

817

ROZPORZĄDZENIE Nr 10/08 WOJEWODY WIELKOPOLSKIEGO

z dnia 18 lutego 2008 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Cegliniec”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz. 880, z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087 oraz z 2007 r. Nr 75, poz. 493, Nr 176, poz. 1238, Nr 181, poz. 1286) zarządza się, co następuje:

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

§2. 1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie, ze względów naukowych i dydaktycznych, biocenozy leśnej typu acydofilnej dąbrowy, regenerującej się w obrębie starodrzewu sosnowego, ocalałego po gradacji sówki choinówki w latach 1922 – 1924.

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

- 1) zabezpieczenie niezakłóconego przebiegu procesów ekologicznych w fitocenozach leśnych;
- 2) usuwanie inwazyjnych gatunków obcych, grożących niekształceniami fitocenozy leśnych;

3) promowanie wiedzy o wartościach przyrodniczych w rezerwacie i kształtowanie akceptacji dla stosowanych metod ochrony, wśród członków społeczności lokalnej i lokalnych władz samorządowych.

§3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków zawiera załącznik Nr 1 do rozporządzenia.

§4. Cały obszar rezerwatu podlega ochronie czynnej.

§5. Określenie działań ochronnych na obszarze ochrony czynnej, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji zawiera załącznik Nr 2 do rozporządzenia.

§6. Wskazanie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów naukowych, określenie sposobów ich udostępniania zawiera załącznik Nr 3 do rozporządzenia.

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

Wojewoda Wielkopolski
(-) Piotr Florek

ZAŁĄCZNIK Nr 1

IDENTYFIKACJA ORAZ OKREŚLENIE SPOSOBÓW ELIMINACJI LUB OGRANICZANIA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH ORAZ ICH SKUTKÓW

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
Zagrożenia wewnętrzne		
1.	Neofityzacja flory - wnikanie ekspansywnych gatunków geograficznie obcych, skutkujące wymieraniem gatunków rodzimych oraz degeneracją fitocenozy	Monitorowanie stanu populacji czeremchy amerykańskiej <i>Padus serotina</i> , robinii akacjowej <i>Robinia pseudoacacia</i> i dębu czerwonego <i>Quercus rubra</i> , wraz z ich usuwaniem
Zagrożenia zewnętrzne		
1.	Wiatrołomy i wiatrowały	Brak możliwości eliminacji; ograniczanie zagrożenia przez utrzymanie możliwie wysokiego zwarcia drzewostanów w otulinie, w obrębie której wyłączenie stosowania zrębów zupełnych
2.	Niekontrolowana penetracja przez ludzi; niszczenie szuwarów w strefie brzegowej jeziora przez wędkarzy	Uzupełnienie i utrzymanie czytelnego oznakowania rezerwatu; ustawienie tablic urzędowych na granicy rezerwatu nad brzegiem jeziora; edukacja społeczności lokalnej, zatarasowanie istniejących ścieżek przez korony celowo powalonych drzew

ZAŁĄCZNIK Nr 2

OKREŚLENIE DZIAŁAŃ OCHRONNYCH NA OBSZARZE OCHRONY CZYNNEJ,
Z PODANIEM ICH RODZAJU, ZAKRESU I LOKALIZACJI

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych
1.	Powstrzymanie procesu neofityzacji flory	Usunięcie wszystkich osobników następujących, ekspansywnych gatunków obcych: czeremchy amerykańskiej <i>Padus serotina</i> , robinii akacjowej <i>Robinia pseudoacacia</i> , a w razie jego pojawu - także dębu czerwonego <i>Quercus rubra</i> . Po wykonaniu zabiegu – coroczne kontrole, a w razie potrzeby – jego powtórzenie	Cały obszar rezerwatu
2.	Przeciwdziałanie niekontrolowanej penetracji przez ludzi	Czytelne i wyraźne oznakowanie granic; ustawienie tablic urzędowych; kontrole Straży Leśnej, zamontowanie rogatek	Na granicy rezerwatu ustawienie 4 tablic w narożnikach obszaru zajętego przez rezerwat – pododdz. 308cx, 308c ¹ . W miejscu gdzie drogi i ścieżka nad jeziorem wkraczają na teren obiektu, bądź w jego granice, ustawienie rogatek – pododdz. 308cx, 308c
3.	Ograniczenie nielegalnego wstępu do rezerwatu oraz połowu ryb z jego brzegów	Ścięcie dużych okazów olszy, w celu zatarasowania nielegalnej ścieżki wędkarskiej przez korony powalonych drzew	W miejscach, gdzie ścieżka wędkarska biegnąca brzegiem jeziora przecina granicę rezerwatu – pododdz. 308cx, 308c.; opcjonalnie – także w miejscach szczególnie silnie uczęszczanych stanowisk wędkarskich

¹ Według planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Śieraków sporządzonego na lata 2006-2015

ZAŁĄCZNIK Nr 3

WSKAZANIE OBSZARÓW I MIEJSC UDOSTĘPNIANYCH DLA CELÓW NAUKOWYCH
ORAZ OKREŚLENIE SPOSOBÓW ICH UDOSTĘPNIANIA

Cel udostępniania	Obszary lub miejsca udostępniane	Sposób udostępniania
Badania naukowe i monitoring stanu przyrody	Cały teren rezerwatu	Za zgodą wojewody