

## Заповедные лёгкие континента

**Благодаря стараниям человека, установившего строгий режим охраны, на территории Березинского биосферного заповедника уцелел и сохранил свою первозданность \* прекрасный уголок белорусского леса. Это бесценная природная лаборатория, которая служит целям лесного хозяйства, науки, экологического просвещения и туризма не только в нашей стране, но и за её пределами.**

1. Более 76 619 га (почти 90 % общей площади заповедника) покрыто лесами, довольно разнообразными по своему строению и составу, возрасту, продуктивности и ряду других показателей. В основном - это леса естественного происхождения. Их современный облик сформировался при минимальном хозяйственном воздействии.

2. Черноольховые (15,6 %) и берёзовые (18,5 %) леса на торфяных болотах - наиболее уникальные природные комплексы Центральной Европы.

3. По берегам озёр и лесных речек белым узором тянутся болотные березняки. Благодаря им река Березина и получила своё название. Эти болотные леса из берёзы пушистой с зарослями ивняка и болотного разнотравья труднопроходимы и почти всегда залиты водой.

4. Большую часть лесов занимают сосновые боры на песчаных холмах и грядах, под пологом которых земля укрыта моховым ковром с обилием ягодных кустарников - черники, брусники. Таких лесов в заповеднике чуть больше 19 %.

5. Площадь дубовых и ясеневых лесов в заповеднике невелика - всего около 500 га. Однако они являются хранилищем разнообразия неморальной флоры (умеренные и теплоумеренные листопадные широколиственные леса. - *Прим, ред.)* севера Беларуси. Здесь

произрастают такие редкие виды, как зубянка клубненосная, лук медвежий, цинна широколистная.

6. Ель занимает 8,7 % лесопокрытой площади. Вековые еловые леса сохранились лишь на минеральных островах среди низинных болот.

7. Настоящий нетронутый лес представляет собой и огромный массив болотных лесов из ольхи чёрной в районе озера Палик. Его характерная черта - непрерывный процесс смены поколений деревьев.

**Анастасия РЫЖКОВА**