## НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК





Национальный парк «Русский Север» является особо охраняемой природной территорией

(ООПТ) федерального значения, созданной 20 марта 1992 г. на землях Кирилловского района Вологодской области.

Каждый национальный парк уникален: и по природной, и по историко-культурной составляющим. Но особую игру контрастов привносит расположение его территории в границах населенных пунктов. В этом случае создаются условия предельной близости природных объектов, памятников истории и архитектуры и бурного, живого бытия местного населения.

Национальному парку «Русский Север» это свойственно в полной мере: особо охраняемые, заповедные зоны перемежаются с деревнями и селами, а иногда — участками, использовавшимися до создания парка при промышленном производстве.

Самым удивительным, как нам кажется, является сочетание природных пейзажей с архитектурными ансамблями старейших святынь северных земель: Кирилло-Белозерским, Горицким Воскресенским, Ферапонтовым Белозерским Рождества Богородицы монастырями и монастырем Нило-Сорская пустынь. Именно эти четыре памятника образно представлены в виде башенок в верхней части герба национального парка.

Каждый из них — яркий образец северного зодчества — лаконичного и даже немного сурового. Характерными их особенностями являются простота линий, «основательность» и «тяжеловесность», практически полное отсутствие сложных декоративных элементов. У каждого — своя история, восходящая к далеким XIV—XVI векам. Их стены помнят и годы близости к царским династиям, и годы забвения, когда величественные здания использовались под сельский клуб или психоневрологический диспансер.

Эта строгая архитектура гармонично вписана в природное обрамление: в холмистый ландшафт, зеленовато-серую рябь озер и мягкую линию древесной растительности на горизонте.

Для натуралиста-ботаника национальный парк — это уникальные сочетания холодо-

Такой широкий диапазон представителей флоры обусловлен тем, что по территории национального парка проходит граница средней и южной тайги, что создает условия для неожиданных ботанических встреч. Открытия бывают совершенно удивительными и для обывателя непредсказуемыми: вы были бы готовы к встрече с растением, более ассоциирующимся с тропиками, нежели с заболоченными лесами? А в «Русском Севере» это возможно.

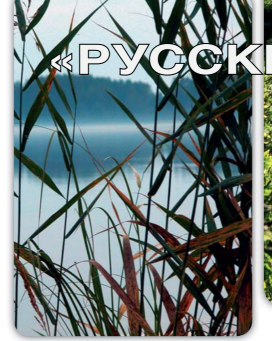
стойких бореальных видов с теплолюбивыми.

На землях национального парка растут хрупкие, изящные орхидеи. Парк — своеобразный рекордсмен по видовому количеству орхидей, встречающихся на его территории: 25 видов. Большинство из них взяты под охрану на федеральном и/или региональном уровне.

Наиболее узнаваемые — венерин башмачок настоящий (Cypripedium calceolus), башмачок крапчатый (Cypripedium guttatum) и калипсо луковичная (Calypso bulbosa), охраняемые федеральной Красной книгой.

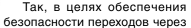
У семейства орхидных необычный жизненный цикл: с момента попадения микроскопического семени на грибницу микоризообразующих грибов и до появления цветка проходит довольно длительный период. Так, например, любка двулистная зацветает на 11-й, а башмачок настоящий — на 18-й год.

С конца мая по начало августа длится счастливая пора учетов орхидных: измерения «в холке», подсчета «по головам» и немного неделикатного «прощупывания» жилок на обратной стороне листа — именно так специалисты определяют возраст растения. По результатам учетных мероприятий выявляются закономерности развития популяций, их общее состояние.









автодороги крупных млекопитающих (в первую очередь, лосей) сотрудниками парка была проведена сложная работа, связанная с учетом и анализом дорожно-транспортных происшествий с участием животных, и разработкой схемы устройства ограждений вдоль автомобильных дорог. Благодаря таким ограждениям гибель и травмирование животных на автодорогах «Вологда — Медвежьегорск» и «Вологда — Кириллов» стали менее

Разумеется, не так просто на паре страниц рассказать о том, что формально, в юридических документах, называется «уникальными природными комплексами Вологодского Поозерья» или же образно, в публицистической литературе — «Северной Фиваидой».

У каждого, так или иначе, свой «Русский Север» — и это зависит не только от профессии и увлечений.

Для нас национальный парк «Русский Север» — это, в первую очередь, «неожиданности» и контрасты. Земли, освоенные человеком тысячелетия назад и — сохранившаяся природа, эталонные участки с вековыми деревьями. Студеные озера, порывистые ветра и — тонкие, изящные орхидеи. Зачастую прохладное, дождливое лето и — горная цикада, своей трелью напоминающая о Крыме или Краснодарском крае.

И, конечно, эту хрупкую, уязвимую игру контрастов, света и теней нужно беречь и сохранять.

> Н. ГУБАЙДУЛЛИНА, Л. КУЗНЕЦОВА Фото Н. ГУБАЙДУЛЛИНОЙ, С. ГРОШЕВА, А. КУЗНЕЦОВА, В. ШИШЕНКОВА

Энтомологу «Русский Север», не изменяя традиции удивлять, предложит впечатляющее разнообразие насекомых: от редких чешуекрылых — мнемозины (черного аполлона) и медведицы-госпожи, занесенных в Красные книги России и Вологодской области, до горной цикады, охраняемой на региональном уровне, родственники которой населяют южные территории.

Бабочки семейств пяденицы, совки и перламутровки встречаются практически на всей территории парка. Они летают в разное время с конца апреля — начала мая и до середины осени. Поразительно эффектный массовый лёт иссиня-черных с красным таволговой и клеверной пестрянок, начинающийся в июле и заканчивающийся в середине августа. Пестрянки как будто созданы для наблюдений в естественных условиях: они не пугливы, малоподвижны, отличаются слабым, вялым полетом. Бабочки с удовольствием присаживаются на подставленные им руки, мягко поводя глянцевитыми усиками.

Среди млекопитающих на территории парка широко распространены виды, типичные для средней и южной тайги: лисица, волк, енотовидная собака, медведь, лось, белка, кабан и бобр.

Возвращаясь к особенностям «Русского Севера», насыщенного населенными пунктами, стоит обратить внимание, на то, что его территория традиционно является местом обитания крупных млекопитающих. Это соседство создает не только возможности наблюдения за животными практически в естественных условиях, но и множество проблем для жителей, самих животных и сотрудников парка. Решаются они во многом благодаря труду отделов охраны территории и природопользования и науки.