# Zarządzenie nr 36 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 7 lipca 2022 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Lipowy Jar”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) zarządza się, co następuje.

§ 1. Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Lipowy Jar”, zwanego dalej „rezerwatem”.

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

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;

opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które zostały określone w załączniku nr 2 do zarządzenia;

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 36 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 7 lipca 2022 r.

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

| L.p. | Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych | Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków |
| --- | --- | --- |
| 1. | Wydzielanie się świerków w rezerwacie spowodowane wzmożonym rozwojem kambiofagów (dotyczy: kornika drukarza, kornika ostrozębnego), które w konsekwencji mogą doprowadzić do rozpadu drzewostanów z udziałem świerka | Ograniczanie rozwoju kambiofagów poprzez ścięcie i usunięcie z terenu rezerwatu świerków zasiedlonych, stanowiących źródło rozprzestrzeniania się kambiofagów po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie. |
| Prognozowanie (monitoring) występowania kambiofagów poprzez wywieszanie pułapek feromonowych |
| Wydzielanie się drzew gatunków liściastych w rezerwacie spowodowane wzmożonym rozwojem foliofagów, które w konsekwencji mogą doprowadzić do zamierania zaatakowanych drzew | Prognozowanie (monitoring) występowania foliofagów poprzez wywieszanie pułapek feromonowych |
| 2. | Potencjalne zagrożenie wystąpienia pożaru lasu, utrudniony dostęp do drzewostanów w czasie wystąpienia pożaru. Zagrożenie dla bezpieczeństwa osób poruszających się po drogach znajdujących się w granicach rezerwatu | Utrzymanie drożności istniejących w granicach rezerwatu dróg leśnych ze względów p.poż. oraz w celu zapewnienia bezpieczeństwa osobom poruszającym się po drogach znajdujących się w granicach rezerwatu poprzez:* ścinanie drzew niebezpiecznych (dotyczy: złomów, wywrotów, drzew nadmiernie pochylonych, osłabionych przez czynniki biotyczne i abiotyczne) z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie;
* przecięcie drzewa w sytuacji zatarasowania drogi z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie
* przycinanie krzewów oraz podkrzesywanie konarów i gałęzi drzew znajdujących się w skrajni drogi i ograniczających jej widoczność i utrudniających przejazd wozów strażackich w czasie wystąpienia pożaru lasu.
* oczyszczanie linii oddziałowych z nalotów i podrostów drzew i krzewów oraz z powalonych drzew (w przypadku powalonych drzew gatunków iglastych usunięcie poza obszar rezerwatu może nastąpić po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie).
 |

Załącznik nr 2 do zarządzenia nr 36 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 7 lipca 2022 r.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Rodzaj działania ochronnego | Rozmiar zadań ochronnych | Lokalizacja zadań ochronnych (oddział) |
| 1. | 1. Usuwanie świerków ewidentnie zasiedlonych przez kornika drukarza i kornika ostrozębnego, z możliwością zagospodarowania drewna, jednakże dopiero po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.

W celu uzyskania stanowiska tutejszego organu należy wysłać na adres: sekretariat@olsztyn.rdos.gov.pl wiadomość mailową, w której zawrzeć należy następujące informacje:1. czy podjęte zostały czynności prognozujące występowanie ww. gatunków owadów w pobliżu rezerwatu, zgodnie z zasadami ochrony lasu, np. poprzez wywieszanie pułapek feromonowych, które wykazały wzmożony rozwój wymienionych gatunków owadów,
2. liczby drzew przeznaczonych do usunięcia ich szacunkowe masy,
3. 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)
 | Wg potrzeb | Obszar rezerwatu |
| Wywieszanie pułapek feromonowych. | Wg potrzeb | Obszar rezerwatu  |
| 2. | Utrzymanie drożności istniejących w granicach rezerwatu dróg leśnych w celu zapewnienia bezpieczeństwa p.poż. oraz osób poruszającym się po drogach w granicach rezerwatu poprzez:* ścinanie drzew niebezpiecznych rosnących nad drogami oraz w odległości jednej wysokości od tych dróg (dotyczy: złomów, wywrotów, drzew nadmiernie pochylonych, osłabionych przez czynniki biotyczne i abiotyczne) z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie;
* przecięcie drzewa w sytuacji zatarasowania drogi z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie
* przycinanie krzewów oraz podkrzesywanie konarów i gałęzi drzew znajdujących się w skrajni drogi i ograniczających jej widoczność,
* oczyszczanie linii oddziałowych z nalotów i podrostów drzew i krzewów oraz z powalonych /drzew (w przypadku powalonych drzew gatunków iglastych usuniecie poza obszar rezerwatu może nastąpić po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie).
 | Wg potrzeb | Obszar rezerwatu |

##

## Uzasadnienie

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Lipowy Jar” 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 2022 r. poz. 916).

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 Czerwony Dwór.

Projekt zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Lipowy Jar” obejmuje wykonywanie następujących czynności:

1. Usuwanie świerków zasiedlonych przez kornika drukarza i kornika ostrozębnego oraz wykładanie pułapek feromonowych (wskazane w pkt 1 załącznika nr 2 do zarządzenia)

W przedmiotowym rezerwacie nadleśnictwo odnotowuje wydzielanie się posuszu świerkowego. 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 w rezerwacie. Wobec powyższego zaplanowano usuwanie zasiedlonych świerków z terenu rezerwatu i ich zagospodarowanie, jednakże po uzgodnieniu z RDOŚ w Olsztynie.

Wykładanie pułapek feromonowych jest natomiast działaniem pozwalającym na wczesną diagnozę zagrożeń, mogących wpłynąć negatywnie na stan lasu i mającym na celu zachowanie trwałości lasu i zwiększenie jego naturalnej odporności na czynniki szkodotwórcze

1. Utrzymanie drożności istniejących w granicach rezerwatu dróg leśnych w celu zapewnienia bezpieczeństwa p.poż. oraz osób poruszającym się po drogach w granicach rezerwatu (wskazane w pkt 2 załącznika nr 2 do zarządzenia)

Ze względu na zagrożenie pożarowe podczas upalnych dni lub nieuwagę ludzi przebywających w lesie, konieczne jest zapewnienie drożności dróg leśnych celem szybkiego dojazdu do ewentualnych miejsc powstania pożaru. Ze względu na powyższe Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie dopuścił niniejszy zarządzeniem:

* ścinanie drzew niebezpiecznych rosnących nad drogami (dotyczy: złomów, wywrotów, drzew nadmiernie pochylonych, osłabionych przez czynniki biotyczne i abiotyczne) oraz w odległości jednej wysokości od tych dróg,
* przecinanie drzew w sytuacji zatarasowania drogi,
* przycinanie krzewów oraz podkrzesywanie konarów i gałęzi drzew znajdujących się w skrajni drogi i ograniczających jej widoczność.

Niniejszy akt prawny został ustanowiony na 5 lat co oznacza, że niniejsze zarządzenie obowiązywać będzie do 6 lipca 2027 r.

REGIONALNY DYREKTOR

OCHRONY ŚRODOWISKA

w Olsztynie

Agata Moździerz