

МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ

На территории Житковичского, Лельчицкого и Петриковского районов Гомельской области.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРИРОДООХРАННЫЙ СТАТУС

Национальный парк «Припятский», площадь – 88 049 га.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРИРОДООХРАННЫЙ СТАТУС

- Территория, важная для птиц «Припятские болота», площадью 90 630 га.
- Ключевая ботаническая территория.
- » Водно-болотное угодье международного значения (в списке Рамсарской конвенции с февраля 2014 года).
- **в** схеме национальной экологической сети является ядром экологического коридора общеевропейской значимости, соединяющего Центральную и Южную Европу.
- » В августе 2016 года нацпарк стал частью биосферного резервата «Припятское Полесье».
- Входит в планируемый трансграничный международный биосферный резерват ЮНЕСКО.

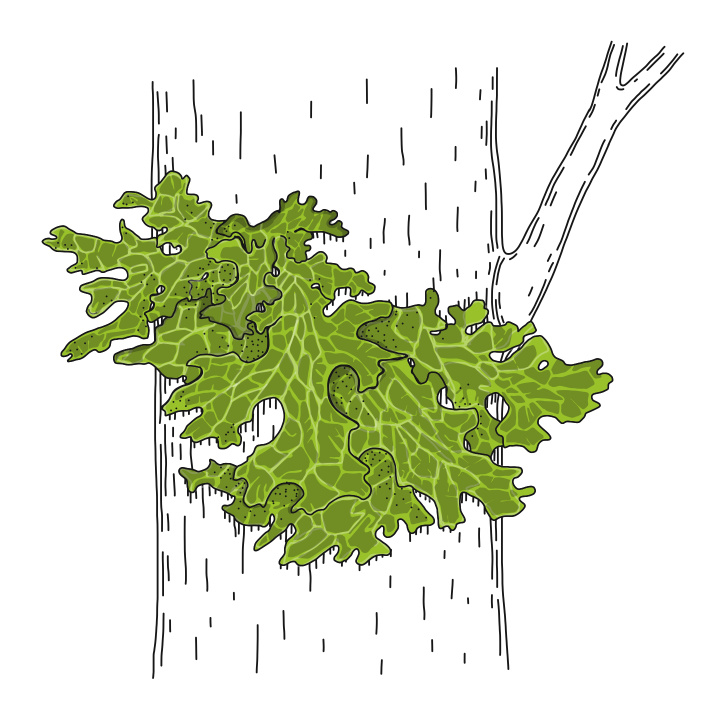
ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

Припятский государственный ландшафтно-гидрологический заповедник был организован 3 июня 1969 года Постановлением Совета министров БССР №200. В августе 1994-го передан Управлению делами президента Республики Беларусь. В 1995-м при заповеднике образовано Экспериментальное лесоохотничье хозяйство «Лясковичи». В 1996 году по распоряжению главы государства №298рп реорганизован в национальный парк «Припятский» «в целях сохранения уникальных природных комплексов Полесья, развития производственно-хозяйственной базы, создания условий для решения социально-экономических задач населения».

