

The 2nd World Reindeer

Herders' Congress

Anár 2001

English • По-русски

Дорогие гости Конгресса!

Оленеводство является важным элементом стратегии устойчивого развития в Арктике. Это циркумполярная отрасль промышленности, даже если она считается значимой только в Европейской Арктике.

Я очень рад решению организовать II конгресс оленеводов мира на территории проживания саами в Финляндии в период председательства Финляндии в Арктическом Совете. Центр образования саамского региона в Инари и Саамский музей Сида являются отличным местом для проведения мероприятий Конгресса.

Конгресс - это форум профессиональных оленеводов – представителей коренного населения и других этнических групп. Он предоставляет возможность обмена мнениями о накопленном опыте и его практическом применении, а также о решении проблем, встающих перед отраслью.

Оленеводство - это больше, чем отрасль промышленности, это образ жизни многих народов Арктики. Их культурное самосознание тесно связано с оленеводством, и этот аспект нашел отражение в программе Конгресса.

На будущее оленеводства оказывают влияние многие процессы. Ассоциация «Оленеводы мира» получила статус наблюдателя в Арктическом Совете. Этот форум на межправительственном уровне представляет оленеводам канал для привлечения международного внимания к своим интересам. Арктический Совет может также содействовать представлению этих интересов в Европейском Союзе, который влияет на оленеводство через своих членов Финляндию и Швецию, а также ту роль, которую ЕС играет в установлении правил развития рынка и торговли. Арктический Совет рассматривает устойчивое развитие в широком смысле. Защита хрупкой окружающей среды Арктики очень важна для оленеводства. Работа Арктического Совета по предотвращению распространения органических загрязняющих агентов и тяжелых металлов также имеет большое значение для оленеводов. Борьба с радионуклидами в пищевой цепи не менее важна для оленеводов.

Некоторые проблемы должны решаться самими оленеводами. Отрасль сама должна предпринимать шаги для обеспечения безопасности окружающей среды и экономической устойчивости, а также гарантировать качество своей продукции. Доверие потребителя к продукции оленеводства в настоящее время достаточно велико, но доверие к пищевым продуктам может быть легко утрачено. На этом фоне тема Конгресса – «Устойчивое развитие оленеводства» - выбрана весьма удачно.

Желаю успешной работы Конгрессу и процветания оленеводству на вашей родине.

Эрки Туомиоя

Министр иностранных дел Финляндии

СОДЕРЖАНИЕ

Старейший промысел и самые широкие пастбища, Юхан Матис Тури....	2
Приветственные слова министра иностранных дел	4
Программа конгресса	6
Партнеры	6
ВРХ - Союз оленеводов мира	8
Приветственные слова главы коммуны Инари	8
Инари - коммуна оленеводства и туризма	10
Мировое оленеводство	12
Оленеводство в Финляндии	16
САКК - Центр образования саамского региона	20
Ассоциация саамских оленеводов Финляндии	22

Издатель

WRN / SAKK

Редколлегия

САКК / Линия СМИ

Теро Хяннинен

Оути Корпилахде

Хенна Лейнонен

Веса Сири

Кирси Суоми

Подбор иллюстраций

Кирси Суоми

Фотографии

Фотоархив САКК стр. 20-21

Кирси Суоми стр. 11

Ласси Валкеапя

Фотоархив ВРХ стр. 15

Макет и оформление

Хенна Лейнонен

Ханну Тикканен

Переводы

Елна Магга

Галина Рыбкина

Ирма Турунен

Риитта Тайпале

Ирья Палтто

Тарья Порсангер

ПРОГРАММА

Понедельник, 18.6.

В течение дня	Приезд и регистрация
15.30	Открытие выставки саамского ремесла
19.30 – 21.30	Открытие оленеводческой выставки и прием гостей в саамском музее "Сида" (для приглашенных)

Вторник, 19.6.

