



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Warszawa, dnia 22 listopada 2023 r.

Poz. 12566

ZARZĄDZENIE

REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

I REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 21 listopada 2023 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych
dla obszaru Natura 2000 Dolina Pilicy PLB140003**

Na podstawie art. 28 ust. 5 i 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Pilicy PLB140003 (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego poz. 3720 i 12076 oraz z 2016 r. poz. 5082, Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 1660 i 4775 oraz z 2016 r. poz. 2418) 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 Łodzi

Arkadiusz Malec

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Warszawie

Arkadiusz Siembida

Załącznik do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 21 listopada 2023 r.

Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametr stanu ochrony	Cele działań ochronnych
1	A168 brodziec piskliwy <i>Actitis hypoleucos</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji gatunku na poziomie minimum 61 par lęgowych (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych -kamienistych i piaszczystych brzegów rzek, o niskim stopniu uregulowania koryta, z dużą ilością płycizn i błotnistych zatoczek, na powierzchni 550 ha (stan właściwy – FV).
2	A229 zimirodek <i>Alcedo atthis</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji na poziomie minimum 21 par lęgowych (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych, urwistych skarp, na powierzchni 375 ha, w szczególności w okolicy Nowego Miasta nad Pilicą oraz Warki (stan niezadawalający – U1).
3	A055 cyranka <i>Anas querquedula</i>	stan populacji	Utrzymanie występowania gatunku w obszarze, w tym populacji na poziomie minimum 3 par lęgowych (stan niezadawalający – U1).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych na powierzchni 420 ha (stan zły – U2).
4	A215 puchacz <i>Bubo Bubo</i>	stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych, na powierzchni 4770 ha (stan właściwy – FV).
5	A224 lelek <i>Caprimulgus europaeus</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji na poziomie minimum 140 odżywiających się samców (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych (między innymi borów suchych i mieszanych w pobliżu polan, zrębów i młodników, wrzosowisk, młodych drzewostanów na wydmach), na powierzchni 7150 ha (stan niezadawalający – U1).
6	A136 sieweczka rzeczna <i>Charadrius dubius</i>	stan populacji	Utrzymanie liczebności populacji na poziomie minimum 26 par lęgowych (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych -piaszczystych brzegów, wysp i łąk, na powierzchni 330 ha (stan niezadawalający – U1).
7	A137 sieweczka obroźna <i>Charadrius hiaticula</i>	Nie definiuje się celów ochrony z uwagi na konieczność weryfikacji statusu gatunku w obszarze Natura 2000.	
8	A197 rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Nie definiuje się celów ochrony z uwagi na konieczność weryfikacji statusu gatunku w obszarze Natura 2000.	
9	A081 błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji na poziomie minimum 25 rozmnażających się samic (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk lęgowych i żerowiskowych –torfowisk lub podmokłych łąk oraz zbiorników wodnych na powierzchni 3280 ha (stan niezadawalający – U1).

10	A122 derkacz <i>Crex crex</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji na poziomie minimum 83 odzywających się samców (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk łągowych i żerowiskowych oraz stopniowa poprawa stanu zachowania zmierzająca do występowania otwartych łąk i pastwisk i ich ekstensywnego użytkowania, szczególnie na odcinkach pomiędzy Wyśmierzycami a Nowym Miastem nad Pilicą oraz pomiędzy Pokrzywną a Bożem, na powierzchni 7000 ha (stopniowa poprawa niezadawalającego stanu zachowania – U1 do stanu właściwego - FV).
11	A156 rycyk <i>Limosa limosa</i>	stan populacji	Utrzymanie liczebności populacji gatunku na poziomie minimum 15 par łągowych (stan niezadawalający – U1).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk łągowych i żerowiskowych - podmokłych łąk, na powierzchni 2250 ha (stan niezadawalający – U1).
12	A272 podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>	stan populacji	Utrzymanie występowania gatunku w obszarze, w tym populacji na poziomie minimum 1 pary łąkowej (stan zły – U2).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk łągowych i żerowiskowych - środowisk obejmujących fragmenty zbiorników lub cieku z płytką wodą, graniczących z szuwarem lub zakrzaczeniami, dużych powierzchni z luźnym zwarcim roślinności zielnej, zastoisk z płytką wodą lub terenów błotnistych, na powierzchni 880 ha (stan niezadawalający – U1).
13	A070 nurogęś <i>Mergus merganser</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji na poziomie minimum 24 par łągowych (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk łągowych i żerowiskowych - dziuplastych drzew, na powierzchni 670 ha (stan właściwy – FV).
14	A151 batalion <i>Philomachus pugnax</i>	Nie definiuje się celów ochrony dla populacji rozrodzanej gatunku z uwagi na konieczność weryfikacji statusu siedliska w obszarze Natura 2000.	
15	A151 batalion <i>Philomachus pugnax</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji migrującej na poziomie minimum 300 osobników (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk żerowiskowych – podmokłych łąk, obrzeży starorzeczy, na powierzchni 1290 ha, szczególnie w okolicach miejscowości Dąbrowa, Różanna, Dębnowola, Pacew, Przybyszew i Budy Brankowskie (stan właściwy – FV).
16	A119 kropiatka <i>Porzana porzana</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji na poziomie minimum 9 odzywających się samców (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk łągowych i żerowiskowych - podmokłych zalewowych łąk, na powierzchni 895 ha (stan niezadawalający – U1).
17	A195 rybitwa białoczelna <i>Sternula albifrons</i>	Nie definiuje się celów ochrony dla gatunku z uwagi na konieczność weryfikacji statusu gatunku w obszarze Natura 2000.	
18	A193 rybitwa rzeczna <i>Sterna hirundo</i>	Nie definiuje się celów ochrony dla gatunku z uwagi na konieczność weryfikacji statusu gatunku w obszarze Natura 2000.	
19	A162 krwawodziób <i>Tringa totanus</i>	stan populacji	Utrzymanie populacji na poziomie minimum 17 par łągowych (stan właściwy – FV).
		stan siedliska	Utrzymanie dogodnych siedlisk łągowych i żerowiskowych - podmokłych łąk, na powierzchni 2250 ha, szczególnie na odcinku doliny pomiędzy Wyśmierzycami i Białobrzegami, w rejonie Bud Brankowskich, Woli Pobiedzińskiej i Dąbrowy/Różannej (stan właściwy - FV).