



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Białystok, dnia 31 stycznia 2019 r.

Poz. 715

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BIAŁYMSTOKU

z dnia 30 stycznia 2019 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Uroczysko Dzierzbia”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244 i 2340) zarządza się co następuje:

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

§ 2. 1. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie w stanie naturalnym typowo wykształconych zbiorowisk lasów łągowych i olsów, stanowiących istotną wartość ze względów przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych.

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

- 1) zachodzenie naturalnych procesów ekologicznych w ekosystemach leśnych;
- 2) występowanie na znacznej powierzchni dobrze zachowanego łągu jesionowo-olszowego *Fraxino-Alnetum*;
- 3) stałe i liczne występowanie ornitofauny, a szczególnie dziuplaków;
- 4) zachowanie naturalnego charakteru rzeki Dzierzbii oraz jej dopływu;
- 5) położenie rezerwatu na gruntach Skarbu Państwa zarządzanych przez Nadleśnictwo Łomża.

§ 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. Traci moc Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 6 grudnia 2016 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Uroczysko Dzierzbia” (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2016 r. poz. 4645 oraz z 2017 r. poz. 1265).

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Beata Bezubik

**Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 30 stycznia 2019 r.**

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

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
Zagrożenia istniejące wewnętrzne		
1	Pinetyzacja siedlisk grądowych - niewłaściwa struktura gatunkowa drzewostanów sosnowych w IV klasie wieku.	Poprawa struktury gatunkowej poprzez stopniową przebudowę drzewostanów na korzyść gatunków optymalnych dla siedlisk grądowych (Db, Lp, Wz, Kl, Js);
2	Zgryzanie i spałowanie nalotów i podrostów cennych dla fitocenoz drzew liściastych, hamowanie odnowień naturalnych.	Indywidualna ochrona dobrze wykształconych podrostów (zakładanie osłonek).
Zagrożenia istniejące zewnętrzne		
3	Zaśmiecanie terenu.	Zbieranie śmieci. Edukacja społeczeństwa. Wzmoczone patrolowanie obszaru rezerwatu przez służby leśne w okresie letnim.
4	Niszczanie oznakowań i infrastruktury rezerwatu.	Bieżące naprawy i uzupełnianie infrastruktury i oznakowań.
Zagrożenia potencjalne zewnętrzne		
5	Ekspansja obcych ekologicznie i geograficznie gatunków roślin: klonu jesionolistnego i niecierpka drobnokwiatowego.	Wrywanie okazów klonu jesionolistnego. Mechaniczne niszczenie osobników niecierpka drobnokwiatowego przed wydaniem nasion.
Zagrożenia potencjalne wewnętrzne		
brak		

**Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 30 stycznia 2019 r.**

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

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres	Lokalizacja ¹
1	Stopniowa przebudowa drzewostanów na korzyść gatunków optymalnych dla siedlisk łąkowych.	Usuwanie ze składów gatunkowych osobników niewłaściwych dla danego zbiorowiska, głównie sosny i świerka na korzyść Db, Lp, Wz, Kl, Js Na 30% powierzchni wydzielenia pozostawić starodrzew do naturalnego rozkładu na powierzchni między gniazdami i dolesionymi lukami. Zabieg prowadzić w okresie zimowym, przy zaleganiu pokrywy śnieżnej lub zamrożonej pokrywie glebowej, dwa razy (co 10 lat) w okresie obowiązywania planu ochrony rezerwatu.	Oddz. 38d, na pow. 2,11 ha; Oddz. 38f, na pow. 4,95 ha; Oddz. 41a, na pow. 3,67 ha; Oddz. 41c, na pow. 1,69 ha; Oddz. 42d, na pow. 2,07 ha
2	Ochrona odnowień leśnych (szczególnie gatunków liściastych) przed niszczeniem (zgryzaniem) przez zwierzynę płową.	Zakładanie osłonek w celu ochrony podrostów drzew liściastych przed spałowaniem i zgryzaniem.	Dolesione luki w Oddz.: 38a, c 40b
3	Niszczenie osobników niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> .	Mechaniczne niszczenie osobników przed wydaniem nasion.	Obszar rezerwatu
4	Bieżące naprawy i uzupełnianie infrastruktury i oznakowań.	Według potrzeb.	Obszar rezerwatu
5	Edukacja w zakresie ochrony lokalnej przyrody skierowana głównie do dzieci i młodzieży a także do	Według potrzeb.	Obszar rezerwatu

¹ wg Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Łomża na lata 2010-2019

	wybranych grup społeczności dorosłych.		
6	Usuwanie śmieci.	Według potrzeb.	Obszar rezerwatu
7	Wzmoczone patrołowanie obszaru rezerwatu przez służby leśne, szczególnie w okresie letnim.	Według potrzeb.	Obszar rezerwatu