

Zarządzenie Nr 32/2017

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu

z dnia 7. 07. 2017 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych
dla rezerwatu przyrody „Cisy”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, 2249, 2260 oraz z 2017 r. poz. 132 i 1074), zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na 5 lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Cisy”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań.

2. Szczegółowy wykaz zadań ochronnych, o których mowa w ust. 1, określa załącznik do niniejszego zarządzenia.

3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 3. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody we Wrocławiu.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Michał Jęcz

Nazwa rezerwatu przyrody	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków	Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów		
			Rodzaj zadania	Rozmiar zadania	Lokalizacja zadania
	Ekosystemy leśne				
<p>„Cisy”</p> <p>Powiat Ząbkowice Śląskie, gmina Bardo Śląskie/ RDLP we Wrocławiu/ Nadleśnictwo Bardo Śląskie</p>	<p>Zanikanie osobników cisa <i>Taxus baccata</i>, stanowiącego cel ochrony rezerwatu.</p>	<p>Ochrona osobników cisa poprzez poprawę warunków świetlnych (tj. zwiększenie dostępu światła dla drugiego piętra lasu, w którym występują cisy).</p>	<p>Wycinka drzew świerkowych z posuszem czynnym.</p> <p>Zrywkę należy prowadzić bez użycia ciężkiego sprzętu mechanicznego (dopuszcza się wyłącznie techniki minimalizujące uszkodzenia podłoża np. użycie sprzętu linowego ze szlaku zrywkowego lub konną zrywkę drewna), poza okresem wegetacyjnym roślin - tj. jesienią, a najlepiej w okresie zimowym, przy wykorzystaniu pokrywy śnieżnej.</p> <p>Szlaki zrywkowe należy lokalizować w miejscach, które omijają stanowiska cisa oraz najmniej podatnych na uszkodzenia mechaniczne roślinności zielnej, w tym stwierdzonych na gruncie stanowisk roślin chronionych.</p> <p>Należy pozostawić do 30% okorowanego drewna do naturalnego rozkładu (dopuszcza się usunięcie pozostałego drewna poza granice rezerwatu). Gałęzie ściętych drzew należy wywieźć z rezerwatu.</p> <p>W przypadku powstania luk w drzewostanie dopuszcza się ręczne dosadzanie cisa - wyłącznie z sadzonek uzyskanych z nasion miejscowego pochodzenia - oraz prowadzenie w ich obrębie niezbędnych prac pielęgnacyjnych.</p>	<p>Usunięcie w 2017 r. 120 m³ świerka.</p>	<p>Oddział nr 176-r Leśnictwa Tarnawa.</p>

		Do dnia 30 grudnia 2017 r. należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonej wycinki.		
		Monitoring drzewostanu objętego przebudową - w latach 2018-2022 dopuszcza się wycinkę świerków z posuszem czynnym, na podstawie obserwacji rozwoju osobników cisa.	Usunięcie świerka według potrzeb. Zakres wycinki należy ustalić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.	Teren rezerwatu. Lokalizację wycinki należy ustalić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.
	Ochrona indywidualna siewek cisa.	Zabezpieczanie siewek cisa osłonami z siatki ukształtowanymi w stożki.	Według potrzeb.	Teren rezerwatu.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Michał Jęcz