



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Szczecin, dnia 30 października 2017 r.

Poz. 4304

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

z dnia 27 października 2017 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Cedyńska PLB320017

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Cedyńska PLB320017 (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z dnia 17 kwietnia 2014 r., poz. 1654) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) treść §6 otrzymuje brzmienie: „Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5.”;
- 2) treść §7 otrzymuje brzmienie: „Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin: Cedyń, Chojna i Moryń, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 oraz ich siedlisk, określa załącznik nr 6 do zarządzenia.”;
- 3) załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 4) załącznik nr 5 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;
- 5) uchyla się załącznik nr 5a;
- 6) załącznik nr 6 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony środowiska
w Szczecinie

Radosław Grzegorzczak

¹⁾Zmiany jednolitego tekstu ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249, poz. 2260, z 2017 r. poz. 60, poz. 132, poz. 1074, 1566 i 1595.

Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 27 października 2017 r. zmieniającego zarządzenie
w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych
dla obszaru Natura 2000 Ostoja Cedyńska PLB 320017

Załącznik nr 4 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 31 marca 2014 r.

Cele działań ochronnych.

Lp.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1.	A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej na poziomie co najmniej 2-3 par. Utrzymanie powierzchni siedlisk żerowiskowych (łąk, pastwisk, gruntów ornych i nieużytków) na obecnym poziomie. Poprawa oceny parametru "stan siedliska" (z U1* na FV*) poprzez doprowadzenie siedlisk żerowiskowych do stanu właściwego (przywrócenie użytkowania kośnego, kośno-pastwiskowego lub pastwiskowego na możliwie wszystkich łąkach i pastwiskach, utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów ornych). Poprawienie parametrów "stan populacji" i „perspektywy ochrony/zachowania” z U2* na U1*, poprzez zapewnienie stałej dostępności odpowiednich drzewostanów lęgowych, właściwy stan żerowisk, oraz minimalizowanie zagrożeń, w tym utrzymanie drożności tras dziennego i sezonowego przemieszczania się ptaków.
2.	A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej na poziomie co najmniej 5-10 par. Utrzymanie powierzchni siedlisk żerowiskowych (łąk, pastwisk, gruntów ornych i nieużytków) na obecnym poziomie. Poprawa oceny parametru "stan siedliska" (z U2* na U1*) poprzez doprowadzenie siedlisk żerowiskowych do stanu właściwego (przywrócenie użytkowania kośnego, kośno-pastwiskowego lub pastwiskowego na możliwie wszystkich łąkach i pastwiskach, utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów ornych). Utrzymanie parametrów "stan populacji" i „perspektywy ochrony/zachowania” na poziomie FV*, poprzez zapewnienie stałej dostępności odpowiednich drzewostanów lęgowych oraz zapewnienie dobrego stanu żerowisk. Minimalizowanie zagrożeń, w tym utrzymanie drożności tras dziennego i sezonowego przemieszczania się ptaków.
3.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i>	Utrzymanie liczebności na poziomie co najmniej 7-8 par. Utrzymanie parametrów "stan populacji" i „perspektywy ochrony/zachowania” na poziomie FV*, poprzez utrzymanie przynajmniej na obecnym poziomie liczby starodrzewi, powierzchni siedlisk żerowiskowych oraz zachowanie miejsc odpoczynkowych i obserwacyjnych. Minimalizowanie zagrożeń, w tym utrzymanie drożności tras dziennego i sezonowego przemieszczania się ptaków.
4.	A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej na poziomie co najmniej 1-2 par. Poprawa oceny parametru "stan populacji" z U2* na U1*, poprzez zapewnienie dogodnych naturalnych i sztucznych miejsc do lęgu (zwiększenie sukcesu lęgowego i wzrost liczebności gatunku), oraz minimalizowanie zagrożeń, w tym utrzymanie drożności tras dziennego i sezonowego przemieszczania się ptaków. Prowadzenie rozpoznania w zakresie pojawiania się gatunku w obrębie obszaru, w tym lokalizowanie i monitorowanie stanowisk lęgowych gatunku w okresie obowiązywania planu

