

Zarządzenie Nr **3.2016**

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu

z dnia **25** lutego 2016r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla
rezerwatu przyrody „Kruczy Kamień”

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

§ 1. Ustanawia się na 3 lata zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Kruczy Kamień”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2.1 Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikacją i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczenia 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

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 sposobu ochrony czynnej ekosystemów		
			rodzaj zadania	rozmiar zadania	lokalizacja zadania
<p>„Kruczy Kamień”</p> <p>Powiat Kamiennogórski, Gmina Lubawka; RDLP Wrocław/ Nadleśnictwo Kamienna Góra</p>	<p>Ekosystemy leśne</p> <p>Zamieranie na skutek zasiedlenia przez kambiofagi (np. kornika drukarza) drzewostanów świerkowych, wchodzących w skład kompleksów leśnych porastających wzniesienie skalne (przedstawiające ciekawą formę intruzji porfiru w skały osadowe) będącego celem ochrony rezerwatu.</p>	<p>Niezbędne cięcia sanitarne świerków opanowanych przez kambiofagi.</p> <p>Stale rozpoznawanie gradacji kambiofagów oraz kierunków jej postępowania, a także monitoring ww. zagrożeń pod kątem późniejszej wycinki drzew.</p>	<p>Ścięcie, okrzeseanie i okorowanie drzew świerkowych zasiedlonych przez owady (posusz czynny).</p> <p>Cięcia należy wykonać jak najniżej.</p> <p>W celu ograniczenia gromadzenia się nekromasy należy przeprowadzić zrywkę i wywóz drewna poza granice rezerwatu – zrywkę drewna prowadzić ręcznie, poza sezonem wegetacyjnym, optymalnie przy zalegającej pokrywie śnieżnej lub przy zastosowaniu podwieszonoego sposobu zrywki drewna.</p> <p>Do smarowania urządzeń ścinkowych należy używać olejów biodegradowalnych.</p>	<p>rozmiar: pas szerokości do 30 m od północno-wschodniej granicy rezerwatu, do 230 m² masy świerka</p>	<p>oddział 257a leśnictwo Podlesie</p>

	Zacienianie rośliny żywieckiej (rozchodnik wielki <i>Sedum maximum</i>) gąsienic <i>niepyłaka Apollo</i> – krytycznie zagrożonego gatunku	Niezbędne cięcia odrosli.	Usuwanie odrosli przy pniach drzew usuniętych w 2010r.	Wszystkie odrosła przy pniach drzew usuniętych.	oddział 257a południowo-zachodnia część oddziału
Zarastanie muraw naskalnych przez sztucznie wprowadzoną odmianę róży alpejskiej.	Cięcia i karczowanie róży alpejskiej.	Cięcia i karczowanie odmiany róży alpejskiej wprowadzonej sztucznie w granicach rezerwatu przyrody.	Wszystkie zakrzaczenia róży alpejskiej.	oddział 257a – na całej powierzchni 12,61 ha	

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

M. Małach