

ZARZĄDZENIE Nr 20 /2023
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach
z dnia 28 sierpnia 2023 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Góra Rzepka

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

§ 1. Ustanawia się na okres pięciu lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody Góra Rzepka 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
Aldona Sobolak
mgr inż. Aldona Sobolak

cała Prawny
mgr Iłona Adamczyk
KL-995

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

Poz.	Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	Sukcesja roślinności krzewiastej oraz drzew na powierzchni rezerwatu.	Mechaniczne i ręczne usuwanie krzewów oraz drzew, które zarastają powierzchnię rezerwatu. Wskazane jest wycinanie roślinności poniżej szyi korzeniowej.
2	Zaprzestanie wypasu i koszenia powoduje kumulację biomasy, co niekorzystnie wpływa na rozwój roślinności kserotermicznej.	Koszenie i wywóz uzyskanej podczas prac biomasy poza teren rezerwatu. Wypas zwierząt gospodarskich.
3	Zaśmiecanie terenu rezerwatu.	Sprzątanie terenu rezerwatu w miarę potrzeb.

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
	1	2	3
1	Usunięcie roślinności krzewiastej i drzew.	Do całkowitego usunięcia na powierzchni ok. 1 ha.	Podnóże ścian kamieniołomu, skłony ścian kamieniołomu, odsłonięty fragment kamieniołomu, południowo-wschodnia część rezerwatu przyrody.
2	Koszenie roślinności zielonej na terenie rezerwatu.	Coroczne naprzemienne koszenie 50% powierzchni (około 0,50 ha) rezerwatu przyrody.	Podnóże ścian kamieniołomu, skłony ścian kamieniołomu, odsłonięty fragment kamieniołomu, południowo-wschodnia część rezerwatu przyrody.
3	Wywóz poza teren rezerwatu materiału uzyskanego w wyniku prac określonych w poz. 1 i 2.	Całość pozyskanego materiału.	Podnóże ścian kamieniołomu, skłony ścian kamieniołomu, odsłonięty fragment kamieniołomu, południowo-wschodnia część rezerwatu przyrody.
4	Wskazany wypas zwierzętami gospodarskimi- owce, kozy.	Obsada zwierząt pomiędzy 0,4-0,6 DJP/ha i obciążenie do 5 DJP/ha/rok.	Podnóże ścian kamieniołomu, skłony ścian kamieniołomu, odsłonięty fragment kamieniołomu, południowo-wschodnia część rezerwatu przyrody.
5	Sprzątanie śmieci.	Sprzątanie terenu rezerwatu przyrody wraz z wywiezieniem zebranych śmieci.	Teren całego rezerwatu.

Uzasadnienie

do zarządzenia Nr 20 /2023 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach
z dnia 28 sierpnia 2023 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu
przyrody Góra Rzepka

Zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. 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.”

Rezerwat przyrody Góra Rzepka utworzony został przede wszystkim w celu zachowania wychodni skał dewońskich oraz pozostałości historycznego górnictwa kruszcowego rud ołowiu. W szczytowych partiach i na południowych zboczach góry występują także cenne płaty zbiorowisk muraw stepowych, narażone na zanik z uwagi na postępującą sukcesją wtórną, głównie roślinności krzewiastej. Murawy należą do roślinności ciepłolubnej, utrzymującej się w naszych warunkach klimatycznych wyłącznie dzięki regularnej działalności człowieka i specyficznym warunkom siedliskowym. Zachowanie tego typu zbiorowisk wymaga podjęcia zabiegów ochrony czynnej polegających na regularnym wykaszaniu i w miarę możliwości wypasie.

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

Niniejszy projekt zarządzenia został skonsultowany z Generalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w dniu 10 sierpnia 2023 r.

Projekt zarządzenia na podstawie art. 97 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2023 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336) został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Kielcach Uchwałą nr 5/2023 Prezydium Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w dniu 17 sierpnia 2023 r.

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

Wioletta Łyżwa

mgr inż. Wioletta Łyżwa

czu

CR