

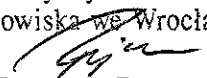
Zarządzenie nr 6.2021
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia 13 marca 2021 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu
przyrody „Śnieżnik Kłodzki”**

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 55 ze zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1. W Zarządzeniu Nr 30.2017 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Śnieżnik Kłodzki”, załącznik do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska we Wrocławiu

Wojciech Rejman



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	
„Śnieżnik Kłodzki” Powiat Kłodzki, gminy: Stronie Śląskie, Bystrzyca Kłodzka, Międzyzylesie; RDLP we Wrocławiu/ Nadleśnictwo Łądek Zdrój i Nadleśnictwo Międzyzylesie.	Zamieranie dziewostanów charakterystycznego zbiorowiska roślinnego - tj. sudeckiej świerczyny górnoreglowej <i>Plagiothecio - Piceetumhercynicum</i> z roślinnością zielną reprezentującą element górski i karpacki w Sudetach.	Niezbędne cięcia sanitarne świerków opanowanych przez kambiofagi z pozostawieniem pojedynczych drzew do naturalnego rozkładu.	Ekosystemy: Leśny i borowy (EL) oraz łąkowy, pastwiskowy, murawowy, zaroślowy (EL), podtyp – hal wysokogórskich (Iw).			
			Wycinka świerków z posuszem czynnym. Dopuszcza się ręczną zrywkę drewna – w przypadku drzew zlokalizowanych w bliskiej odległości od ścieżek leśnych oraz w przypadku występowania większego gniazda kornikowego, pod warunkiem, że do naturalnego rozkładu zostaną pozostawione pojedyncze drzewa (po ich uprzednim okorowaniu). Gałęzie ściętych drzew należy usunąć poza granice rezerwatu.		14 m ³ w 2021 r.	Wydziałenie nr 295-a Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.
			O ile wycinka nie ma charakteru pilnej interwencji, zrywkę drewna należy prowadzić poza okresem wegetacyjnym roślin – jesienią – a najlepiej w okresie zimowym, przy wykorzystaniu pokryw śnieżnej.		14 m ³ w 2021 r.	Wydziałenie nr 295-d Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.
Szlaki zrywkowe należy lokalizować w miejscach najmniej podatnych na uszkodzenia mechaniczne podłoża. Do dnia 30 grudnia należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z przeprowadzonej wycinki drzew.			8 m ³ w 2021 r.	Wydziałenie nr 290-a Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.		

7 m ³ w 2021 r.						Wydziałenie nr 290-b Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.
12 m ³ w 2021 r.						Wydziałenie nr 291-a Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.
16 m ³ w 2021 r.						Wydziałenie nr 291-b Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.
15 m ³ w 2021 r.						Wydziałenie nr 292-a Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.
15 m ³ w 2021 r.; 15 m ³ w 2022 r.						Wydziałenie nr 223-a Leśnictwa Jawornica, Nadleśnictwo Międzyzłesie.

			<p>Monitoring drzewostanu – w uzasadnionym przypadku dopuszcza się wycinkę świerków w zakresie większym niż ujęty w niniejszym zarządzeniu, po ustaleniu w formie pisemnej z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu lokalizacji drzew i zakresu wycinki</p>	<p>20 m³ w 2021 r.; 20 m³ w 2022 r.</p>	<p>Wydzielenie nr 223-b Leśnictwa Jawornica, Nadleśnictwo Międzylesie.</p>
	<p>Stale rozpoznawanie gradacji kambiofagów oraz kierunków Jej postępowania, a także monitoring ww. zagrożeń pod kątem ewentualnej wycinki drzew.</p>	<p>Uzupelnienie odnowienia lasu poprzez nasadzenia świerków w miejscach ubytków powstałych po wycince drzew zasiedlonych przez karbofagi.</p>	<p>W miejscach powstałych ubytków po ściętych drzewach zaleca się ręczne nasadzenia świerka (wraz z zastosowaniem niezbędnych zabiegów pielęgnacyjnych oraz wprowadzeniem metod ochrony przed zglizaniem przez zwierzynę) lub promocję naturalnych odnowień.</p> <p>W nasadzeniach należy wykorzystać wyłącznie sadzonki wyprodukowane z drzewostanów górnoreglowych zlokalizowanych na Śnieżniku.</p> <p>Do dnia 30 grudnia należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu Informację o fakcie przeprowadzenia nasadzeń sztucznych.</p>	<p>Według potrzeb.</p>	<p>Teren rezerwatu.</p> <p>Wydzielenia o numerach: 295-a, 295-d, 290-a, 292-a, 291-a i 291-b Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.</p>
<p>Presja turystyczna związana z nielegalnym poruszaniem się w rezerwacie poza trasami</p>	<p>Kanalizacja ruchu turystycznego – remont „zielonego” szlaku turystycznego z Hali pod Śnieżnikiem na szczyt Śnieżnika w ramach</p>	<p>Szerokość szlaku winna być dostosowana do terenu i wynosić 3 m wyłącznie w najszerszych miejscach.</p> <p>Wszystkie działania związane z remontem szlaku należy prowadzić w linii modernizowanego szlaku, bez ingerencji w otaczającą szlak roślinność, z niewielką korektą jego</p>	<p>Długość szlaku – 2,1 km.</p>	<p>Wydzielenia o numerach: 223-b, 223-c, 224-a, 224-c, 224-d Leśnictwa</p>	

