

ZARZĄDZENIE NR 24
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE

z dnia 3 kwietnia 2015 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych
dla rezerwatu przyrody „Jezioro Martwe”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 i ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na rok zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Jezioro Martwe”, zwanego dalej „rezerwatem”.

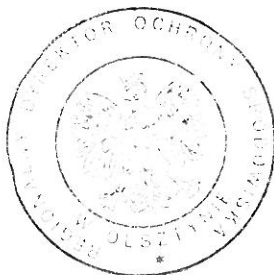
§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

1. identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, które są określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;
2. opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia;
3. wskazanie obszarów objętych ochroną czynną.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie
Tadeusz Mordasiewicz

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 628 i 842, oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 1002, 110 i 1863, oraz z 2015 r. poz. 222

Sprawdzono pod względem
formalno-prawnym
Lukasz Mordasiewicz
radca prawny
Lukasz Mordasiewicz

30.03.2015
H. Szwed

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr 24
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 3. kwietnia 2015 r.

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków.

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
1.	Masowe wydzielanie się świerków spowodowane wzmocnionym rozwojem kambiofagów, mogących doprowadzić do rozpadu drzewostanów świerkowych	Ograniczanie rozwoju kambiofagów poprzez usuwanie z terenu rezerwatu złomów i wywrotów świerkowych

Załącznik nr 2 do Zarządzenia Nr 24
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 3. kwietnia 2015 r.

Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań.

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych (oddział)
1.	Usuwanie złomów i wywrotów świerkowych. Przedmiotowe działanie nie obejmuje usuwania z terenu rezerwatu przyrody posuszu jałowego świerkowego, złomów i wywrotów gatunków liściastych i sosny oraz posuszu sosnowego	5 m ³ 5 m ³ 5 m ³ 5 m ³	142i 142d 142f 143b

UZASADNIENIE

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Jezioro Martwe” jest wykonaniem delegacji ustawowej wynikającej z art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.).

Zgodnie z tym przepisem, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne dla rezerwatów przyrody, dla których nie ustanowiono planów ochrony.

Projekt zadań ochronnych dla ww. rezerwatu sporządzony został w oparciu o stwierdzone zagrożenia oraz propozycje działań ochronnych przedstawionych przez jednostkę zarządzającą tym rezerwatem, to jest Nadleśnictwo Górowo Iławeckie. Projekt zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Jezioro Martwe” obejmuje usuwanie złomów i wywrotów świerkowych. Ze względu na to, że powstałe na terenie przedmiotowego rezerwatu przyrody wiatrolomy świerkowe stanowią źródło wystąpienia ognisk gradacyjnych komików, które mogą przyczynić się do zamierania drzewostanów świerkowych, zaplanowano działania związane z ograniczaniem możliwości rozwoju owadów.

Ww. działanie nie obejmuje usuwania z terenu przedmiotowego rezerwatu przyrody świerkowego posuszu jałowego. Złomy i wywroty gatunków liściastych i sosny oraz posusz sosnowy należy pozostawić na gruncie do naturalnego rozkładu w celu zwiększenia różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych.

Przedmiotowe zarządzenie obowiązuje do 2 kwietnia 2016 r.

Z-ca REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE
Regionalny Centrum Przyrody
Maria Mellin