

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
„Nowa Morawa” Powiat kłodzki, gmina Stronie Śląskie, RDLP we Wrocławiu/ Nadleśnictwo Łądek Zdrój	Ekosystemy leśne.				
	Zamieranie drzewostanów świerkowych stanowiących cel ochronny rezerwatu.	Niezbędne cięcia sanitarne świerków opanowanych przez kambiofagi z pozostawieniem pojedynczych drzew do naturalnego rozkładu.	<p>Wycinka świerków z posuszem czynnym.</p> <p>Dopuszcza się ręczną zrywkę i wywóz drewna poza granice rezerwatu - w przypadku drzew zlokalizowanych w bliskiej odległości od ścieżek leśnych oraz w przypadku występowania większego gniazda kornikowego, pod warunkiem, że do naturalnego rozkładu zostanie pozostawione co najmniej 40% drzew - po ich uprzednim okorowaniu oraz ponacinaniu pni. Dopuszcza się pozostawienie gałęzi ściętych drzew poukładanych w stosy, zlokalizowane pod częściową osłoną drzewostanu.</p> <p>Zrywkę drewna należy prowadzić w okresie zimowym, najlepiej przy wykorzystaniu pokrywy śnieżnej oraz dbając, aby szlaki zrywkowe przebiegały z dala od stanowisk widłaków (np. widłaka wrońca <i>Huperzia selago</i>), które są bardzo wrażliwe na uszkodzenia mechaniczne - należy przed wycinką drzew rozpoznać w terenie stanowiska ww. roślin chronionych. Na stanowiskach widłaków nie należy również lokalizować okorowanych kłód drzew.</p> <p>W miejscach powstałych ubytków po ściętych drzewach zaleca się promocję naturalnych odnowień (buka, świerka i jodły) za wyjątkiem</p>	Wycinka świerków w ilości do 50 m ³ rocznie.	Teren rezerwatu. .

			<p>biogrup świerka pochodzenia rodzimego, wokół których dopuszczalne jest usuwanie rywalizującego z nimi podrostu bukowego.</p> <p>Do dnia 31 grudnia każdego roku obowiązywania niniejszych zadań ochronnych należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska we Wrocławiu sprawozdanie z zakresu przeprowadzonej wycinki.</p>		
		<p>Stale rozpoznanie gradacji kambiofagów oraz kierunków jej postępowania.</p>	<p>Monitoring drzewostanu - w uzasadnionym przypadku dopuszcza się wprowadzenie pułapek feromonowych oraz interwencyjną wycinkę świerków w zakresie większym niż ujęty w ww. zadaniach ochronnych.</p> <p>O ile wycinka nie ma charakteru pilnej interwencji (np. na skutek silnej gradacji owadów kambiofagicznych), prace należy prowadzić w okresie zimowym, optymalnie przy wykorzystaniu pokrywy śniegowej (poza okresem zimowym dopuszczalne jest jedynie okorowanie stojących drzew).</p>	<p>Wprowadzenie pułapek feromonowych i dodatkowy zakres wycinki należy ustalić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.</p>	<p>Lokalizację pułapek feromonowych i wycinki należy ustalić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.</p>

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Katarzyna Łapińska

*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*