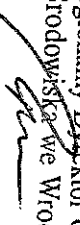
	i miejscami o przeznaczeniu turystycznym. Wydeptywanie „dzikich” przejść, niszczenie flory rezerwatu.	inwestycji pn. „Remont szlaku turystycznego od schroniska na Hali pod Śnieżnikiem do budowanej wieży na Śnieżniku”. Eliminacja „dzikich” ścieżek, zapobieganie niszczeniu cennej roślinności.	<p>przebiegu w obrębie boru świerkowego.</p> <p>W trakcie prowadzenia prac należy chronić pnie i korzenie drzew przed uszkodzeniami mechanicznymi poprzez zastosowanie odpowiednich zabezpieczeń (jak np. drewniane obudowy, osłony).</p> <p>Należy odgrodzić lub zabezpieczyć (np. taśmami) stanowiska najcenniejszych roślin w sąsiedztwie prac, a w przypadku porostów chronionych – oznakować drzewa i zabezpieczyć plechy przed zniszczeniem.</p> <p>W zależności od uwarunkowań terenowych szlak winien mieć przekrój wykopowy lub nasypowy oraz składać się z warstwy kamienia naturalnego klinowanego i podbudowy z kamienia naturalnego/łamanego.</p> <p>Materiał kamienny stosowany do remontu nawierzchni szlaku winien pochodzić z ruin wieży zlokalizowanych na szczycie Śnieżnika lub wykopów pod przygotowaniem podłoża – nie może być pobierany z innych miejsc w rezerwacie. Wykluczone jest stosowanie skał wapiennych.</p> <p>Nie należy stosować materiałów cementowych, betonowych, asfaltowych lub stosować je w minimalnym zakresie – tylko do podbudowy.</p> <p>Na wybranych odcinkach remontowanego szlaku dopuszcza się zastosowanie drewnianych podestów lub kładek z przesiwitem między belkami.</p> <p>W trakcie prowadzenia robót, jak również zwożenia odpadów, należy poruszać się niewielkim sprzętem budowlanym tylko po powierzchni remontowanego szlaku.</p> <p>Główna baza składowania materiałów wykorzystywanych do remontu szlaku winna znajdować się poza rezerwatem (np. kolo Schroniska na Hali pod Śnieżnikiem lub na terenie budowanej wieży).</p>		Jawornica, Nadleśnictwo Międzylesie; 292-a, 292-d, 293-d, 293-f, 293-g Leśnictwa Kamienica, Nadleśnictwo Łądek Zdrój.
--	--	--	---	--	--

			<p>Wszystkie odpady powstające w trakcie remontu szlaku należy chwilowo składować na powierzchni szlaku i na bieżąco usuwać z rezerwatu.</p> <p>Składowanie odpadów lub materiałów budowlanych poza szlakiem jest zabronione.</p> <p>W trakcie prowadzenia prac należy wykluczyć lub ograniczyć do niezbędnego minimum stosowanie sztucznego oświetlenia.</p> <p>Prace budowlane należy prowadzić od świtu do zmierzchu.</p> <p>Wyjątkowo, tj. wyłącznie wobec braku rozwiązań alternatywnych, dopuszcza się wycinkę drzew kolidujących z inwestycją – po dokonaniu ustaleń w formie pisemnej z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Nadleśnictwem Międzylesie.</p> <p>Drewno po wycięciu drzew należy pozostawić w sąsiadujących ze szlakiem siedliskach przyrodniczych. W ramach kompensacji za wycinkę drzew zaleca się zamontować w lesie budki legowe dla ptaków (typu A) w liczbie równej liczbie wyciętych drzew.</p> <p>Wszystkie prace należy prowadzić pod nadzorem przyrodniczym.</p> <p>Do dnia 31 grudnia 2021 r. oraz do dnia 30 czerwca 2022 r. należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdania z realizacji prac.</p>		
--	--	--	--	--	--

