

Zarządzenie Nr 2./2015
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 15 stycznia 2015 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 2013 r., poz. 627, 628 i 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 1002, 1101 i 1863) 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 jako wydzielienia leśne 123g, 124f, g, j, 125c, g, 147c, 148a, 149f, h, linia oddziałowa 149/148*. Pozostała część rezerwatu objęta jest ochroną ścisłą.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia podpisania.



*Zgodnie z Planem Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Kobiór na okres 01.01.2013r. - 31.12.2022r.

Załączniki do zarządzenia Nr 2. /2015 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 15 stycznia 2015 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Babczyzna Dolina”.

Załącznik Nr 1

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

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych.	Ocena zagrożeń.	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków.
1.	Zagrożenie bezpieczeństwa pożarowego na terenie rezerwatu.	Istotne	Utrzymanie drogi leśnej.
2.	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.
3.	Ograniczenie przebiegu naturalnych procesów przyrodniczych, spowodowanego niekontrolowanym ruchem pieszym po rezerwacie związanym z tym przypadkowym wejściem na jego teren, w wyniku nieczytelności północnej granicy rezerwatu.	Średnio Istotne	Oznaczenie północnej granicy rezerwatu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Katowicach


mgr Bernard Błaszczyk

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 – Nadleśnictwo Kobiór Obręb Kobiór [oddz./pododdz.]*	Rozmiar zadania ochronnego.
1.	Utrzymanie przejezdności drogi leśnej w celu prowadzenia działań ratowniczych.	124g, j, 125g, 147c, 148a, 149f, h, linia oddz. 148/149	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.
2.	Utrzymanie urządzeń służących obsłudze ruchu turystycznego.	123g	1) bieżące naprawy i konserwacja pomostu i miejsca biwakowego, stanowiących element ścieżki dydaktycznej przy rezerwacie; 2) wykaszanie roślinności zielnej wokół ławostolów; 3) przycinanie konarów i gałęzi w bezpośrednim sąsiedztwie pomostu.
3.	Oznaczenie północnej granicy rezerwatu.	124f, 125c	Namalowanie farbą koloru ciemnozielonego opasek na pniach drzew, na wysokości 1,30 m. Drzewa wytypowane do oznakowania, winny sąsiadować między sobą co najmniej na odległość wzorku.

*Zgodnie z Planem Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Kobiór na okres 01.01.2013r. - 31.12.2022r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Katowicach

mgr Bernard Błaszczak