

Załącznik nr 2 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia ..... 2016 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.	Lasy w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie (budowa), właściwy miejscowo nadleśniczy (utrzymanie).
<del>2.</del>	<del>A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i></del>	<del>Skompensowanie ubytku żerowisk i siedlisk lęgowych wynikającego z zabudowy terenów obszaru Natura 2000 poprzez poszerzenie jego granic o fragment doliny Słubii.</del>	<del>Odcinek doliny Słubi zgodnie z załącznikiem nr 5a.</del>	<del>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie</del>
<i>Dotyczące modyfikacji lub utrzymania metod gospodarowania</i>				
<del>3.</del>	<del>A051 Krakwa <i>Anas strepera</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i></del>	<del>Nie lokalizowanie ferm norki amerykańskiej w granicach obszaru Natura 2000.</del>	<del>Cały obszar Natura 2000</del>	<del>Właściciele/zarządcy gruntów, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwa miejscowo gmina.</del>

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
42.	A051 Krakwa <i>Anas strepeta</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	<del>Zwiększenie pozyskania szopa, norki i jenota w całym obszarze Natura 2000.</del> 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 <del>Koła Łowieckie</del>
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.
64.-	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> <del>A094 Rybołów</del> <i>Pandion haliaetus</i> <del>A073 Kania czarna</del> <i>Milvus migrans</i> <del>A074 Kania ruda</del> <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>	Zachowanie istniejącej strefy ciszy na jeziorze Morzycko Pwołanie nowych stref na jeziorach: Nowe Objezierze Zachodnie, Racze/Orzechów, Golice, Mętno, Ostrów, Czachów, Głębokie, <del>oraz na zbiornikach użytkowanych jako łąkowiska przez gatunki będące przedmiotami ochrony w ostoi:</del>	Jeziora: Nowe Objezierze Zachodnie, Racze/Orzechów, Golice, Mętno, Ostrów, Czachów, Głębokie), - działki: nr 153 oraz 151/1 (część) obręb Klępicz oraz 54 obręb Łukowice. Ewentualnie nowo odkryte kolonie.	Właściwa miejscowo gmina
7.	<del>A197 Rybitwa czarna</del> <i>Chlidonias niger</i>	<del>Kanalizacja miejscowości sąsiadujących z jeziorami, ewentualnie gromadzenie nieczystości w szeregach atestowanych zbiornikach bezodpływowych.</del> <del>Weryfikacja sposobu odprowadzania ścieków z poszczególnych obiektów mieszkalnych i gospodarczych.</del> <del>Bieżąca kontrola gospodarki wodno-ściekowej w poszczególnych</del>	<del>Cały obszar Natura 2000</del>	<del>Właściwa miejscowo gmina</del>

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
		<p>objektach budowlanych, w tym również kontrola istniejących bezodpływowych zbiorników na ścieki pod względem szczelności i częstotliwości opróżniania.</p> <p>Konsekwentne egzekwowanie ograniczeń wynikających z przepisów prawa odległości oczyszczalni przydomowych od brzegów jezior i innych wód.</p>		
8.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	<p>Wyłączenie zbiorników użytkowanych jako lęgowiska przez rybitwy czarne z zagospodarowania rekreacyjnego, ograniczenie wędkarstwa do połowów z brzegu na max. 10 % linii brzegowej (w jednym miejscu) użytkowanie rybackie poza sezonem lęgowym.</p> <p>Ochrona prawna jako użytki ekologiczne.</p>	<p>Działki: nr 153 oraz 151/1 (część) obręb Kłepicz oraz 54 obręb Łukowice.</p> <p>Ewentualnie nowo odkryte kolonie.</p>	Właściciele i użytkownicy gruntów, Właściwa miejscowo gmina
85.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	<p>Wyłączenie zbiorników użytkowanych jako lęgowiska przez rybitwy czarne z zagospodarowania rekreacyjnego,</p> <p>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 lęgowych gatunku użytkowanie rybackie i wędkarskie poza sezonem lęgowym, ograniczenie wędkarstwa do połowów z brzegu na max. 10 % linii brzegowej (-w jednym miejscu). użytkowanie rybackie poza sezonem lęgowym.</p> <p>Ochrona prawna jako użytki ekologiczne.</p>	<p>Działki: nr 153 oraz 151/1 (część) obręb Kłepicz oraz 54 obręb Łukowice.</p> <p>Ewentualnie nowo odkryte kolonie.</p>	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. Właściciele i użytkownicy gruntów, Właściwa miejscowo gmina
96.	A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>	<p>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</p>	<p>Jeziora: Morzycko, Orzechów i Czachów.</p>	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w zakresie przygotowania i zawarcia umów, właściwe Koła Łowieckie

