



ДЛЯ НАБЛЮДАТЕЛЕЙ ЗА ПРИРОДОЙ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ЗВЕРЯМИ

Приглашает Слитере!

По Слитерскому национальному парку, кроме режима охранной зоны заповедника, можно свободно ходить, наблюдать за растениями, животными и пейзажами, собирать ягоды, грибы, купаться (за исключением Колкасагс, где это запрещено из соображений безопасности), загорать, кататься на велосипеде и на лодке. Давайте беречь наши ценности, из-за которых мы сюда приехали!



Гиды
Вилнис Скуя (Магбиол.) – с 1980 года работает в качестве орнитолога, посвятил многие годы изучению бакланов. Позднее обратился к изучению млекопитающих животных, земноводных и пресмыкающихся. Один из самых опытных исследователей природы в Латвии. Предлагает экскурсии по Слитерскому национальному парку.

Андрис Раткевич – окончил Лесной факультет ЛСУ. С 1985 года работал лесником и лесником в лесах Анце Вентспилского края. Позднее стал работать в качестве гида в Слитерском национальном парке. Предлагает экскурсии для небольших групп по наблюдению за зверями в Слитерском национальном парке.



Щенки собаки енотовидной *Nyctereutes procyonoides*

Слитерский национальный парк (как заповедник основан в 1923 г.) без основания называют музеем под открытым небом предшествующей стадии развития Балтийского моря. Современными «живыми» свидетелями тех геологических событий являются Слитерские Синие горы – крутые, высотой до 20 – 30 м, образовавшиеся со времен Балтийского ледового озера (стадия Балтийского моря до 10 000 лет назад), холмы Стиебру – древний берег Анцилового озера (8 – 9 тысяч лет тому назад), наибольший в Европе по площади ландшафт валлообразных дюн (кангари) и заболоченных междюновых впадин (виги), которые являются образованиями времен Литоринского озера (4 – 7 тысяч лет тому назад). Мягкий климат Северного Курземе служит причиной тому, что здесь наблюдается многообразие пород растений (около 860 пород) и встречается очень много редких для Латвии растений (напр., тис обыкновенный и плющ балтийский). Своего рода заслуга в сохранении здешних природных богатств принадлежит и советскому военному режиму, существовавшему когда-то на морском побережье, и из-за которого на протяжении полувека побережье оставалось почти нетронутым с точки зрения посещения и строительства. Свидетелями того времени остаются покинутые базы и разные военные объекты армии СССР. В Слитерском национальном парке находится один из популярнейших объектов туризма Латвии – Колкский мыс, который в течение года посещают более 50 000 путешественников, а во время весенней миграции через мыс в течение часа проносятся десятки тысяч птиц. На участке берега Балтийского моря – т.е. на Либиешском берегу от Копки до Сикрага и Овиши сохранились рыбацкие поселки ливов (одна из малочисленных народностей мира) и прочие свидетельства их культуры. К услугам туристов четыре природных тропы, веломаршруты, наблюдательная вышка, открыт для посещения Шлитерский маяк.

СЛИТЕРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК – ОСОБАЯ ТЕРРИТОРИЯ ДЛЯ ЗВЕРЕЙ

Географическое положение Слитерского национального парка и многообразие биотопов обеспечивают богатую и типичную для Латвии фауну млекопитающих. Научившись вести себя тихо и осторожно, а также имея представление об образе жизни и привычках обитателей леса, есть все возможности для того, чтобы услышать уханье сов, рев козла козули и голоса волков ночью, почуять енота, встретить на лесной дороге козулю с козлятами, понаблюдать за тем, как бобр строит дом, и как в утреннем тумане купается в озере стадо оленей. Большинство из встречаемых млекопитающих, более 40 пород, в Слитерском национальном парке живут скрыто, и за ними трудно вести наблюдение. Лесистость территории способствует многообразию зверей, но затрудняет ведение наблюдений, и поэтому наблюдение возможно только на открытых ландшафтах.

