

**ZARZĄDZENIE NR 15/2021
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH
z dnia 25 października 2021 r.**

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Babczyna Dolina

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718) zarządza się, co następuje:

§ 1.

Ustanawia się na pięć lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody Babczyna Dolina, 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 określa załącznik nr 1 do zarządzenia;

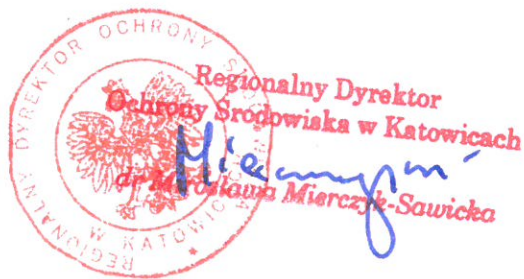
2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które określa załącznik nr 2 do zarządzenia;

§ 3.

Ochroną czynną obejmuje się obszar rezerwatu oznaczony na Załączniku Nr 2a, o powierzchni 7,25 ha. Pozostała część rezerwatu objęta jest ochroną ścisłą.

§ 4.

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia podpisania.



Załączniki do zarządzenia Nr 15/2021 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 25 października 2021 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Babczyna Dolina.

Załącznik Nr 1

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

Istniejące zagrożenia wewnętrzne	Ocena zagrożeń	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących zagrożeń wewnętrznych i ich skutków
Niekorzystne przekształcenia ekosystemu w wyniku obniżania się poziomu wód gruntowych.	Istotne	Retencjonowanie wody poprzez spowolnienie przepływu wody w rzece Korzeniec poprzez wykonanie naturalnych zatorów, przetamowań.

Istniejące zagrożenia zewnętrzne	Ocena zagrożeń	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących zagrożeń zewnętrznych i ich skutków
Ograniczenie przebiegu naturalnych procesów przyrodniczych, związane z wydeptywaniem nowych tras przejścia i niekontrolowanej penetracji wnętrza rezerwatu, w wyniku złego stanu urządzeń służących obsłudze ruchu turystycznego.	Średnio Istotne	Umożliwienie przebiegu naturalnych procesów przyrodniczych, poprzez utrzymanie urządzeń służących obsłudze ruchu turystycznego.

Potencjalne zagrożenia zewnętrzne	Ocena zagrożeń	Sposoby eliminacji lub ograniczania potencjalnych zagrożeń zewnętrznych i ich skutków
Zagrożenie bezpieczeństwa pożarowego na terenie rezerwatu oraz jego otoczenia.	Istotne	Utrzymanie drogi leśnej.

Załącznik Nr 2

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

Lp.	Opis sposobów ochrony czynnej – rodzaj zadania ochronnego.	Lokalizacja zadania	Rozmiar zadania ochronnego.
1.	Utrzymanie urządzeń służących obsłudze ruchu turystycznego.	Pododdział 124 g ¹	Wykaszenie roślinności zielnej wokół fawostołów. Remont, konserwacja, wymiana urządzeń służących obsłudze ruchu turystycznego.
2.	Wykonanie naturalnych zatorów, przetamowań na rzece Korzeniec.	Na odcinku przepływającym przez obszar rezerwatu przewidziany do ochrony czynnej, wskazanym na Załączniku Nr 2a	Powalenie do 30 szt. drzew rosnących wzdłuż rzeki w kierunku jej koryta, w zakresie wynikającym z warunków terenowych.
3.	Utrzymanie przejezdności drogi leśnej w celu prowadzenia działań ratowniczych.	Linia oddz. 148/149 ¹ , oznaczona na Załączniku Nr 2a	1) bieżące naprawy i konserwacje drogi; 2) usuwanie konarów, gałęzi i/lub drzew zawieszonych nad drogą, a także fragmentów leżaniny, złomów i wywrotów; 3) bieżące naprawy i konserwacje przepustu na potoku.

¹ Nadleśnictwo Kobiór, obręb Kobiór, zgodnie z Planem Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Kobiór na okres 2013-2022.

Załącznik Nr 2a

