

Zarządzenie Nr 50/2017

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia 14 listopada 2017 r.
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody
„Jaskinia Niedźwiedzia”

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. 60, 132 i 1074 i 1595), zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na 5 lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Jaskinia Niedźwiedzia”, 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

Załącznik do zarządzenia Nr 50.2017
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
we Wrocławiu z dnia 19. listopada 2017 r.

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
„Jaskinia Niedźwiedzia” Powiat kłodzki, gmina Stronie Śląskie, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu/ Nadleśnictwo Lądek Zdrój	Ekosystemy leśne				
	Zamieranie drzewostanów świerkowych, wchodzących w skład kompleksów leśnych porastających dolinę rzeki Kleśnicy, stanowiących cel ochrony rezerwatu.	Niezbędne cięcia sanitarne świerków opanowanych przez kambiofagi z pozostawieniem pojedynczych drzew do naturalnego rozkładu.	Wycinka świerków z posuszem czynnym.	2017 r.: 10 m ³ , 2018 r.: 10 m ³ , 2019 r.: 10 m ³ , 2020 r.: 10 m ³ , 2021 r.: 10 m ³ .	Oddział nr 270-d Leśnictwo Kletno.
			Prace należy prowadzić bez użycia ciężkiego sprzętu mechanicznego.		
			Zrywkę drewna należy prowadzić w okresie zimowym, najlepiej przy wykorzystaniu pokrywy śnieżnej.	2017 r.: 20 m ³ , 2018 r.: 20 m ³ , 2019 r.: 20 m ³ , 2020 r.: 18 m ³ , 2021 r.: 18 m ³ .	Oddział nr 302-a Leśnictwo Kletno.
		Szlaki zrywkowe należy lokalizować w miejscach najmniej podatnych na uszkodzenia podłoża - nie należy prowadzić szlaków zrywkowych wzdłuż stoków (po wykonaniu prac teren należy wyrównać).			
		Szlaki winny przebiegać z dala od stanowisk widłaków (np. widłaka wronca <i>Huperzia selago</i>) - przed wycinką drzew należy rozpoznać w terenie stanowiska ww. roślin chronionych.	2017 r.: 3 m ³ , 2018 r.: 20 m ³ , 2019 r.: 20 m ³ , 2020 r.: 20 m ³ , 2021 r.: 20 m ³ .	Oddział nr 302-b Leśnictwo Kletno.	

			<p>Ścinę i zrywkę drewna należy prowadzić bez uszkodzenia koryta potoku i strefy przypotokowej.</p> <p>Należy pozostawić 10 % okorowanego drewna do naturalnego rozkładu (dopuszcza się usunięcie pozostałego drewna poza granice rezerwatu). Na stanowiskach widłaków nie należy lokalizować okorowanych kłód drzew. Gałęzie ściętych drzew należy usunąć z rezerwatu.</p> <p>W miejscach powstałych ubytków po ściętych drzewach zaleca się promocję naturalnych odnowień (głównie buka zwyczajnego <i>Fagus sylvatica</i>).</p> <p>Do dnia 31 grudnia każdego roku obowiązywania niniejszych zadań ochronnych należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonej wycinki.</p>	<p>2017 r.: 10 m³, 2018 r.: 10 m³, 2019 r.: 10 m³, 2020 r.: 10 m³, 2021 r.: 10 m³.</p>	Oddział nr 303-a Leśnictwo Kletno.
				<p>2017 r.: 10 m³, 2018 r.: 10 m³, 2019 r.: 10 m³, 2020 r.: 10 m³, 2021 r.: 10 m³.</p>	Oddział nr 303-c Leśnictwo Kletno.
				<p>2017 r.: 10 m³, 2018 r.: 10 m³, 2019 r.: 10 m³, 2020 r.: 9 m³, 2021 r.: 10 m³.</p>	Oddział nr 304-a Leśnictwo Kletno.
				<p>2017 r.: 10 m³, 2018 r.: 10 m³, 2019 r.: 10 m³, 2020 r.: 10 m³, 2021 r.: 10 m³.</p>	Oddział nr 304-d Leśnictwo Kletno.
				<p>2017 r.: 10 m³, 2018 r.: 10 m³, 2019 r.: 10 m³, 2020 r.: 10 m³, 2021 r.: 10 m³.</p>	Oddział nr 305-c Leśnictwo Kletno.
				<p>2017 r.: 10 m³, 2018 r.: 10 m³, 2019 r.: 10 m³,</p>	Oddział nr 312-g Leśnictwo Kletno.

