



## Страна синеокая

Беларусь украшают более десяти тысяч озер и свыше двадцати тысяч рек и ручьев.

В Беларуси сегодня 1302 особо охраняемые природные территории (ООПТ), которые в общей сложности занимают 7,7 процента территории страны. Среди них – Березинский биосферный заповедник, национальные парки «Беловежская пуща», «Нарочанский», «Браславские озера» и «Припятский», а также 417 заказников и 880 памятников природы республиканского и местного значения. Каждая из этих жемчужин заслуживает особого внимания. К сожалению, газетная площадь не дает возможности рассказать обо всех природных достопримечательностях Беларуси. Поэтому представим лишь некоторые из них – Березинский биосферный заповедник, национальные парки «Нарочанский», «Браславские озера» и «Припятский» («Беловежской пуще» в этом спецвыпуске «Союзного веча» посвящена отдельная страничка), а также заказник «Освейский», поскольку он вместе с российским Национальным парком «Себежский» рассматриваются как база для создания трансграничного биосферного резервата.

### *Эталон нетронутой природы*

Классический заповедник в Беларуси сегодня всего один – Березинский. Он был организован еще 30 января 1925 года с целью охраны ценных видов диких животных, в особенности речных бобров, которых тогда осталось очень мало, а в здешних местах ученые нашли несколько поселений.

Природа создавала это удивительное место веками. Современный облик заповедника сформирован последним ледником, в процессе таяния которого образовалось огромное озеро, положившее начало нынешнему равнинному рельефу заповедника с множеством озер и болот. И сегодня Березинский биосферный заповедник является ядром экологической сети Беларуси, где сохранились в своем первозданном виде лесные и болотные

экосистемы, практически исчезнувшие с территории нынешней Европы.

Уникальный природный комплекс обеспечивает существование значительного количества редких животных и растений. Разнообразие наземных и водных экосистем заповедника, а также высокая степень их естественной сохранности определяют его ценность как одного из природных эталонов Европы. Здесь отмечено произрастание более 2 тысяч видов растений, в том числе 813 видов сосудистых. 74 вида, представляющих флору заповедника, включены в Красную книгу Беларуси.

В Березинском обитает более 3,6 тысячи видов беспозвоночных и 336 видов позвоночных животных. Девять видов млекопитающих, 58 видов птиц, по одному виду рыб и рептилий, два вида амфибий и 42 вида беспозвоночных занесены в национальную Красную книгу. Наибольший интерес представляют такие виды млекопитающих, как бурый медведь, беловежский зубр, европейская рысь, барсук. Это одно из важнейших мест гнездования и концентрации в период миграций водно-болотных видов птиц.

В 1979 году Березинский заповедник получил статус биосферного и уже более тридцати лет является частью международной сети биосферных заповедников. В 1995-м Комитет министров Совета Европы наградил его Европейским дипломом высшей категории «А», с тех пор заповедник уже трижды успешно подтверждал этот высокий статус и сегодня является обладателем Европейского диплома на период до 2020 года.

Благодаря сохранившимся в естественном состоянии уникальным болотным массивам, общая площадь которых составляет 50,7 тысячи га, в 2010 году Березинский биосферный заповедник был включен в список Рамсарских водно-болотных угодий, имеющих важное международное значение.

К числу приоритетных направлений деятельности заповедника относится развитие экологического просвещения и туризма. Для этого создана развитая

инфраструктура, включающая Музей природы, демонстрационные вольеры с дикими животными, экологические тропы, сеть пешеходных и велосипедных маршрутов, отдельные научные стационары, а также Дом экологического просвещения, на базе которого проводятся многочисленные обучающие семинары и тренинги, научные конференции, тематические выставки и экофорумы.

### *Любовь с первого взгляда*

Браславская группа озер – одна из крупнейших в Беларуси. Она и стала «сердцем» Национального парка «Браславские озера», который был образован в августе 1995 года для сохранения этого уникального уголка природы. Каждое из озер имеет свои особенности, свою ценность и привлекательность, которые придают краю неповторимый колорит.

18–20 тысяч лет назад эта территория была покрыта ледником, толщина которого колебалась от нескольких десятков до нескольких сотен метров. В результате сложных процессов, происходящих при таянии такого гигантского ледяного панциря, образовались системы озер и равнин, среди которых расположились многочисленные группы холмов, различающиеся как по форме, так и по высоте. Холмы и гряды, чередующиеся с ложбинами и впадинами, десятки островов среди бескрайней озерной глади – все это делает ландшафты национального парка неповторимыми и удивительными.

Каждое озеро Браславской группы поистине уникально. Так, на Струсто расположен второй по величине в Беларуси остров Чайчин. Его площадь 1,6 км<sup>2</sup>, он имеет маленькие внутренние озера. Свое название остров получил благодаря целым колониям чаек и других птиц. А озеро Ричи занимает второе место по глубине (51,9 м) среди озер Беларуси. Глубже только Долгое (53,7 м), которое находится в Глубокском районе.

