

ХРОНИКА

IV МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ФИЗИОЛОГИИ И ПАТОЛОГИИ МЛЕКОПИТАЮЩИХ, ВВЕДЕННЫХ В ЗООКУЛЬТУРУ» (ПЕТРОЗАВОДСК, 23–25 сентября 2009 г.)

23–25 сентября 2009 г. в г. Петрозаводске проходил IV Международный симпозиум «Современные проблемы и методы экологической физиологии и патологии млекопитающих, введенных в зоокультуру», организованный лабораторией экологической физиологии животных Института биологии КарНЦ РАН при финансовой поддержке Отделения биологических наук Российской академии наук и Российского фонда фундаментальных исследований (грант № 09-04-06075). В его работе приняли участие представители более 20 научных организаций, в том числе ученые Польши, Финляндии и Германии.

Нужно отметить, что изначально такие симпозиумы проводились как встречи ученых-звероводов, и вопросы, которые на них рассматривались, касались в основном практики клеточного пушного звероводства. Однако со временем менялся как круг участников, так и тематика этого научного мероприятия. На трех секциях нынешнего симпозиума («Физиолого-биохимические механизмы адаптации организма к действию факторов среды», «Проблемы кормления, воспроизводства и ветеринарии» и «Оптимизация физиологического состояния биологически активными веществами различного происхождения») было представлено более 50 устных и 20 стендовых докладов. Основная их часть касалась не только практики клеточного пушного звероводства, а в первую очередь использования животных, разводимых в условиях неволи, в качестве модель-

ных объектов при изучении различных аспектов биологии млекопитающих. О том, сколь уникальными объектами являются норки для изучения эффектов доместикиции, показал в своих докладах представитель школы новосибирских генетиков О. В. Трапезов. Одной из важнейших проблем, по мнению большинства участников, является сокращение количества звероферм и поголовья пушных зверей – в Карелии из 20 ранее существовавших крупных зверосовхозов осталось только одно хозяйство. Однако, как отметил в пленарном докладе проректор по научной работе Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К. И. Скрябина академик РАСХН Н. А. Балакирев, даже нынешний экономический кризис принес звероводам не только проблемы в виде снижения спроса на пушнину, но и пошел во благо некоторым отраслям звероводства – поголовье соболей клеточного разведения в России увеличилось.

Желающие смогли посетить стационар лаборатории, расположенный на территории звероводческой фермы ООО «Пряжинское», первый русский курорт «Марциальные воды», водопад Кивач и совершить экскурсию на теплоходе в музей-заповедник «Кижь».

В резолюции, принятой участниками симпозиума, отмечалась необходимость регулярного проведения таких встреч.

*Ученый секретарь симпозиума
д. б. н. В. А. Илюха*



Участники симпозиума у здания КарНЦ РАН



На звероводческой ферме ООО «Пряжинское»