

Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 2017 r. zmieniającego zarządzenie
w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych
dla obszaru Natura 2000 Ostoja Cedyńska PLB 320017

Załącznik nr 5 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 31 marca 2014 r.

Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
<i>Dotyczące ochrony czynnej ptaków i ich siedlisk</i>				
1.	A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i>	Budowa i utrzymanie we właściwym stanie co najmniej trzech platform lęgowych w wybranych przez ekspertów lokalizacjach w obrębie obszaru Natura 2000.	Tereny leśne w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w porozumieniu z właściwym miejscowo nadleśniczym lub właścicielem gruntu.
<i>Dotyczące modyfikacji lub utrzymania metod gospodarowania</i>				
2.	A051 Krakwa <i>Anas strepera</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Przygotowanie i zawarcie umów z zarządcami/dzierżawcami obwodów łowieckich, w celu redukcji liczebności inwazyjnych gatunków drapieżników (norki amerykańskiej, szopa pracza i jenota) poprzez prowadzenie odstrzałów (z preferowaniem amunicji innej niż ołowiana), chwytywanie w pułapki żywołowne i innymi metodami, (działanie powinno być realizowane w sposób ciągły aż do wyeliminowania inwazyjnych gatunków drapieżników).	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w zakresie przygotowania i zawarcia umów, właściwe Koła Łowieckie Polskiego Związku Łowieckiego, w zakresie dostosowania gospodarki łowieckiej
3.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Wprowadzenie do nowych i aktualizowanych operatów rybackich zalecenia: nie zarybiania jezior gatunkami obcymi, w tym w szczególności amurem. Uwzględnienie tych zaleceń w procedurach wydzierżawiania jezior.	Wszystkie jeziora (także nieprzepływowe) w obszarze Natura 2000.	Użytkownicy, właściciele, organy opiniujące operaty rybackie.
4.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i>	Zachowanie istniejącej strefy ciszy na jeziorze Morzycko Powołanie nowych stref na jeziorach: Nowe Objezierze Zachodnie,	Jeziora: Nowe Objezierze Zachodnie, Ra-	Właściwa miejscowo gmina

