

НАУЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ИРАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОХРАНЕ ПРИРОДЫ

В Иране состоялась научная конференция по охране и рациональному использованию природных ресурсов засушливых районов Среднего Востока и Юго-Западной Азии. Конференция была созвана Иранским правительством совместно с Международным союзом охраны природы и природных ресурсов. В работе ее принимали участие официальные делегаты Ирана, Ирака, Египта, Афганистана, Пакистана, Сирии, Иордании, Саудовской Аравии, Турции, Кувейта, Бахрейских островов, Советского Союза и др. стран.

Кроме официальных делегаций, в работе конференции участвовали представители ряда Международных организаций—ЮНЕСКО, ФАО, МСОП, ЮНЕП и др., а также ученые из США, Канады, Англии, Франции, Швейцарии, Италии, Швеции, Норвегии, Африки, Бангладеш. Официальным языком конференции был английский. Делегация Советского Союза была представлена двумя учеными—пишущим эти строки и А. К. Рустамовым.

В результате бурного развития научно-технического прогресса в последнее время обширные территории засушливых земель все больше и больше вовлекаются в хозяйственный оборот. Это обстоятельство постепенно усиливает воздействие антропогенного пресса—влияние на среду деятельности человека, которая приводит к нарушению экологического равновесия в экосистемах, вызывающему серьезную тревогу стран и народов. Вот почему научная конференция, посвященная проблеме охраны и рационального использования земельных ресурсов, пастбищных угодий, растительного покрова, животного мира стран Среднего Востока и Юго-Западной Азии, привлекла к себе всеобщее внимание и вызвала большой интерес.

Представитель Иранского правительства, доктор Искандар Фируз, открывая конференцию, выразил надежду, что такой представительный форум ученых заинтересованных стран Востока поможет разработать конкретные рекомендации, дающие возможность от примитивных форм эксплуатации природных ресурсов перейти к их разумному рациональному использованию в сочетании с охраной и воспроизводством растительных и почвенных ресурсов обширных засушливых и горных территорий стран Среднего Востока и Юго-Западной Азии.

В первые дни конференции был заслушан и широко обсужден целый ряд докладов, посвященных проблемам земледелия в связи с охраной почвенных ресурсов, улучшением пустынных, полупустынных и горных пастбищ, поднятием их продуктивности, борьбой с эрозией, реорганизацией и правильным планированием кочевого животноводства, изысканием источников воды и производством кормовых ресурсов и т. д. Это были доклады представителей ФАО из Парижа, МСОП из Швейцарии, Египта, Великобритании, Пакистана, Норвегии, Ирана и др., а также доклад представителя СССР, пишущего эти строки, посвященный проблеме охраны почв горных склонов и искусственного восстановления можжевеловых лесов и редколесий в засушливых горных районах как южных республик Советского Союза, так и соседних горных стран.

Следующая серия докладов была посвящена проблемам современного состояния и использования ресурсов животного мира. Этой теме был посвящен доклад второго советского делегата, А. К. Рустамова в соавторстве с А. К. Банниковым, освещающий опыт освоения засушливых и пустынных земель Средней Азии и Казахстана в связи с их орошением, охраной и обогащением животного мира, а также доклады представителей США, Франции, Ирана, Иордании, Пакистана, Швеции, рассматривав-

ших серьезные вопросы охраны редких представителей животных, находящихся под угрозой исчезновения, охраны ценного генофонда редчайших животных и растений, являющихся достоянием всех стран. В ряде докладов рассматривались проблемы рационального использования растительных ресурсов, в частности, кормовых угодий, выдвигались вопросы создания в сухих безводных условиях искусственных пастбищ с использованием засухоустойчивых, ценных в кормовом отношении растений (доклады и выступления представителей Иордании, Ирака, Египта, Сирии, Афганистана, Пакистана, Ирака, Швеции и др.). Об охране биотических комплексов в сообществах, о создании международных резерватов и биосферных заповедников говорилось в докладах представителей Ирана, Франции, США, Пакистана и др.

В результате очень активного и делового обсуждения конференция приняла развернутые рекомендации, определяющие основные направления экологического подхода к проблемам охраны природных ресурсов, их обогащения и рационального использования в странах Среднего Востока и Юго-Западной Азии. Но, конечно, выполнение принятых рекомендаций во многом зависит от природных и социально-экономических условий, а также научно-технического уровня каждой страны.

В принятом документе красной нитью проходит идея о необходимости органического сочетания интересов охраны природы с разумным использованием пастбищных угодий, водных ресурсов, фауны и флоры, почвенного покрова.

Мы обратили внимание на широкое использование эльдарской сосны для озеленения дорог, сел и городов, для охраны оросительных систем эродированных склонов, что в засушливых условиях Ирана себя вполне оправдывает. Эльдарская сосна в некоторых наших среднеазиатских республиках также используется, но редко. В Иране мы видели сплошные, на десятках километров, очень плотные стены из эльдарской сосны иногда в сочетании с другими древесно-кустарниковыми породами. Было бы неплохо некоторые наши дороги обсадить эльдарской сосной, вместо практикуемых ныне лиственных пород, которые требуют много средств, внимания и на ряде участков себя не оправдывают.

Для нас большой практический интерес представляет вопрос о возможности создания в безводных пустынях искусственных пастбищ путем использования засушливых, приспособленных к таким условиям, и ценных в кормовом отношении растений. Известно, что скот у нас поднимается на горные пастбища ранней весной, вслед за таянием снега, так как в этот период нет кормов. Это приводит к тому, что еще неокрепшая альпийская растительность вытаптывается, происходит уплотнение еще мокрой почвы, начинается процесс заблачивания, и ценные в кормовом отношении злаковые и бобовые травы выпадают из травостоя, уступая место малоценным осокам. А если по примеру Ирана и других стран в пределах полупустынной зоны Араратской равнины мы создадим ранневесенние пастбища, это даст возможность нашим животноводам ранней весной на некоторое время задержать скот внизу, а тем временем на альпийских пастбищах земля высохнет, травостой окрепнет, что на много повысит продуктивность летних пастбищ и предупредит их заболачивание. В Тегеране мы посетили ряд лабораторий и музей охраны природы министерства по охране окружающей среды. В Иране издается специальный журнал по охране природы и природных ресурсов.

В заключение следует отметить, что Иранская конференция по охране и рациональному использованию природных ресурсов засушливых районов Среднего Востока и Юго-Западной Азии была весьма плодотворной, а активное участие нашей делегации вызвало большой интерес участников к нашей стране и к тем большим мероприятиям, которые проводятся в республиках Советского Союза. Мы установили деловые контакты с учеными дружественных нам стран Среднего Востока и Юго-Западной Азии.

Х. П. МИРИМАНЯН