

Zarządzenie Nr 35/2017
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia 24 lipca 2017 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody
„Mszana i Obłoga”

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 i z 2017 r. poz. 132 i 1074), zarządza się, co następuje:

- § 1. Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Mszana i Obłoga”, 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 oraz gatunków roślin i zwierząt, 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.

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

Katarzyna Łapińska
Katarzyna Łapińska

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
<p>„Mszana i Obłoga”</p> <p>powiat jaworski, gminy: Męcinka i Paszowice, RDLP we Wrocławiu/ Nadleśnictwo Jawor.</p>	Ekosystemy leśne				
	<p>Wzmożone występowanie owadów kambiofagicznych - szczególnie kornika drukarza <i>Ips typographus</i> - stwarzających zagrożenie dla zachowania trwałości drzewostanów i utrzymania różnorodności biologicznej ekosystemów rezerwatu.</p>	<p>Zapewnienie właściwej ochrony drzewostanów poprzez zastosowanie urządzeń służących do wyłapywania owadów.</p>	<p>Umieszczenie w przeredzeniach drzewostanów pułapek feromonowych (z syntetycznym feromonem agregacyjnym na kornika drukarza <i>Ips typographus</i>) - łącznie 6 grup, każda złożona z 5 sztuk.</p>	Jedna grupa pułapek feromonowych.	Odział nr 163-a Leśnictwa Myślinów.
				Jedna grupa pułapek feromonowych.	Odział nr 168-a Leśnictwa Myślinów.
				Trzy grupy pułapek feromonowych.	Odział nr 169-a Leśnictwa Myślinów.
				Jedna grupa pułapek feromonowych.	Odział nr 169-b Leśnictwa Myślinów.
	<p>Stałe prognozowanie występowania owadów kambiofagicznych w rezerwacie.</p>	<p>Monitoring drzewostanu - w przypadku konieczności zintensyfikowania działań polegających na ograniczeniu i kontroli gradacji kornika drukarza <i>Ips</i></p>	<p>Liczbę dodatkowych pułapek feromonowych</p>	<p>Teren rezerwatu.</p>	

			<i>typographus</i> dopuszcza się zastosowanie pułapek feromonowych w większym zakresie niż ujęty w niniejszym zarządzeniu.	i ich lokalizację należy ustalić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu.	
--	--	--	--	--	--

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

Katarzyna Łapińska
Katarzyna Łapińska