



ЗНАЙ ЗАПОВЕДНИКИ ЭСТОНИИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК

Это заповедник особого национального значения, созданный в целях охраны и исследования природы и культурного наследия, в том числе экосистем, многообразия жизни, ландшафта и национальной культуры, а также в целях ознакомления с ними. Территория национального парка делится на природную резервацию, зону целевой защиты и зону ограничения. В Эстонии 5 национальных парков: Лахемаа, Карула, Соомаа, Вилсанди и Матсалу.

ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК

Это заповедник природоохранного или научного значения, созданный в целях сохранения, охраны и исследования природных процессов, редких, находящихся под угрозой либо охраняемых видов растений, грибов и животных, их мест произрастания и обитания, неживой природы, ландшафта и отдельных природных объектов. Территория природного заповедника делится на природную резервацию, зону целевой защиты и зону ограничения. Наиболее известными являются природные заповедники Вийдумяэ, Нигула и Эндла.

ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАПОВЕДНИК

(ПРИРОДНЫЙ ПАРК)

Это заповедник с редким или характерным для Эстонии природным или культурным ландшафтом, созданный для охраны природы или отдыха либо в культурных целях. Особыми типами ландшафтных заповедников считаются находящиеся под охраной парки, арборетумы и ботанические сады. Территория ландшафтного заповедника (природного парка) делится на зону целевой защиты и зону ограничения. В качестве примера можно назвать ландшафтные заповедники Кырвемаа, Вооремаа, Паганамаа и ландшафтный заповедник на островках Хийумаа; природные парки Хаанья, Отепяэ и Найссааре. Список ландшафтных заповедников и природных парков пополняется по мере их благоустройства.

Источник: Интернет-страница Министерства окружающей среды <http://www.envir.ee/1687>

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК ЛАХЕМАА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Был основан 1 июня 1971 года и является первым, а также самым крупным национальным парком в Эстонии (площадь территории 725 км²).

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

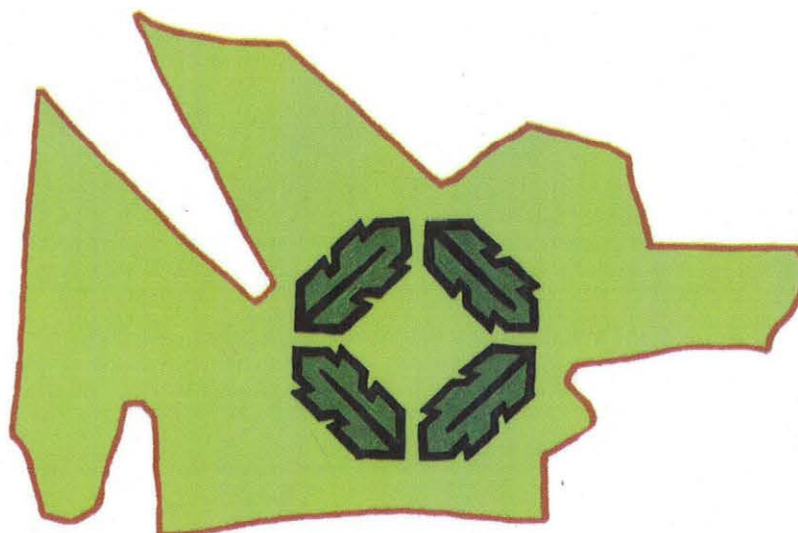
Расположен в Северной Эстонии в Ляэнс-Вируском уезде.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Национальный парк Лахемаа — один из наиболее значимых лесных заповедников Европы. Южная часть национального парка простирается до больших заболоченных лесов и болот Кырвемаа. На севере плато и низкая береговая линия отграничиваются глинтом, особую красоту которому придают водопады и водоскаты. В лесах и на берегах можно увидеть крупные валуны неправильной формы.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Национальный парк Лахемаа создан в целях сохранения и исследования характерной для Северной Эстонии природы и культурного наследия, в том числе экосистем, биологического многообразия, ландшафта, национальной культуры и экономного природопользования, а также в целях ознакомления с ними. Здесь взяты под охрану лесные, болотные и береговые экосистемы, полуприродные сообщества (альвары), геологические памятники (балтийский глинт), исторические и архитектурные памятники. В этом краю живут перелетные гуси, а лахемааские берега, как и все северное побережье, являются излюбленным местом гнездования лебедей. Национальный парк Лахемаа стал домом для различных видов животных и птиц, очень богата и здешняя флора. Коренными обитателями национального парка являются медведи, волки и рыси.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК КАРУЛА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Был создан 8 декабря 1993 года, взяв на себя работу ландшафтного заповедника Карула. Является самым маленьким из всех пяти национальных парков Эстонии: его площадь составляет 12,3 км².