КАК ПРОИСХОДИТ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ЗВЕРЯМИ

Наблюдение за зверями в СлП возможно только в сопровождении гида, в небольших группах (1 – 5 человек, рекомендуемый возраст с 15 лет и старше), используя особые вышки и проводя на них по несколько часов. Вот по этой причине наблюдение за зверями предусмотрено в теплое время года (при температуре воздуха выше 0°C). Необходима водонепроницаемая, удобная обувь для ходьбы, теплая и «бесшумная» одежда (не шуршащая, не шелестящая, без ярких цветов). За время тура планируется пройти примерно 2 километра. Рекомендуется взять с собой бинокль, фотокамеру, что-нибудь вкусненькое и безалкогольные напитки. Записаться на тур по наблюдению

за зверями необходимо за две недели заранее: «Lauku ceļotājs», тел.: 67617600, lauku@celotajs.lv

ТУРИСТИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

- Места для ночлега:** в Сикраге 🏠 Jaunklāvi 29469614 в Лапмецциемсе 🏠 Jaunlīdumi 29467556 в Мазирбе 🏠 Upekalni 29259510 🏠 Dzintariņi 26173009 🏠 Mazirbes Kalēji 28829474, 29213412 в Кошпаре 🏠 Jauntilmači 29412974, 🏠 Pitagi 29372728, www.pitagi.lv в Саунаре 🏠 Krūmiņi 29452512 в Ваиде 🏠 Purvziēdi 63200179, 29395624 в Колке 🏠 Uši 63276507, 29475692, www.kolka.info места для палаток в Мелнсиле, «Melnšils» 2860560
- Места отдыха:** в Колкасагс, Мелнсиле.
Магазины: в Дундаге, Мазирбе, Колке, Мелнсиле, Видале.
Питание: в Дундаге, Колке (в сезон).
Информация: www.talsurajons.lv 63224165; www.kolkasrags.lv 29149105; www.ziemeļkurzeme.lv 63232293, 29444395. www.celotajs.lv 67617600; www.livones
- Телефон службы неотложной помощи: 112**



Белка обыкновенная *Sciurus vulgaris*



Орешниковая соя *Muscardinus avellanarius*

В Слитерском национальном парке проложено еще несколько пешеходных, вело-, водо- и автотуристических маршрутов – ищите путеводители маршрутов на www.celotajs.lv и метки в природе!

КАКИЕ ЗВЕРИ ОБИТАЮТ В СЛИТЕРСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ

Млекопитающие в Слитерском национальном парке – это начиная с десятиграммовой вечно голодной лесной землеройки, которая без устали хлопочет, роясь в земле, прошивая лесную подстилку в поисках еды, до трехсоткилограммового крупнейшего оленя в мире – лося. Насекомоядные землеройки для ориентации на местности используют эхолокацию подобно летучим мышам, которые, при наступлении ночи, отправляются на охоту за ночными бабочками. Из пород летучих мышей, чаще встречающихся в парке – это Европейский ушан и северная летучая мышь. Грызуны в национальном парке – это по численности наибольший отряд млекопитающих. Мыши, полёвки, водяные крысы встречаются повсюду. В закромах желтогорлой мыши можно найти до полукилограмма лесных орехов. Редко встречаемая и охраняемая в Латвии мышовка лесная в национальном парке не редкость. На Слитерских Синих горах можно встретить особо охраняемого зверька величиной с пушистую мышь – орешниковую соню, который живет семьями, на ветках кустарника строит шарообразные гнезда, и проводит зиму в глубокой спячке. В лесах и болотах национального парка охотятся крупные хищники – волки и рыси. Бурый медведь последний раз был замечен в СНП два года назад. Добычи хватает и маленьким охотникам – лесным кунцам, ласкам и хорькам. В ручьях с форелью охоту ведут выдры и норки. В море, в акватории парка рыбу ловит серая нерпа и пятнистый мелкий тюлень. Копытные представлены кабаном, косулями, благородными оленями. В болотистых лесах и на выжженных местах особенно хорошо чувствуют себя лоси.



