

ZARZĄDZENIE NR 84
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE
z dnia³⁰.....listopada 2015 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody
„Źródła rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy”

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) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na rok od dnia wejścia w życie zarządzenia zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Źródła rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy”, zwanego dalej „rezerwatem”.

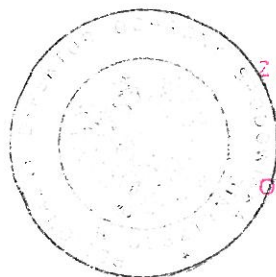
§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1 obejmują:

- 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.



2 up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA

Agata Gurdziej
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Sprawdzono pod względem
formalno-prawnym
Lukasza Mackiewicza
radca prawny
Łukasz Mackiewicz

11.11.2015
MC

Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr 84
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 30 listopada 2015 r.

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

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
Zarastanie polany śródleśnej przez rośliny drzewiaste.	Usunięcie nalotów i podrostów roślin drzewiastych porastających śródleśną polanę wraz z wykoszeniem tych powierzchni w celu utrzymania jej otwartego charakteru i stworzenia optymalnych warunków do rozwoju flory związanej z otwartymi obszarami.

Załącznik Nr 2
do Zarządzenia Nr 84
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 30 listopada 2015 r.

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

Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
Usunięcie roślin drzewiastych ze śródleśnej polany wraz z wykoszeniem tych powierzchni. Powstałą podczas prac biomasę należy usunąć poza obszar rezerwatu. Prace należy wykonać w okresie do 31 marca 2016 r. lub po 15 sierpnia 2016 r., tj. poza okresem lęgowym ptaków.	1,7946 ha 0,6676 ha <u>0,1325 ha</u> 2, 5947 ha	388/1 388/2 3878/5

UZASADNIENIE

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody, jest wykonaniem ustawowej delegacji 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).

Dnia 12 listopada 2015 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie wpłynął wniosek Kanclerza Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego z prośbą o umożliwienie zrealizowania zadania ochronnego na terenie rezerwatu przyrody „Źródła rzeki Łyny im. prof. Romana Kobendzy”, które polegać ma na usunięciu roślin drzewiastych ze śródleśnej polany.

Tut. organ rozpatrując złożony wniosek wziął pod uwagę, iż zaplanowane działania mają na celu utrzymanie otwartego charakteru śródleśnej polany oraz stworzenie optymalnych warunków do rozwoju gatunków roślin związanych z otwartymi ekosystemami oraz zapobieżenie przedostawania się do rezerwatu gatunków obcych siedliskowo i geograficznie.

Niniejszy akt prawny **obowiązuje do 29 listopada 2016 r.**

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