



Warszawa, 18 lutego 2016

Stanowisko Polskiego Towarzystwa Etologicznego w sprawie planów intensyfikacji użytkowania rębego Puszczy Białowieskiej

Polskie Towarzystwo Etologiczne wyraża pełne poparcie dla stanowiska Komitetu Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk, który wypowiedział się przeciwko planowanej intensyfikacji użytkowania rębego Puszczy Białowieskiej.

Propozycja kilkakrotnego podwyższenia poziomu pozyskania drewna w nadleśnictwach Puszczy Białowieskiej, przedstawiona przez Regionalną Dyрекcję Lasów Państwowych w Białymstoku w postaci aneksu do Planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Białowieża, wzbudziła powszechny niepokój naukowców i instytucji działających na rzecz ochrony przyrody. Jak podkreślają autorzy dokumentu prezentującego stanowisko Komitetu Ochrony Przyrody PAN, Puszcza Białowieska jest uznawana w świecie za najlepiej zachowany fragment mieszanych lasów liściastych strefy umiarkowanej w Europie i z tego względu została wpisana na Listę Światowego Dziedzictwa UNESCO jako transgraniczny obiekt obejmujący swoim obszarem całą puszcę, a więc nie tylko Białowieski Park Narodowy, ale także obszary, na których prowadzona jest gospodarka leśna. Zdaniem Komitetu Ochrony Przyrody PAN, obecna propozycja podwyższenia poziomu pozyskania drewna na terenie Puszczy Białowieskiej w zasadniczy sposób narusza zapisy Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Białowieska PLC200004 oraz zobowiązania podjęte przez Rząd Rzeczypospolitej Polskiej w zakresie ochrony Puszczy Białowieskiej jako obiektu Światowego Dziedzictwa UNESCO. Jeśli zmiany te zostaną uznane za zbyt daleko idące i naruszające wartość przyrodniczą Puszczy, może to zagrozić nawet jej skreśleniem z listy Światowego Dziedzictwa UNESCO.

Zdecydowanie negatywną opinię o planowanej intensyfikacji gospodarki leśnej na terenie jedyne polskiego przyrodniczego Obiektu Światowego Dziedzictwa UNESCO wyraził nie tylko Komitet Ochrony Przyrody PAN, lecz również inne instytucje działające na rzecz ochrony środowiska i przyrody, m. in. Państwowa Rada Ochrony Przyrody i Rada Naukowa Białowieskiego Parku Narodowego, a także liczni naukowcy z uczelni i instytutów badawczych z terenu całej Polski. Opinie ekspertów zamieszczone w wydawanych w tej sprawie oświadczeniach zgodnie przeciwstawiają się argumentacji przytaczanej w planie intensyfikacji użytkowania gospodarczego Puszczy Białowieskiej, która odwołuje się do konieczności walki z gradacją kornika drukarza. Zgodnie z tymi opiniami w świetle badań naukowych usuwanie drzew zaatakowanych przez kornika drukarza nie ma istotnego wpływu na przebieg jego gradacji, a przynosi poważne szkody przyrodnicze, działając na niekorzyść wielu gatunków będących przedmiotem ochrony. To właśnie drzewa zamierające, a także

powalone i próchniejące, przyczyniają się do stworzenia w lesie większej bioróżnorodności. Puszcza Białowieska została wpisana – jako jedyny polski obiekt przyrodniczy - na listę Światowego Dziedzictwa UNESCO między innymi właśnie z uwagi na wyjątkowe bogactwo gatunków związanych z martwym drewnem.

Etologia, jedna z najważniejszych nauk behawioralnych, od chwili swojego powstania kładzie szczególny nacisk na badania zachowania zwierząt prowadzone w warunkach środowiska naturalnego. Dlatego też dbałość o zachowanie bezcennego dziedzictwa przyrodniczego, jakim jest Puszcza Białowieska, jest dla nas sprawą kluczowej wagi. Tradycje ochrony tego obszaru mają już kilkaset lat i zaprzepaszczenie tych dokonań byłoby zarówno dla Polski, jak i dla całego świata niepowetowaną stratą. Polskie Towarzystwo Etologiczne przyłącza się więc do głosów sprzeciwiających się zwiększeniu ingerencji gospodarczej w obrębie Puszczy Białowieskiej i wspólnie z nimi wnosi, by niepodważalnym priorytetem dla wszelkich działań podejmowanych na terenie Puszczy Białowieskiej stała się wyłącznie dbałość o zachowanie niepowtarzalnych walorów przyrodniczych tego obszaru.



dr Julita Korczyńska
Sekretarz PTEtol



prof. dr hab. Ewa J Godzińska
Prezes PTEtol

Do wiadomości:

- Minister Środowiska
- Minister Kultury i Dziedzictwa Narodowego
- Główny Konserwator Przyrody
- Przewodniczący Państwowej Rady Ochrony Przyrody
- Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
- Generalny Dyrektor Lasów Państwowych
- Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku
- Dyrektor Departamentu Leśnictwa i Ochrony Przyrody w Ministerstwie Środowiska
- Dyrektor Białowieskiego Parku Narodowego
- Nadleśniczy Nadleśnictwa Białowieża