

Zarządzenie Nr 41/2020

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku

z dnia 7 października 2020 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Kulikówka”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2, ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2020 r. poz. 55 i 471) zarządza się co następuje:

§ 1. Ustanawia się na okres pięciu lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Kulikówka”.

§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, uwzględniają:

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, gatunków roślin, zwierząt i grzybów z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, określony w załączniku nr 2 do zarządzenia.
- 3) wskazanie obszarów objętych ochroną ścisłą, czynną oraz krajobrazową.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest w całości ochroną czynną. Nie wyznacza się obszarów objętych ochroną ścisłą i krajobrazową.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Białymstoku
Bogna Bezubik

Załączniki
do zarządzenia Nr 41/2020
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 7 października 2020 r.

Załącznik nr 1

**IDENTYFIKACJA I OCENA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ
WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH ORAZ SPOSOBY ELIMINACJI
LUB OGRANICZANIA TYCH ZAGROŻEŃ I ICH SKUTKÓW**

L.p.	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych.	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń ich skutków.
Zagrożenia istniejące wewnętrzne		
1	Gradacja kornika drukarza.	Monitoring stanu sanitarnego, a w przypadku wystąpienia posuszu czynnego, usuwanie drzew zasiedlonych z rezerwatu.
2	Niewidoczna granica rezerwatu.	Odmalowanie granic rezerwatu.
3	Uszkodzanie przez opady deszczu drogi leśnej przebiegającej przez rezerwat przyrody.	Zasypaniu ubytków w drodze.
Zagrożenia istniejące zewnętrzne		
1	Gradacja kornika drukarza.	Monitoring stanu sanitarnego, a w przypadku wystąpienia posuszu czynnego, usuwanie drzew zasiedlonych z rezerwatu.
Zagrożenia potencjalne wewnętrzne		
BRAK		
Zagrożenia potencjalne zewnętrzne		
BRAK		

Załącznik nr 2

**OPIS SPOSOBÓW OCHRONY CZYNNEJ EKOSYSTEMÓW, GATUNKÓW
ROŚLIN, ZWIERZĄT I GRZYBÓW Z PODANIEM RODZAJU, ROZMIARU I
LOKALIZACJI ZADAŃ OCHRONNYCH**

L.p.	Rodzaj i rozmiar poszczególnych zadań ochronnych	Lokalizacja poszczególnych zadań ochronnych
1	Monitoring stanu sanitarnego, a w przypadku wystąpienia posuszu czynnego, usuwanie drzew zasiedlonych z rezerwatu.	Cały obszar rezerwatu.
2	Odmalowanie granic rezerwatu.	Granice rezerwatu.
3	Zasypaniu ubytków w drodze.	Oddział 225 g. h.