

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 Jezioro Miedwie i okolice PLB 320005

Załącznik nr 5 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Szczecinie z dnia 30 kwietnia 2014 r.

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

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk				
A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> , A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> .	1.	Poprawienie warunków gniazdowania poprzez wykonanie i utrzymywanie przez cały okres realizacji planu platform gniazdowych: – dla gat. A073 min. 10 szt. – dla gat. A074 min. 2 szt. Zadanie należy wykonać w ciągu trzech pierwszych lat obowiązywania planu zadań ochronnych.	Wschodni brzeg Jez. Płoń, obrzeża Jez. Miedwie i Będgoszcz	RDOŚ w Szczecinie w porozumieniu z właścicielami lub użytkownikami gruntów ⁷
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> ,	2.	<u>Ochrona lęgów</u> Zabezpieczanie miejsc gniazdowania gatunku przed zniszczeniem podczas wykonywania prac polowych (w oparciu o wyniki rozpoznania, o którym mowa w działaniu nr 32), w tym modyfikacja dotychczasowych terminów wykonywania ww. prac do momentu wylotu młodych z gniazda lub w dniu zaplanowanego koszenia, w przypadku braku możliwości	grunty nieleśne na całym obszarze Natura 2000	RDOŚ na podstawie porozumienia zawartego z właścicielami lub posiadaczami gruntu

¹⁾ Obszar wdrażania zgodnie z mapą działań ochronnych w obszarze, stanowiącą załącznik nr 5a do niniejszego zarządzenia.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		<p>wstrzymania prac:</p> <p>1) gdy młode, pokryte są białym puchem pisklęcym - ostrożne oznakowanie palikami łanu wokół gniazda o powierzchni ok. 5x5 m, która nie zostanie skoszona i ogrodzenie powierzchni siatką metalową;</p> <p>2) gdy pisklęta są starsze (opierzone i prawie lotne – tymczasowe zabranie piskląt z gniazda (na czas koszenia), a po pracach polowych pozostawienie ptaków na ściernisku (w zagłębieniu obłożonym słomą) w miejscu, gdzie znajdowało się gniazdo.</p>		
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A127 Żuraw <i>Grus grus</i> .	23.	<p><u>Działanie obligatoryjne:</u></p> <p>1) Zachowanie siedlisk gatunków stanowiących przedmioty i niedopuszczenie do zamiany na inne rodzaje użytkowania;</p> <p>2) Ekstensywne użytkowanie kośne.</p> <p><u>Działanie fakultatywne:</u></p> <p>Ekstensywne użytkowanie kośne w okresie późnego lata lub wczesną jesienią (po 1 sierpnia), koniecznie z usunięciem skoszonej biomasy. Ze względu na niewielkie powierzchnie z populacjami ginących roślin reprezentowanych bardzo nielicznie – nie należy kosić w jednym roku całego płatu roślinności – wskazane jest koszenie co roku innej (25%) części tych łąk.</p>	Szuwary kłociowe w południowej części jeziora Miedwie, za wyjątkiem płatów siedlisk przyrodniczych 7210, 6410 oraz siedliska selerów błotnych.	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządcą nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, RDOŚ w Szczecinie.