5.	A127 Żuraw <i>Grus grus</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej co najmniej na dotychczasowym poziomie. Utrzymanie nie pogorszonego stanu ochrony gatunku na obecnym poziomie (FV*), poprzez zachowanie dotychczasowej wielkości powierzchni siedlisk kluczowych dla gatunku. Poprawa stanu siedliska z U1* na FV* poprzez optymalizację stosunków wodnych w całym obszarze Natura 2000 i doprowadzenie siedlisk żerowiskowych do stanu właściwego (przywrócenie użytkowania kośnego, kośno-pastwiskowego lub pastwiskowego na możliwie wszystkich łąkach i pastwiskach, utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów ornych). Powstrzymanie procesu utraty siedlisk związanego z zabudową terenów otwartych. Utrzymanie drożności tras dziennego i sezonowego przemieszczania się ptaków. Rozpoznanie rozmieszczenia gatunku w obszarze.
6.	A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej na poziomie co najmniej 12-25 par. Poprawa parametru „stan populacji” z U1* na FV*, poprzez zapewnienie właściwego stanu siedlisk lęgowych i żerowisk oraz minimalizację zagrożeń. Rozpoznanie rozmieszczenia gatunku w obszarze.
7.	A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i>	Utrzymanie parametru „stan populacji” na dotychczasowym poziomie (FV*). Utrzymanie właściwego stanu ochrony gatunku poprzez utrzymanie wielkości powierzchni noclegowisk i minimalizację zagrożeń - zmniejszenie ryzyka śmierci lub kalectwa ptaków, oraz ograniczenie efektu bariery, poprzez utrzymanie drożności tras migracyjnych wolnych od turbin wiatrowych. Utrzymanie powierzchni siedlisk żerowiskowych (łąk, pastwisk, gruntów ornych i nieużytków) na obecnym poziomie. Rozpoznanie rozmieszczenia gatunku w obszarze.
8.	A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>	Utrzymanie parametru „stan populacji” na dotychczasowym poziomie (FV*). Poprawienie stanu ochrony gatunku poprzez utrzymanie wielkości powierzchni noclegowisk i minimalizację zagrożeń - zmniejszenie ryzyka śmierci lub kalectwa ptaków, oraz ograniczenie efektu bariery, poprzez utrzymanie drożności tras migracyjnych wolnych od turbin wiatrowych. Utrzymanie powierzchni siedlisk żerowiskowych (łąk, pastwisk, gruntów ornych i nieużytków) na obecnym poziomie. Rozpoznanie rozmieszczenia gatunku w obszarze.
9.	A051 Krakwa <i>Anas strepera</i>	Utrzymanie liczebności populacji lęgowej na poziomie co najmniej 20-30 par. Poprawa parametru „stan populacji zarówno lęgowej jak i migrującej” z U1* na FV* poprzez zapewnienie właściwego stanu siedlisk zarówno lęgowych jak i wykorzystywanych przez migrujące stada i minimalizację zagrożeń. Rozpoznanie rozmieszczenia gatunku w obszarze.

* Określenia skrótów: FV – stan właściwy, U1 – stan zadawalający, U2 – stan zły.

Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 27 października 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 strepeta</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), chwytanie 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: zarybiania jezior tylko gatunkami rodzimymi,. W przypadku jezior nieprzepływowych uwzględnienie tych zaleceń w procedurach wydzierżawiania jezior.	Wszystkie jeziora w obszarze Natura 2000.	Użytkownicy, właściciele, organy opiniujące operaty rybackie.
4.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus mi-</i>	Zachowanie istniejącej strefy ciszy na jeziorze Morzycko Powołanie nowych stref na jeziorach: Nowe Objezierze Zachodnie, Racze/Orzechów, Golice, Mętno, Ostrów, Czachów, Głębokie, oraz	Jeziora: Nowe Objezierze Zachodnie, Racze/Orzechów, Golice,	Właściwa miejscowo gmina

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
	<i>grans</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>	na zbiornikach użytkowanych jako lęgowiska przez gatunki będące przedmiotami ochrony w ostoi	Mętno, Ostrów, Czachów, Głębokie), działki: nr 153 oraz 151/1 (część) obręb Klępicz 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 lęgowych gatunku użytkowanie rybackie i wędkarskie poza sezonem lęgowym, ograniczenie wędkarstwa do połowów z brzegu na max. 10 % linii brzegowej (w jednym miejscu).	Działki: nr 153 oraz 151/1 (część) obręb Klępicz 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> A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus mi-</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	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>			
8.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i> A094 Rybołów <i>Pandion haliaetus</i> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</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 zarządzane przez PGL Lasy Państwowe 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> A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>	Systemowe rozwiązanie problemu zalegania padliny na drogach (edukacja, telefon dyżurny, system uprzątania). Uzupełnienie i odtwarzanie alei przydrożnych.	Pasy dróg w obszarze Natura 2000	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Zachodniopomorski Zarząd Dróg Wojewódzkich, powiat gryfiński
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych				