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
	A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i> A051 Krakwa <i>Anas strepeta</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Racze/Orzechów, Golice, Mętno, Ostrów, Czachów, Głębokie, oraz na zbiornikach użytkowanych jako łęgowiska przez gatunki będące przedmiotami ochrony w ostoi	cze/Orzechów, Golice, Mętno, Ostrów, Czachów, Głębokie), działki: nr 153 oraz 151/1 (część) obręb Kłepicz oraz 54 obręb Łukowice. Ewentualnie nowo odkryte kolonie.	
5.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Przygotowanie i zawarcie umów z zarządcami/dzierżawcami obwodów rybackich, mających na celu dostosowanie, na wskazanych obszarach, gospodarki rybackiej i wędkarskiej do wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono ten obszar - na siedliskach łęgowych gatunku użytkowanie rybackie i wędkarskie poza sezonem łęgowym, ograniczenie wędkarstwa do połowów z brzegu na max. 10 % linii brzegowej (w jednym miejscu).	Działki: nr 153 oraz 151/1 (część) obręb Kłepicz oraz 54 obręb Łukowice. Ewentualnie nowo odkryte kolonie.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w zakresie przygotowania i zawarcia umów, podmioty uprawnione do rybactwa na podstawie operatu rybackiego lub na podstawie porozumienia z RDOŚ, w zakresie dostosowania gospodarki rybackiej i wędkarskiej.
6.	A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>	Przygotowanie i zawarcie umów z zarządcami/dzierżawcami obwodów łowieckich, mających na celu dostosowanie, na wskazanych obszarach, gospodarki łowieckiej do wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono ten obszar - stworzenie strefy ochrony zwierzyny, z wyłączeniem polowań na ptaki w okresie migracji oraz zimowania, na jeziorach: Morzycko, Orzechów i Czachów.	Jeziora: Morzycko, Orzechów i Czachów.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w zakresie przygotowania i zawarcia umów, właściwe Koła Łowieckie Polskiego Związku Łowieckiego, w zakresie dostosowania gospodarki łowieckiej.
7.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i> A051 Krakwa <i>Anas strepeta</i>	Weryfikacja sposobu użytkowania innych niż rola klasoużytków. Użytkowanie wszystkich gruntów oznaczonych, jako łąki, pastwiska i nieużytki zgodnie z ich klasyfikacją (nie zaorywanie, wycofanie się z użytkowania ornego). Weryfikacja sposobu użytkowania działek dróg gminnych i powiatowych i innych gruntów komunalnych. Wy-	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
	A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	pracowanie i wprowadzenie programów odbudowy alei oraz zadrzewień biocenotycznych i krajobrazowych.		
8.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrant</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A041 Gęś białoczelna <i>Anser</i>	Wskazywanie rozwiązań modernizacyjnych zmniejszających ryzyko śmierci lub kalectwa ptaków w wyniku kolizji z elementami infrastruktury elektroenergetycznej (m.in. zastosowanie elementów ostrzegawczych, zwiększających widoczność napowietrznych linii elektroenergetycznych poprzez montaż ostrzegaczy na przewodach odgromowych linii elektroenergetycznych, lub zastosowanie innych, skuteczniejszych rozwiązań technologicznych, stosowanie linii izolowanych, skablowanie linii etc.). Utrzymanie drożności dotychczasowych tras dziennego i sezonowego przemieszczania się ptaków.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie na podstawie porozumienia z podmiotami realizującymi przedsięwzięcia polegające na budowie i eksploatacji napowietrznych linii elektroenergetycznych, oraz gminami.
9.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>	Pozostawianie podczas cięć rębnych kęp drzewostanu (biogrup) na powierzchni wydzielenia, z preferowaniem łączenia kęp na granicach wydzieleni oraz pozostawianie i/lub kształtowanie stref ekotonowych o szerokości ok. 1-2 wysokości drzewostanu w wieku rębnym wzdłuż jezior, rzek oraz bagien o powierzchni powyżej 1 ha, nieużytkowanych rębniami zupełnymi. Podjęcie działań zmierzających do osiągnięcia około 5 % udziału drzewostanów ponad 100-letnich, w skali obszaru Natura 2000.	Tereny leśne w obszarze Natura 2000	Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie, właściwy miejscowo nadleśniczy
10.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>	Pozostawienie bez wskazań gospodarczych drzewostanów i zadrzewień w obrębie działek jezior.	Tereny leśne i zadrzewienia położone w obszarze Natura 2000 w obrębie działek jezior, poza obszarami zarządzanymi przez PGL Lasy Państwowe	Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego, Agencja Nieruchomości Rolnych
11.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i>	Systemowe rozwiązanie problemu zalegania padliny na drogach (edukacja, telefon dyżurny, system uprzątnięcia).	Pasy dróg w obszarze Natura 2000	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Za-

