

ZARZĄDZENIE NR 72
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE

z dnia 23 września 2016 r.

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

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz.1651, ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

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

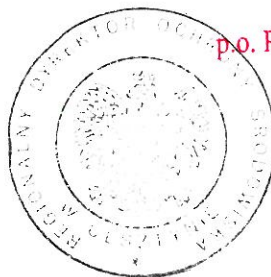
§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 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.



p.o. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie

Agata Moździerz

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2014 r. poz. 926, z 2015 r. poz. 1045 i 1688 oraz z 2016 r., poz. 422.

Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr 72
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 23 września 2016 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.	Wydzielanie się świerków rezerwacie spowodowane wzmożonym rozwojem kambiofagów (kornika drukarza), mogące doprowadzić do rozpadu drzewostanów z udziałem świerka	Ograniczanie rozwoju kambiofagów poprzez usunięcie z terenu rezerwatu zasiedlonych świerków, stanowiących źródło ich rozprzestrzeniania się

Załącznik Nr 2
do Zarządzenia Nr 72
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 23 września 2016 r.

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

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
1.	<p>Usuwanie drzew zasiedlonych przez kornika drukarza z rezerwatu, po uzyskaniu akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie (w informacji o konieczności usunięcia drzew zasiedlonych, nadleśnictwo winno każdorazowo wskazać liczbę drzew przewidzianych do usunięcia w danym wydzieleniu oraz czy zasiedlone świerki występują w drzewostanie pojedynczo czy grupowo).</p> <p>Ww. działanie nie obejmuje usuwania z terenu rezerwatu przyrody posuszu jałowego iglastego.</p> <p>Niniejsze działanie NIE DOTYCZY usuwania drzew zasiedlonych ze stref całorocznych i okresowych (w terminie ochrony okresowej gatunku). <u>W przypadku gdy drzewa przewidziane do usunięcia, w tym przypadku świerki, usuwane będą ze stref o których mowa powyżej, wymagane będzie dodatkowo uzyskanie zgody Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie na ww. czynności.</u></p>	Wg potrzeb i prowadzonego monitoringu	Obszar rezerwatu

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 2015 r., poz. 1651, 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.

W dniu 12 września 2016 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie wpłynął wniosek Nadleśnictwa Górowo Iławeckie z prośbą o umożliwienie usunięcia z terenu ww. nadleśnictwa świerków zasiedlonych przez kornika drukarza.

Biorąc pod uwagę, że kornik drukarz jest owadem, który może doprowadzić do powstania ognisk gradacyjnych, co w konsekwencji może przyczynić się do zamierania drzewostanów świerkowych oraz pogorszenia stanu sanitarnego ekosystemów leśnych w rezerwacie, tut. organ uznał za zasadne podjęcie działań zapobiegawczych w postaci dopuszczenia usuwania drzew ewidentnie zasiedlonych przez ww. owada.

Niniejszy akt prawny obowiązuje do 1 września 2017 r.

Z-ca REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie
Regionalny Konsultant Przyrody
Maria Mellin