10.00 – 13.00	Открытие конгресса
13.15 – 14.00	Прессконференция
15.00 – 16.00	Представление главной темы конгресса "Программа об устойчивом оленеводстве" и план работы конгресса, представитель правления ВРХ
16.00 – 18.00	Совместное заседание делегаций и исполнительного совета, заседания делегаций
18.15-18.45	Открытие выставки фотографий
с 21.00	Концерт

Среда, 20.6.

9.30 – 16.30	Выступления в зале конгресса
16.30	Заседания делегаций
17.30	Первый тур конкурса по киданию аркана на лыжном стадионе
с 21.00	Разные мероприятия: концерты и танцевальные выступления, клеймение телят в Хирвассальми

Четверг, 21.6.

9-12.30	Выступления в зале конгресса
14.20 – 18.00	Экскурсия, заседания делегаций и работа над декларацией конгресса
с 21.00	Концерты

Пятница, 22.6.

9.00 – 12.30	Заседания делегаций и окончательная формулировка Инарской декларацией
с 14.00	Пленарная сессия конгресса в зале
17.00	Прессконференция
17.30	Финал чемпионата мира по киданию аркана на лыжном стадионе
19.00	Вручение призов по киданию аркана
	Выпускная церемония студентов Центра образования саамского региона
19.30	Ужин в зале конгресса
с 22.00	Праздник Иваного дня и концерты у озера Инари

Суббота, 23.6. Возвращение домой через Мурманск

Спонсоры конгресса



O PETUSHALLITUS



Rehuraisio



Saamelaisalueen koulutuskeskus



SIIDA



MINISTRY OF THE ENVIRONMENT

Saamelaiskäräjät

Norrfrys

J. Marttiini

Inarin kunta

Lahjatalo Näkkäljärvi

Союз оленеводов мира

Союз оленеводов мира был официально основан в 1997 году. Предпосылками создания союза явилось посещение представителями национальной организации оленеводов (НБР) из Норвегии в 1990-ом году Эвенкийского АО республики Саха (Якутия). Тогда родилась идея создания оленеводческой организации мирового масштаба. Спустя три года НБР пригласила представителей оленеводческих народов на фестиваль оленеводства в Тромсё, где собрались представители 15-ти оленеводческих народов. На том фестивале было принято решение о создании рабочей группы по подготовке основания мировой оленеводческой организации.

Четырьмя годами позже, в 1997-ом году, состоялся Первый конгресс оленеводов мира в городе Надыме Ямало-Ненецкого АО, в России. На конгресс съехались представители

примерно двадцати оленеводческих народов из России, Китая, Швеции, Финляндии и Норвегии. На конгрессе дух единства укрепился и 2-го марта 1997-го года был основан Союз оленеводов мира. Председателем Союза был избран Юхан Матис Тури из Каутокейно (Норвегия). Заместителями председателя были выбраны Дмитрий Хоролья с Ямала и Мария Погодаева из республики Саха. Другими членами правления являются Владимир Этылен с Чукотки и Павел Зайфудин из Москвы. Был избран также Совет организации, в который воли члены от каждого народа, представленного на конгрессе в Надыме. Позже к работе присоединились Аляска и Монголия.

Целью Союза оленеводов мира является содействие развитию профессиональных, экономических и культурных контактов между оленеводческими народами мира и

распространение информации о мировом оленеводстве. Количество отдельных членов и членов различных ассоциаций составляет примерно 50.000 человек.

Главный офис Союза оленеводов был открыт в Тромсё в 1999-ом году и он находится на первом этаже здания Организации оленеводов Норвегии. Элна Сара действует начальником офиса. Союз имеет также сотрудника в Москве, Артёма Рыбкина, который координирует деятельность Союза в России и поддерживает контакт с главным офисом в Тромсё.

Союз оленеводов мира
А/я 508, 9255 Тромсё
Тел. +47 77 65 64 00
Факс +47 77 65 66 82
e-маил: врх.есюнлине.но

Многокультурный, международный и праздничный Инари

Уважаемый читатель журнала конгресса!

