

ПТИЧЬЯ ВОЛЬНИЦА

По региональным данным в Сахалинской области насчитывается 17 219 озёр общей площадью 1118 км², в том числе 16 120 озёр на острове Сахалин. Большинство озёр Сахалина сосредоточены в северной и юго-восточной его части. Большая часть озёр лагунного типа, распространены вдоль побережья Сахалина; в долинах рек расположены пойменные озёра, в горах встречаются также небольшие горные озёра – вулканические, плотинные и др. Большинство озёр области пресные, лишь вдоль морского побережья распространены солоноватые и солёные озёра.

26 июня 2023 года. Лагунное озеро с названием Лебяжье находится в юго-восточной части острова между с. Стародубское и с. Советским Долинского района Сахалинской области в 200 метрах от Охотского моря. Когда-то оно было заливом древнего моря. В озеро впадают несколько речек - Лебедь, Сенная, Золотая, Березовка, Лебяжья. Соединяется протокой с полноводной рекой Найбой, а через нее с морем.

С восточной стороны водоема проходит автотрасса Южно-Сахалинск – Оха, с запада - железная дорога Южно-Сахалинск – Ноглики, за которой простирается Долинский хребет.

Цель посещения озера Лебяжье прежняя - изучение состояния природной среды в местах миграции и гнездования птиц, а также антропогенного влияния на пернатых в данной географической области. В этом году, совместно с биологом-охотоведом Андреем Здориковым, в апреле - мае этого года, орнитологические наблюдения были проведены нами на озерах Буссе, Тунайча, а также в бухте Лососей Анивского залива.

На этот раз объектом наблюдений стало не только само озеро, но и часть побережья Охотского моря в данном районе.

Зимовки дальневосточных лебедей расположены в Японии, на п-ове Корея, в Китае. Ежегодно в конце марта - начале апреля десятки тыс. лебедей пролетают над Сахалином, останавливаясь здесь на отдых, набирая силы для перелета к местам гнездований. Лебеди в это время заполняют озеро и создают поразительную картину, посмотреть которую отовсюду приезжают жители и гости острова.

Пассажиры поезда во время весенней и осенней миграций могут полюбоваться ими из окон вагонов.

Главная здешняя достопримечательность – лебедь-кликун. Он внесен в Красную книгу Сахалинской области.

Охота на лебедей запрещена законом.

На Сахалине много географических объектов, так или иначе связанных с лебедями. К примеру, река Лебедь, река Лебяжья, мыс Лебяжий Нос, залив Лебяжий, Лебединый мыс... Существует немало легенд и сказок у народов, населяющих Сахалин об этих удивительных птицах.



Озеро Лебяжье

Оставляем машину рядом с бывшей базой охотников и рыболовов, окруженной высоким забором, и отправляемся к озеру.

Пара машин по капот в сырой земле. Попытки вытащить их тщетны. Земля пропитана влагой, не выдерживает автотуристов, продавлена шинами.

Движемся в северо-западном направлении на некотором удалении от воды, соблюдая осторожность.

Нам предстоит пройти сегодня около четырех километров - минимальный маршрут для орнитологических исследований.

Тут и там коряги, стволы деревьев, выброшенные на сушу нагонными или приливными – отливными волнами.





Андрей Иванович вооружается шестом - обломком дерева, проверяя прочность подстилающей поверхности и намечает путь. Следуя за ним, стараясь примечать все, что происходит вокруг.

Почва зыбкая. Несмотря на принятые меры безопасности, через некоторое время я все же проваливаюсь ногой в темно - коричневую жижу, ощущая, как расступается подо мной земля.

- Так и без сапога можно остаться, - свидетельствует биолог, помогая мне выбраться из трясины.

Здесь издавна селились люди. На р. Сенной археологами Сахалинского государственного университета обнаружена стоянка древнего человека, чуть ли не самая древняя на Дальнем Востоке с соответствующими времени каменными орудиями. Здесь же во второй половине 13 века пролегла дорога, по которой чжурчжэни, а следом монголы достигли южной оконечности острова, осваивая его ресурсы и уничтожая друг друга. В районе Стародубского находятся остатки средневековой крепости.