				2020 r.: 10 m ³ , 2021 r.: 10 m ³	
				2017 r.: 10 m ³ , 2018 r.: 10 m ³ , 2019 r.: 10 m ³ , 2020 r.: 10 m ³ , 2021 r.: 10 m ³ .	Oddział nr 313-g Leśnictwo Kletno.
		Stałe rozpoznanie gradacji kambiofagów oraz kierunków jej postępowania, a także monitoring ww. zagrożeń pod kątem późniejszej wycinki drzew.	Monitoring drzewostanu - w razie uzasadnionych przypadków dopuszcza się wycinkę świerków w zakresie większym niż ujęty w niniejszym zarządzeniu.	Usunięcie świerków 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.
Zanikanie charakterystycznego mozaikowego układu przestrzennego lasu naturalnego oraz zmniejszanie się różnorodności biologicznej rezerwatu.	Pielęgnacja młodego pokolenia drzewostanu, poprzez poprawę jego warunków rozwojowych.	Doświetlenie młodego pokolenia drzewostanu (cięcia o charakterze czyszczeń wczesnych i czyszczeń późnych). Prace należy prowadzić dbając o nieuszkodzenie stanowisk widłaków (np. widłaka wrońca <i>Huperzia selago</i>), które są bardzo wrażliwe na uszkodzenia mechaniczne. Wycinkę należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków (przypadającym od 15 marca do 15 sierpnia). Dopuszcza się pozyskanie drewna po ścinie (w przypadku pozostawienia biomasy w rezerwacie zaleca się zdeponowanie jej w kilku wybranych	W 2018 r. na powierzchni 1,08 ha.	Oddział nr 304-h Leśnictwo Kletno.	

		<p>miejscach).</p> <p>Do dnia 31 grudnia 2018 r. należy przedłożyć tut. Dyrekcji sprawozdanie z zakresu przeprowadzonych prac.</p>		
	<p>Renaturyzacja zbiorowisk pochodzenia antropogenicznego poprzez przeprowadzenie zabiegów umożliwiających promocję naturalnych odnowień.</p>	<p>Przeprowadzenie cięć o charakterze pielęgnacyjno - sanitarnym w zamierającym drzewostanie świerkowym, z pozostawieniem (odstąpieniem) drzew w dobrej kondycji zdrowotnej.</p>	<p>W 2018 r. na powierzchni 1,53 ha.</p>	<p>Oddział nr 305-b Leśnictwo Kletno.</p>
		<p>Prace należy prowadzić dbając o nieuszkodzenie stanowisk widłaków (np. widłaka wrońca <i>Huperzia selago</i>), które są bardzo wrażliwe na uszkodzenia mechaniczne.</p> <p>Wycinkę należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków (przypadającym od 15 marca do 15 sierpnia).</p>	<p>W 2018 r. na powierzchni 0,96 ha.</p>	<p>Oddział nr 305-d Leśnictwo Kletno.</p>
		<p>Dopuszcza się pozyskanie drewna po ścinie (w przypadku pozostawienia biomasy w rezerwacie zaleca się zdeponowanie jej w kilku wybranych miejscach).</p> <p>Należy przedłożyć tut. Dyrekcji sprawozdanie z zakresu przeprowadzonych prac - w oddziałach o numerach: 305-b i 305-d do dnia 31 grudnia 2018 r., w oddziale nr 304-i do dnia 31 grudnia 2019 r.</p>	<p>W 2019 r. na powierzchni 1,36 ha.</p>	<p>Oddział nr 304-i Leśnictwo Kletno.</p>

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Michał Jęcz