Сердечно приветствуем Вас в Инари, самой большой и красивейшей коммуне Финляндии!

Коммуна Инари известна не только изумительной природой, но и наличием разнообразия культур, международных связей. Для нас жителей Инари, это, безусловно, является крайне важным, так как эти обстоятельства привлекают к нам гостей. Инари является одной из самых значительных по туризму коммун в Финляндии, также она известна как место проведения международных конгрессов.

Множество культур и международных связей широко представлены здесь на конгрессе оленеводов мира,

хозяйкой которого является наша коммуна. Мы получили также приоритетное право наблюдать на месте за ходом конгресса и участвовать в обсуждении вопросов наиболее важной для нас отрасли - оленеводства и его значении в мире. Надеемся, что конгресс пройдет удачно и поездка в Инари гостям конгресса запомнится надолго.

Коммуна Инари отмечает в этом году свое 125-летие. В юбилейном году мы живем, как и другие коммуны Финляндии, на пороге новых изменений. Развитие компьютерных технологий и путей сообщений свели почти на нет расстояния между людьми. И сегодня, при наличии современного уровня техники свою работу можно выполнять практически в любом месте. Несмотря на это, люди, все-таки, уезжают из северных

регионов в развитые центры южной Финляндии.

Инари и из этой сложной ситуации выйдет победителем. Помимо верящих в себя жителей Инари, постоянно увеличивающееся количество интересующихся природой туристов, развивающиеся основные отрасли хозяйства, удачное географическое положение в северной части ЕС в соседстве с Норвегией и Россией и связывающие практически со всем миром пути сообщения создают предпосылки для будущего развития коммуны Инари.

Еще раз добро пожаловать!
Рейо Тимпери
Глава коммуны Инари

ИНАРИ коммуна оленеводства и туризма

Коммуна Инари расположена в самой северной части Финляндии, в губернии Лапландии. Коммуна основана в 1876-ом году и по территории она самая большая в Финляндии. Площадь территории составляет 17 321 кв.км, из которой на водоемы приходится около 2000 кв.км. На территории коммуны находится одно из самых больших озер Финляндии – озеро Инари. Размеры озера хорошо иллюстрируются таким образом - на льду озера могут разместиться все жители планеты!

В коммуне Инари на период смены тысячелетий проживало около 7500 человек. Коренных жителей, саамов, в коммуне насчитывается 2 200 человек. В Финляндии саами делятся на три группы: саами инари, скотты и северосаами, из которых последняя группа самая многочисленная.

Муниципальным центром коммуны Инари является Ивало, который находится в 290 км на север от столицы Лапландии, города Рованиеми. Несмотря на отдаленность от центра, коммуну связывают хорошие транспортные пути. С юга страны в Саариселкя и далее в северную Норвегию ведет магистраль. Также дорога из Ивало через Рая-Йосеппи в Россию действует постоянно, южную Финляндию с Ивало связывают ежедневные авиарейсы. Из столицы

страны, Хельсинки, авиаперелет длится всего- лишь 90 минут.

Многообразная природа Инари

Через южные районы коммуны Инари проходит зона северных хвойных лесов. На этих территориях живут многие виды животных, приспособленных к данным условиям обитания. Типичным ландшафтом южных районов являются одиночные сопки. В северных районах сопки в основном покрыты ягелем.

Оленеводство и другие природные промыслы являются наиболее важными для жизнедеятельности коммуны Инари. В отраслях, использующих природные богатства, а также в сельском хозяйстве задействовано около 14 % населения Инари.

Саариселкя - наиболее популярный в Финляндии горнолыжный курорт

В течении последних десятилетий курорт Саариселкя – один из быстро развивающихся туристических объектов. Наиболее популярными туристическими сезонами в Саариселкя являются период золотой осени – самое красочное время года и ранняя весна, когда можно кататься на лыжах под первыми лучами солнца. Курорт Саариселкя получил также признание от стран Европейского Союза. Осенью 1999-го года здесь проходило совещание министров иностранных дел ЕС!

