

Ochrona granicznika płucnika w Puszczy Białowieskiej

2015-04-16

Ruszyły prace mające na celu opracowanie ekspertyzy *Strategia ochrony granicznika płucnika na obszarze Natura 2000 Puszcza Białowieska*. Prace związane z opracowaniem dokumentu będą obejmowały m.in. przeprowadzenie inwentaryzacji granicznika płucnika na terenie nadleśnictw Browsk, Hajnówka i Białowieża, opisanie stanowisk gatunku, określenie stanu fizjologicznego i zdrowotności plech, określenie zagrożeń mających wpływ na stan populacji, określenie trendów populacyjnych oraz zaproponowanie działań ochronnych. Eksperti z Centrum Ochrony Mokradeł przedstawia propozycję działań ochronnych dla stanowisk granicznika płucnika. Projekt dokumentu zostanie poddany pod opinię członków Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Białymstoku.

Granicznik płucnik *Lobaria pulmonaria* (L.) jest dużym listkowatym makroporostem z rodziny granicznikowate *Stictaceae*. Dwubarwne plechy - z wierzchu zielone, pod spodem kremowe - dorastają nawet do 40 cm średnicy. Niekiedy tworzą duże kobierce dochodzące do 2 m długości. Plechy do podłoża przyrastają króciutkimi piślniowymi chwytnikami. Kolor plechy ulega zmianie pod wpływem wilgotności powietrza i opadów deszczu. Jest gatunkiem wrażliwym na zanieczyszczenia atmosferyczne dlatego też uznawany jest za gatunek wskaźnikowy czystości powietrza.



Projekt *Ochrona granicznika płucnika na obszarze Natura 2000 Puszcza Białowieska* jest finansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Białymstoku, zakończenie prac projektowych przewidziano w IV kwartale 2015 r.

Ochrona granicznika płucnika na obszarze Natura 2000 Puszcza Białowieska - 16 kwietnia 2015 r.

