

БУКОВИТЕ ГОРИ НА НП „ЦЕНТРАЛЕН БАЛКАН“ – ЧАСТ ОТ СЕРИЕН ОБЕКТ НА СВЕТОВНОТО НАСЛЕДСТВО НА ЮНЕСКО

THE BEECH FORESTS OF THE CENTRAL BALKAN NATIONAL PARK – PART OF SERIAL WORLD HERITAGE PROPERTY OF UNESCO

Национален парк „Централен Балкан“

Национален парк „Централен Балкан“, с площ над 72 000 ха, разположен в Средна Стара планина, предлага разнообразни местообитания – скали, субалпийски поляни и пасища, потоци и водопади и най-разпространените – горите.

Сред тях преобладават буквите гори – изцяло от естествен произход и със съхранен естествен облик. Те се простират върху близо 30 000 ха, от които около 22 900 ха са чисти букови съобщества. Средната възраст на буквите съобщества в Парка е 133 г.

С решение на Комитета за световно наследство на ЮНЕСКО, през юли 2017 г. буквите гори в резерватите на Национален парк „Централен Балкан“ са включени в Списъка на световното културно и природно наследство, като част от серийния обект „Старите и първични букови гори на Карпатите и други региони в Европа“. Българският компонент е с площ 10 989 ха.

Естествени, вековни и с високо биоразнообразие, отличните гори заемат около 55% от резерватната площ и над 15% от общата паркова територия. Съгласно националното законодателство те имат строг законов статут, а в лицето на Парковата дирекция – и утвърден управленски механизъм, който гарантира защита и опазване.

Включването им в Списъка на световното наследство на ЮНЕСКО е сред най-високите международни признания за уникалната природа на България и висока оценка за „Централен Балкан“ – защитена територия, национално богатство и възможност за регионално устойчиво развитие.

Серийният обект свързва 94 уникални букови гори в 18 държави с обща площ от около 98 125 хектара и е най-големият сериен обект по Конвенцията за опазване на световното наследство на ЮНЕСКО.

Историята на този обект на световното наследство започва преди 12 000 години – в края на последната ледникова епоха. По това време големи части от Европа са покрити с дебели ледове, а горите оцеляват само в отделни убежища (рефугиуми) в Южна Европа. Започвайки от изолирани зони за убежище, букът се разширява в различни региони на Европа. Този процес на разширяване продължава и днес.

Central Balkan National Park

Central Balkan National Park is established in the central and the highest parts of the Balkan Range over a territory of 72 000 hectares, offers various habitats – rocks, subalpine meadows and pastures, streams and waterfalls, and the most common of all – the forests.

Beech forests predominate – they are entirely natural and with preserved natural appearance. The majestic virgin forests stretch over 30 000 ha, of which about 22 900 ha are pure beech communities. The average age of the beech communities is 133 years.

In July 2017 by decision of the UNESCO World Heritage Committee beech forests in the reserves of Central Balkan National Park were included in the World's Cultural and Natural Heritage List as part of the extended World Heritage Property "Ancient and Primeval Beech Forests of the Carpathians and Other Regions of Europe". The Bulgarian component's area is 10 989.31 ha.

Natural, age-old and of high biodiversity, these forests cover about 55% of the reserve area and over 15% of the total park area. According to the national legislation, they have a strict legal status, and in the face of the Park Directorate – a well-established management mechanism that guarantees protection and conservation.

Their inclusion in the UNESCO World Heritage List is among the highest international recognitions for the unique nature of Bulgaria and high rating for the Central Balkan – protected area, national wealth and opportunity for regional sustainable development.

The serial property connects 94 unique beech forest areas in 18 countries at a surface area of about 98 125 hectares and is the largest serial object under the World Heritage Convention.

The story of this World Heritage Site begins 12 000 years ago, at the end of the last ice age. At that time, large areas of Europe were covered by a thick layer of ice. Forests had survived only as small remnants in southern Europe. Starting from isolated refuge areas, the beech tree expanded to various regions of Europe. This expansion process is still ongoing and evolving today.

ИНФОРМАЦИОННО ТАБЛО
INFORMATION BOARD