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> ,	34.	<p><u>Działanie obligatoryjne:</u></p> <p>1) Zachowanie siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony i niedopuszczenie do zamiany na inne</p>	Szuwary wielkoturzycowe i łąki ziołoroślowe, też mezotroficzne, z	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
A127 Żuraw <i>Grus grus</i>		<p>rodzaje użytkowania;</p> <p>2) Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe.</p> <p><u>Działanie fakultatywne:</u> W przypadku zobowiązań pro środowiskowych, podjętych w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, wypełniać zapisy tych zobowiązań. Na pozostałych użytkach zielonych stosować koszenie 1 raz w roku oraz ekstensywny wypas. Nie nawozić. Koszenie: co roku w terminie od 1 sierpnia (do 30 października; 20% powierzchni, co roku; przy czym każdego roku powinien to być inny fragment; dopuszczenie koszenia całej powierzchni raz na 5 lat; wysokość koszenia 5-15 cm; technika koszenia: w sposób nieniszczący struktury roślinności i gleby; zakaz koszenia określonego od zewnątrz do wewnątrz działki; obowiązek usunięcia lub złożenia w stogi ściętej biomasy w terminie nie dłuższym niż 3 tygodnie (z wyjątkiem uzasadnionych przypadków) po pokosie. Wypas: dopuszczona maksymalna obsada zwierząt 0,2 DJP/ha, przy maksymalnym obciążeniu 2,5 t/ha (5 DJP/ha); na terenach zalewowych rozpoczęcie wypasu nie wcześniej niż dwa tygodnie po ustąpieniu wód;</p>	wyłączeniem szuwarów kłociowych i niskich szuwarów marzycowych, z zachowaniem siedliska 6410 znajdującego się przy Kanale Młyńskim.	podjętego w związku z korzystaniem programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, RDOŚ w Szczecinie.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		wypas do 15 października-		
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , A127 Żuraw <i>Grus grus</i> , A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i>	45.	<u>Działanie obligatoryjne:</u> 1) Zachowanie siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony i niedopuszczenie do zamiany na inne rodzaje użytkowania. 2) Ekstensywne użytkowanie kośne <u>Działanie fakultatywne:</u> Ekstensywne zimowe koszenie trzciny z ograniczeniem terminu zakończenia prac w trzcinowiskach przed sezonem lęgowym (do końca lutego). Pozostawianie szerokich pasów lub kęp (pow. 3 ha) oraz pozostawienie od brzegu jeziora przynajmniej 100 m pasa niewykoszonej trzciny. Uzyskaną biomasę usuwać poza obszar Natura 2000. Koszenie nie częściej niż co 3 lata.	Szuwary trzcinowe i mannowe w południowej części Jez. Miedwie.	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, RDOŚ w Szczecinie.
A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A127 Żuraw, A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> .	56.	<u>Działanie obligatoryjne:</u> 1) Zachowanie siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony i niedopuszczenie do zarastania drzewami i krzewami; 2) Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe <u>Działanie fakultatywne:</u> W przypadku zobowiązań pro środowiskowych, podjętych w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, wypełniać zapisy tych zobowiązań. Na pozostałych użytkach zielonych stosować koszenie 1 raz w roku oraz ekstensywny wypas. Koszenie:	Łąki eutroficzne, wyczyńcowe, szuwary mozgowe i traworośla trzcinnikowe, murawy zalewowe w południowej części Jez. Miedwie.	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, RDOŚ w Szczecinie.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		<p>co roku w terminie od 1 sierpnia do 30 września, jeden pokos; obowiązek pozostawienia 5-10% działki rolnej nieskoszzonej w roku, przy czym powinien to być inny fragment co roku; wysokość koszenia 5-15 cm (z zastrzeżeniem koszenia siedliska 6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>) – pow. 10 cm); technika koszenia: w sposób nieniszczący struktury roślinności i gleby; zakaz koszenia okrężnego od zewnątrz do wewnątrz działki; usunięcie lub złożenie w stogi ściętej biomasy w terminie nie dłuższym niż 3 tygodnie (z wyjątkiem uzasadnionych przypadków) po pokosie. Wypas: po 1 sierpnia dopuszcza się kontrolowany wypas wolny lub kwaterowy przy obsadzie do 1 DJP/ha i obciążeniu pastwiska do 5 t/ha (10 DJP/ha); na terenach zalewowych rozpoczęcie wypasu nie wcześniej niż dwa tygodnie po ustąpieniu wód; graniczny termin wypasu do 30 października.</p>		
A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A127 Żuraw <i>Grus grus</i> , A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> .	67.	<p><u>Działanie obligatoryjne:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Zachowanie siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony i niedopuszczenie do zarastania drzewami i krzewami. 2) Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe 	Użytki zielone w biotopach lęgowych i żerowiskowych poza południową częścią Jez. Miedwie.	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		<u>Działanie fakultatywne:</u> W przypadku zobowiązań pro środowiskowych, podjętych w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, wypełniać zapisy tych zobowiązań. Na pozostałych użytkach zielonych stosować koszenie 1 raz w roku oraz ekstensywny wypas 1 DJP/ha.		własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, RDOŚ w Szczecinie.