Доход непосредственно от туризма коммуна Инари на рубеже веков получила в размере 250 млн финских марок. 65% доходов было

получено от внутреннего туризма. В последние годы самыми большими группами иностранцев являются туристы из России и Японии. Туризм как отрасль обеспечивает работой наибольшее количество жителей коммуны. Фирм, получающих свой доход от туризма, насчитывается 140, из которых почти треть работает в Саариселкя.

Мы развиваем не только массовый туризм в коммуне. В нашем регионе находится часть национального парка, являющегося одним из крупных в Финляндии. Национальный парк носит имя покойного президента Урхо Кекконена. Территория национального парка простирается от Саариселкя до Савукоски и реки Нуорттийоки.

Национальный парк предлагает туристам увлекательные маршруты в течении всего года. Как опытные, так и начинающие туристы могут совершать длительные походы по угольям парка. В зимнее время в распоряжении туристов-лыжников около 200 км лыжных трасс.



Мировое оленеводство

Предположительно во всем мире насчитывается около шести миллионов оленей, половина из них полудикие. Цифры по численности оленей значительно отличаются в зависимости от источника. В последние годы количество оленей сократилось. Оленеводческие регионы мира находятся в северном полушарии, занимая около четверти площади земного шара.

История оленеводства

Предполагается, что оленеводство развивалось самостоятельным образом одновременно во многих местах. По китайскому источнику от 2-го века до н.э., одному из самых древнейших в мире, народ по имени тинг-линг встретил на севере охотничий народ, который предположительно являлся самоедским. Вполне возможно, что уже тогда самоеды были знакомы с оленеводством

Виды оленеводства

На обширной территории оленеводства олени отличаются, в частности по цвету и телосложению из-за различий в способах оленеводства и

сибирское, или *ненецкое*, оленеводство использовало оленя в качестве вьючного, ездового животного, а также животного-манщика. Оленей не доили. 3) *Средне-сибирское* оленеводство или *эвенкийское* использовало оленя для перевозки грузов, езды в упряжке и верховой езды, а также для получения молока. 4) В *восточно-сибирском* оленеводстве олень использовался в качестве вьючного животного и для получения молока. Пастушьих собак при выпасе не использовали. 5) В *южно-сибирском* оленеводстве олень был вьючным животным. Оленя доили, но не использовали в качестве манщика и при выпасе пастушьих собак не применяли.

Российское оленеводство

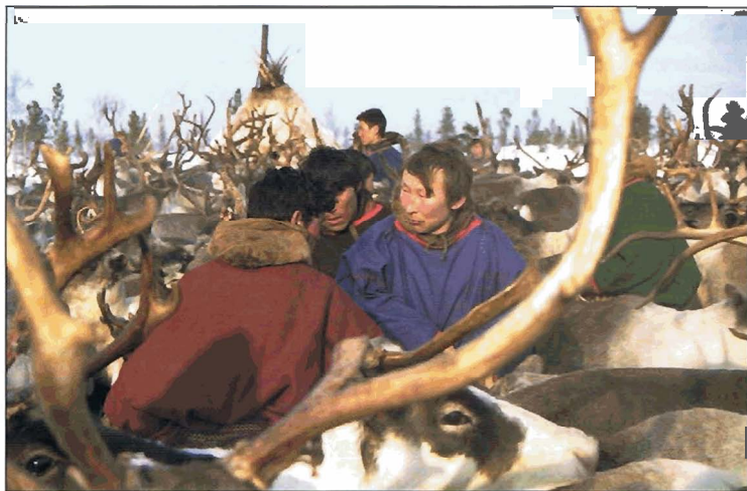
Три четверти полудиких оленей мира находится в России. Предположительная численность оленей около 1,4-2 млн. Оленеводство в России распространено на территории европейской части, Западной Сибири и Чукотки - от границы с Финляндией до Берингова пролива, на юг до Байкала и Монголии. В России оленеводческие регионы занимают около 67-и % всей площади страны. Примерно на половине этих площадей находятся хорошие оленьи пастбища. 60 % пастбищ, которые, в основном, все задействованы, располагается в зоне тундр и лесотундр, но в зоне хвойных лесов еще есть нетронутые пастбища.

