

## ZARZĄDZENIE NR 18/2023

### Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach

z dnia 23 sierpnia 2023 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Lisiny Bodzechowskie

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2023 r., poz. 1336) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na okres pięciu lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody Lisiny Bodzechowskie obejmujące:

- 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.

§ 2. Obszar rezerwatu przyrody objęty jest ochroną czynną.

§ 3. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Kielcach.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REGIONALNY DYREKTOR  
Ochrony Środowiska w Kielcach



mgr inż. Aldona Sobolak



Radca Prawny  
mgr Ilona Adamczyk  
KL-095

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

Lp.	Nazwa zagrożenia		Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożenia oraz jego skutków
<b>Zagrożenia wewnętrzne</b>			
1.	Istniejące	Obecność obcych gatunków inwazyjnych drzew: dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> , robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i> Rozrost podszytu	Usuwanie drzew obcych gatunków z pododdziału 228b oraz z miejsc stwierdzenia występowania gatunków. Biomasa można pozostawić na gruncie do naturalnego rozkładu. Ręczne i/lub mechaniczne usuwanie podszytu. Biomasa można pozostawić na gruncie do naturalnego rozkładu.
	Potencjalne	Nie zidentyfikowano	Nie wskazuje się
<b>Zagrożenia zewnętrzne</b>			
1.	Istniejące	Zaśmiecanie terenu rezerwatu  Nielegalne pozyskiwanie drewna	Sprzątanie rezerwatu, oznaczenie granic rezerwatu przyrody, ustawienie tablic informacyjnych z zakazami, edukacja ekologiczna. Edukacja przyrodniczo - leśna, ustawienie tablic informacyjnych z zakazami na obszarze rezerwatu, zgłaszanie organom ścigania.
	Potencjalne	Nie zidentyfikowano	Nie wskazuje się

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

Poz.	Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów		
	Rodzaj zadania	Rozmiar zadania	Lokalizacja zadania
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Usuwanie podszytu	Redukcja drzew gatunku grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> , leszczyny pospolitej <i>Corylus avellana</i> z podszytu do stanu pokrycia 30%. Zabieg przeprowadzić jednorazowo poza okresem legowym ptaków. Biomasa można pozostawić na gruncie do naturalnego rozkładu.	Pododdział 228b
2	Ograniczanie występowania obcych gatunków inwazyjnych drzew	Eliminowanie drzew gatunków obcych takich jak: dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> , robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i> . Usuwanie ręczne. Prace wykonać poza okresem legowym ptaków. Biomasa można pozostawić na gruncie do naturalnego rozkładu.	Pododdział 228b oraz w miejscach stwierdzenia występowania gatunków
3	Sprzątanie rezerwatu	Sprzątanie terenu rezerwatu wraz z wywiezieniem zebranych śmieci.	Cały teren rezerwatu

## UZASADNIENIE

do zarządzenia nr 18/2023 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia ...23 sierpnia... 2023 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Lisiny Bodzechowskie

Zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336) cyt. „Dla parku narodowego lub rezerwatu przyrody, do czasu ustanowienia planu ochrony, sprawujący nadzór sporządza projekt zadań ochronnych.”

Ze względu na wyekspirowanie planu ochrony dla w/w rezerwatu przyrody w grudniu 2022 r., Nadleśnictwo Ostrowiec Świętokrzyski pismem znak: ZG.7212.21.2022 z dnia 12.07.2022 r., zwróciło się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach o ustanowienie zadań ochronnych dla w/w rezerwatu przyrody.

Celem utworzenia rezerwatu Lisiny Bodzechowskie było zachowanie porastającego jary lessowe lasu mieszanego o cechach zespołu naturalnego.

Na terenie rezerwatu przyrody dominuje grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny *Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*. Największym zagrożeniem dla rezerwatu są rozwijające się w podszycie gatunki takie jak grab pospolity, leszczyna pospolita. W celu zachowania naturalnego lasu liściastego wymagane jest podjęcie zabiegów ochrony czynnej polegającej na redukcji podszytu w zakresie w/w gatunków oraz eliminacji inwazyjnych gatunków obcych m.in. dąb czerwony, robinia akacjowa.

Mając na uwadze przeciwdziałanie wyżej opisanemu stanowi oraz w związku z tym, iż rezerwat przyrody, w którym istnieje konieczność wykonania zabiegów ochronnych nie posiada planu ochrony, zasadnym jest wydanie przedmiotowego zarządzenia.

Projekt niniejszego zarządzenia został uzgodniony z zarządzającym terenem powyższego rezerwatu przyrody tj. Nadleśnictwem Ostrowiec Świętokrzyski pismem znak spr: ZG2.7212.1.12.2023 z dnia 16.05.2023 r.

Projekt zarządzenia był konsultowany z Generalną Dyрекcją Ochrony Środowiska, która w odpowiedzi e-mail z dnia 10.08.2023 r. przekazała informację o braku uwag do przesłanego projektu.

Niniejszy projekt zarządzenia na podstawie art. 97 ust. 3 pkt 2 ustawy o ochronie przyrody został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Kielcach – Uchwała Nr 9/2023 Prezydium Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Kielcach z dnia 17 sierpnia 2023 r.

Z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach  
p.o. ZASTĘPCY REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA  
– Regionalnego Konserwatora Przyrody w Kielcach



mgr inż. Wioletta Łyzwa