A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A127 Żuraw <i>Grus grus</i> , A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i> , A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> , A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> , A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> .	78.	Budowa i utrzymanie przetamowań na odwadniających łąki rowach melioracyjnych, według potrzeb po wynikach kompleksowej ekspertyzy hydrologicznej. Projekt lokalizacji nowych obiektów piętrzących powinien być skonsultowany z ornitologiem mającym pełne rozpoznanie obszaru Natura 2000. Działanie ma na celu zachowanie optymalnego stanu uwodnienia siedlisk żerowiskowych i lęgowych gatunków stanowiących przedmioty ochrony.	Rowy melioracyjne będące w zarządzie Skarbu Państwa na całym obszarze Natura 2000. Ustalone według potrzeb po wynikach ekspertyzy.	RDOŚ w Szczecinie w porozumieniu z właścicielami/zarządcami gruntów.
<i>Dotyczące utrzymania lub modyfikacji metod gospodarowania</i>				
A005 Perkoz dwuczuby <i>Podiceps cristatus</i> , A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i> , A043 Gęś gęgawa <i>Anser anser</i> , A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A127 Żuraw <i>Grus grus</i> , A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> .	89.	Przeciwdziałanie procederowi wypalania trzcinowisk i innej roślinności poprzez podnoszenie poziomu świadomości społecznej z zakresu ochrony przyrody i ochrony przeciwpożarowej (np. informowanie lokalnych mediów o skutkach wypalania, zamieszczanie informacji i artykułów na stronach www urzędów gmin, starostw, straży pożarnej, wydawanie i rozpowszechnianie ulotek broszur, plakatów w miejscach publicznych, szeroko pojęta edukacja, monitorowanie tendencji wypalania trzcinowisk i innej roślinności etc.)	Szuwary i łąki w całym obszarze Natura 2000.	RDOŚ w Szczecinie, właściwa miejscowo gmina, właściwy miejscowo powiat.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
A005 Perkoz dwuczuby <i>Podiceps cristatus</i> , A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i> , A043 Gęś gęgawa <i>Anser anser</i> , A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A127 Żuraw <i>Grus grus</i> , A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> .	910.	Ustalenie lokalizacji nielegalnie posadowionych pomostów oraz inicjowanie czynności zmierzających do usunięcia określonych samowoli budowlanych. Likwidacja nielegalnie posadowionych pomostów.	Zbiorniki wodne wraz ze strefami brzegowymi w obszarze Natura 2000.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w zakresie lokalizacji nielegalnych obiektów i kierowania wniosków o wszczęcie postępowań w sprawie, w zakresie wszczętego postępowania - Właściwy właściwy miejscowo Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego lub organ właściwy do wydania pozwolenia wodno prawnego. powiat (w zakresie wydawanych decyzji administracyjnych), właściciele gruntów.
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A127 Żuraw <i>Grus grus</i> , A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i> , A272 Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i> , A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> , A005 Perkoz dwuczuby <i>Podiceps cristatus</i> .	4011.	Utrzymanie rzędnych piętrzenia wody dla jeziora Miedwie zgodnie z obowiązującym pozwoleniem wodnoprawnym: 1) maksymalny poziom piętrzenia Max PP 14,20 m n.p.m; 2) normalny poziom piętrzenia NPP: - w okresie od miesiąca I do IX- 14,15 m n.p.m. - w okresie od miesiąca X do XII- 13,80 m n.p.m. 3) minimalny poziom piętrzenia Min PP 13,60 m n.p.m.	Jaz na rzece Płoni przy ujściu z Jez. Miedwie.	ZWiK w Szczecinie.
A038 Łabędź krzykliwy <i>Cygnus cygnus</i>, A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>, A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i>, A127 Żuraw <i>Grus grus</i>, A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i>, A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i>, A272 Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>, A005 Perkoz dwuczuby <i>Podiceps</i>	41.	Planowanie zagospodarowania turystycznego obrzeży jezior oraz użytkowania rybackiego, rekreacyjnego i sportowego jezior, z uwzględnieniem potrzeb ochrony gatunków stanowiących przedmiot ochrony w obszarze Natura 2000, np. poprzez wyznaczenie stref użytkowania rybackiego, rekreacyjnego jezior oraz stref rozwoju miejscowości wypoczynkowych.	Wszystkie jeziora wraz ze strefami brzegowymi w obszarze Natura 2000.	Właściwa miejscowo gmina (w zakresie planowania przestrzennego), właściwy miejscowo powiat (w zakresie szczegółowego korzystania z wód) oraz właściciele/zarządcy zbiorników (w zakresie użytkowania jezior), w porozumieniu z RDOS Szczecin.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
eristatus; A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i>; A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>; A051 Krakwa <i>Anas strepera</i>; A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i>; A140 Siewka złota <i>Pluvialis apricaria</i>.				