1 Бобр *Castor fiber* – широко распространен в водотоках Слитерского национального парка, эта порода, активно преобразующая окружающую среду. Можно наблюдать и слышать их язык на расстоянии нескольких метров.

НАБЛЮДАЕМЫЕ ПОРОДЫ ЗВЕРЕЙ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА

В таблице встречаемость пород и успешное наблюдение показаны только в рекомендуемый для наблюдения сезон (апрель – сентябрь).

Обозначения: толстая, непрерывная линия – наблюдение за породой гарантировано; прерывистая линия – возможно наблюдение случайного характера.

Наблюдаемая порода	Место наблюдения	Время					
		Месяцы					
		Апр.	Май	Июнь	Июль	Авг.	Сен.
1 Бобр	водотоки	—	—	—	—	—	—
2 Кабан	поля, луга	—	—	—	—	—	—
3 Косуля	поля, луга	—	—	—	—	—	—
4 Лось	лесн. прогалины	—	—	—	—	—	—
5 Лиса	поля, луга	—	—	—	—	—	—
6 Благор. олень	поля, луга	—	—	—	—	—	—
7 Волк	поля, луга	—	—	—	—	—	—
8 Рысь	опушки леса	—	—	—	—	—	—
9 Барсук	поля, луга	—	—	—	—	—	—
10 Лесная кунница	опушки леса	—	—	—	—	—	—
11 Выдра	водотоки	—	—	—	—	—	—



2 Кабан *Sus scrofa* – один из часто встречающихся крупных млекопитающих. Весной кормится на открытых местах и за ним удобно вести наблюдение.



3 Косуля *Capreolus capreolus* – наименьший из встречаемых в Латвии оленей. В Слитере за косулями охотятся рыси и волки.



4 Лось *Alces alces* – крупнейший олень в мире. Слитерский НП с болотами и лесами идеальное место обитания для этого великана. Нередко можно заметить рядом с дорогой.



5 Лиса *Vulpes vulpes* весной можно наблюдать за ловлей мышей на полях и лугах. У лисы прекрасно развито обоняние, слух и зрение.



6 Благородный олень *Cervus elaphus* – в Слитерском НП по численности наибольшая популяция оленей. Во время брачного периода слышен рев, скрежет рогов самцов, вступаая в турнирные бои – это действительно незабываемое приключение для каждого наблюдателя за природой.



7 Волк *Canis lupus* встречается довольно редко из-за его скрытого образа жизни. Волчьи экскременты в Слитерском национальном парке заметны значительно чаще, чем сам зверь. Автор этого образования лакомится кабаном.



8 Рысь *Lynx lynx* – очень осторожный зверь. Это единственный встречающийся в дикой природе представитель рода кошачьих в Латвии. То, что рысь на добычу нападает с дерева, – это выдумка. Рысь охотится на земле.



9 Барсук *Meles meles* принадлежит к семейству куньих. Большую часть в году это ярко выраженный ночной зверь, но в начале лета, когда в норах ждут малыши, барсук можно встретить и днем.



10 У лесной кунницы *Martes martes* в середине лета происходит спаривание, и за зверьком можно понаблюдать и днем. Самки кунницы легче, чем самцы, и поэтому часто используют кроны деревьев.



11 Выдра *Lutra lutra* добывает корм в ручьях с форелью. Летом активна круглые сутки.



“Lauku celotājs”

улица Вилипа 12-21, Рига, LV-1083, Латвия
Тел.: +(371) 67617600, факс: +(371) 67830041
lauku@celotajs.lv • www.celotajs.lv

www.celotajs.lv

Фото и текст – Vilnis Skuja