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
		wyłączeniem polowań na ptaki <del>Wyłączenie z polowań</del> w okresie migracji oraz zimowania, na jeziorach: Morzycko, Orzechów i Czachów.		Polskiego Związku Łowieckiego, w zakresie dostosowania gospodarki łowieckiej. <del>Koła Łowieckie</del>
10.	A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>	Nie wprowadzanie trwałych upraw istotnie zmniejszających powierzchnię krajobrazu otwartego: plantacje roślin energetycznych, orzecha włoskiego, robinii akacjowej, wielkoobszarowe sady o powierzchni powyżej 50 ha.	<del>Cały obszar Natura 2000</del>	<del>Użytkownicy gruntów</del>
11.	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 migrans</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Nie lokalizowanie farm wiatrowych w granicach obszaru Natura 2000.	<del>Cały obszar Natura 2000</del>	<del>Właściciele/zarządcy gruntów, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwa miejscowo gmina.</del>
12.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i>	Konsekwentne egzekwowanie ograniczeń w stosowaniu środków ochrony roślin. Edukacja producentów rolnych w zakresie wpływu stosowania pestycydów na śmiertelność ptaków.	<del>Cały obszar Natura 2000</del>	<del>Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (w zakresie egzekwowania ograniczeń w ramach programów wsparcia oraz edukacji) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie (w zakresie edukacji i promowania właściwego stosowania środków ochrony</del>

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
				roślin)
137	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> 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>	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. Wypracowanie i wprowadzenie programów odbudowy alei oraz zadrzewień biocenotycznych i krajobrazowych.	Cały obszar Natura 2000	<del>Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa;</del> <del>użytkownicy gruntów;</del> <del>właściwa miejscowo gmina;</del> <del>właściwe miejscowo starostwa;</del> <del>Zachodniopomorski Zarząd Dróg</del> <del>Wojewódzkich</del> Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
148	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. <del>W przypadku modernizacji istniejących lub budowy nowych linii napowietrznych, właścicieli infrastruktury elektroenergetycznej uzgadnia z właściwym (odpowiednim) organem sposoby umożliwiające ograniczenie negatywnego wpływu inwestycji na awifaunę. Lokalizacja i zakres zastosowanego rozwiązania powinna być adekwatna do rzeczywistego wpływu inwestycji na awifaunę. Rekomenduje się następujące sposoby ograniczające wpływ infrastruktury: ostrzegacze, platformy gniazdowe, linie izolowane, skablowanie linii</del>	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. <del>Właścicieli infrastruktury elektroenergetycznej.</del>

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
		<del>ete-</del>		
<del>159</del>	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 wszystkich cięć rębnych kęp drzewostanu (biogrup) na powierzchni wydzielania, z preferowaniem łączenia kęp na granicach wydzieleń oraz strefy ekotonowej o szerokości 1-2 wysokości drzewostanu w wieku rębnym wokół oczek wodnych, strumieni i bagienek o powierzchni powyżej 1 ha. Podjęcie działań zmierzających do osiągnięcia około 5 % udziału drzewostanów ponad 120-letnich, w skali obszaru Natura 2000.	Lasy w obszarze Natura 2000	Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie, właściwy miejscowo nadleśniczy, <del>inni użytkownicy lasów</del>
<del>161</del> 0.	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>	Wyłączenie z użytkowania drzewostanów w obrębie działek jezior.	Lasy w obszarze Natura 2000	Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego, Agencja Nieruchomości Rolnych
<del>171</del> 1.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>	Systemowe rozwiązanie problemu padliny na drogach (edukacja, telefon dyżurny, system uprzątnięcia). Uzupełnienie i odtwarzanie alei przydrożnych.	Cały obszar Natura 2000	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Zachodniopomorski Zarząd Dróg Wojewódzkich, powiat gryfiński
<del>18.</del>	<del>A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</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 migrans</i></del>	<del>Zaleca się wprowadzenie nowej zabudowy w obrębie zwartej zabudowy miejscowości unikając rozproszenia. Nowa zabudowa rekreacyjna jezior zlokalizowanych przy miejscowościach powinna zajmować do 20% linii brzegowej i być maksymalnie skoncentrowana. Nie należy tworzyć zabudowy, w tym rekreacyjnej przy jeziorach dotąd niezabudowanych.</del>	<del>Cały obszar Natura 2000</del>	<del>Właściwa miejscowo gmina</del>
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych				
<del>191</del> 2.	A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i>	Wykonanie stałego monitoringu zajętości zbudowanych platform lęgowych (rybołów, ewentualnie inne gatunki). Realizacja zadania w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Miejsce posadowienia platform.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie <del>Właściwy miejscowo nadleśniczy,</del>

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
				placówki naukowe; organizacje pozarządowe (NGOs)
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
201 3.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Wykonanie pięcioletniej ekspertyzy ornitologicznej w celu rozpoznania rozmieszczenia i zajętości koloni lęgowych rybitwy czarnej w cyklu wieloletnim. Kontrola populacji lęgowej IV-VII; 3 kontrole.	Istniejące kolonie oraz ewentualnie nowo odkryte.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie; Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego; placówki naukowe; organizacje pozarządowe (NGOs)
211 4.	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> 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>	Pełna inwentaryzacja gatunków z I Załącznika "Dyrektywy Ptasiej" oraz gatunków migrujących w całym obszarze Natura 2000, obejmującej co najmniej jeden pełen rok (wszystkie okresy fenologiczne), - Zgodnie z metodyką monitoringu gatunków oparciu o metodykę (wg Generalnej Inspekcji Ochrony Środowiska dla gatunku). W sytuacji, gdy brak metodyki GIOŚ, monitoring prowadzić według obowiązujących zoptymalizowanych metod dla poszczególnych gatunków.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie; Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego; placówki naukowe; organizacje pozarządowe (NGOs)
221 5.	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. W trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie; placówki naukowe; organizacje pozarządowe (NGOs) we współpracy z właścicielem infrastruktury

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
				<del>elektroenergetycznej</del>