

**Dyrektor Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Katowicach
ul. św. Huberta 43/45
40 – 543 Katowice**

Na podstawie art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), odpowiadając na pismo ZU.6003.4.6.2020.GJ z 16.12.2020 r. (data wpływu 21.12.2020 r.), w sprawie zaopiniowania projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Namysłów opracowanego na lata 2021 - 2030 wg stanu na 01.01.2021 r. wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, informuję, że przedłożoną dokumentację:

— w części dotyczącej województwa dolnośląskiego **opiniuję pozytywnie**,

— w części dotyczącej województwa opolskiego:

1. **opiniuję pozytywnie** - w zakresie istniejących form ochrony przyrody,
2. **opiniuję negatywnie** - w zakresie obszaru proponowanego do objęcia ochroną rezerwatową

Uzasadnienie

1. w zakresie istniejących form ochrony przyrody:

W zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa Namysłów znajdują się rezerваты przyrody: Krzywiczyny i Komorzno, Stobrawski Park Krajobrazowy, Obszar Chronionego Krajobrazu Lasy Stobrawsko-Turawskie, obszary Natura 2000: PLH160009 Lasy Barucickie, PLH160017 Teklusia, PLH160013 Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą, zespół przyrodniczo-krajobrazowy Wyspa na rzece Widawie, użytki ekologiczne: Bagno Młynki, Młyńskie Stawy, Rozalia, pomniki przyrody (37 z czego 22 na gruntach Nadleśnictwa), liczne gatunki chronionych roślin i zwierząt.

Analiza przedstawiona w Prognozie Oddziaływania na Środowisko projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Namysłów pozwala wnioskować, iż zapisy projektu, nie będą miały negatywnego wpływu na obszary Natura 2000, w tym na populacje gatunków oraz siedliska przyrodnicze będące przedmiotem ochrony w tych obszarach przedmioty ochrony, ani na integralność obszarów. Projekt PUL uwzględnia zapisy dotyczące działań ochronnych związanych z modyfikacją gospodarki leśnej zawarte w planach zadań ochronnych obszarów Natura 2000 zlokalizowanych na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Namysłów (PLH160009 Lasy Barucickie). Ponadto przedstawione dane pozwalają wnioskować, że zapisy PUL nie będą w sposób negatywnie istotny oddziaływać na stanowiska gatunków zlokalizowane na terenach włączanych do ww. obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty przekazanych Komisji Europejskiej do zatwierdzenia na podstawie uchwały Nr 155 Rady Ministrów z dnia 10 grudnia 2019 r. w sprawie wyrażenia zgody na przekazanie Komisji Europejskiej dokumentu „Lista zmian w sieci obszarów Natura 2000” (M.P. 2019 poz. 1179).

Zapisy projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Namysłów nie będą miały wpływu na cele ochrony rezerwatów Krzywiczyny i Komorzno, gdyż w ich granicach nie planowano wskazań gospodarczych. Ponadto, aby zminimalizować potencjalny wpływ

planowanych zabiegów (użytkowanie rębne) w otoczeniu rezerwatów przyrody wskazano działania minimalizujące.

Projektowane w ramach realizacji PUL zabiegi gospodarcze nie będą pozostawały w sprzeczności z zapisami aktów prawnych dotyczących pozostałych obszarowych form ochrony przyrody, jak również ustanowionych pomników przyrody.

W ocenie zapisów projektu pul nie przewiduje się możliwości wystąpienia długotrwałego negatywnego oddziaływania, które w znaczący sposób wpływałoby na różnorodność gatunkową chronionych roślin i zwierząt.

Przedstawiona w Prognozie analiza oddziaływania projektu PUL na poszczególne gatunki roślin pozwoliła stwierdzić, że zapisy projektu planu uwzględniają potrzeby ochronne gatunków, w odniesieniu do gatunków rzadko występujących sformułowano odpowiednie działania minimalizujące.

Nie stwierdzono także by zaplanowane w projekcie Planu działania mogły negatywnie wpłynąć na gatunki będące przedmiotem zainteresowania Wspólnoty i chronione gatunki ptaków oraz siedliska, z którymi są związane.

Obszar nadleśnictwa znajduje się częściowo w granicach obszaru o szczególnie wysokich walorach fizjonomicznych krajobrazu (Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony - K. Badora i K. Badora 2006), jednak zapisy zawarte w projekcie analizowanego dokumentu mają na celu zachowanie cech krajobrazu leśnego. Projektowane zabiegi gospodarcze mogą powodować krótko i średnioterminowe zmiany w lokalnym krajobrazie, jednak w perspektywie długoterminowej wpływ omawianych zabiegów na krajobraz będzie neutralny.

Jednocześnie wskazuję, iż podczas prowadzenia prac, rosnące w miejscach odsłoniętych na obrzeżach drzewostanu, przy drogach lub w lukach drzewostanowych, senilne drzewa o grubej, spękanej korowinie mogące być potencjalnym albo przyszłym siedliskiem kozioroga dębosza, należy pozostawić. Kozioróg dębosz może występować na dębach w okolicznych drzewostanach co powinno być brane pod uwagę przy wyznaczaniu drzew do wycinki.

2. w zakresie obszaru proponowanego do objęcia ochroną rezerwatową:

Przedłożona Prognoza nie uwzględnia funkcjonującego w literaturze (*M. Sierakowski., A. Nowak, P. Żyła, Rezerваты Przyrody w województwie opolskim - przeszłość, teraźniejszość, przyszłość, 2020*) projektowanego rezerwatu przyrody Żaba i wpływu zaplanowanych w obrębie tej powierzchni prac na wartość przyrodniczą obszaru. Łączna powierzchnia proponowanego w ww. publikacji obszaru to 75,78 ha. W projekcie PUL w ramach tej powierzchni zaplanowano rębnię stopniową gniazdową udoskonaloną IVd z poborem miąższości 20- 30% na powierzchni 21,33 ha, a na powierzchni 3,75 zaplanowano cięcia uprzątające.

Dla zachowania dobrze wykształconych siedlisk łągów i grądów, właściwym będzie nie planowanie użytkowania rębego drzewostanów zlokalizowanych w granicach proponowanego rezerwatu przyrody Żaba do czasu weryfikacji walorów przyrodniczych ww. terenu i ustalenia granic proponowanego rezerwatu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Opolu

Alicja Majewska

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa

Sprawę prowadzi Ewelina Rudzińska, e-mail: ewelina.rudzińska.opole@rdos.gov.pl, tel. sekretariat 774526230.