

Zarządzenie Nr 13.2016
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia *15 czerwca* 2016 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015r., poz. 1651 i 1688 oraz z 2016 r., poz. 422), zarządza się, co następuje:

§ 1. W Zarządzeniu nr 5 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 23 lutego 2012 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Cisowa Góra”, załącznik do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. 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 ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków	Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów		
			Rodzaj zadania	Rozmiar zadania	Lokalizacja zadania
Ekosystemy leśne					
„Cisowa Góra” Powiat Ząbkowice Śląskie, gmina Stoszowice/ RDLP we Wrocławiu/ Nadleśnictwo Bardo Śląskie	Zanikanie osobników cisa <i>Taxus baccata</i> stanowiącego przedmiot ochrony rezerwatu.	Ochrona osobników cisa poprzez poprawę warunków świetlnych (tj. zwiększenie dostępu światła dla drugiego piętra lasu, w którym występują cisy).	Wycinka drzew świerkowych. W roku 2016 wyjątkowo dopuszcza się interwencyjną wycinkę świerków w sezonie wegetacyjnym - 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. 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. Należy pozostawić do 30% okorowanego drewna do naturalnego rozkładu (dopuszcza się usunięcie pozostałego drewna poza granice rezerwatu). Gałęzie ściętych drzew należy wywieźć z rezerwatu. W przypadku powstania luk w drzewostanie dopuszcza się dosadzanie cisa, jednakże wyłącznie z sadzonek uzyskanych	Usunięcie w 2016 r. 161,95 m ³ świerka oraz 20,18 m ³ jodły.	Oddziały o numerach: 151-l, 151-k, 154-j, 154-f, 154-g i 155-a leśnictwa Tarnawa.

		<p>z nasion miejscowego pochodzenia.</p> <p>Do dnia 30 grudnia 2016 r. należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonej wycinki.</p>		
		<p>Monitoring drzewostanu objętego przebudową - w razie uzasadnionych przypadków dopuszcza się wycinkę świerków w zakresie większym niż ujęty w niniejszym zarządzeniu, jednakże należy ją realizować w okresie zimowym, optymalnie przy wykorzystaniu pokrywy śniegowej.</p>	<p>Usunięcie świerka w okresie zimowym 2016/2017 r. - według potrzeb, po ustaleniu lokalizacji i zakresu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.</p>	<p>Teren rezerwatu.</p>
	<p>Ochrona indywidualna siewek cisa.</p>	<p>Zabezpieczanie siewek cisa osłonami z siatki ukształtowanymi w stożki.</p>	<p>Wg potrzeb.</p>	<p>Teren rezerwatu.</p>
		<p>Pielęgnacja upraw cisowo - jodłowych polegająca na oczyszczeniu ich z podrostu drzew, krzewów i roślin zielnych.</p> <p>Zabieg usuwania roślin zielnych najlepiej wykonywać przed dojrzaniem nasion.</p> <p>Pozyskaną biomasę należy usunąć poza teren rezerwatu (ręcznie).</p> <p>Należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonych działań.</p>	<p>Wg potrzeb.</p>	<p>Oddziały o numerach: 154-i, 154-j, leśnictwa Tarnawa.</p>

		Zwiększenie liczności osobników cisa w rezerwacie.	Wprowadzenie sztucznego odnowienia cisa - wyłącznie z sadzonek uzyskanych z nasion miejscowego pochodzenia - i ogrodzenie go płotem. Stare ogrodzenie powierzchni w oddziale nr 154-g należy rozebrać.	2-3 ary.	Oddział nr 154-g leśnictwa Tarnawa.
--	--	--	---	----------	-------------------------------------

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Michał Jęcz