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
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
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 conajmniej 2 letniego monitoringu noclegowisk w granicach obszaru Natura 2000 pod kątem oszacowania zagrożenia pole-	Jeziora: Morzycko, Orzechów i Czachów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
		gającego 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.		
19.	A041 Gęś białoczelną <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.	Jezióra: 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
<i>Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</i>				
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 białoczelną <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>	inwentaryzacja gatunków z I Załącznika "Dyrektywy Ptasiej" oraz gatunków migrujących w całym obszarze Natura 2000, obejmującej 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 gatunków. Realizacja zadania w zależności od wyników monitoringu, w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
23.	A075 Bielik <i>Haliaeetus albicilla</i>	Wykonanie co najmniej 3 letniego monitoringu napowietrznych linii energetycznych w granicy obszaru Natura 2000 pod kątem oszaco-	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
		wania śmiertelności generowanej przez linie oraz wykrycia newralgicznych miejsc, w celu zastosowania odpowiednich działań minimalizujących. Realizacja zadania w ciągu całego okresu obowiązywania planu.		

Załącznik nr 3 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 27 października 2017 r. zmieniającego zarządzenie
w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych
dla obszaru Natura 2000 Ostoja Cedyńska PLB 320017

Załącznik nr 6 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 31 marca 2014 r.

Wskazania do zmian w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Cedynia, gminy Moryń i gminy Chojna, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Lp.	Nazwa dokumentu, do którego odnoszą się wskazania	Wskazanie do zmiany
1.	Uchwała Nr XLI/362/2010 Rady Miejskiej w Cedyni z dnia 24 czerwca 2010 r. w sprawie uchwalenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Cedyni (tekst jednolity)	<p>WSKAZANIA OGÓLNE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) w dokumencie należy umieścić informacje o obszarze Natura 2000 (o przebiegu granic oraz o przedmiotach ochrony i ich siedliskach); 2) przedsięwzięcia, inwestycje lub zmiany sposobu użytkowania gruntów planowane w granicach obszaru lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie nie mogą wpływać negatywnie na liczebność ani stan gatunków będących przedmiotem ochrony. <p>WSKAZANIA:</p> <p>Wnioskuje się o weryfikację ustaleń kierunkowych Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Cedynia: utrzymanie aktualnego zasięgu siedlisk gatunków (miejsca stałego bytowania i rozrodu, trasy migracyjne, żerowiska itp.) poprzez:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) nie lokalizowanie w granicach obszaru Natura 2000 funkcji o wysokiej kolizyjności (farmy wiatrowe, farmy norki amerykańskiej); 2) wprowadzenie dla całego obszaru Natura 2000 zapisów o: konieczności utrzymania terenów łąkowych, żerowiskowych i odpoczynkowych ptaków: brzegów jezior, gruntów ornych, łąk, pastwisk i naturogenicznych nieużytków, położonych w zasięgu siedlisk gatunków ptaków, będących przedmiotem ochrony w przedmiotowej ostoji, w stanie wolnym od zabudowy* <p>* <i>nie dotyczy: działek ewidencyjnych już zabudowanych,</i> * <i>nie dotyczy: obszarów przeznaczonych pod zabudowę w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego obowiązujących przed dniem wejścia w życie zarządzenia w sprawie PZO,</i> * <i>nie dotyczy: działek ewidencyjnych, dla których przed dniem wejścia w życie zarządzenia w sprawie PZO wydane zostały pozwolenia na budowę),</i> * <i>nie dotyczy działek, dla których przeprowadzono procedurę oddziaływania na obszar Natura 2000, podczas której stwierdzono brak</i></p>