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен на возвышенности Карула в Валгаском и Вырусском уездах в волостях Карула, Антсла и Мынисте.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Культурный ландшафт Карула как тип ландшафта возник в результате многовековой человеческой деятельности. Здесь разрозненные хутора сменяются полосами полей, перелесками, островками болот и сенокосными угодьями. Возвышенность Карула образовалась в позднеледниковый период (более 10 000 лет назад). Здешний природный ландшафт образован обширными зонами лесов, озерами и болотами. В Карула находится самый большой в юго-восточной Эстонии лесной массив, выходящий далеко за пределы национального парка.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Национальный парк создан в целях охраны культуры и характерного для Южной Эстонии куполовидного ландшафта, изобилующего лесами и озерами, а также в целях ознакомления с ними. Основные цели национального парка — сбор информации о природе и истории Карула и ознакомление с ними всей Эстонии и всего мира.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК СООМАА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Был образован 8 декабря 1993 года. Получил свое название благодаря профессору Теодору Липпмаа.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в юго-западной части Промежуточной Эстонии на границе Низменной и Возвышенной Эстонии: на западном склоне возвышенности Сакала и низменности Пярну на территории бассейна рек Навести, Халлисте и Раудна, в основном в Низменной Эстонии.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Национальный парк Соомаа известен своими крупными наводнениями. Паводки и затопления называют в Соомаа пятым временем года, поскольку они случаются здесь почти каждый год. На территории национального парка Соомаа находится пять верховых болот: Валгераба, Оэрди, Рийза, Кикепера и Куресоо, причем Куресоо является самым крупным верховым болотом в Эстонии.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Национальный парк Соомаа создан с целью охраны крупных болот, пойменных лугов и лесов, находящихся в юго-западной части Промежуточной Эстонии. Верховые болота Соомаа являются важнейшими местами гнездования ржанок, средних кроншнепов и фифи, которые гнездятся у нас только на верховых болотах. Из обитающих здесь редких птиц и видов птиц, находящихся под строгой охраной, можно назвать белую куропатку, беркута, черного аиста, большого и малого подорлика, чернозобика и дупеля.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК ВИЛСАНДИ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

7 июня 1957 года в Эстонии был принят закон об охране природы, на основании которого орнитологический заповедник Вилсанди стал Валкаским государственным природным заповедником. В 1971 году его переименовали в Вилсандиский государственный природный заповедник, а 7 декабря 1993 года постановлением Правительства Республики его реорганизовали в национальный парк Вилсанди.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в западной части нашей страны на западном побережье Сааремаа. В состав заповедника входят остров Вилсанди вместе с окружающими его островками и рифами, а также заливы Кихельконна, Кууснымме и Атла вместе с расположенными в них островами.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

В национальном парке Вилсанди находится приблизительно 100 островов, которые вместе с окружающей их акваторией образуют территорию общей площадью 180 км². Сам остров Вилсанди совсем небольшой: 6 км в длину, а его ширина едва ли составляет половину его длины.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

В заповедник входит несколько природных комплексов со своеобразным ландшафтом. Самый характерный из них — морские острова. Из всех островов заповедника люди живут лишь на Вилсанди. Береговая линия острова ограничивается небольшими бухтами, мысами и множеством островков, расположенных недалеко от берега. На западе и севере Вилсанди преобладает доломитный скалистый берег. Природа характеризуется, прежде всего, морским климатом, богатым пернатым миром, а также характерной для прибрежных территорий растительностью и интересной солоноватоводной морской фауной.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК МАТСАЛУ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Природный заповедник Матсалу (площадь 48 610 га) был создан в 1957 году с целью охраны гнездящихся, линяющих и мигрирующих птиц. В 1976 году включен в Рамсарский список водо-болотных угодий международного значения. В 2004 году переименован в национальный парк Матсалу.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

