



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 1 marca 2022 r.

Poz. 1381

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

z dnia 28 lutego 2022 roku

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kaczmarowe Doły PLH120062

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718 oraz z 2022 r. poz. 84) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 15 marca 2018 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kaczmarowe Doły PLH120062 (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego poz. 2110) załącznik nr 4 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie

Rafał Rostecki

Załącznik do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
z dnia 28 lutego 2022 r.

Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony	Stanowisko / nr działek ewidencyjnych	Parametr / wskaźnik stanu ochrony	Cel ochrony
1.	6210 murawy kserotermiczne (<i>Festuco -Brometea</i>)	stanowisko 6210_1 wskazane w załączniku nr 6	Powierzchnia siedliska na stanowisku	Utrzymanie powierzchni siedliska na poziomie ok. 1 ha (FV)
			*Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny FV wskaźnika. Utrzymanie aktualnej wartości wskaźnika (12 gatunków charakterystycznych) lub udziału minimum 5 gatunków charakterystycznych.
			Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny U1 wskaźnika. Redukcja udziału i ograniczenie rozprzestrzeniania gatunku inwazyjnego (robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>).
			*Rodzime ekspansywne gatunki roślin zielnych	Poprawa oceny wskaźnika z U2 na U1. Ograniczenie rozprzestrzeniania i redukcja udziału gatunku ekspansywnego kłosownicy pierzastej <i>Brachypodium pinnatum</i> do ok. 40%.
			*Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny FV wskaźnika. Utrzymanie pokrycia krzewów i podrostu drzew na poziomie nieprzekraczającym 10 %.
			Liczba gatunków storczykowatych	Utrzymanie oceny U1 wskaźnika. Stwierdzono występowanie 1 gatunku storczykowatych. Utrzymanie oceny wskaźnika na aktualnym poziomie - z uwagi na specyfikę biologii storczykowatych brak możliwości poprawy oceny wskaźnika.
			Zachowanie strefy ekotonowej	Utrzymanie oceny FV wskaźnika. Utrzymanie dobrze wykształconej i zachowanej strefy ekotonowej – murawy przechodzą stopniowo w inne ciepłolubne zbiorowiska zaroślowe.
2.		stanowisko 6210_2	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika.

wskazane w załączniku nr 6	na stanowisku	Utrzymanie powierzchni siedliska na poziomie ok. 1 ha (FV).
	*Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny FV wskaźnika. Utrzymanie aktualnej wartości wskaźnika (9 gatunków charakterystycznych) lub udziału minimum 5 gatunków charakterystycznych.
	Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny U1 wskaźnika. Ograniczenie rozprzestrzeniania i udziału gatunków inwazyjnych (klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> , przymiotno białe <i>Erigeron annuus</i>).
	*Rodzime ekspansywne gatunki roślin zielnych	Utrzymanie oceny U1 wskaźnika. Ograniczenie rozprzestrzeniania i redukcja udziału gatunku ekspansywnego (rajgras wyniosły <i>Arrhenatherum elatius</i>) do 40 %.
	*Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny FV wskaźnika. Utrzymanie pokrycia krzewów i podrostu drzew na poziomie nieprzekraczającym 10%.
	Liczba gatunków storczykowatych	Utrzymanie oceny U2 wskaźnika. Brak gatunków storczykowatych. Utrzymanie oceny wskaźnika na aktualnym poziomie - z uwagi na specyfikę biologii storczykowatych brak możliwości poprawy oceny wskaźnika.
	Zachowanie strefy ekotonowej	Poprawa oceny wskaźnika z U1 na FV. Umożliwienie rozwoju strefy ekotonowej w postaci ciepłolubnych zarośli (<i>Trifolio-Geranietea sanguinei</i> , <i>Rhamno-Prunetea</i>).

Wyjaśnienia:

FV (stan właściwy), U1 (niezadowalający), U2 (zły) – symbole oceny parametrów stanu ochrony siedliska przyrodniczego lub gatunku zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r. Nr 34, poz. 186, z 2012 r. poz. 506 oraz z 2017 r. poz. 2310).

* wskaźniki kardynalne zgodnie z "Monitoringiem gatunków i siedlisk przyrodniczych", Państwowy Monitoring Środowiska/Główny Inspektorat Ochrony Środowiska.