

ZARZĄDZENIE NR 33
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE

z dnia 24 sierpnia 2021 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych
dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”**

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098) zarządza się, co następuje.

§ 1. W zarządzeniu Nr 52 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 13 października 2020 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”, zmienionym zarządzeniami Nr 8 z dnia 18 marca 2021 r. i Nr 22 z dnia 25 czerwca 2021 r. wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku nr 1 po pkt 9 dodaje się pkt 10 w brzmieniu:

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
10.	Wydzielanie się świerków i sosen w rezerwacie spowodowane wzmożonym rozwojem kambiofagów (dotyczy: kornika drukarza, kornika ostrozębnego, przypłaszczka granatka, ściigi), które w konsekwencji mogą doprowadzić do rozpadu drzewostanów z udziałem świerka i sosny	Ograniczanie rozwoju kambiofagów poprzez ścięcie i usunięcie z terenu rezerwatu: 1) świerków i sosen zasiedlonych, stanowiących źródło rozprzestrzeniania się kambiofagów <u>po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie</u> ; 2) świerków i sosen nie zasiedlonych, ale jedynie w przypadku wystąpienia sytuacji klęskowej (wiatrołomy i śniegołomy) w celu niedopuszczenia do powstania ognisk gradacyjnych, <u>po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie</u> .

2) w załączniku nr 2 po pkt 9 dodaje się pkt 10 w brzmieniu:

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
10.	1) Usuwanie drzew ewidentnie zasiedlonych przez kornika drukarza, kornika ostrozębnego, przypłaszczka granatka i ściigi (z możliwością zagospodarowania drewna) <u>po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie</u> . W celu uzyskania stanowiska tutejszego organu należy wysłać na adres: sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl wiadomość mailową, w której zawrzeć należy następujące informacje: a) czy podjęte zostały czynności prognozujące występowanie ww. gatunków owadów w pobliżu rezerwatu, zgodnie z zasadami ochrony	Wg potrzeb i prowadzonego monitoringu	Obszar rezerwatu

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
	<p>lasu, np. poprzez wywieszanie pułapek feromonowych, które wykazały wzmożony rozwój wymienionych gatunków owadów,</p> <p>b) liczby drzew przeznaczonych do usunięcia i ich szacunkowej masy,</p> <p>c) lokalizację drzew przeznaczonych do usunięcia (oddział, pododdział, lokalizacja GPS – w przypadku grupy drzew (więcej niż 3 szt.) jedna lokalizacja GPS ze wskazaniem liczby sztuk zasiedlonych wokół drzewa z podaną lokalizacją, a w przypadku drzew występujących pojedynczo oddzielne lokalizacja GPS dla każdego drzewa)</p> <p>2) Usuwanie niezasiedlonych złomów i wywrotów świerkowych i sosnowych powstałych na skutek działania niesprzyjających czynników atmosferycznych (wiatrołomy, śniegołomy) z możliwością zagospodarowania drewna, <u>po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie (dotyczy jedynie przypadków wystąpienia sytuacji klęskowej)</u></p>		



REGIONALNY DYREKTOR
 OCHRONY ŚRODOWISKA
 w Olsztynie

Agata Moździerz

UZASADNIENIE

Na podstawie delegacji ustawowej zawartej w art. 22 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie zarządzeniem Nr 52 z dnia 13 października 2020 r. ustanowił zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”. Niniejsze zarządzenie zostało zmienione zarządzeniem Nr 8 z dnia 18 marca 2021 r. i zarządzeniem Nr 22 z dnia 25 czerwca 2021 r.

Niniejszym aktem prawnym dokonuje się kolejnej zmiany ww. aktu prawnego poprzez dodanie czynności polegającej na usuwaniu drzew ewidentnie zasiedlonych przez kornika drukarza, kornika ostrożnego, przyplaszczka granatka i ściigi.

Wskazać należy, że w przedmiotowym rezerwacie przyrody nadleśnictwo odnotowuje wydzielanie się m. in. posuszu świerkowego i sosnowego. Nie usunięcie drzew zasiedlonych przez ww. gatunki owadów może przyczynić się do ich namnażania i tym samym powstawania ognisk gradacyjnych, co w konsekwencji może przyczynić się do zamierania drzewostanów z udziałem świerka i sosny. Wobec powyższego zaplanowano usuwanie zasiedlonych świerków i sosen z terenu ww. rezerwatu przyrody, jednakże po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie.

Przedmiotowy akt prawny zmienia zarządzenie, które ustanowione zostało na 2 lata i które zgodnie z datą jego podpisania obowiązuje do 12 października 2022 r.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie

Agata Moździerz