Оленеводство является одним из важнейших промыслов севера России. Оленеводство находится в зависимости от природных условий и потому в разных регионах способы ведения оленеводческого хозяйства отличаются друг от друга. Природные условия влияют также на тело-

сложение оленя. В России насчитывается, по крайней мере, десять пород оленей. В России можно различить три способа оленеводства. В полностью контролируемом оленеводстве оленей пасут и днем и ночью, оленеводы-пастухи кочуют вместе со стадами. В частично контролируемом оленеводстве владельцы оленей следят за животными время от времени. Особенно зимой выпас оленей практически прекращается, в связи с чем есть опасность одичания животных. В почти неконтролируемом оленеводстве олени не приручены и круглый год находятся на свободном выпасе. Из всех оленеводческих регионов Ямалский край самый богатый оленями. Особенно на Таймыре оленеводству мешают огромные стада диких оленей. Основными видами продукции оленеводства являются оленина, шкуры и панты.

Оленеводство в Фенно-Скандии

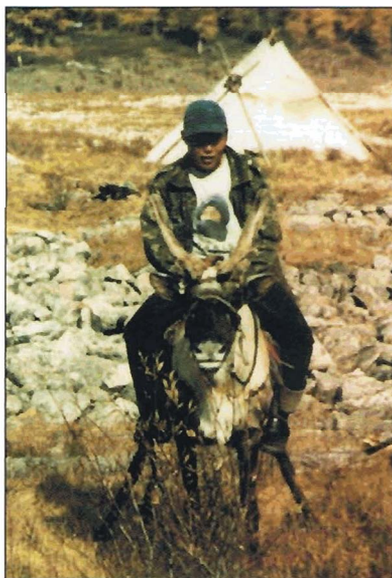
Оленеводство в Фенно-Скандии составляет 18% от всего оленеводства мира, а его производительность самая эффективная. В Финляндии территория оленеводства поделена на 56 оленеводческих общин. Любой гражданин Финляндии, живущий в оленеводческом регионе, имеет право на владение оленей. В Финляндии примерно 203 000 оленей. В Швеции право заниматься оленеводством принадлежит саамам. Здесь оленеводческая территория поделена на 51 лапландскую деревню. Количество оленей примерно 230 000. В Норвегии также только саамы имеют право заниматься оленеводством. Саамский регион поделен на 78 оленеводческих округов. В каждом округе может быть одна или несколько деревень (сииды), которые занимаются оленеводством. В Норвегии оленей примерно 171 000. Основной продукцией оленеводства является оленина, шкуры, предметы обихода и рукоделия.



разных природных условий. Способы оленеводства можно разделить на пять типов. 1) В *саамском оленеводстве* олень использовался для перевозки грузов, езды и в качестве манщика в охоте на диких оленей. Оленей доили. При их выпасе использовали пастушьих собак. 2) *Западно-*

Оленеводство в других регионах

Первоначальным способом оленеводства занимаются в Монголии, где оленя используют в верховой езде при занятиях рыбалкой или охотой. Главными видами продукции оленеводства являются оленина, молоко и шкуры. В северо-западных районах Китая, вблизи границ с Монголией и Россией занимаются мелким оленеводством. Оленей примерно тысяча. Продуктами, получаемые от оленя являются оленина, молоко и рога. Предпринимались попытки с переменным успехом разводить оленей на территориях проживания коренных народов. В настоящее время на Аляске насчитывается примерно 20 000 и в Канаде 14 000 оленей. Также в других областях северного полушария пытались создать новые поголовья оленей. В Гренландии их



Riding on a reindeer in Mongolia
Ездовой олень в Монголии

количество около 3 000 и в Исландии примерно столько же. В Южной Георгии, которая является единственной оленеводческой территорией в южном полушарии, имеется около 2000 диких оленей, столько же на острове Кергулен в Индийском океане. В Японии в загоне находится 330 оленей. В Шотландии одна семья владеет 300 оленями.