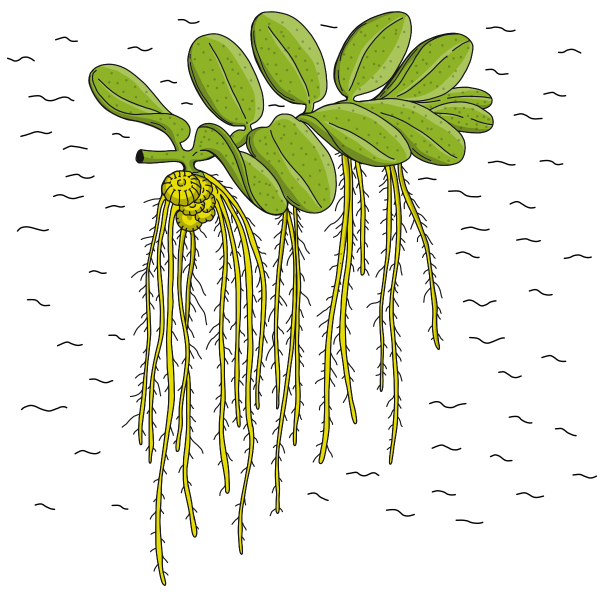
УНИКАЛЬНОСТЬ

Уникальность: «Припятский» — второй по величине национальный парк Беларуси. Это крупнейший лесоболотный массив, сохранившийся в естественном, практически нетронутом состоянии в центре Полесья, в пойме Припяти и междуречье её правых притоков — Ствиги и Уборти. Его часто называют Полесской Амазонией из-за того, что в половодье река разливается до 30 км вокруг, образуя старицы, меандры и многочисленные песчаные острова. В это время растущие там великовозрастные дубы уходят на 2 метра под воду, формируя таким образом уникальные водные экосистемы. Пойменные дубравы — главная гордость нацпарка. Вместе с высоковозрастными лесами с ясенем, клёном, липой, вязом, сосняками на верховых болотах, островными ельниками они образуют особо ценные растительные сообщества, площадь которых занимают 24% в лесном фонде. В целом естественным и малонарушенным экосистемам принадлежит 85,87% от всей территории «Припятского». В центральной части нацпарка расположены эталонные участки всех типов полесских болот, которые есть в Беларуси: низинные, переходные и верховые. Причём последних больше всего — 42%. На юге их сменяют сосновые боры, растущие на песчаных возвышенностях и в дюнах.

Помимо необычных ландшафтов «Припятский» обладает богатым культурным и историческим наследием. На его территории находятся археологические памятники: стоянки и поселения первобытных людей, древние городища, в окрестных деревнях сохранились старинные деревянные церкви, курганы периода раннего феодализма. В созданном в нацпарке Музее природы собраны артефакты прошлого, большая этнографическая экспозиция, показаны основные ландшафты Беларусского Полесья в разные времена года и быт полешуков.



ЛОБАРИЯ ЛЁГОЧНАЯ



САЛЬВИНИЯ ПЛАВАЮЩАЯ

БИОРАЗНООБРАЗИЕ

Флора нацпарка представлена 1073 видами высших растений, среди которых 22 вида деревьев и 32 — кустарников, а также 196 видами мхов, 184 — лишайников и 321 — водорослей. Из них в Красную книгу Республики Беларусь занесены 47 видов, в частности баранец обыкновенный, волчеягодник боровик, лилия кудреватая, сальвиния плавающая, кувшинка белая, сон-трава, азалия понтийская, слива колючая, ирис сибирский, зубянка клубненосная и другие.

Выявлен 51 вид реликтовых «краснокнижных» лишайников, нуждающихся в особом внимании. Один из них — лобария лёгочная (Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm.) — уязвимый вид. В «Припятском», как и Европе, её можно встретить только на стволах старых, 100-летних деревьев. Лобария лёгочная может исчезнуть на территории национального парка, особенно в ключевых местообитаниях — спелых и перестойных древесных насаждениях дуба, ясеня и осины. Угрозы связаны с ранее проведённой в Гомельском Полесье мелиорацией, потеплением климата и рубками леса.



ЖУК - ОЛЕНЬ

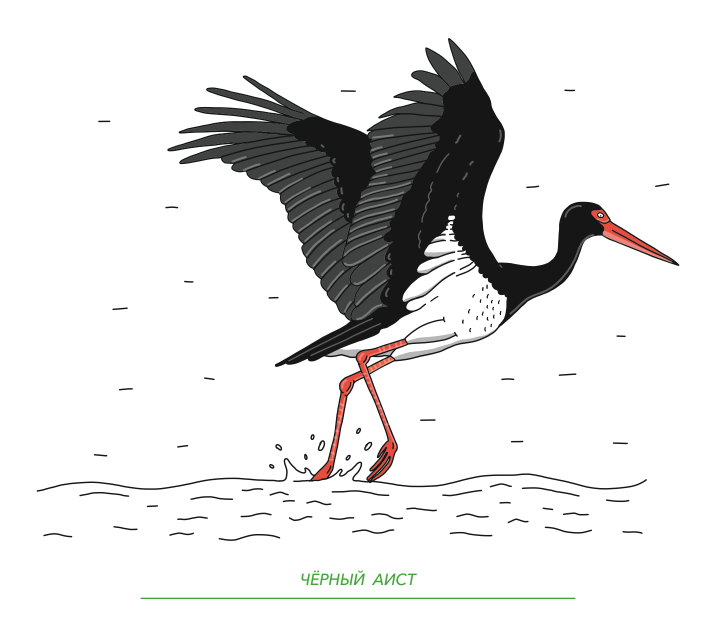
Национальный парк является одной из важнейших заповедных территорий для сохранения в республике популяций таких охраняемых видов, как фиалка топяная (Viola uliginosa), сальвиния плавающая (Salvinia natans), крапива киевская (Urtica kioviensis Rogow), альдрованда пузырчатая (Aldrovanda vesiculosa L.), ирис безлистый (Iris aphylla), волчеягодник боровой (Daphne cneorum L.), рододендрон жёлтый (Rhododendron luteum Sweet).

