



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO

Bydgoszcz, dnia 10 listopada 2016 r.

Poz. 3935

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

z dnia 7 listopada 2016 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Jezioro Łyse”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, 1936 i 2171 oraz z 2016 r. poz. 422) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Jezioro Łyse” zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie cennych ekosystemów wodno-błotnych i boru bagiennego z charakterystycznymi, rzadkimi i chronionymi gatunkami roślin.

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

- 1) położenie rezerwatu na gruntach należących do Skarbu Państwa, zarządzanych przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Osie;
- 2) położenie rezerwatu w rozległym kompleksie leśnym Bory Tucholskie w znacznej odległości od większych miejscowości;
- 3) położenie rezerwatu na obszarze Natura 2000 Bory Tucholskie PLB220009.

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

§ 4. 1. Ochronie ścisłej podlega obszar jeziora Łyse o powierzchni 5,58 ha.

2. Ochronie czynnej podlega pozostały obszar rezerwatu.

§ 5. Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, 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.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w
Bydgoszczy
Regionalny Konserwator
Przyrody w Bydgoszczy

Marek Machnikowski

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Bydgoszczy
z dnia 7 listopada 2016 r.

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków na obszarze rezerwatu

Lp.	Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
1.	Występowanie i odnawianie się obcych geograficznie i ekologicznie gatunków drzew (świerka) głównie w obrębie brzeziny bagiennej i boru świeżego (zagrożenie wewnętrzne, istniejące).	Usuwanie świerka z terenu rezerwatu.
2.	Spadek poziomu wód gruntowych, występowanie rowów melioracyjnych w obrębie brzeziny bagiennej (zagrożenie wewnętrzne, istniejące).	Zablokowanie rowów odprowadzających wodę z brzeziny bagiennej do jeziora.

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Bydgoszczy
z dnia 7 listopada 2016 r.

Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych¹⁾
1.	Usuwanie świerka z terenu rezerwatu.	Całkowite usunięcie gatunku z terenu rezerwatu w pierwszym dziesięcioleciu obowiązywania planu ochrony.	Cały obszar rezerwatu.
2.	Zablokowanie rowów odwadniających.	Do zablokowania rowów najlepiej użyć wierzchniej warstwy zalegającego na powierzchni złoza murszu lub humotorfu pobranego z otoczenia. Należy uformować przegrody ziemne o długości min. 2 m i wysokości sięgającej szczytu rowu. Do umocnienia przegrody należy użyć belek lub pni drzew. Można do tego celu wykorzystać drewno usuwanych świerków. Zabieg należy wykonać w pierwszym pięcioleciu obowiązywania planu ochrony.	Północna i północno-wschodnia część wydzielenia 20b.
3.	Monitoring zmian poziomu wody w ekosystemach rezerwatu.	Montaż piezometrów i automatycznych rejestratorów do pomiaru poziomu wody - 3 sztuki, w miarę możliwości w pierwszym roku obowiązywania planu.	Punkty A) 18°25'58,155"E 53°40'50,785"N B) 18°26'1,739"E 53°40'48,32"N C) 18°26'7,453"E 53°40'40,73"N

¹⁾ Plan Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Osie na okres 2007-2016