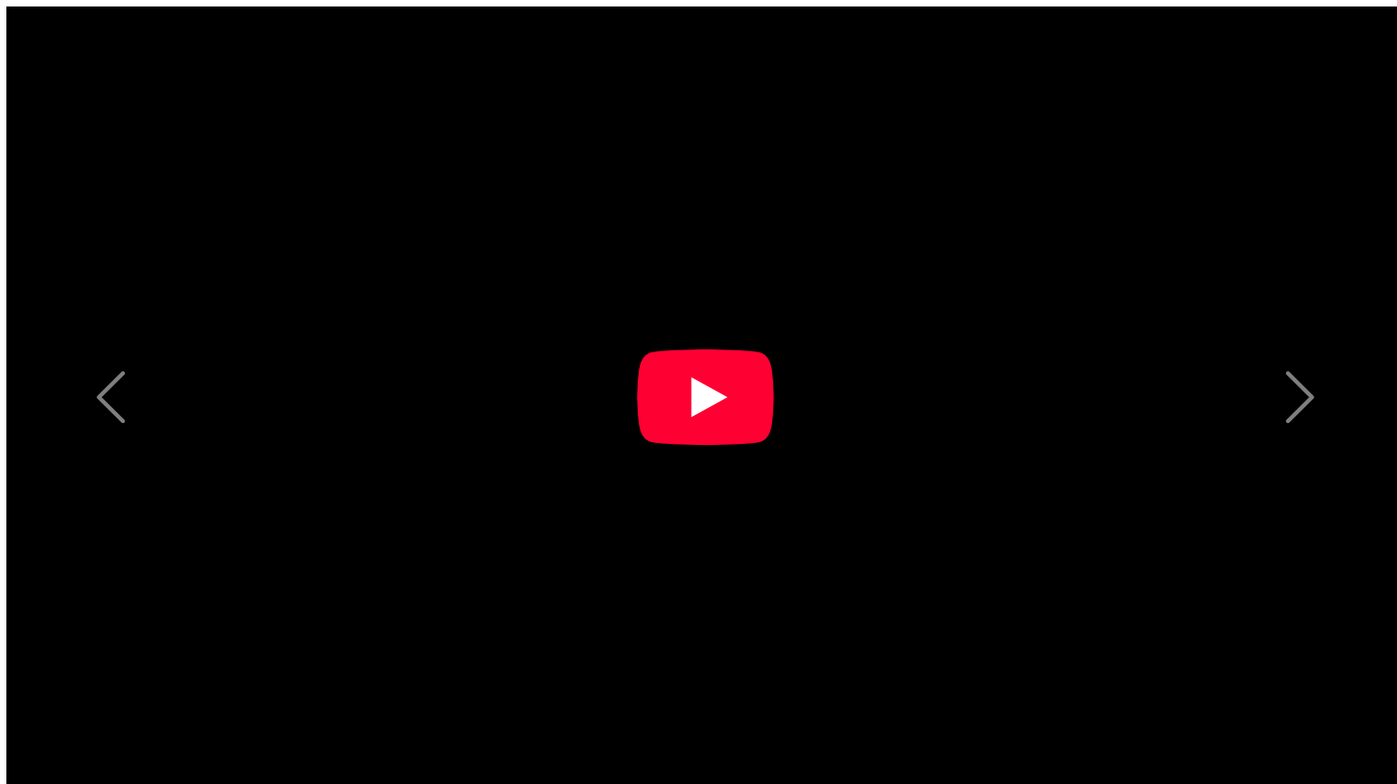


博戈斯洛夫村附近的红杉林——一种自然奇观

Автор(и): Растителна защита
Дата: 18.11.2020 Брой: 11/2020



保加利亚唯一的一片红杉林位于尤奇布纳尔地区，靠近博戈斯洛夫村，该村坐落在奥索戈沃山脉的东北坡上，距离丘斯滕迪尔镇西南约5公里。

此处的第一批树木由护林员约尔丹·米特雷夫于1890年种植，种子由一名水手从红杉的原产地——加利福尼亚州的内华达山脉带来。后来，护林员们又种植了另外100棵红杉，从而形成了今天的森林。保加利亚的红杉高达30米，其中最大的一棵树干直径达9米。该物种是现存最大的生物体。

尤奇布纳尔地区的保加利亚红杉林曾参加2018年的"欧洲年度树木"竞赛，并以总计11,846票的成绩排名第8位。



海岸红杉 (*Sequoia sempervirens*) 是柏科红杉属的单型树种。该树为常绿针叶树，寿命可达近2000年。它被认为是世界上最高的树，高度可达115米，基部直径超过7米。一棵红杉的体积可超过1000立方米。树皮厚度可达30厘米，相对柔软，颜色呈红褐色。据信，其名称来源于切罗基美洲原住民部落首领塞阔雅的名字。“红杉”一词有时也用于指代红杉亚科的另外两个代表——巨杉 (*Sequoiadendron giganteum*) 和水杉，它们是地球上最大的树木。

这种巨树的自然栖息地是北美洲加利福尼亚州的太平洋沿岸。原则上，该物种并非欧洲、亚洲和非洲的典型树种。

保加利亚的红杉

在保加利亚，个别的巨杉可以在全国各地的不同地点找到。例如，在普罗夫迪夫农业大学有大约20棵30年树龄的红杉。在博亚纳教堂的庭院里，有三棵由埃莱奥诺拉王后种植的雄伟红杉；在索非亚的鲍里索娃花园，靠近“伊兹托克”住宅区的地方，矗立着一棵可追溯到鲍里斯三世时期的巨杉。该物种的巨大树木还可以在斯莫梁镇消防站的庭院中（24年树龄）、林业大学校园内、瓦尔纳的海滨公园、布尔加斯的海滨公园、皮尔多普镇火车站站台（5棵于1935年种植的巨杉——赠予沙皇的礼物）、安东村的学校庭院、杜尚齐村的广场，以及位于里拉山脉东部、科

斯泰内茨火车站以南9公里、索非亚东南78公里的科斯泰内茨别墅温泉疗养胜地（2棵红杉）、纳雷琴浴场、瓦尔谢茨，以及戈采·德尔切夫和贝尔科维察的中心地带找到。