Фауну «Припятского» образуют 45 видов млекопитающих, 256 – птиц, 7 – рептилий, 11 – амфибий, 45 – рыб, более 3300 видов беспозвоночных животных, из них свыше 2500 – насекомых.

Несколько видов чешуекрылых насекомых известны только в национальном парке «Припятский»: голубянка (Everes decoloratus), толстоголовка (Thymelicus action), пяденицы (Melanthia procellata, Euphyia biangulata), совки (Hoplodrina octogenaria, Hydraecia ultima). Полесье является северной границей их распространения.

В Красную книгу внесены 43 вида беспозвоночных, в том числе дубовый усач (Cerambyx cerdo), жук-олень (Lucanus cervus), и 76 видов позвоночных животных.

Наиболее яркими представителями пресмыкающихся и земноводных, с крайне низкой численностью и чётко выраженной динамикой её сокращения в стране и по всему ареалу являются болотная черепаха и гребенчатый тритон.



Пойма Припяти — царство птиц. Его образуют 256 видов — это 98% от всех пернатых Полесья или 79% — от всего видового состава страны. Из них 65 видов (более 90% от беларусской орнитофауны) — «краснокнижники». В их числе — серый журавль, чёрный аист, болотная сова, зелёный дятел, белая лазоревка, орлан-белохвост. Гнездятся в нацпарке 158 видов птиц, остальные встречаются во время миграции в долине Припяти. Именно поэтому национальному парку присвоен статус Ключевой орнитологической территории. Он имеет международное значение для сохранения таких видов, как большой подорлик (6-8 пар), дупель (более 20 самцов), большой веретенник (более 50 пар) и других.

Из 10 «краснокнижных» видов млекопитающих, обитающих в «Припятском», 50% составляют рукокрылые и 20% — сони. Все они являются обитателями дупел и полостей старовозрастных деревьев. Там обитают практически все редкие летучие мыши Беларуси: прудовая ночница и европейская широкоушка (II категория охраны в Красной книге), малая вечерница, северный кожанок, ночница Брандта (III категория).

Учитывая высокое видовое богатство рукокрылых (всего 13 видов) и имеющийся потенциал для 5 ареалогически ожидаемых видов, нацпарк является важным резерватом для сохранения этой уникальной и уязвимой группы животных.

В местных реках водятся можно почти все виды рыб, которые есть в бассейне Припяти: сом, окунь, линь, краснопёрка, лещ, щука, чехонь, плотва, язь и другие.



СОНЯ - ПОЛЧОК

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Местные жители традиционно собирают ягоды и грибы, занимаются бортничеством, охотой и рыбалкой. Нацпарк является важной территорией для рекреации и экологического туризма.

УГРОЗЫ

- Строительство новых лесохозяйственных дорог в национальном парке изменяет гидрологический режим, способствует увеличению доступности территории для лесохозяйственной деятельности.
- Рубки старых усыхающих деревьев, в первую очередь в дубравах и широколиственных лесах в пойменной зоне реки Припять.
- Охота, в том числе весной на птиц.
- **у** Высокое охотохозяйственное и рекреационное воздействие на береговую зону Припяти.

МЕРЫ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ

- > Соблюдение природоохранного режима.
- Оптимизация зонирования.
- » Выполнение мероприятий, описанных в плане управления национальным парком «Припятский».
- > Проведение специального лесоустройства.
- Оптимизация гидрологического режима.

CXEMA