В устье реки Найбы установлен верстовой столб. Таким образом был отмечен конечный пункт пребывания Чехова на юге Сахалина. Выездные экскурсии «Путешествие с книгой А. П. Чехова «Остров Сахалин»: Владимировка – Найбучи» и «Путешествие с книгой А.П.Чехова «Остров Сахалин»: Владимировка – пост Корсаковский» создали сотрудники музея «Остров Сахалин». Экскурсионные программы рассчитаны как на семейную аудиторию, так и на индивидуальных посетителей. Туристы могут оценить специально разработанное меню «Обед по-чеховски» с блюдами, которые пробовал и упоминал А.П.Чехов в своей книге, а в конноспортивном клубе по пути следования по договоренности с его владельцами познакомиться с лошадьми – главным транспортом Антона Павловича, прокатиться на них и покормить...

На побережье у села Стародубского и по-прежнему можно отыскать кусочки сахалинского янтаря.

Сюда стремится на нерест лосось. Зимой в устьевой зоне Найбы хороша подледная рыбалка.

Вокруг водоема типичная тундровая растительность. Окружающая местность богата ягодниками – произрастает клюква, шикша, морошка, брусника, и много других полезных растений.

Когда - то поезда специально останавливались здесь, чтобы высадить или наоборот забрать грибников и ягодников.







Скопа кормится рыбой. Лапы скопы, по сути, рыболовные снасти. Может легко поднять с поверхности воды мелкую горбушу. Парит над водой, падает - хватает рыбу и несет к месту гнездования. В отличие от лап других хищных птиц, более длинные, когти длинные, выпуклые и изогнутые, наружный палец свободно обращается назад, что способствует захвату скользкой добычи. Перья имеют сальную водоотталкивающую структуру, а носовые клапаны защищают ноздри от попадания внутрь воды при нырянии. Размах крыльев до полутора метров. Длинные крылья характерно изогнуты в районе запястного сустава. Гнездится скопа на отдельно стоящих сухих деревьях в 3 - 5 км от воды недоступных для наземных хищников. В качестве строительного материала для гнезд также могут использоваться различные плавающие или лежащие на дне водоема предметы, такие как рыболовная леска, мешки и т. п. Одно и то же гнездо скопы используют несколько лет подряд, но каждый год достраивают его и приводят в порядок. Скопа, как редкий исчезающий вид, занесена в Красные книги Российской Федерации и практически всех дальневосточных регионов, в т.ч. Сахалинской области.

Здесь гнездится серая цапля - птица отряда голенастых, семейства цаплевых. Внешность весьма характерна. Это длинноногая, длинношеяя птица, серой окраски сверху и белой снизу, с включениями чёрного цвета, с довольно длинным острым клювом.

Желтая трясогузка облюбовала обломок дерева у кромки воды и с любопытством разглядывает нас, отвлекая от гнезда с потомством, оно обычно многочисленно - до шести птенцов. Вспугнутые птицы перелетают с короткими вскриками, присаживаются на макушки высоких травянистых растений или кустов. При этом для поддержания равновесия они нередко широко раскрывают длинный хвост. По земле передвигаются шагами. При кормёжке обычно быстро пробегают небольшое расстояние, а затем, схватив насекомое, резко останавливаются, высматривая новую добычу.

Длиннопалые песочники - порядка 8-10 особей кормятся в мелководных лужицах, оставшихся после отлива. Как и все песочники, питается мелкими водными беспозвоночными (теми же бокоплавами). Включен в Красную книгу Сахалинской области.

Седоголовая овсянка суетится на границе леса и болота - держится довольно открыто, непуглива. Крылья чирков – свистунков - водоплавающих птиц из семейства утиных, самых маленьких из речных уток на траве, обрезанные охотниками при обработке тушек.



Скопа



Полевой жаворонок



Серая цапля сушит крылья



Скопа (рыбный орёл) с пойманной рыбой



Чайки на отдыхе



Черный коршун





Это тоже же серая цапля

Разбитая черным коршуном - пернатым хищником, мышь. Тут и там обломки расклеванных птицами ракообразных. В траве костяки красноперок – видимо здесь браконьеры очищали рыболовные сети.