Lp.	Nazwa dokumentu, do którego odnoszą się wskazania	Wskazanie do zmiany
		<p><u>negatywnego oddziaływania na ten obszar.</u></p> <p>3) nowa zabudowa rekreacyjna jezior zlokalizowanych przy miejscowościach powinna być maksymalnie skoncentrowana;</p> <p>4) ograniczenie zagospodarowania turystycznego w strefie U-1 przy jeziorze Orzechowskim do turystyki sezonowej, w okresie letnim (nie zaleca się lokalizowania tu nowej zabudowy).</p>
2.	<p>Uchwała Nr XXXVIII/384/2005 Rady Miejskiej w Chojnie z dnia 30 listopada 2005 roku w sprawie: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Chojna.</p>	<p>WSKAZANIA OGÓLNE:</p> <p>1) w dokumencie należy umieścić informacje o obszarze Natura 2000 (o przebiegu granic oraz o przedmiotach ochrony i ich siedliskach);</p> <p>2) przedsięwzięcia, inwestycje lub zmiany sposobu użytkowania gruntów planowane w granicach obszaru lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie nie mogą wpływać negatywnie na liczebność ani stan gatunków będących przedmiotem ochrony.</p> <p>WSKAZANIA:</p> <p>Wnioskuje się o weryfikację ustaleń kierunkowych Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Chojna: utrzymanie aktualnego zasięgu siedlisk gatunków (miejsca stałego bytowania i rozrodu, trasy migracyjne, żerowiska itp.) poprzez:</p> <p>1) nie lokalizowanie w granicach obszaru Natura 2000 funkcji o wysokiej kolizyjności (farmy wiatrowe, fermy norki amerykańskiej);</p> <p>2) wprowadzenie dla całego obszaru Natura 2000 zapisów o: konieczności utrzymania terenów łągowych, żerowiskowych i odpoczynkowych ptaków: brzegów jezior, gruntów ornych, łąk, pastwisk i naturogenicznym nieużytków, położonych w zasięgu siedlisk gatunków ptaków będących przedmiotem ochrony w przedmiotowej ostoji, w stanie wolnym od zabudowy*</p> <p>* <u>nie dotyczy: działek ewidencyjnych już zabudowanych,</u></p> <p>* <u>nie dotyczy: obszarów przeznaczonych pod zabudowę w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego obowiązujących przed dniem wejścia w życie zarządzenia w sprawie PZO,</u></p> <p>* <u>nie dotyczy: działek ewidencyjnych, dla których przed dniem wejścia w życie zarządzenia w sprawie PZO wydane zostały pozwolenia na budowę),</u></p> <p>* <u>nie dotyczy działek, dla których przeprowadzono procedurę oddziaływania na obszar Natura 2000, podczas której stwierdzono brak negatywnego oddziaływania na ten obszar.</u></p> <p>3) Nowa zabudowa rekreacyjna jezior zlokalizowanych przy miejscowościach powinna być maksymalnie skoncentrowana;</p> <p>4) nie należy lokalizować nowej zabudowy w odległości bliższej, niż 100 m od granicy działki jeziora Mętno.</p>
3.	<p>Uchwała Nr 13/VI/2011 w sprawie uchwalenia Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Moryń.</p>	<p>WSKAZANIA OGÓLNE:</p> <p>1) w dokumencie należy umieścić informacje o obszarze Natura 2000 (o przebiegu granic oraz o przedmiotach ochrony i ich siedliskach);</p> <p>2) przedsięwzięcia, inwestycje lub zmiany sposobu użytkowania gruntów planowane w granicach obszaru lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie nie mogą wpływać negatywnie na liczebność ani stan gatunków będących przedmiotem ochrony.</p>

Lp.	Nazwa dokumentu, do którego odnoszą się wskazania	Wskazanie do zmiany
		<p>WSKAZANIA:</p> <p>Wnioskuje się o weryfikację ustaleń kierunkowych Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Moryń: utrzymanie aktualnego zasięgu siedlisk gatunków (miejsca stałego bytowania i rozrodu, trasy migracyjne, żerowiska itp.) poprzez:</p> <ol style="list-style-type: none">1) nie lokalizowanie w granicach obszaru Natura 2000 funkcji o wysokiej kolizyjności (farmy wiatrowe, farmy norki amerykańskiej);2) wprowadzenie dla całego obszaru Natura 2000 zapisów o: konieczności utrzymania terenów łągowych, żerowiskowych i odpoczynkowych ptaków: brzegów jezior, gruntów ornych, łąk, pastwisk i naturogenicznym nieużytków, położonych w zasięgu siedlisk gatunków ptaków będących przedmiotem ochrony w przedmiotowej ostoi, w stanie wolnym od zabudowy*<ul style="list-style-type: none">* <u>nie dotyczy: działek ewidencyjnych już zabudowanych,</u>* <u>nie dotyczy: obszarów przeznaczonych pod zabudowę w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego obowiązujących przed dniem wejścia w życie zarządzenia w sprawie PZO,</u>* <u>nie dotyczy: działek ewidencyjnych, dla których przed dniem wejścia w życie zarządzenia w sprawie PZO wydane zostały pozwolenia na budowę),</u>* <u>nie dotyczy działek, dla których przeprowadzono procedurę oddziaływania na obszar Natura 2000, podczas której stwierdzono brak negatywnego oddziaływania na ten obszar.</u>3) nowa zabudowa rekreacyjna jezior zlokalizowanych przy miejscowościach powinna być maksymalnie skoncentrowana;4) nie należy lokalizować nowej zabudowy w odległości bliższej, niż 100 m od granicy działki jeziora Morzycko;5) zagospodarowując obszary "Usług turystyki" zachowanie zadrzewień, zakrzaczeń i podmokłości;6) ograniczenie zabudowy na obszarach "Usług turystyki" w Przyjezierzu do terenów na południe od linii kolejowej;7) poprzedzenie wszelkiej nowej zabudowy kanalizacją działek (ewentualne gromadzenie nieczystości w szczelnych atestowanych zbiornikach bezodpływowych);