A038 Łabędź krzykliwy <i>Cygnus cygnus</i> , A005 Perkoz dwuczuby <i>Podiceps cristatus</i> .	12.	Ochrona stref brzegowych przed zanieczyszczeniem odpadami realizowane we współpracy zarządcy obszaru z użytkownikiem wędkarskim i/lub rybackim – egzekwowanie obowiązku utrzymania czystości w obrębie przystani rybackich i stanowisk wędkarskich, organizowanie akcji sprzątania brzegów jezior.	Strefy brzegowe wszystkich jezior w obszarze Natura 2000.	RDOŚ w Szczecinie na podstawie porozumienia zawartego z Właścicielami właścicielami/zarządcy zbiorników, użytkownikami użytkownikami wędkarskimi wędkarskimi i rybackimi rybackimi.
A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> , A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> .	13.	Zachowanie biotopu sprzyjającego przedmiotom ochrony poprzez utrzymywanie śródpolnych i śródłukowych zadrzewień. <u>Działanie obligatoryjne:</u> Zachowanie drzew i krzewów w krajobrazie otwartym. Możliwe wydawanie zezwoleń na wycinkę tylko w uzasadnionych przypadkach (np. bezpieczeństwo) z uwzględnieniem okresu lęgowego.	Cały obszar Natura 2000.	RDOŚ, właściciele/zarządcy gruntów, właściwa miejscowo gmina Właściwa miejscowo gmina (w zakresie wydawania decyzji administracyjnych); właściciele/zarządcy gruntów;
A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> , A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> .	14.	Wszystkie nowo stwierdzone stanowiska lęgowe objąć ochroną strefową, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt. Ochronę strefową należy utrzymać przez minimum 3 lata mimo ewentualnego nie zajmowania gniazda przez ptaka.	Cały obszar Natura 2000.	RDOŚ w Szczecinie w porozumieniu z właścicielami/zarządcami gruntów.
Wszystkie przedmioty ochrony.	15.	Promowanie wdrażania działań pro-środowiskowych realizujących działania ochronne na obszarze Natura 2000 poprzez organizowanie spotkań z rolnikami i doradcami rolnośrodowiskowymi,	Użytki rolne na całym obszarze Natura 2000.	RDOŚ w Szczecinie ARiMR, WODR, RDOŚ w Szczecinie, właściciele/zarządcy gruntów.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		przynajmniej 1 raz/3 lata.		
A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> , A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> , A084 błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> A081 błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> , A140 Siewka złota <i>Pluvialis apricaria</i> .	16.	<p>1. 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.);</p> <p>0-2. utrzymanie drożności dotychczasowych tras dziennego i sezonowego przemieszczania się ptaków: W przypadku modernizacji istniejących lub budowy nowych linii napowietrznych, właściciel 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: ostrzegawcze, platformy gniazdowe, linie izolowane, osłony izolacyjne, skablowanie linii</p>	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. Właściciel infrastruktury elektroenergetycznej.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		etc.		
A038 Łabędź krzykliwy <i>Cygnus cygnus</i>; A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>; A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i>; A140 Siewka złota <i>Pluvialis apricaria</i>; A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i>; A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i>; A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i>.	17.	Nie lokalizowanie elektrowni wiatrowych w granicach obszaru Natura 2000.	Cały obszar Natura 2000.	Właściwa miejscowo gmina, RDOŚ w Szczecinie.
