

Załącznik do zarządzenia Nr 28.2023 Regionalnego
Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia 25 września 2023 r.

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
„Skalki Stoleckie” powiat Ząbkowice Śląskie, gmina Ząbkowice Śląskie, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu/ Nadleśnictwo Henryków	Ekosystem nieleśny (skalny, łąkowy).				
	Zarastanie odśnieżeń skalnych kamieniołomu z kserotermiczną entomofauną oraz siedliskami nietoperzy, stanowiącymi cele ochrony rezerwatu.	Eliminacja drzew i ich podrostu (głównie robinii akacjowej <i>Robinia pseudoacacia</i>) oraz krzewów z południowo - zachodniej części kamieniołomu, poprzez wykorzystanie metod mechanicznych i zastosowanie herbicydu.	Przeprowadzenie działań w południowo - zachodniej części kamieniołomu, poprzez wycinkę drzew i ich podrostu (głównie robinii akacjowej) i karczowanie krzewów (m. in. dzika róża <i>Rosa canina</i> , jeżyna <i>Rubus</i> L., śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i> , ligustr pospolity <i>Ligustrum vulgare</i>). Wycinkę należy rozpocząć w odległości ok. 50 m od lewej krawędzi otworu wejściowego do „Pieczary” i prowadzić na szerokości 50 - 60 m na całej długości odśnieżenia skalnego w kierunku południowo - zachodnim. Wycinkę należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków (przypadającym od 15 marca do 15 września). Pozyskaną biomasę należy usunąć z rezerwatu.	0,5 ha	Oddział nr 332A-j Leśnictwo Niedźwiedź

			<p>Przed przystąpieniem do wycinki i zastosowaniem herbicydu, należy ustalić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • metodykę prowadzenia prac, • możliwość oraz rodzaj środka chemicznego. <p>Zabiegi należy cyklicznie powtarzać, aż do uzyskania pożądanego efektu - tj. odtworzenia u podnóża kamieniołomu łąki o charakterze kserotermicznym.</p>		
		<p>Zanikanie na skutek sukcesji gatunków krzewiastych, roślin cennych dla różnorodności biologicznej rezerwatu - tj. gatunków łąkowych typowych dla zespołu <i>Arrhenatherum elatius</i>.</p>	<p>Usuwanie podrostu drzew i krzewów z powierzchni łąkowej.</p> <p>Wycinkę należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków (przypadającym od 15 marca do 15 września). Pozyskaną biomasę należy usunąć z rezerwatu.</p> <p>Wykoszenie mechaniczne powierzchni łąkowej na dnie wyrobiska i na stokach hałd kamieniołomu.</p> <p>Wykaszenie należy prowadzić w okresie wczesno - jesiennym (od września).</p> <p>Wskazane jest, aby zabiegi powtarzać - według potrzeb.</p>	<p>Mechaniczne wykaszanie powierzchni łąkowej na dnie wyrobiska i na stokach hałd kamieniołomu oraz usuwanie podrostu drzew i krzewów wraz z wywiezieniem biomasy poza teren rezerwatu.</p>	

Z-ca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu,
Regionalny Konserwator Przyrody

Katarzyna Łapińska

/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/