Охотничья культура

Озеро Лебяжье входит в границы охотничьих угодий ИП «Долинского общества охотников и рыболовов. Нахождение в угодьях с целью охоты без разрешения и путевки охотобщества запрещено (ст. 29-31 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов»).

В этом году сроки весенней охоты на пернатую дичь на территории южной зоны Сахалинской области проходили: на селезней уток, гусей - с 1 по 10 мая включительно, на селезней уток с использованием живых подсадных (манных) уток в период весенней охоты - с 15 апреля по 18 мая.

Десятки охотничьих скрадков соседствуют с озером Лебяжьим. Скрадок – сооружение, обычно возведенное на траве. По сути, это небольшой дом из досок, фанеры, брезента, которое защищает охотника не только от неблагоприятных погодных условий, но и от птичьих глаз. Постройка дает возможность охотнику производить охоту на пернатую дичь из укрытия, что соответствует требованиям законодательства. Для того, чтобы придать ему естественный вид, охотники накидывают собственноручно приготовленные сетки из травы и ветвей кустарников. В одном из них для удобства деревянный настил и старое офисное кресло для стрелка. На земле ветки багульника для кратковременного отдыха или размещения снаряжения. Ветки пружинят и не дают промокнуть. От скрадка к воде устроен крепкий тротуарчик из нескольких секций для передвижения и установки манных уток и сбора добычи. Охотники связали их между собой, чтобы тротуар не уплыл при неожиданном подъеме воды. Впечатляет ещё один оригинальный образчик охотничьей культуры – дом на пантонах, которыми служат 200-литровые железные бочки. Охотники с началом сезона охоты заносят его на мелководье, ставят на якорь и с него ведут стрельбу по птицам.

Некоторые скрадки стоят вкривь и вкось - сама земля пытается освободиться от инородных предметов.

- Охотничьи скрадки - пример тотального замусоривания акватории озёр, рек и морских побережий Сахалина. Они портят ландшафты, снижают возможности сахалинцев для созерцания природы. Все что падает у охотников – замывается, кругом стрелянные гильзы. Охотобщество не смотрит как производится охота, не ведется контроль за её правильностью.



Андрей Здориков











Скрадок на пантонах



Озеро Утиное

Агентству лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области следует вместе с общественностью разработать регламент использования охотугодий, где ясно и четко прописать, что **скрадки, контейнеры и прочие укрытия, могут быть только временными, и должны удаляться охотниками после окончания сезона охоты.**

Тоже самое происходит на озерах Утиное и Долгое, Малое Прибрежное, где скрадки размещены в непосредственной близости от автотрассы, а дробь при стрельбе долетает до проезжающих автомобилей. Как и на Лебяжьем охотники с завидным постоянством игнорируют требования не захламлять и не загрязнять территорию, не повреждать почвенно-растительный покров, не разводить костры, не складировать отходы. От них не отстают некоторые любители пляжного отдыха, демонстрируя свое полное пренебрежение к окружающей природе, от благополучия которой, зависит качество жизни и здоровье островитян.

На побережье Охотского моря ветер. Медленно передвигаемся на машине по песчаному пляжу, стараясь не беспокоить птиц. Песчанки (кулики) сосредоточено, степенно добывают корм в набегающей волне, когда двигается песок.

Тут же монгольский зук - рыжий и короткоклювый.

Чернохвостая чайка без одной лапы ковыляет по песку, оборванной вероятно при попытке освободиться от рыболовной сети, в которую она попала, возможно не без помощи самих рыбаков.

— Однажды во время рейда в районе с. Ильинского орлана-белохвоста встретили, сидящего прямо у дороги вблизи моря. Пытается взлететь — не может. Взрослый орлан с белым хвостом и крепким клювом. Вижу, на лапах сетка комком, веревка волочится. Где-то подцепил, летел-летел, пока не обессилел. Остановились. Я вышел, снял с себя куртку, накинул на этого орлана, он спокойно сидел, пока я отпутывал сетку, ножом узлы срезал. Когда убрал куртку, орлан поднялся, взлетел и главное — над нами несколько кругов нарезал, а потом за нами полетел — будто как поблагодарил. Видимо, сетку с какой-то тухлой рыбой неподалеку морем выбросило. Он давай рыбу выковыривать — они утилизаторы, сетка намоталась на коготь, впилась, и он бедный поднимался, рвал эту сетку...

