

ZARZĄDZENIE NR 12 /25
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE
z dnia 30 maja 2025 r.
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Sołokija”.

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478 ze zm.), **zarządza się, co następuje:**

§ 1. Ustanawia się na 5 lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Sołokija”, zwanego dalej „rezerwatem”, położonego na terenie Nadleśnictwa Lubaczów.

§ 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 określa załącznik nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Sławomir Serafin

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

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

L.p.	Przedmiot zagrożenia	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Zagrożenia wewnętrzne		Zagrożenia zewnętrzne		Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
			istniejące	potencjalne	Istniejące	potencjalne	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Naturalne skupisko jałowca pospolitego <i>Juniperus communis</i> L.	Sukcesja ekologiczna: wkraczające gatunki drzew i krzewów (m.in. sosna pospolita, topola osika, grab pospolity, buk zwyczajny, śliwa tamina) przygłuszające i wypierające okazy jałowca pospolitego.	X	-	X	-	Usunięcie gatunków ekspansywnych utrudniających wzrost jałowców.
		Zagrożenia antropogeniczne: poruszanie się po rezerwacie, zaśmiecanie terenu rezerwatu.	-	-	X	-	Właściwe oznakowanie terenu rezerwatu. Lustracje terenowe rezerwatu.
		Zagrożenia związane z czynnikami abiotycznymi mającymi wpływ na drzewostan, takimi jak okiść, przymrozki, wichury, susza"	-	-	-	X	Lustracje terenowe.

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

Lp.	Czynności	Sposób wykonania i zakres	Rozmiar i lokalizacja zadań ochronnych
1	2	3	4
1.	Ograniczanie ekspansji gatunków drzewiastych i krzewów.	Eliminacja gatunków drzewiastych i krzewiastych poprzez wycinanie, obrączkowanie i karczowanie z wywiezieniem biomasy poza teren rezerwatu lub złożenie w wyznaczonych miejscach.	Część rezerwatu, na pow. ok. 3 ha - w ramach potrzeb. Rozmiar i lokalizacja zabiegów zostanie każdorazowo ustalona z RDOŚ podczas lustracji w sezonie wegetacyjnym poprzedzającym planowany zabieg. Termin wykonania: jesień, zima (poza głównym okresem lęgowym ptaków).
2.	Minimalizowanie zagrożeń antropogenicznych oraz obserwacja naturalnych procesów.	1. Lustracja terenowa minimum raz w roku przeprowadzona przez pracowników Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie lub pracowników Nadleśnictwa Lubaczów lub wspólnie, w celu wykrycia ewentualnych zagrożeń dla substancji przyrodniczej rezerwatu. 2. Prawidłowe oznakowanie rezerwatu tablicami urzędowymi oraz tablicą informacyjną - wymiana istniejących tablic w sytuacji ich zniszczenia.	1. Obszar całego rezerwatu, lustracje wykonywane w ramach bieżących potrzeb, minimum raz w roku. 2. Granice rezerwatu - miejsce istniejących tablic lub uzupełnienie w nowych lokalizacjach.