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> ; A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> ; A127 Żuraw <i>Grus grus</i> ; A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> .	18,17	<u>Działanie obligatoryjne:</u> Zachowanie powierzchni trwałych użytków zielonych i nie przekształcanie ich w pola orne. Prowadzenie ekstensywnego użytkowania kośnego lub ekstensywnego wypasu. Promowanie wdrażania działań w ramach programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości oraz w ramach programów, których celem jest utrzymanie i poprawa jakości siedlisk przedmiotów ochrony. Opracowywanie i wydawanie materiałów oraz organizowanie warsztatów i szkoleń z zakresu zasad i potrzeb ochrony gatunków będących przedmiotem ochrony. Propagowanie programów pro środowiskowych i innych działań, wspierających utrzymanie ekstensywnie użytkowanych łąk.	Wszystkie trwałe użytki zielone w całym obszarze Natura 2000.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie Właściwa miejscowo gmina, właściwy miejscowo powiat, ANR Właściciele/zarządcy gruntów
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i>; A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i>; A127 Żuraw <i>Grus grus</i>.	19.	Nie wprowadzać zalesień w terenach otwartych, stanowiących siedliska żerowiskowe przedmiotów ochrony, z wyjątkiem uzasadnionych sytuacji, po przeanalizowaniu wpływu tych działań na przedmioty ochrony w obszarze Natura 2000, w ramach procedury oceny	Cały obszar Natura 2000.	Właściciele/zarządcy gruntów w porozumieniu z RDOŚ w Szczecinie.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		oddziaływania na środowisko.		
A272 Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i> .	2018.	Działanie obligatoryjne: Utrzymanie aktualnego arealu łożowisk porastających brzegi zbiorników wodnych, cieków, rowów oraz różne tereny podmokłe, a także drzew i krzewów w obrębie trzcinowisk.	Cały obszar Natura 2000.	Właściciele/zarządcy gruntów w porozumieniu z RDOŚ w Szczecinie.
A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> , A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i> , A051 Krakwa <i>Anas strepera</i> , A125 Łyska <i>Fulica atra</i> .	2019.	Uwzględnianie ochrony gatunków w gospodarce łowieckiej: 1. 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 a. stworzenie strefy ochrony zwierzyny z wyłączeniem polowań na ptaki, obejmującej Jez. Miedwie, b. redukcja 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); 2. Dostosowanie gospodarki łowieckiej do wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz przedmiotu ochrony (w przypadku zawarcia umowy, o której mowa w punkcie 1).	Jez. Miedwie.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w zakresie przygotowania i zawarcia umów, właściwe Koła Łowieckie Polskiego Związku Łowieckiego, w zakresie dostosowania gospodarki łowieckiej. RDOŚ w Szczecinie, właściciele/zarządcy gruntów, PZŁ.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		Stworzenie strefy ochrony zwierzyny z wyłączeniem polowań na ptaki obejmującej Jez. Miedwie.		
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych ²				
A005 Perkoz dwuczuby <i>Podiceps cristatus</i> .	2220.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę: 1) populacji lęgowej, z częstotliwością co trzy 3 lata – po 2 kontrole w miesiącach V, VI 2) populacji zimującej, co raz co 3 lata – po 2 kontrole w miesiącach XI, I.	Powierzchnie kontrolne – Jez. Miedwie, Płoń i Będgoszcz.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> .	2321.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, z częstotliwością co dwa 3 lata – po 2 kontrole w miesiącach V, VI.	Stałe powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i> ,	2422.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co raz co 3 lata, w miesiącach IV-VI.	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A043 Gęś gęgawa <i>Anser anser</i>	2523.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co raz co 3 lata	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A038 Łabędź krzykliwy <i>Cygnus cygnus</i> .	2624.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji zimującej, co raz co trzy lata – po 2 kontrole w miesiącach XI, I/II.	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> .	2725.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji zimującej, co raz co 3 lata – po 2 kontrole w miesiącach XI, I/II.	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A041 Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i> .	2826.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji zimującej, co raz co 3 lata co raz – po 2 kontrole w miesiącach XI, I/II.	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A125 Łyska <i>Fulica atra</i>	2927.	W ramach monitoringu należy prowadzić	Powierzchnie	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe,

² Monitoring prowadzić według obowiązujących zoptymalizowanych metod GIOŚ lub metodyk odrębnych dostosowanych do poszczególnych gatunków.