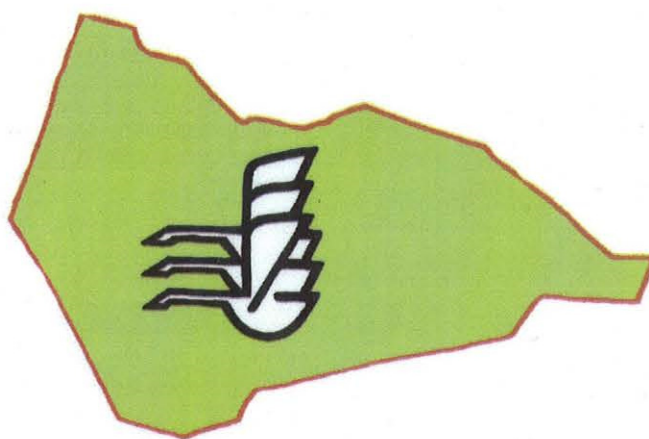
Расположен в Западной Эстонии на территории четырех волостей (Лихула, Мартна, Ридала и Ханила). В национальный парк Матсалу входят залив Матсалу, а также часть Вяйнамери, приходящаяся на территорию у входа в залив; нижнее течение реки Казари (до автодорожного моста Ристи-Виртсу), прибрежные камыши у реки и залива, затопляемый пойменный луг реки Казари, береговые пастбища, лесолуга и порядка 50 морских островов (наиболее крупные из них — Таукси, Лийа, Сымери, Кумари и Папилайд).

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Чтобы охранять птиц, нужно знать, прежде всего, где они гнездятся и где находятся в миграционные периоды. Матсалу в качестве места гнездования имел раньше, в основном, только локальное значение, но в связи с сокращением природных и полуприродных открытых мест обитания в Европе и в Эстонии важная роль национального парка Матсалу как места гнездования все более возрастает.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Международное значение Матсалу связано, в основном, с важной ролью мелководного залива, камыша, затопляемого пойменного луга, береговых лугов и неглубокого моря с множеством островов как пункта остановки и отдыха перелетных водоплавающих и прибрежных птиц. Кроме того, многие виды уток массово собираются здесь на период линьки.



ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК ВИЙДУМЯЭ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Основан в 1957 году. Нынешняя площадь составляет 18,7 км².

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в западной части Сааремаа в окрестностях древнего берегового уступа Антсюлустьярве. Это старейшая и высочайшая часть Сааремаа, выдающаяся местами почти на 59 метров над уровнем моря.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Основной целью заповедника является охрана характерного для западной части Сааремаа природного комплекса, в том числе многих редких растений, сообществ и мест обитания.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Многообразие различных природных условий более всего отразилось на богатой флоре и фауне Вийдумяэ. Обобщая наблюдения и исследования, проводившиеся здесь десятилетиями, можно сказать, что в Вийдумяэ встречается около 300 видов водорослей, более 200 лишайников и около 150 видов мхов. В заповеднике обитает около 69% видов крупных бабочек, 45% жуужелиц, 44% муравьев, 52% наземных улиток и 51% гнездящихся видов птиц всей Эстонии. В Вийдумяэ произрастает в общей сложности около 700 видов сосудистых растений, в том числе 58 видов, взятых в Эстонии под охрану как целый вид, среди которых также растение-эндемик эзельский погремок (*Rhinanthus osiliensis*).



ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК НИГУЛА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Был создан в 1957 году. С 1979 года является птичьим заповедником международного значения. С 1997 года включен в Рамсарский список водо-болотных угодий международного значения, с 2004 года относится к сети птичьих и природных территорий «Natura 2000».

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в южной части Пярнуского уезда в волостях Хяэдемеэсте и Саарде.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Природный заповедник Нигула создан в целях охраны болотной системы Нигула, флоры и фауны граничащих с ней территорий, а также ландшафта и мест обитания охраняемых видов. В действительности же среди целей Нигула перечислено множество охраняемых видов и мест обитания.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Главной ценностью природного заповедника Нигула является болото Нигула и старые леса в его окрестностях. Болото Нигула является безлесным верховым болотом, типичным для Западной Эстонии, с относительно крутым склоном и открытым центральным плато. Гордость болотной системы Нигула — пять болотных островов с девственными лесами, которые хорошо заметны на болотных просторах, хотя расположены на 1-1,5 метра ниже поверхности болота. На возвышенных участках островов растет широколиственный лес с богатым видовым составом.



ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК МУРАКА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

История заповедника уходит своими корнями в 1938 год, когда частичка болотной системы Мурака, где гнездились беркуты, была взята под охрану. В 1957 году был основан ботанико-зоологический заказник Мурака. Границы и статус нынешнего природного заповедника были утверждены по большей части в 1997 году.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Природный заповедник Мурака состоит из четырех разрозненных участков, которые расположены в низменности Алутагузе в Ида-Вируском уезде в волостях Тудулинна, Ийзаку, Мязтагузе и Майдла в нескольких десятках километров севернее Тудулинна. Ядро заповедника образуют болотная система Мурака, состоящая из верховых, переходных и низинных болот, и болота Ратва, расположенного в юго-восточной части заповедника.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Заповедник охраняет не только самый большой и ценный первобытный ландшафтный комплекс в Эстонии, но и болота в разной стадии развития, природные леса, охраняемые виды и места их обитания. Природный заповедник Мурака известен также как место обитания редких видов: здесь обитает несколько охраняемых видов животных и растут редкие растения.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Особое внимание уделяется болотной системе Мурака-Ратва и сохранению ее биологического многообразия. Охраняются также здешние природные леса. На территории заповедника обитает несколько видов, относящихся к I категории охраны: например, обыкновенная летяга, черный аист и др. Особенно солидно здешнее многообразие птиц.



ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК ПУХАТУ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

История заповедника уходит своими корнями в 1967 год, когда в зону внимания попала древняя долина реки Поруни. В 1990 году был образован микрозаповедник Пермискюла, где под охрану была взята флора. Территория стала природным заповедником в 1999 году.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

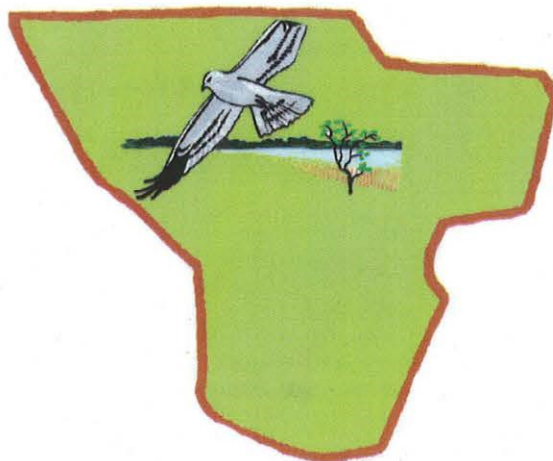
Расположен в Ида-Вируском уезде в волости Иллука. Природный заповедник Пухату относится к области крупных болот Центральной и Восточной Эстонии.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Болотная система Пухату является одной из последних сохранившихся в Эстонии систем с переходными болотами. Она состоит из болота Пухату и нескольких десятков небольших болот, расположенных вокруг него. Пухату также является территорией охраны птиц международного значения.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Природный заповедник Пухату создан с целью охраны болотной системы и здешних охраняемых видов. Территория особенно богата птицами. Из видов, относящихся к I категории охраны, здесь живут, например, орланы, скопы, беркуты и белые куропатки. Особенностью болот этой области являются обширные водо-болотные угодья с растительным сообществом переходных, реже низинных болот. Сообщества низинных болот и территории переходных болот, в основном, покрыты лесами. Верховые болота являются либо мочажинными, либо облесенными.



ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК ЭНДЛА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Образован в 1985 году в целях сохранения характерных для центральной и восточной части Эстонии болот и минеральных островов, а также карстовых источников на южном склоне возвышенности Пандивере. Под охрану взята обширная центральная часть болотной системы Эндла: восемь территорий верховых болот и окружающие их переходные и низинные болота; влажные леса, озера, ручьи и реки, а также источники Норра-Оострику-Вьлинги.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в Центральной Эстонии в среднем течении реки Пыльтсамаа (Пийбе) на границе с Ярваским, Йыгеваским и Ляэне-Вирусским уездами.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Природный заповедник Эндла — «волшебная страна болот» — входит в список водно-болотных угодий международного значения. Здесь охраняются болота, влажные леса, озера, реки и источники. Ключевое слово этого заповедника — вода. Болотная система Эндла является своеобразным водохранилищем и природной системой очистки вод Пандивере. Верховые болота, где особенно много «окон», окружены низменными и переходными болотами, большая часть которых осушена.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Болота и леса, не занятые человеком, являются местом обитания более чем 450 видов растений и 180 видов птиц. В заповеднике можно увидеть орла и серого журавля, лебедя и мелких певчих птиц. Озеро Эндла облюбовано птицами как никакое другое в Эстонии. Согласно легенде, озеро находится под защитой приемной дочери Ванемуйне Юты. В лесах обитают обычные для Эстонии крупные и мелкие животные: медведи, волки, рыси. Вблизи водоемов часто можно встретить бобра, выдру и американскую норку.



ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК АЛАМ-ПЕДЬЯ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Был создан в 1994 году. Уникальность заповедника обеспечивают протекающие по его территории реки, а также природные болота, пойменные террасы и влажные леса. Очень важную роль в заповеднике играет многообразие экосистем. С 1997 года заповедник включен в Рамсарский список водо-болотных угодий международного значения, с 2004 года относится к сети птичьих и природных территорий «Natura 2000».

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

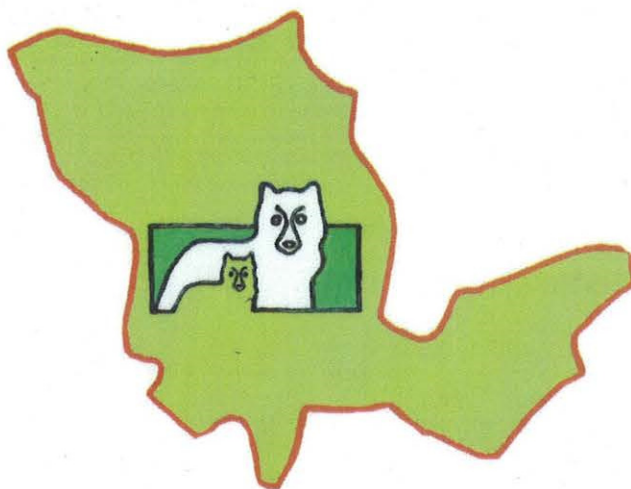
Расположен северо-восточнее озера Выртсъярв. Территория заповедника площадью 260 км² проходит по Тартускому, Йыгеваскому и Вильяндискому уездам.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

В природном заповеднике Алам-Педья находятся уникальные старицы, лесные и болотные сообщества, полуприродные сообщества, в т.ч. пойменные террасы. Ключевыми характеристиками заповедника можно назвать наличие мест обитания охраняемых видов, множество стариц, а также видовую и возрастную структуру здешних лесных сообществ.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Главная цель — охрана природного многообразия экосистем, с помощью чего обеспечивается максимально возможная охрана мест обитания и охраняемых видов, а также естественное развитие лесных и болотных сообществ и сохранение луговых сообществ. В лесах вблизи пойменных лугов гнездится множество малых подорликов, однако здесь встречаются и большие подорлики, а над болотами еще и беркуты. В миграционный период на пойменном лугу реки Эмайыги полно земляных и нырковых уток и лебедей.



ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАПОВЕДНИК ЭМАЙЫЭ-СУУРСОО

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Государственный заповедник был образован в 1981 году, с 1994 года именуется ландшафтным заповедником Эмайыэ-Суурсоо. Постановлением Правительства Эстонской Республики в 1997 году заповедник был утвержден как водо-болотное угодье международного значения (Рамсарское угодье) и занесен в соответствующий реестр.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

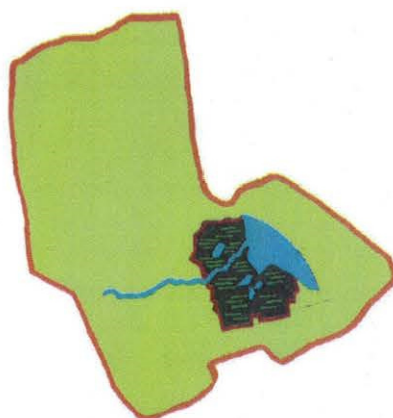
Расположен в Тартуском уезде на территории волостей Луунья, Меэкси, Мякса, Вара и Вынну. Эмайыэ-Суурсоо является самой крупной болотной системой, расположенной в дельте (площадь 200 км²).

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Большая часть болотной системы входит в состав болотного заповедника Эмайыэ-Суурсоо. Задачей заповедника является сохранение, охрана и исследование всей болотной системы в дельте Эмайыги, а также редких и находящихся под угрозой сообществ.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Под охраной находятся как места произрастания клюквы, так и здешние озера. В болотную систему входит 8 темноводных озер, самыми крупными из которых являются Кооза (295 га), Калли (176 га) и Леэгу (84 га). Эти три озера образовались в древности в результате отступления вод Чудского озера, но сохранили с ним тесное сообщение и донныне. На берегах озер, обильно заросших растительностью, гнездятся многие виды птиц. Здесь встречаются орлы (орлан-белохвост, скопа, беркут, подорлик), представители семейства утиных, обыкновенная чайка, камышовка и другие. Здешние болотные озера и заросли камыша и схеноплектуса служат хорошим местом для отдыха перелетных птиц.



ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАПОВЕДНИК КЫРВЕМАА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Из всех природных объектов, входящих в состав ландшафтного заповедника Кырвемаа, первой была взята под охрану область Аэгвийду-Нелиярве в 1957 году. В 1971 году границы заповедника были расширены и он был переименован в ландшафтный заповедник Кырвемаа.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в Харьбюском уезде на территории волостей Ания, Аэгвийду и Кыуэ и в Ярваском уезде на территории волостей Албу, Лехтсе, Пайде и Роосна-Аллику. Общая площадь 204 км².

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

В состав заповедника входят нетронутые или незначительно затронутые человеком болотные области болотной системы Эпу-Какерди (верховые болота Какердая, Каутла, Кодру, Сели, Лайксааре, Тартуссааре, Аэгвийду, Таллиссааре и Пыхьяку, болото Килинги), а также несколько выдающихся форм рельефа, в том числе камовые поля Мягеде и Таганурга, дюны Кюльванду, озы Янеда-Аэгвийду и Матсимяз-Воозе и множество малых друмлинов.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

В заповеднике гнездится ряд охраняемых видов птиц, в том числе беркут, малый подорлик и черный аист. Здесь находятся и места токования глухарей. В заповеднике можно найти множество мест произрастания охраняемых растений. Так, по данным последних лет, в заповеднике было обнаружено 23 вида орхидных (в Эстонии растет всего 36 видов орхидных).



ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАПОВЕДНИК ВООРЕМАА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Был образован в 1964 году. Поскольку в Вооремаа встречается необычайно много друмлиновых полей и озер, местность была взята под охрану. В заповеднике представлена типичнейшая часть Вооремаа.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в Йыгеваском уезде в волостях Паламузе и Табивере и в Тартуском уезде в волости Тарту. Таким образом, район Вооремаа занимает территорию начиная от области к югу от Пандивере и заканчивая окрестностями Тарту. Согласно предписанию об охране, данная область находится в Йыгеваском уезде в волости Паламузе.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Местность Вооремаа богата как с точки зрения культуры, так и ценного ландшафта. Здесь находится самое большое в Эстонии друмлиновое поле, которое считается одним из самых представительных в равнинных местностях Восточной Европы. В Вооремаа зародились и распространялись истории о Калевипоэге.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Цель — охрана больших друмлинов, культурного ландшафта, природных мест обитания, естественной флоры и фауны и охраняемых видов (щиповка, вьюн, широчайший плавунец и др.). Немаловажна также охрана многих видов птиц и мест обитания летучих мышей. Здесь обитают обыкновенный осоед, длиннохвостая неясыть, желна, сорокопут-жулан, болотный лунь, коростель, серый журавль, малая мухоловка. Основные типы мест обитания, встречающиеся в заповеднике, — это олиготрофные и мезотрофные озера с умеренно жесткой водой, олиготрофные и мезотрофные озера с жесткой водой и естественно эвтрофные озера, а также высокотравные, заболачивающиеся и болотные лиственные леса.



ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК ЛУЙТЕМАА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Область была частично взята под охрану в 1939 году в целях охраны лунника однолетнего. В 1964 году под охрану были взяты также дюны Раннаметса и верховое болото Толкузе. В 2000 году стал природным заповедником Раннаметса-Соометса. В 2006 году были выданы предписания и определены границы нынешнего природного заповедника Луйтемаа.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в Пярнуском уезде в волости Хяэдемеэсте в поселке Хяэдемеэсте, в деревнях Паписилла, Пулгоя, Раннаметса, Соометса и Выйду; в волости Сурью в деревне Ильвезе; в волости Тахкураанна в поселке Выйсте, в деревнях Лейна и Пийруми.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

В природном заповеднике Луйтемаа в окрестностях Хяэдемеэсте представлен ландшафт, характерный для юго-западного побережья Пярнуского уезда. Также в заповеднике сохраняются болотные и лесные сообщества, послеледниковые береговые дюны (в том числе и самые высокие дюны в Эстонии — Тыотуземяги и Торнимяги) и два верховых болота.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Флора и фауна заповедника многообразна, здесь охраняются многие охраняемые виды: например, камышовая жаба, орлан-белохвост и желна. Перечислено порядка 250 видов высших растений. Из видов, входящих в I и II категорию охраны, в заповеднике обитают, например, рябчик, белоощекая казарка, обыкновенный козодой, болотный лунь, коростель.



ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАПОВЕДНИК КЯЙНА ЛАХЕ – КАССАРИ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

В 1962 году здесь было образовано два отдельных заповедника местного значения. Один из них выполнял задачи по охране живописных ландшафтов острова Кассари, другой был призван обеспечить птиц спокойным местом обитания на заливе Кяйна. В 1971 году Кяйна получил статус орнитологического заповедника республиканского значения. В 2007 году Правительство Республики приняло новые предписания по охране, на основании которых два заповедника были объединены в один. Кяйна включен в список водо-болотных угодий международного значения.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в Хийуском уезде в волости Кяйна в деревнях Эсикюла, Йьэжюла, Кассари, Лахекюла, Насва, Нийдикюла, Орьяку, Селья, Тагукюла и Ваэмла и поселке Кяйна.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Международную известность получил, в первую очередь, залив Кяйна. Здесь зарегистрировано 170 видов птиц, 55 из которых внесены в Красную книгу стран Балтийского региона и 75 охраняются в Эстонии (из них один вид входит в I категорию и 9 видов во II категорию).

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Заповедник имеет большое значение для мигрирующих птиц, осенью здесь останавливается до 20 000 водоплавающих птиц. Около 180 гектаров заливов занимают лечебные грязи, общий объем около 1 млн м³. Залив имеет важное значение как нерестилище рыб и место питания молоди. На острове Кассари внимания заслуживает, в первую очередь, общий вид ландшафта, напрямую связанный с человеческой деятельностью. В растительном покрове преобладают заросли можжевельника, сухие и влажные богатые видами суходольные луга (а также лесолуга), в зоне береговой полосы — береговые луга, солончаковые береговые луга (Весимаа, Тагакюла). Здесь встречается множество видов растений, входящих во II (10 видов) и III категорию охраны (9 видов). На просторных береговых лугах останавливаются и гнездятся ржанкообразные.



ПРИРОДНЫЙ ПАРК ХААНЬЯ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

История заповедника уходит своими корнями в 1957 год, когда под охрану были взяты Суур-Мунамяги, Валламяги вместе с островами и другие окрестные территории. В 1997 году в целях охраны ландшафта возвышенности и своеобразной природы был создан ландшафтный заповедник Хаанья.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в самом сердце Выруского уезда на возвышенности Хаанья в самой высокой местности Эстонии. Основная часть природного парка располагается на высоте более 200 метров над уровнем моря. Здесь находится и самая высокая точка Прибалтики — Суур-Мунамяги, откуда открывается изумительный вид.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Природный парк Хаанья призван сберечь, восстанавливать и развивать необычный ландшафт, природные сообщества и жизненный уклад, сформировавшиеся на возвышенности Хаанья под воздействием человеческой деятельности и природы.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Наиболее привлекательными природными объектами природного парка являются девственный лес Вялламяэ (120-летний ельник на крутых склонах самой высокой горы Эстонии с точки зрения относительной высоты), древняя долина Рыуге, в которую входит самое глубокое озеро Эстонии Рыуге-Сууръярв (одно из цепи озер Оэбикуору и Рыуге). Вторая известная долина — Кютиорг — начинается на северном склоне возвышенности Хаанья и переходит в древнюю долину Выру-Петсери. Длинная узкая долина изобилует крутыми скатами и балками, ее длина составляет 4,7 км, глубина — до 60 метров. Местность возвышенности Хаанья — одна из наиболее высоких и богатых озерами территорий Эстонии.



