

СОХРАНЕНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

КАМЧАТКИ И ПРИЛЕГАЮЩИХ МОРЕЙ

Материалы V научной конференции.
Петропавловск-Камчатский, 22-24 ноября 2004 г.

ВВЕДЕНИЕ

В апреле 2000 г. по инициативе Камчатского института экологии и природопользования (в настоящее время - Камчатский филиал Тихоокеанского института географии) ДВО РАН и Камчатской Лиги Независимых Экспертов и при поддержке ряда природоохранных организаций в Петропавловске-Камчатском состоялась первая научная конференция, посвященная проблемам сохранения биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей. Она вызвала большой интерес у специалистов, занимающихся изучением и охраной флоры и фауны Камчатки. В процессе обсуждения участники конференции единодушно пришли к заключению о необходимости регулярного обсуждения проблем сохранения биоразнообразия Камчатки и прикамчатских вод. Поэтому в последующие три года (2001-2003 гг.) в областном центре ежегодно проходили научные конференции, посвященные проблемам сохранения биоразнообразия. В отличие от первой, их тематика была несколько шире и включала как проблемы сохранения биоразнообразия на территории самого Камчатского полуострова и прилегающих к нему морских акваторий, так и в сопредельных районах Дальнего Востока, опыт которых, по мнению организаторов конференции, мог быть использован при выработке рекомендаций по сохранению уникальной природы Камчатки.

И вот в ноябре 2004 г. в Петропавловске-Камчатском состоялась V научная конференция "Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих к ней морей". В отличие от всех предыдущих конференций, помимо шести ставших уже традиционными секций (история изучения и современное биоразнообразие Камчатки; теоретические и методологические аспекты сохранения биоразнообразия; проблемы сохранения биоразнообразия в условиях возрастающего антропогенного воздействия; особенности сохранения биоразнообразия морских прибрежных экосистем Камчатки; проблемы сохранения и функционирования особо охраняемых природных территорий; проблемы сохранения биоразнообразия на сопредельных с Камчаткой территориях и акваториях), на этой конференции функционировала еще одна, посвященная итогам реализации первой фазы проекта ПРООН/ГЭФ "Демонстрация устойчивого сохранения биоразнообразия на примере четырех охраняемых территорий Камчатской области РФ".

Оргкомитет надеется, что опубликованные в данном сборнике материалы позволят получить более полное представление о современном биоразнообразии Камчатки и прилегающих к ней морских акваторий и будут полезны при разработке мероприятий, направленных на его сохранение. Выражаем глубокую благодарность всем, принявшим активное участие в подготовке и проведении конференции.