

Проекты подкомиссии по экологии АРАССВА.

Совместное исследование перелетных птиц в Северо-Восточной Азии. (Тояма)

1. Цель.

В Японии сформирована общегосударственная система, направленная на выяснение маршрутов миграции дроздов, овсянок и других перелетных птиц, прилетающих с материка и, прежде всего, из регионов Дальнего Востока. К сожалению, до сих пор не выяснены маршруты миграции птиц между Японией и материком в той их части, которая проходит через регионы Дальнего Востока, считающуюся местом размножения и миграции птиц.

В связи с этим, совместно с региональными администрациями Дальнего Востока проводится исследование для выяснения маршрутов миграции перелетных птиц, продолжительности их жизни и периода начала размножения.

2. Содержание проекта.

(1) Период проведения

Весенний и осенний периоды, считающиеся периодами перелета птиц.

(2) Место проведения

Места пролета и наибольшего скопления перелетных птиц на территории участвующих в проекте региональных администраций.

(3) Методика проведения

а) Организация

Участвующие региональные администрации проводят исследование самостоятельно при содействии общественных организаций ит.п.

в) Методика проведения.

(методика проведения полевых работ)

-Составляется план проведения исследований, в который включаются: места проведения исследования, методика проведения исследования, материалы, необходимые для проведения исследования, расписание и т.д.

-Исследование проводится после обсуждения обеими сторонами мест кольцевания птиц.

Результаты исследования документируются и обрабатываются в общем для обеих сторон стиле.

г) Участвующие региональные администрации.

Префектура Тояма, Приморский край.

3. Результаты исследования 2005 года.

(1) Участвующие региональные администрации.

Префектура Тояма, Приморский край.

(2) Результаты исследования.

В целях обсуждения организационных вопросов, в период с 19 по 24 апреля 2006 года префектуру Тояма посетила группа участников проекта во главе с главным ответственным за его реализацию в Приморском крае. Были проведены совместные мечения на станции наблюдения птиц в г. Футю, обсуждены вопросы организации процесса мечения, дальнейшие перспективы развития изучения в Приморском крае.

Также в составе делегации были юные натуралисты из эко клубов Приморского края, которые

приняли участие в обмене мнениями с юными натуралистами префектуры Тояма и изготовлении биотопов, что позволило укрепить возникшие в результате участия в проекте связи между подрастающим поколением наших регионов.

С 1998 года в Приморском крае окольцовано 62000 воробьиных птиц, в ходе проведения мечений выяснилось, что для наших регионов общими являются около 120 видов.

Совместные мечения на станции кольцевания в г.Фучу.