Значение оленеводства как промысла имеет большое значение в северных регионах, главным образом, в России и в странах Скандинавии. Особенно образ жизни и культура проживающих на Севере коренных народов прочно основаны на оленеводстве.

Оленеводство в Ямало-Ненецком автономном округе

Ямало-Ненецкий автономный округ находится за Уралом в Западной Сибири. Регион Ямала - самый богатый оленями в России. На территории имеется более полумиллиона оленей, что составляет 25% всего поголовья оленей в России. Оленеводством занимаются ненцы, ханты, селькупы, коми и манси.

Ненцы за Уралом начали заниматься оленеводством уже в XI веке. Крупное оленеводство стало развиваться в XVII-XIX веках. В этом регионе производится много оленины, шкур и пантов.

Дмитрий Хоролья с Ямала, с Ямало-Ненецкого автономного округа. Он является председателем Союза оленеводов России, заместителем председателя Союза оленеводов мира и директором Ярсалинского оленеводческого совхоза. Ярсалинский оленеводческий совхоз является самым крупным оленеводческим хозяйством в мире и находится на полуострове Ямал. На территории совхоза, площадью в пять миллионов гектаров, ведется выпас более

100.000 оленей. Работников в Ярсалинском совхозе примерно 1000 человек. В отличие от оленеводов Скандинавии, оленеводы Ямала кочуют с оленями вместе с семьями. По словам Дмитрия Хоролья молодежь также интересуется оленеводством: в Ярса-



Дмитрий Хоролья

линском совхозе возраст работников от 18 до 35 лет.

Сам Дмитрий Хоролья родился в чуме и провел детство в тундре. В

возрасте семи лет он пошел в школу-интернат, на каждые каникулы он уезжал в тундру к родителям. Ямальский полуостров является территорией крупного оленеводства, находится в зоне лесотундр и климат похож на климат Инари. Сегодня там добывается 90% газа России. Добыча газа и нефти, конечно, отрицательно влияет на пастбища: их площади сокращаются и труднее пасти оленей из-за наличия вышек, трубопроводов и железных дорог. Дмитрий Хоролья считает, что все-таки необходимо работать вместе, потому что без газа тоже не обойтись. Но оленеводство всегда было, есть и будет и после того, когда газ кончится.



Оленеводство в Финляндии

Оленеводство

С помощью оленя человек может использовать северную природу по принципам устойчивого развития. Оленеводство – единственный способ использования хрупкой северной природы. Оленеводство создает постоянные рабочие места, не вредя природе. Постоянные рабочие ресурсы, когда молодые становятся оленеводами. Со своей стороны положительному развитию содействовало и обучение оленеводов. В Центре обучения саамского региона в Тойвоинми можно получить обучение по оленеводству по направлению натурального и лесного хозяйства. В первый год обучение проводится на общем уровне, а потом можно специализироваться по оленеводству, рыбному или лесному хозяйству.

-Уже в детстве я интересовалась оленями. Я ходила на пересчет и отбор, кормила оленей, ходила в лес, на отел, в основном я наверно только мешала, смеется 22-летняя **Анне Терваниemi**, которая знакомилась с оленеводством у бабушки и дедушки. Анне специализировалась на оленеводстве, обучение уже заканчивается. Но самое хорошее обучение можно будет приобрести в практической работе.

