

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”.

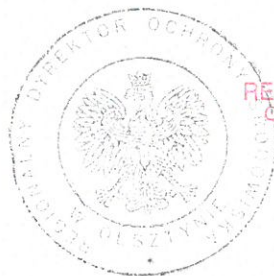
§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 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

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.	<p>Wydzielanie się świerków w rezerwacie spowodowane wzmożonym rozwojem kambiofagów (dotyczy: kornika drukarza, kornika ostrozębego), które w konsekwencji mogą doprowadzić do rozpadu drzewostanów z udziałem świerka</p>	<p>Ograniczanie rozwoju kambiofagów poprzez ścięcie i usunięcie z terenu rezerwatu świerków zasiedlonych, stanowiących źródło rozprzestrzeniania się kambiofagów <u>po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie.</u></p> <p>Prognozowanie (monitoring) występowania kambiofagów poprzez wywieszanie pułapek feromonowych</p>
	<p>Wydzielanie się drzew gatunków liściastych w rezerwacie spowodowane wzmożonym rozwojem foliofagów, które w konsekwencji mogą doprowadzić do zamierania zaatakowanych drzew</p>	<p>Prognozowanie (monitoring) występowania foliofagów poprzez wywieszanie pułapek feromonowych</p>
2.	<p>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</p>	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ścinanie drzew niebezpiecznych (dotyczy: złomów, wywrotów, drzew nadmiernie pochylonych, osłabionych przez czynniki biotyczne i abiotyczne) <u>z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie;</u> - przecięcie drzewa w sytuacji zatarasowania drogi <u>z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie</u> - 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 <u>po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie).</u>

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.	<p>1) Usuwanie świerków ewidentnie zasiedlonych przez kornika drukarza i kornika ostrozębnego, z możliwością zagospodarowania drewna, jednakże dopiero <u>po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.</u></p> <p>W celu uzyskania stanowiska tutejszego organu należy wysłać na adres: sekretariat@olsztyn.rdos.gov.pl wiadomość mailową, w której zawrzeć należy następujące informacje:</p> <p>a) 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,</p> <p>b) liczby drzew przeznaczonych do usunięcia ich szacunkowe 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>	Wg potrzeb	Obszar rezerwatu
	Wywieszanie pułapek feromonowych.	Wg potrzeb	Obszar rezerwatu
2.	<p>Utrzymanie drożności istniejących w granicach rezerwatu dróg leśnych w celu zapewnienia bezpieczeństwa p.poż. oraz osób poruszającym się po drogach w granicach rezerwatu poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) <u>z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie;</u> - przecięcie drzewa w sytuacji zatarasowania drogi <u>z możliwością zagospodarowania drewna iglastego, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie</u> - 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 	Wg potrzeb	Obszar rezerwatu

	/drzew (w przypadku powalonych drzew gatunków iglastych usunięcie poza obszar rezerwatu może nastąpić po <u>uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie</u>).		
--	--	--	--

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

2) Utrzymanie drożności istniejących w granicach rezerwatu dróg leśnych w celu zapewnienia bezpieczeństwa p.poż. oraz osób poruszających 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

