). Основным организатором его было Международное бюро по изучению водоплавающих птиц (МБИВ). В работе участвовало более 100 человек из 17 стран (Австрия, Великобритания, ГДР, Дания, Ирландия, Исландия, Италия, Нидерланды, Польша, СССР, США, Финляндия, ФРГ, Франция, Чили, Швеция и Япония). Одной из наиболее представительной была делегация из Советского Союза (12 чел.).

На симпозиуме было заслушано более 50 докладов по актуальным вопросам изучения и охраны лебедей: современное распределение, популяции, места обитания, питание, корма, размножение, миграции, биометрия, физиология, генетика, охрана и мониторинг. Участники симпозиума посетили Центр изучения водно-болотных птиц в Слимбридже, где ознакомились с его работой и живой коллекцией водоплавающих мира.

Материалы симпозиума запланировано опубликовать в очередном номере "Wildfowl" в Слимбридже на английском языке. Д-р Филипп Бэйкон (Англия) продолжит свою работу в качестве куратора международной рабочей группы по лебедям в очередной срок.

Принято решение созвать IV симпозиум в Одессе весной 1994 г.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ ПО ЖУРАВЛЯМ ПАЛЕАРКТИКИ состоялся 19—25 сентября 1989 г. в Таллинне под эгидой Международной рабочей группы по журавлям. В работе приняло участие 133 человека из 20 стран (Англия, Венгрия, ГДР, Индия, Иордания, Испания, Иран, Китай, Нидерланды, Норвегия, Пакистан, Польша, Португалия, СССР, США, Финляндия, Франция, ФРГ, Швеция и Япония).

Симпозиум подвел итоги изучения и определил состояние популяций 14 видов журавлей в различных регионах. Особое внимание уделялось необходимости охраны этих редких и исчезающих птиц. Во время экскурсии в заповедник «Матсалу» участники встречи провели учет серых журавлей на местах их массового скопления на ночевку.

Тезисы докладов и стендовых сообщений, представленных на симпозиум, издаваться не будут. Запланировано выпустить отдельным томом материалы симпозиума на английском языке за рубежом к середине 1990 г.

Следующие две встречи по журавлям Палеарктики намечено провести в Испании (осень 1991 г.) и в ГДР (осень 1993 г.).

XI МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО УЧЕТАМ И ЕВРОПЕЙСКОМУ АТЛАСУ ПТИЦ, проходившая в Праге 28 августа — 1 сентября 1989 г. (организаторы — Международный комитет по учетам птиц и Комитет по Европейскому атласу птиц), собрала более 120 участников из 19 стран Европы (Австрия, Англия, Бельгия, Болгария, Венгрия, ГДР, Дания, Испания, Италия, Нидерланды, Польша, Португалия, СССР, Финляндия, Франция, ФРГ, ЧССР, Швейцария и Югославия).

Конференция подвела итоги работ по составлению атласа птиц в различных регионах континента, по разработке и совершенствованию методики, а также проведению учетов птиц в Европе. Особое внимание было обращено на отсутствие работ по сбору материалов для атласа на обширной территории европейской части СССР (кроме прибалтийских республик и западных областей Украины, где такие работы ведутся).

К началу конференции были изданы тезисы докладов и стендовых сообщений, куда вошло 89 работ (XI International conference on bird census and atlas work. Abstracts. Prag, 1989, 92 p.). В 1990 г. планируется также издать труды конференции (на англ. яз.).

В ходе работы конференции, на особых заседаниях был пересмотрен состав Комитета по Европейскому атласу птиц и Международного комитета по учетам птиц. Председателем последнего избран Р. Квак (Нидерланды), а секретарем — куратором восточных стран региона — Я. Приедниекс (Музей зоологии Латвийского государственного университета).

I ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО АИСТАМ СССР ПРИ НАЦИОНАЛЬНОЙ СЕКЦИИ СССР СИПО состоялось 25—27 июля 1989 г. в Таллинне (Саку). В работе участвовали члены рабочей группы и специалисты-орнитологи Армении, Грузии, Латвии, РСФСР, Украины и Эстонии.

Совещание обратило внимание на то, что на территории СССР в настоящее время гнездится около 43 % европейского населения белого аиста, сосредоточена большая часть населения черного и дальневосточного белого аистов, что диктует необходимость интенсивного изучения и охраны этих птиц. Принято решение о необходимости включения белого аиста в список перспективных видов для изучения в пределах ареала по проекту МАБ № 86 «Вид и его продуктивность в ареале»; намечена подготовка коллективной монографии по белому аисту. Очередной Всесоюзный учет аистов решено приурочить к V Международной переписи белого аиста в 1994 г.

Совещание утвердило новую структуру и состав Всесоюзной рабочей группы. Ее председателем избран Х. Вероманн (Институт зоологии и ботаники Эстонской АН, Тарту), секретарем — Н. Габер (Институт зоологии АН УССР, Киев). II Всесоюзное совещание запланировано провести в Гомеле осенью 1990 г.

B. B. Серебряков

VII ВСЕСОЮЗНАЯ ГЕРПЕТОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ была создана научными советами по проблемам: «Рациональное использование ресурсов животного мира в условиях интенсивного природопользования» и «Животный мир: изучение, охрана и рациональное использование», а также Всесоюзным герпетологическим комитетом при АН СССР. Она проходила 26—29 сентября 1989 г. в Киеве на базе Института зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР. В организации конференции принял участие ее спонсор — Трипольский биохимический завод (НПО «Укрмедбиопром»). Присутствовало 230 делегатов — представители институтов АН СССР (ЗИН, ИЭМЭЖ, ПИН, ИБР, ИЭФиБ), институт зоологии союзных республик, утвержденный Министерства здравоохранения и Госагропрома, вузов, обществ охраны природы.

Программа конференции охватывала широкий круг вопросов, связанных с систематикой, фаунистикой, морфологией, экологией, палеонтологией, зоогеографией, этологии, а также содержанием в неволе, разведением, охраной и токсикологией амфибий и рептилий.

На пленарных заседаниях были заслушаны научные доклады: И. С. Даревский «Советская герпетология в 1986—1989 гг.: итоги и перспективы»; Н. Н. Щербак «Развитие систематики земноводных и пресмыкающихся в СССР»; С. М. Шаммаков, Ч. Атаев «Проблемы охраны пресмыкающихся Туркменистана»; И. Б. Доценко «История развития батрахогерпетологии на Украине и вклад в нее украинских ученых». Большой интерес вызвали доклады «К эволюции ноздрей и воздушного дыхания у древнейших тетрапод» (Л. П. Татаринов), «Иммунологическое исследование скальных ящериц рода *Lacerta*» (Ф. Д. Даниелян), «Экологические основы ландшафтной дифференциации герпетофауны» (М. М. Пикулик), «Эволюция челюстного аппарата ящериц» (Н. Н. Иорданский) и др.

С целью дальнейшей координации и планирования проводимых в стране герпетологических исследований конференция посчитала необходимым учредить при Отделении общей биологии АН СССР Герпетологическое общество СССР им. А. М. Никольского. Был обсужден и принят устав Общества, избран президент — чл.-кор. И. С. Даревский, вице-президенты — д. б. н. Н. Н. Щербак и к. б. н. В. Г. Ищенко, а также 7 членов президиума.

В принятом конференцией постановлении указаны первостепенные направления исследований; отмечена необходимость подготовки в вузах специалистов — герпетологов, разработки учебника герпетологии и методической литературе, связанной с разведением рептилий и амфибий в неволе; предложено строго контролировать рациональное использование этих животных и т. д. Принято также решение начать работу по составлению очередной эколого-систематической сводки по герпетофауне СССР.

B. B. Манило