ПРИРОДНЫЙ ПАРК ОТЕПЯЭ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Изначально в 1957 году были созданы ландшафтные заказники Пюхаярве, Вяйке-Мунамяэ и Тедремяэ. В 1979 году их реорганизовали в ландшафтный заповедник Отепяэ. 18 марта 1997 года были утверждены предписания по охране и описаны внешние границы природного парка Отепяэ.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в северной части Валгаского уезда на территории волостей Отепяэ, Палупера, Рука и Сангасте. Площадь возвышенности Отепяэ составляет 1180 км², из которых природный парк Отепяэ занимает 19%. Природный парк Отепяэ является крупнейшим по своей протяженности ландшафтным заповедником Эстонии.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Целью природного парка Отепяэ является охрана местного жизненного уклада и культурного наследия, а также сохранение и исследование экономного природопользования и ознакомление с ним. Отличительными чертами здешней живописной местности являются богатые видами сообщества и разнообразие мест — перелески, озерные заводы, небольшие поля, хуторские постройки. Разнообразный ландшафт благоприятствует многообразию видов растений и животных. Здесь можно увидеть подорликов, коростелей, медведей, рысей и представителей орхидных. Возвышенность Отепяэ — это водораздельная территория: протекающие здесь реки впадают в озеро Выртсъярв, Чудское озеро, реку Эмайыги. На территории природного парка и в его окрестностях берут начала две реки — Вяйке-Эмайыги (из озера Пюхаярв) и Эльва (из озера Валгъярв).

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Важную роль играет охрана характерного для возвышенности Отепяэ куполовидного ландшафта и биологического многообразия, а также охраняемых мест обитания и видов. Здесь обитают многие охраняемые виды: например, кокушник комарниковый, пальчатокоренник мясо-красный, пальчатокоренник пятнистый, дремлик болотный, малый подорлик, обыкновенный осоед, обыкновенный чеглок, ушастая сова, длиннохвостая неясыть, трехпалый дятел, белоспинный дятел и другие.



ПРИРОДНЫЙ ПАРК НАЙССААРЕ

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Был образован в 1995 году.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен на острове Найссаар, который находится на входе в Таллинский залив. Найссаар — шестой по размеру остров в Эстонии (18,6 км²). Длина острова с севера на юг составляет примерно 8-9 км, наибольшая ширина — около 4 км. Длина береговой линии — 24,4 км.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

На острове Найссаар наблюдается несколько типов берегов. Берег на острове преимущественно песчаный, в западной части острова местами покрыт дюнами. Южный и юго-восточный берег задернены. Встречается также уступчатый берег, сформировавшийся в результате волноприбойного движения воды. Заслуживает внимания и глинистый берег близ Пыхьякюла, высота которого составляет почти 7 метров.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Главная цель заповедника — охрана природного комплекса, ценных ландшафтных элементов, культурного наследия и рекреационных ресурсов острова Найссаар. Здесь мхи интересны и разнообразны — установлено 146 видов мхов. Интересно, что на бетонных стенах батарей морской крепости растут кальцефильные виды мхов, которые не встречаются в местной флоре. Зарегистрировано порядка 165 видов лишайников. Море, живописные песчаные берега, разнообразная природа, любопытное культурное наследие и военные объекты — все это притягивает сюда посетителей.



ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАПОВЕДНИК КЫННУМАА

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

История заповедника уходит своими корнями в 1961 год, когда в зону пристального внимания попал оз. Кеава-Эску. В 1964 году к нему присоединились гора Палукюла-Хийемяги, в 1981 году — верховые болота Кеава, Лоосалу и Палази, в 1992 году — формы рельефа Кеава-Эску. Нынешние границы и статус ландшафтный заповедник Кыннумаа получил в 2002 году.

МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

Расположен в Рапласком уезде в волости Кайу в деревне Вана-Кайу; в волости Кяру в деревне Кядва и в волости Кехтна.

ОСНОВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Гора Палукюла-Хийемяги является самой высокой точкой Южной Эстонии (106,4 м). В заповедник входят также древнее городище Кеава и древнее поселение Линнаалусте, взятые под охрану как памятники старины. Местными достопримечательностями можно назвать также крупнейшее в Эстонии болотное озеро Лоосалу, интересный минеральный остров Ярвехийс, покрытый девственным лесом, своеобразные камы и озы. Богатый расчлененный ландшафт и разнообразные места обитания стали домом для многих характерных для них видов.

ЧТО ЗДЕСЬ ОХРАНЯЮТ

Главная цель заповедника — охрана верховых болот Кеава, Лоосалу и Палази, форм рельефа Кеава-Эску и Палукюла-Силлаотса, а также мест обитания охраняемых видов. В Кыннумаа обитают нелюдимые животные, находящиеся под угрозой, — беркут и глухарь. Здесь встречаются и охраняемые растения: пальчатокоренник балтийский, пальчатокоренник Руссова, мякотница однолистная, мякотница болотная, соссюрея эстонская, сфагнум Линдберга.

