

ZARZĄDZENIE NR 38
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE
z dnia 4 lipca 2018 r.

**w sprawie ustanowienia zadań ochronnych
dla rezerwatu przyrody „Czarnówko”**

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, poz. 10 i poz. 650) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Czarnówko”, 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 zostały określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;

2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które zostały 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

Agata Moździerz

Załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr 38
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 4 lipca 2018 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 ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
1.	Masowe wydzielanie się posuszu iglastego świerkowego spowodowane wzmożonym rozwojem korników, które doprowadzić mogą do rozpadu drzewostanów z udziałem świerka w rezerwacie	Ograniczanie rozwoju korników poprzez ścięcie i okorowanie drzew przez nie zasiedlonych w celu nie dopuszczenia do namnażania się owadów

Załącznik Nr 2 do zarządzenia Nr 38
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Olsztynie z dnia 4 lipca 2018 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>W przypadku zagrożenia wystąpienia gradacji korników ścięcie i okorowanie drzew zasiedlonych przez korniki (bez możliwości zagospodarowania drewna), Pozyskana kora powinna zostać wywieziona i zniszczona poza granicami rezerwatu. Działania można wykonać <u>po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.</u></p> <p>W celu uzyskania akceptacji tut. organu na wykonanie ww. działania należy wysłać na adres: sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl wiadomość mailową, w której wskazać należy liczbę drzew przeznaczonych do usunięcia oraz ich szacunkową masę, lokalizację tych drzew (oddział, pododdział) oraz wskazać czy drzewa przeznaczone do usunięcia występują w danym pododdziale pojedynczo czy grupowo. Rozmieszczenie drzew zasiedlonych należy przedstawić również na mapie.</p>	Wg potrzeb i prowadzonego monitoringu	Obszar rezerwatu

UZASADNIENIE

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Czarnówko” 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 2018 r., poz. 142, z późn. 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, tj. Nadleśnictwo Gołdap.

Projekt zadań ochronnych dla ww. rezerwatu przyrody obejmuje wykonywanie czynności polegających na usuwaniu drzew zasiedlonych przez kornika drukarza.

W przedmiotowym rezerwacie świerk przeważa w składzie gatunkowym drzewostanów. Pozostawienie świerków zasiedlonych przez korniki na terenie ww. rezerwatu przyrody może przyczynić się do rozprzestrzeniania się tego gatunku owada na sąsiednie drzewostany, co w konsekwencji może przyczynić się do zamierania drzewostanów świerkowych oraz pogorszenia ich stanu sanitarnego.

Biorąc pod uwagę konsekwencje wynikające z braku wykonania ww. działań, tut organ uznał za zasadne ich wykonanie w celu ograniczenia liczebności owadów zagrażających trwałości drzewostanów znajdujących się w granicach rezerwatu przyrody „Czarnówko”.

Niniejszy akt prawny ustanowiony został na okres pięciu lat, wobec powyższego obowiązuje do 3. lipca 2023 r.

Z-ca REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie
Regionalny Konserwator Przyrody
Adam Pogorzelski