Оленеводство имеет большое значение для саамской культуры и этнического самосознания. Олень и оленеводство объединяют саамов в семье и в рамках более широких сообществ. Для саамской территории

и саамов характерно и то, что женщины и молодежь являются владельцами оленей чаще, чем в других регионах.

Я считаю, что это хорошо когда и женщины принимают участие в пересчете и отборе, в кормлении, в отеле и сенокосе. Я сама охотно принимаю участие во всем, если берут собой, объясняет Анне.

Природные условия

Будущее оленеводства кажется все-таки открытым. Оленей приходится кормить все больше, так как оленей слишком много и пастбища изношены. В оленеводстве широко используется техника. Снегоходы, мотоциклы, вездеходы и вертолеты стали ежедневной жизнью оленеводства.

В Энонтекие оленей выпасают, в отличие от остальной страны, по традиционной родовой или деревенской модели. Не оплачивается оплата за трудовые дни от оленеводческого объединения, а каждый занимается сам своими оленями.

Природные условия на саамской территории уже северные, но позволяют заниматься натуральным оленеводством.

- Оленеводство интересно, никогда неизвестно, что будет. Хорошие или плохие годы зависят от природных условий. В этом году была легкая зима. Снега было мало и не было наста, рассказывает Анне.

Промысловое значение оленеводства уменьшилось, но по отношению к другим натуральным промыслам оленеводство держалось. Нынешним оленеводством занимаются по условиям денежного хозяйства, но оно еще является промыслом, зависящим от природы.

Оленеводческие объединения

Оленеводство является самостоятельным промыслом. Каждый гражданин стран ЕС, проживающий в оленеводческом регионе, имеет право заниматься оленеводством. Основная единица оленеводства — оленеводческое объединение. Территория деятельности оленеводческого объединения ограничивается в соответствии с естественными пастбищами оленей этого объединения. В 1999 году было 56 оленеводческих объединений. Оленеводческим объединением руководит председатель, заместитель председателя и четыре члена, они составляют правление. Они избираются на собрании оленеводческого объединения на три года. Председатель является доверенным лицом оленеводческого объединения и одновременно и директором.

Союз оленеводческих объединений руководит в Финляндии оленеводством, содействует контакту между оленеводческими объединениями и поддерживает связи оленеводства с

государством и обществом. Он развивает предпосылки деятельности оленеводства и наблюдает за результативными интересами и продвигает имидж оленеводства.

- У меня нет своего клейма, хотя я принимаю участие в оленеводческих работах и интересуюсь. Оленеводство как профессия занимает мысли наверно каждый день, но сегодня кажется, что это не мое будущее. Надо иметь много оленей, если хочешь жить по средству оленеводства, рассказывает Анне.

Всего в Финляндии 203 424 оленей. Во владении саамов из них около 62000 оленей старше года. Количество тех, кто получают основные доходы от оленеводства остается одинаковым каждый год. Более 700 хозяйств получают основную часть доходов от оленеводства. Оленеводства приносит значительные дополнительные доходы 900 хозяйствам. Но основные доходы саамы получают от других промыслов.

Три пика в годовой работе по оленеводству

В оленеводстве можно разделить три пика работы: клеймение, осенний и зимний пересчет и отбор и зимний выпас.

Отел проходит обычно в мае-июне. Важенки телятся на проталинах до начала июня. На оленеводческой территории ежегодно свет дня увидит

около 120000-130000 маленьких, но быстро развивающихся телят.

Анне ожидает весенний отел. – Отел на загоне очень интересно. Постоянно появляются новые животные и маленькие оленята такие милые. Я не думаю, что мой интерес к оленям прекращается когда-либо. Хотя это не будет профессией, но буду всегда следить за вопросами оленеводства.