	<p>Ograniczenie dostępności terenu przylegającego bezpośrednio do „zielonego” szlaku turystycznego (ochrona roślinności przed wydeptywaniami/niszczeniem.</p> <p>Naprowadzenie turystów na szlak.</p>	<p>Utworzenie punktu widokowego nad Jaskółczymi Skalami (ok. 0+770 odcinek „zielonego” szlaku turystycznego), o powierzchni do 15 m². Do utwardzenia/znivelowania terenu należy wykorzystać kamień pochodzący z rozbiórki wieży (kamień winien być układany na suchą). Dopuszcza się zabezpieczenie punktu widokowego drewnianymi barierkami. Należy dążyć do takiego zagospodarowania punktu widokowego, aby jego charakter pozostał naturalny.</p> <p>Zastosowanie wygradzeń wzdłuż „zielonego” szlaku turystycznego, w formie drewnianych barierek, których wygląd winien współgrać z krajobrazem.</p> <p>Na wybranych odcinkach szlaku dopuszcza się wyłożenie poboczny przeszkodami np. gałęziami, pniami drzew, krzaczakami z drewnianych bali, celem uniemożliwienia jego obejścia przez turystów.</p> <p>Prace należy prowadzić pod nadzorem przyrodniczym.</p> <p>Do dnia 31 grudnia 2021 r. oraz do dnia 30 czerwca 2022 r. należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdania z realizacji prac.</p>	Według potrzeb.	Teren rezerwatu.
<p>Degradacja nawierzchni „zielonego” szlaku turystycznego i elementów infrastruktury przez czynniki atmosferyczne i antropogeniczne.</p>	<p>Ograniczenie wymywania nawierzchni szlaku przez spływ wody opadowej.</p> <p>Zastosowanie metod odprowadzających wodę opadową.</p>	<p>Zamontowanie w obrębie „zielonego” szlaku turystycznego stalowych lub drewnianych wodospustów – ich liczbę i lokalizację należy ustalić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu przed rozpoczęciem prac.</p> <p>Po zakończeniu remontu szlaku dopuszcza się wymianę zniszczonych wodospustów, ich naprawę oraz udrażnianie.</p> <p>W uzasadnionym przypadku, po dokonaniu ustaleń w formie pisemnej z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu, dopuszcza się zastosowanie innych skutecznych metod odprowadzenia wody opadowej ze szlaku.</p> <p>Do dnia 31 grudnia 2021 r. oraz do dnia 30 czerwca 2022 r.</p>	Według potrzeb.	Teren rezerwatu.

		<p>Ograniczenie niszczenia nawierzchni szlaku i elementów infrastruktury turystycznej.</p>	<p>naależy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdania z realizacji prac.</p> <p>Prowadzenie w obrębie „zielonego” szlaku turystycznego wszelkich niezbędnych napraw i remontów (Kładek, barier, podestów, grodzeń itp.), uzupełnianie ubytków nawierzchni, uzupełnianie brakujących elementów infrastruktury, wymiana zniszczonych elementów – ww. działania będzie można realizować po dokonaniu ustaleń w formie pisemnej z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.</p> <p>Do dnia 31 grudnia 2021 r. oraz do dnia 30 czerwca 2022 r. należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdania z realizacji prac.</p>	<p>Według potrzeb.</p>	<p>Teren rezerwatu.</p>
--	--	--	--	------------------------	-------------------------

	<p>Potencjalne zagrożenie dla flory rezerwatu, siedlisk przyrodniczych lub innych cennych elementów biotycznych i abiotycznych, spowodowane nieprawidłowym wykonaniem prac w ramach inwestycji pn. „Remont szlaku turystycznego od schroniska na Hali pod Śnieżnikiem do budowanej wieży na Śnieżniku”.</p>	<p>Prawidłowe przeprowadzenie modernizacji szlaku. Zastosowanie się do zaleceń nadzoru przyrodniczego.</p>	<p>Wykonawca prac jest zobowiązany do stosowania się do wytycznych wynikających ze sprawowanego nad przedmiotową inwestycją nadzoru przyrodniczego, jak również do informowania Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Nadleśnictw Międzylesie i Łądek Zdrój o wszelkich planowanych zmianach, odbiegających od dotychczasowych ustaleń.</p> <p>W uzasadnionym przypadku dopuszcza się realizację prac związanych z remontem „zielonego” szlaku turystycznego w zakresie wykraczającym poza zakres ujęty w niniejszym zarządzeniu – powyższe wymaga dokonania ustaleń w formie pisemnej z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.</p> <p>Do dnia 31 grudnia 2021 r. oraz do dnia 30 czerwca 2022 r., Wykonawca prac lub Inwestor (tj. Burmistrz Stronia Śląskiego), winien przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdania z realizacji prac przeprowadzonych w rezerwacie przyrody „Śnieżnik Kłodzki”.</p>	<p>Pełny zakres inwestycji przez cały okres jej realizacji.</p>	<p>Teren rezerwatu.</p>
	<p>Wypieranie cennej flory przez zwarte zarośla kosodrzewiny, <i>Pinus mugo</i> zarastanie siedlisk wysokogórskich (muraw i borówczysk).</p>	<p>Ochrona lokalnej flory przed ekspansją kosodrzewiny.</p>	<p>Na odcinku podejścia na kopule Śnieżnika wprowadzenie niskich drewnianych barierek/piotków – przed przystąpieniem do realizacji zadania należy ustalić w formie pisemnej z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu ich liczbę i lokalizację.</p>	<p>Według potrzeb.</p>	<p>Wydziałenie nr 224-a Leśnictwa Jawornica, Nadleśnictwo Międzylesie.</p>

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Wojciech Rejman