Озера Браславщины – это южная граница распространения реликтовых беспозвоночных, наличие которых служит индикатором чистой воды. Здесь сохранились древние и редкие виды животных (понтопорея, мизида реликтовая и другие) и растительности (кувшинка

желтая маленькая), занесенные в Красную книгу Беларуси. Ихтиофауна браславских озер весьма разнообразна – здесь обитает 30 видов рыб.

В нацпарке отмечено свыше 800 видов растений, из них около 20 редких и исчезающих, занесенных в Красную книгу Беларуси. На территории нацпарка сосредоточено до 35 процентов всех гнездящихся в Беларуси птиц, 45 видов занесены в национальную Красную книгу. Большой популярностью пользуются орнитологические туры.

По озерам Браславской группы водят походы опытные инструкторы-водники. Но знакомство с национальным парком все равно начинается с самого Браслава, ведь по периметру город омывают пять озер, в том числе самое крупное в Браславской группе – Дривяты.

### **ЦИФРЫ И ФАКТЫ**

В Беларуси функционирует 1302 особо охраняемые природные территории, что составляет 7,7 процента территории страны. Планируется, что к 2015 году охраняемые площади увеличатся до 8,3 процента.

Статус классического заповедника имеет всего одна особо охраняемая природная территория – Березинский биосферный заповедник.

На территории Беларуси находятся четыре национальных парка – «Беловежская пуща», «Нарочанский», «Браславские озера» и «Припятский».

В 1988 году, через два года после аварии на Чернобыльской атомной электростанции, на загрязненных радионуклидами землях Беларуси был создан единственный в своем роде радиационно-экологический заповедник «Полесский».

### *На суше и в воде*

В Верхнедвинском районе, на «крайнем севере» Беларуси, расположен республиканский ландшафтный заказник «Освейский», созданный в 2000 году. Его площадь составляет 27 754 гектара. 15 тысяч лет назад здесь властвовал Поозерский ледник, который и сформировал современную поверхность заказника. Благодаря деятельности ледника можно на сравнительно небольшой

территории наблюдать все многообразие ледниковых форм рельефа.

Южная часть заказника примыкает к Освейской краевой ледниковой гряде, которая является восточным ответвлением Латгальской возвышенности. Север охраняемой территории представляет собой заболоченную низменность с комплексом верховых и переходных болот, поверхность ее осложняют эоловые образования: дюны и гряды. Центр занимают озера, их общая площадь составляет 27 процентов территории заказника. Наиболее крупными из них являются озера Освейское, Лисно и Белое (Котлярово).

Давшее название заказнику озеро Освейское, площадь которого составляет 52,8 км<sup>2</sup>, является вторым по величине в Беларуси после Нарочи. При своих значительных размерах оно мелководное: средняя глубина 2 м, максимальная – 7,5 м. Озеро Освейское было частью существовавшего 12–13 тысяч лет назад обширного приледникового водоема. Во время браславско-невельской стадии отступления ледника водоем был спущен, на месте его образовалась заболоченная низина (северная часть заказника), а озеро Освейское приобрело современные черты.

Выделяется Освейское не только своими размерами, но и островами. На акватории озера расположен самый большой в Беларуси остров. Раньше он имел очень короткое название – Ду. К началу прошлого столетия об этом названии позабыли, и с тех пор остров остается безымянным. Его площадь составляет 4,85 км<sup>2</sup>, здесь вполне могут разместиться такие маленькие государства, как Монако и Ватикан вместе взятые, и еще половина острова останется свободной. Кстати, на нем до середины прошлого столетия жили люди, в советское время был создан колхоз. Сейчас на остров организуются экскурсии.

Второй остров – плавающий, местные жители называют его Хозяином. Много лет назад во время сильной бури оторвало обширную площадь сплавины (около 30 га), и с тех пор остров мигрирует по водным просторам Освейского озера, на нем растет лес.

В начале 2000-х годов заказнику «Освейский» был присвоен статус

Рамсарского угодья – как территории, имеющей международное значение, прежде всего для сохранения водно-болотных птиц. В границах охраняемой территории зарегистрировано 164 вида гнездящихся птиц (36 видов занесены в Красную книгу Беларуси). Кроме того, в заказнике обитают три вида млекопитающих (бурый медведь, барсук, рысь) и 16 видов растений, занесенных в Красную книгу.

В восточной части заказника расположено озеро Лисно. Оно значительно уступает по размерам Освейскому, хотя это не маленький водоем – его площадь 15,7 км<sup>2</sup>. Через озеро Лисно протекает река Свольна. Кстати, по Лисно проходит белорусско-российская граница, что открывает неплохие возможности для развития трансграничного водного туризма, и конкретные шаги в этом направлении уже сделаны.