Он бы не выжил, если бы мы не помогли ему освободиться. Лесковые сетки — потенциальные убийцы. Они убивают лис, которые проверяют выброшенные морем сетки. А сколько тюленей и нерп гибнет от этого - посмотрелся, — рассказывает биолог - охотовед.



В устье реки Ай наблюдаем маневренный и стремительный полёт ласточек – береговушек, питающихся летающими насекомыми – комарами, мошками. Береговушки могут собирать насекомых с растений и даже с земли, хватая их на лету или присаживаясь на мгновение на грунт. Гнездятся колониями в обрывистых берегах рек, стенках песчаных карьеров или котлованов, выкапывая в них норки глубиной до 1,5 м. Чаще образуют колонии из нескольких десятков или сотен гнезд; редко селятся отдельными парами.

Практическая орнитология

Наблюдения за птицами в их естественной среде обитания - увлекательное занятие многих людей. Наблюдение за птицами – это и способ лучше узнать место, где живешь, и еще один повод для необычных путешествий. Птицы неизменно привлекают внимание жителей и гостей острова, бывающих здесь, яркой окраской оперения и необычным поведением.

Не случайно время от времени общественность поднимает вопрос о необходимости присоединить озеро Лебяжьего к особо охраняемым природным территориям Сахалинской области.

Наблюдения за птицами требуют определенных знаний и навыков. От них во многом зависит успех исследований и объективность результатов. Основой таких знаний и навыков является владение элементарными методиками орнитологических наблюдений. Установление видового состава фауны — первый этап орнитологического изучения территории, после этого следует установление классификационных характеристик конкретной исследуемой особи (биологического рода, вида, семейства и пр.) ...

При любых орнитологических исследованиях не обойтись без бинокля, записной книжки (полевого дневника), компаса и часов. Лучше использовать 8- или 10-кратный бинокль (при большем увеличении сужается поле зрения и отыскивать птицу среди деревьев и ветвей становится сложно). Записи ведутся в записной книжке, где также рисуется схемы и интересные объекты. Компас необходим для нанесения на схему сторон света и для ориентации на местности. Часы желательно иметь с секундной стрелкой, чтобы хронометрировать поведение птицы. С помощью часов отмечают время движения по маршруту, а ещё время обнаружения птиц. Под рукой необходимо также иметь линейку или сантиметр для измерения исследуемых параметров. Каждый раз начиная наблюдения, необходимо указать дату (число, месяц, год) и дать характеристику месту наблюдений, которым может быть не только озеро, лес, поле, пойма реки, но и свалка в населенном пункте.



Песчанки (кулики)



Монгольский зуёк (кулик)

Следует указать точное географическое положение места наблюдений (область, район), расстояние до крупных объектов: населенных пунктов, дорог, линий электропередач, железнодорожных станций и т. д. Жизнь птиц зависит от изменений погодных условий, поэтому каждый день наблюдений необходимо давать характеристику погоды с указанием температуры, силы ветра, облачности, осадков. В дальнейшем это поможет сопоставлять данные об изменении погоды с данными об изменениях в активности и поведении исследуемых вами птиц.

- Одним из самых первых и важных условий работы в природе - не полагаться на собственную память. Все увиденное сразу нужно фиксировать на бумаге в понятных всем выражениях. Надо учиться максимально подробно записывать результаты наблюдения. В процессе исследования можно использовать собственную систему сокращений записи тех или иных наблюдаемых объектов или событий, но с обязательной расшифровкой сокращений или условных знаков.

Все эти простые рекомендации подробно представлены в специальной литературе и используются орнитологами.

Лекции сахалинского биолога – охотоведа, члена Сахалинского отделения Русского географического общества интересны детям, молодежи, учителям, всем любителям сахалинской природы.

Фото П.Н. Пасюкова