Около Иваного дня насекомые гоняют оленей на стада в тундру и болота, таким образом помогая оленеводам собирать оленей на летнее клеймение. Клеймо вырезают острым ножом. На ухе каждого оленя надо вырезать принятое Союзом оленеводческих объединений клеймо. В оленеводческих объединениях клеймение оленят продолжается часто до августа. Оленят, которых не могут клеймить летом, клеймят осенью и ранней зимой на пересчете и отборе.

Летом и ранней осенью олени набирают силы, растут и собирают запасы корма. Пересчет и отбор начинаются в конце сентября и продолжаются до рождества. Загоны для пересчета и отбора бывают стационарные и переносные.

Олени, оставленные в живых для оплодотворения, пересчитываются и в большинстве из оленеводческих объединений проводят лечение оленей против паразитов. В последние годы было около 200 000 голов. При отборе часть старших самцов кастрируется в быков-кастратов. Начальник бойни и ветеринар следят за убойны-

ми работами. Они выполняют и осмотр мяса.

Факторы наносимого оленям ущерба

Интенсивное лесное хозяйство, производство гидроэнергии с искусственными водоемами, средства транспорта и развитие путей сообщения, горно-добывающая промышленность, производство торфа, армия и прочие формы землепользования завоевывают, сокращают и разбивают оленьи пастбища и мешают оленеводству по разному. Транспорт, армия и торфяное производство непосредственно вызывают убытки оленеводству. Сплошная вырубка леса и резкие меры обновления леса портят ягель и старые леса. Кроме этого новая политика по охране крупных зверей и орла влияют на дополнительное кормление оленей в зимнее время.



Международный и многокультурный Центр образования саамского региона (SAKK)

При создании в конце 70-х годов Центра профессионального образования саамского региона учитывалось, что центральное место в его деятельности будут занимать вопросы международного характера. Причиной того является проживание саамов на территориях четырех стран, а также то, что саами стран Скандинавии вели активную деятельность по правам коренных народов.

С дня основания Центра в 1978-м году сотрудничество с Норвегией и Швецией было естественным и временами довольно насыщенным. Сотрудничество с этими странами осуществляется в обычном рабочем режиме без подписания каких-либо договоров. С российскими саамами сотрудничество началось в конце 80-х годов, когда постепенно стали открываться "двери на восток". С профессиональным училищем с.Ловозеро был заключен договор о сотрудничестве на 1991-ый год. Договор касался, в основном, вопросов саамской культуры и близких к ней промыслов. С тех пор началась довольно оживленная работа по сотрудничеству.

В 1993-м году созданный Центр образования саамского региона продолжил и развил работу по сотрудничеству таким образом, что деятельность по важному саамам оленеводскому промыслу охватила все регионы оленеводства. Недаром Центр является одним из организаторов Второго конгресса оленеводов мира в Инари.

В настоящее время Финляндия и Россия осуществляют совместный пятилетний проект, целью которого является предоставление учащимся обучения природным промыслам с получением финско-российского диплома. Во время работы конгресса произойдет вручение выпускникам первых таких дипломов. Этот момент будет являться историческим и, надо надеяться, станет толчком для организации в ближайшем будущем международного обучения оленеводству, предварительная работа по которому уже проделана.

Основное внимание в нашем учебном заведении уделяется обучению природным промыслам, саамскому рукоделию, саамскому языку и культуре.

Образование можно получить и по таким направлениям, как социальная работа, экономика, пищевая промышленность, туризм и средства массовой информации.

Учебное заведение активно стремится к предоставлению саамам более высокого уровня обучения по важным для них направлениям как на национальном, скандинавском, так и на международном уровнях. В 2001-м году Центр присоединился к деятельности Арктического университета. Приоритетными направлениями в этом проекте являются вышеупомянутые отрасли, а также добавлен туризм. В области туризма мы собираемся начать сотрудничество с индейцами Юкона (Канада). Нашей задачей является учить культуру как важной составной части туризма с целью уменьшения противоречий в области туризма на севере. Финляндия, а особенно, Лапландия, имеет большой опыт в этой области и могут им поделиться с другими народами Севера

