



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Białystok, dnia 15 marca 2024 r.

Poz. 1515

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BIAŁYMSTOKU

z dnia 14 marca 2024 r.

w sprawie planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Surażkowo”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Surażkowo”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie fragmentu Puszczy Knyszyńskiej, obejmującego liczne zbiorowiska leśne o wysokim stopniu naturalności ze znacznym udziałem leśnych zbiorowisk torfowiskowych.

2. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celu, o którym mowa w ust. 1, są:

- 1) zachodzenie naturalnych procesów ekologicznych w ekosystemach leśnych;
- 2) położenie rezerwatu na terenie Leśnego Kompleksu Promocyjnego „Puszcza Knyszyńska”;
- 3) położenie rezerwatu w Parku Krajobrazowym Puszczy Knyszyńskiej im. prof. Witolda Sławińskiego;
- 4) położenie rezerwatu w granicach obszaru Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006;
- 5) położenie rezerwatu w granicach obszaru Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003;
- 6) położenie rezerwatu na gruntach własność Skarbu Państwa zarządzanych przez Nadleśnictwo Supraśl;
- 7) graniczenie rezerwatu od zachodniej strony z drzewostanem użytkowanym gospodarczo, a od wschodniej z gruntami miejscowości Surażkowo, Sokołda i Łażnie.

§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków na obszarze rezerwatu przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. Obszar ochrony czynnej obejmuje cały rezerwat.

§ 5. Określenie działań ochronnych w rezerwacie, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

p.o. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
Dorian Kozłowski

**Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 14 marca 2024 r.**

**IDENTYFIKACJA ORAZ OKREŚLENIE SPOSOBÓW ELIMINACJI LUB OGRANICZENIA
ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH ORAZ ICH
SKUTKÓW NA OBSZARZE REZERWATU**

Lp.	Identyfikacja zagrożeń	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
Zagrożenia istniejące wewnętrzne		
1	Zmiana stosunków wodnych –obniżenie poziomu wód. Odwodnienie zbiorowisk zależnych od wody w tym świerczyny na torfie, brzeziny bagiennej i olsu.	Monitoring stanu wód podziemnych.
2	Ekspansja gatunków obcych geograficznie: konyzy kanadyjskiej <i>Erigeron canadensis</i> , nawłoci kanadyjskiej <i>Solidago canadensis</i> , przymiotna białego <i>Erigeron annus</i> i niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> .	Koszenie ograniczające ekspansje roślin obcych geograficznie i ekspansyjnych gatunków rodzimych. Zachowanie zacienionego i wilgotnego mikroklimatu wnętrza lasu w celu ograniczenia rozprzestrzenia się roślin nieporządkanych.
Zagrożenia istniejące zewnętrzne		
3	Penetracja terenu rezerwatu przyrody. Zaśmiecanie terenu.	Przebywanie jedynie w miejscach udostępnionych i wyznaczonych przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku. Kontrole Straży Leśnej, szczególnie w okresie natężenia ruchu turystycznego. Prowadzenie akcji informacyjnych i edukacja społeczeństwa. Zbieranie śmieci.
4	Niszczenie oznakowań i infrastruktury rezerwatu. Niewidoczna granica rezerwatu przyrody.	Bieżące naprawy i uzupełnienia infrastruktury i oznakowań. Utrzymanie czytelnego oznaczenia granic rezerwatu przyrody.

Zagrożenia potencjalne wewnętrzne
brak
Zagrożenia potencjalne zewnętrzne
brak

**Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 14 marca 2024 r.**

**DZIAŁANIA OCHRONNE NA OBSZARZE OCHRONY CZYNNEJ, Z PODANIEM RODZAJU, ZAKRESU I
LOKALIZACJI TYCH DZIAŁAŃ**

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja ¹
1 ²	Monitoring stanu wód podziemnych.	Raz w okresie obowiązywania planu ochrony.	Obszar rezerwatu.
2	Usuwanie gatunków obcych geograficznie: konyzy kanadyjskiej <i>Erigeron canadensis</i> , nawłoci kanadyjskiej <i>Solidago canadensis</i> , przymiotna białego <i>Erigeron annus</i> i niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> .	1. Koszenie 1 lub 2 razy w roku w okresie od 1.06 do 15.09. Suszenie plonu na powierzchni stanowiska. Zebranie biomasy po wysuszeniu i usunięcie poza obszar rezerwatu. z powierzchni działki w okresie do 1.04 następnego roku. 2. Monitoring terenu rezerwatu pod kątem pojawiania się stanowisk roślin inwazyjnych gatunków obcych i gatunków obcych geograficznie.	oddział 176p.
3	1. Skanalizowanie ruchu turystycznego. 2. Zbieranie śmieci. 3. Edukacja w zakresie ochrony lokalnej przyrody skierowana głównie do dzieci i młodzieży, a także do wybranych grup społecznych dorosłych.	1. Skierowanie ruchu turystycznego na udostępniony szlak pomiędzy oddziałami 161, a 176. Kontrole Straży Leśnej, szczególnie w okresie natężenia ruchu turystycznego. W miarę potrzeb. 2. 3. W miarę potrzeb.	Obszar rezerwatu.
4	1. Odnowienie granic rezerwatu zieloną farbą. i renowacja tablic urzędowych i informacyjnych. 2. Bieżące naprawy infrastruktury oraz dróg i uzupełnianie infrastruktury i oznakowań.	1. 2. W miarę potrzeb.	Obszar rezerwatu.

¹ wg Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Supraśl na lata 2016- 2025

² Każdy punkt określony w tabeli nr 2 odpowiada chronologicznemu punktowi wskazanemu w tabeli nr 1 dotyczącej identyfikacji zagrożeń.