#### *Нарочанское притяжение*

Национальный парк «Нарочанский» был образован в 1999 году. Он находится на территории Белорусского Поозерья. Здешние ландшафты сформировал поозерский ледник, покинувший территорию края более 15 тысяч лет назад. Именно поэтому для этих мест характерно частое и резкое чередование моренных холмов и гряд с равнинными участками, ложбинами, котловинами, часто занятыми озерами. Ландшафты насыщены уникальными и яркими формами рельефа с четко выраженными очертаниями, часто увенчаны лесными островками.

Жемчужиной региона является, конечно, озеро Нарочь – самое большое в Беларуси. В длину с северо-запада на юго-восток оно вытянуто на 13 км, средняя ширина равна 10 км, длина береговой линии примерно 41 км. Площадь Нарочи 80 км<sup>2</sup>. Наибольшая глубина составляет 24,8 м, средняя – 9 м. Дно, выстланное песком, галькой и валунами, просматривается на глубину 7–9 м.

Водные растения озера образуют густые подводные луга, в Нарочи водится 25 видов рыб.

На территории парка можно встретить лося, кабана, косулю, енотовидную собаку, барсука, волка, лису, куницу, выдру, бобра, ондатру и многих других представителей фауны. Здесь отмечено более 180 видов

птиц, свыше двадцати из них включены в национальную Красную книгу.

Не менее разнообразна флора этого региона. В нацпарке встречаются разные виды мхов, лишайников, водорослей, грибов и насчитывается около 900 видов высших растений. Отмечено около 30 видов растений-краснокнижников.

В рекреационной зоне нацпарка размещаются санатории и туристические базы, детские оздоровительные учреждения. Именно на этой территории круглый год концентрируется основной поток туристов. В настоящее время реализуется Государственная программа развития курортной зоны Нарочанского региона на 2011–2015 годы. Через пять лет здесь все должно соответствовать европейскому уровню. Ожидается, что количество отдыхающих за пять лет увеличится в 2,5 раза. При этом главное требование – не навредить природе.

#### *Белорусская Амазония*

Широкомасштабная кампания по осушению болот, развернувшаяся во второй половине прошлого столетия, вызвала серьезную обеспокоенность ученых. Чтобы не утратить навсегда уникальные естественные полесские ландшафты и сохранить ряд редких видов флоры и фауны, в 1969 году был создан Припятский государственный ландшафтно-гидрологический заповедник. 2 октября 1996 года в состав заповедника была включена река Припять с пойменными ландшафтами, а сам он был реорганизован в Национальный парк «Припятский».

Припятское Полесье, в центре которого находится Национальный парк «Припятский», с давних времен славилось огромными массивами болот и необозримыми просторами воды. Большая часть нацпарка расположена в долине реки Припять, и только крайний юг частично занимает Лельчицкая водно-ледниковая равнина.

На территории «Припятского» сосредоточены все типы ландшафтов Полесья. В затапливаемой части поймы на невысоких гривах раскинулись луга с буйной травянистой растительностью. На более возвышенных участках произрастают живописные раскидистые дубы. В понижениях часто расположены низинные болота и старичные озера. Во время

половодья пойма затапливается. Сюда, на хорошо прогреваемые мелководья заливных лугов и лесов, приходит на нерест большое количество рыбы.

Леса парка считаются наиболее сохранившимися среди пойменных лесов бассейнов Припяти и Днепра. Они уникальны для всей Восточно-Европейской равнины. Богатством видов поражают дубравы, ясенники. Площадь крупнейшего в Европе массива переходных и верховых болот составляет около 30 000 га.

Флора «Припятского» насчитывает 1073 вида сосудистых растений, 196 видов мхов, 184 вида лишайников, 321 вид водорослей. 44 вида высших растений занесены в Красную книгу Беларуси. Состав фауны определяется 361 видом позвоночных животных (95 процентов фауны Белорусского Полесья) и более 3300 видами беспозвоночных. На территории нацпарка отмечены 51 вид млекопитающих, 251 вид птиц, включая 65 редких видов, 7 видов пресмыкающихся, 13 видов земноводных, 39 видов рыб. 76 видов позвоночных животных включены в Красную книгу Беларуси, в их числе зубр, рысь, барсук, европейская норка, болотная черепаха.

Поближе познакомиться с полесской природой помогут разнообразные туристические маршруты: автомобильные, пешеходные, водные (на паромных судах и катерах).

Кроме того, в нацпарке создали «Полесское сафари» – на достаточно большой огороженной территории туристы могут наблюдать и фотографировать диких животных. На площади, превышающей 4700 га, обитает более 3,5 тысячи зверей: дикие кабаны, олени, косули, лоси, зубры. По этому вольеру, кстати самому большому в мире, курсирует специальный туристический «поездик», на котором предлагается совершить двухчасовое путешествие. Для наблюдения за животными установлено также сорок вышек.

**Источник:** Народная газета.-2012.-№ 112 (19 чэрв.).-С. V. (Прил.: Союзное Вече № 27)