



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

---

Warszawa, dnia 29 maja 2023 r.

Poz. 6535

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

z dnia 24 maja 2023 r.

#### **zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Kostrzynia PLB140009**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726, 2185 i 2375) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 17 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Kostrzynia PLB140009 (Dz. Urz. Woj. Maz. poz. 3830 i 9969) załącznik nr 6 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 Warszawie

**Arkadiusz Siembida**

Załącznik do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 24 maja 2023 r.

### Cele działań ochronnych

Lp.	Gatunek	Parametr stanu ochrony	Cele działań ochronnych
1	A371 dziwonia <i>Carpodacus erythrinus</i>	stan populacji	Utrzymanie liczebności populacji na poziomie minimum 160 odzywających się samców, w tym minimum 15 w granicach kompleksów stawów (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych (zachowanie środowisk mozaikowych w sąsiedztwie wód, zarośli i stref ekotonowych), na powierzchni 750 ha (stan właściwy – FV).
2	A197 rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	stan populacji	Przywrócenie występowania populacji lęgowej gatunku w obszarze Natura 2000 (stan zły – U2).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych (utrzymanie powierzchni stawów rybnych oraz ich ekstensywnego użytkowania), na powierzchni 370 ha (stan zły – U2).
3	A122 derkacz <i>Crex crex</i>	stan populacji	Utrzymanie liczebności populacji na poziomie minimum 140 odzywających się samców (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych (utrzymanie terenów otwartych łąk i pastwisk i ich ekstensywnego użytkowania), na powierzchni minimum 6300 ha (stan niezadowolający – U1).
4	A272 podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>	stan populacji	Przywrócenie liczebności populacji do poziomu minimum 5 odzywających się samców (stopniowa poprawa stanu U2 – stan zły).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych (utrzymanie łożowisk, szuwarów i zarośli, stref ekotonowych), na powierzchni 200 ha (stan właściwy – FV).
5	A120 zielonka <i>Porzana parva</i>	stan populacji	Utrzymanie liczebności populacji na poziomie minimum 4 odzywających się samców w każdym kompleksie stawów (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych (utrzymanie powierzchni stawów rybnych i ich ekstensywnego użytkowania), na powierzchni 200 ha oraz stopniowa poprawa stanu zachowania siedliska, to jest osiągnięcie 80% długości linii brzegowej stawów w kompleksie, pokrytej szuwarem powyżej 10 m (stopniowa poprawa stanu niezadowolającego – U1 do stanu właściwy FV).