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
		kontrolę populacji zimującej, co 3 lata corocznie – po 3 kontrole w miesiącach XI, I; III.	kontrolne.	organizacje pozarządowe (NGOs).
A051 Krakwa <i>Anas strepera</i> .	30 28.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji zimującej, co 3 lata corocznie – po 2 kontrole w miesiącach XI, I.	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i> .	34 29.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co 3 lata corocznie – po 2 kontrole w miesiącach V, VI.	Stanowiska lęgowe.	RDOŚ w Szczecinie, LP, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i> .	35 30.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co 3 lata corocznie – po 2 kontrole w miesiącach V, VI.	Stanowiska lęgowe.	RDOŚ w Szczecinie, LP, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> .	36 31.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co 3 lata corocznie – po 4 kontrole w miesiącach V, VII.	Stanowiska lęgowe.	RDOŚ w Szczecinie, LP, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i>	32	<u>Rozpoznanie miejsc rozrodu</u> W ramach weryfikacji zgłoszeń osób trzecich lub danych własnych, coroczne wyszukiwanie gniazd położonych na trwałych użytkach zielonych i gruntach ornych.	tereny nieleśne w obszarze Natura 2000	RDOŚ na podstawie porozumienia zawartego z właścicielami gruntów
A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> .	37 33.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co 3 lata corocznie – po 3 kontrole w miesiącach V, VII.	Stanowiska lęgowe.	RDOŚ w Szczecinie, organizacje pozarządowe (NGOs).
A127 Żuraw <i>Grus grus</i> .	38 34.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co 3 lata corocznie – po 8 kontroli w miesiącach IV-VI.	Stanowiska lęgowe.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A140 Siewka złota <i>Pluvialis apricaria</i> .	39 35.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji migrującej, co 3 lata corocznie – co 14 dni w miesiącach VIII, IX.	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> .	4036.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co 3 lata corocznie – po 2 kontrole w miesiącach IV, V.	Powierzchnie kontrolne.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A272 Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i> .	4137.	W ramach monitoringu należy prowadzić kontrolę populacji lęgowej, co 3 lata corocznie – po 2 kontrole w miesiącach V, VI.	Stanowiska lęgowe.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
A005 Perkoz dwuczuby <i>Podiceps cristatus</i> , A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> , A021 Bąk zwyczajny <i>Botaurus stellaris</i> , A081 Błotniak stawowy <i>Circus aeruginosus</i> , A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> , A048 Ohar <i>Tadorna tadorna</i> A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i> , A142 Czajka <i>Vanellus vanellus</i> A125 Łyska <i>Fulica atra</i> A051 Krakwa <i>Anas strepera</i> A043 Gęś gęgawa <i>Anser anser</i>	4238.	Monitorowanie wpływu drapieżnictwa norki amerykańskiej, jenota, szopa pracza, w razie konieczności kontrolowane ograniczenie liczebności tych zwierząt.	Cały obszar Natura 2000 a zwłaszcza szuwały wokół zbiorników wodnych.	RDOŚ w Szczecinie, PZL
A073 Kania czarna <i>Milvus migrans</i>, A074 Kania ruda <i>Milvus milvus</i>, A084 Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> .	4339.	Wdrożenie corocznego monitoringu Wykonanie kompleksowego wyszukiwania miejsc gniazdowych w 1 roku po ustanowieniu PZO.	Cały obszar Natura 2000.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A140 Siewka złota <i>Pluvialis apricaria</i> .	4440.	Wdrożenie monitoringu na obszarze wykorzystywanym w okresie migracji.	Grunty rolne we wschodniej części obszaru Natura 2000 (okolice wsi Ostrowice).	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
A048 Ohar <i>Tadorna tadorna</i> , A197 Rybitwa czarna <i>Chlidonias niger</i> ,	4541.	Wykonanie inwentaryzacji terenowej. Ocena stanu siedlisk i populacji.	Cały obszar Natura 2000.	RDOŚ w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).

Działania ochronne			Obszar wdrażania ¹⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Lp.	Opis zadania ochronnego		
A294 Wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i> .		Opracowanie ewentualnych działań ochronnych oraz wyznaczenie obszarów na których zostaną one zrealizowane. Wdrożenie monitoringu.		