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
	A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>	Uzupełnienie i odtwarzanie alei przydrożnych.		chodniopomorski Zarząd Dróg Wojewódzkich, powiat gryfiński
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych				
12.	A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>	Monitoring stanu populacji i stanu zachowania siedlisk gatunku na wybranej reprezentatywnej próbie. W sumie 2 kotrole w terminach: koniec marca do połowy kwietnia i 3 dekada czerwca do połowy lipca. Realizacja zadania przynajmniej 1 razowo w ciągu całego okresu obowiązywania planu. Dodatkowy monitoring w miarę potrzeb.	Wybrane stanowiska w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
13.	A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i>	Monitoring stanu populacji i stanu zachowania siedlisk gatunku na wybranej reprezentatywnej próbie. W sumie 2 kotrole w terminach: 1-2 dekada kwietnia i 3 dekada czerwca początek lipca. Realizacja zadania przynajmniej 1 razowo w ciągu całego okresu obowiązywania planu. Dodatkowy monitoring w miarę potrzeb.	Wybrane stanowiska w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
14.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i>	Monitoring stanu populacji i stanu zachowania siedlisk gatunku na wybranej reprezentatywnej próbie. W sumie 2 kotrole w terminach: 20 luty- 20 marca oraz 2 i 3 dekada czerwca. Realizacja zadania przynajmniej 1 razowo w ciągu całego okresu obowiązywania planu. Dodatkowy monitoring w miarę potrzeb. Realizacja zadania w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
15.	A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i>	Wykonanie stałego monitoringu zasiedlenia zbudowanych platform lęgowych (rybołów, ewentualnie inne gatunki) oraz zasiedlenia znanych stanowisk. Realizacja zadania w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Miejsce posadowienia platform, znane stanowiska gatunku.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
16.	A127 Żuraw <i>Grus grus</i>	Monitoring stanu populacji i stanu zachowania siedlisk gatunku na wybranej reprezentatywnej próbie. 1 kontrola przy sprzyjających warunkach pogodowych, pomiędzy 15 marca a 5 kwietnia (kontrola par lęgowych), ewentualnie dodatkowa kontrola w celu dokonania oceny siedlisk. Realizacja zadania przynajmniej 1 razowo w ciągu całego okresu obowiązywania planu. Dodatkowy monitoring w miarę potrzeb.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
17.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Kontrola populacji lęgowej IV-VII; 3 kontrole. Realizacja zadania przynajmniej 1 razowo w ciągu całego okresu obowiązywania planu. Dodatkowy monitoring w miarę potrzeb.	Istniejące kolonie oraz ewentualnie nowo odkryte.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
18.	A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i>	Wykonanie co najmniej 2 letniego monitoringu noclegowisk w granicach obszaru Natura 2000 pod kątem oszacowania zagrożenia polegającego na płoszeniu podczas polowań i polowań na nocleowiskach oraz wykrycia newralgicznych miejsc, w celu zastosowania odpowiednich działań minimalizujących na potrzeby zadania nr 6. Realizacja zadania w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Jeziora: Morzycko, Orzechów i Czachów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
19.	A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>	Wykonanie co najmniej 2 letniego monitoringu noclegowisk w granicach obszaru Natura 2000 pod kątem oszacowania zagrożenia polegającego na płoszeniu podczas polowań i polowań na nocleowiskach oraz wykrycia newralgicznych miejsc, w celu zastosowania odpowiednich działań minimalizujących. Realizacja zadania w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Jeziora: Morzycko, Orzechów i Czachów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
20.	A051 Krakwa <i>Anas strepera</i>	Monitoring stanu populacji i stanu zachowania siedlisk gatunku na wybranej reprezentatywnej próbie. 3 kontrole w terminach: 10-20 kwietnia, 21 kwietnia do 5 maja, 6 maja do 15 maja. Realizacja zadania przynajmniej 1 razowo w ciągu całego okresu obowiązywania planu. Dodatkowy monitoring w miarę potrzeb.	Wybrane stanowiska w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
21.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Wykonanie pięcioletniej ekspertyzy ornitologicznej w celu rozpoznania rozmieszczenia i zajętości koloni lęgowych rybitwy czarnej w cyklu wieloletnim.	Odpowiednie siedliska w całym obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
22.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i> A051 Krakwa <i>Anas strepera</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus mi-</i>	inwentaryzacja gatunków z I Załącznika "Dyrektywy Ptasiej" oraz gatunków migrujących w całym obszarze Natura 2000, obejmujące co najmniej jeden pełen rok (wszystkie okresy fenologiczne w których dany gatunek występuje w obszarze Natura 2000), w oparciu o metodykę Generalnej Inspekcji Ochrony Środowiska dla gatunku. W sytuacji, gdy brak metodyki GIOŚ, inwentaryzację prowadzić według obowiązujących zoptymalizowanych metod dla poszczególnych	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
	<i>grans</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	gatunków. Realizacja zadania w zależności od wyników monitoringu, w ciągu całego okresu obowiązywania planu.		
.23.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i>	Wykonanie co-najmniej 3 letniego monitoringu napowietrznych linii energetycznych w granicy obszaru Natura 2000 pod kątem oszacowania śmiertelności generowanej przez linie oraz wykrycia newralgicznych miejsc, w celu zastosowania odpowiednich działań minimalizujących. Realizacja zadania w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie