



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu**

ZARZĄDZENIE

**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU
I REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI**

z dnia r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru
Natura 2000 Dolina Środkowej Warty PLB300002**

Na podstawie art. 28 ust. 8 i 8a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 22 lutego 2022 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Środkowej Warty PLB300002 (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2022 r. poz. 1567; Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2022 r. poz. 1146) załącznik nr 5 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku 1 do niniejszego zarządzenia.

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

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Marcin Nowak

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
Działania dotyczące ochrony czynnej przedmiotów ochrony oraz ich siedlisk			
1.	Zwiększenie uwilgotnienia siedlisk gęgawy <i>Anser anser</i> , cyranki <i>Anas querquedula</i> , płaskonosy <i>Anas clypeata</i> , krakwy <i>Anas strepera</i> , cyraneczki <i>Anas crecca</i> , derkacza <i>Crex crex</i> , kropiatki <i>Porzana porzana</i> , żurawia <i>Grus grus</i> , sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i> , kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> , rycyka <i>Limosa limosa</i> , krwawodzioba <i>Tringa totanus</i> , kszyka <i>Gallinago gallinago</i> , rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> , rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> , rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> , bociana białego <i>Ciconia ciconia</i> , bąka <i>Botaurus stellaris</i> , bączka <i>Ixobrychus minutus</i> , błotniaka stawowego <i>Circus aeruginosus</i> , błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i> , zimorodka <i>Alcedo atthis</i> , podróżniczka <i>Luscinia svecica</i> , poprzez poprawę warunków hydrologicznych w dolinie Warty na podstawie wyników działania ochronnego nr 14.	Kompleksy wdrażania działań ochronnych oznaczone symbolami: W4, W5a, W5b, W6 i W7a, W8 i W10 – przedstawione na mapie stanowiącej załącznik nr 6.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
2.	Przywrócenie połączenia z rzeką starorzecza położonego na prawym brzegu Warty pod Pietrzykowem oraz budowa przepustów w miejscu przecięcia starorzecza i smugów drogami w rejonie Pietrzykowa i Rataj, tzw. polder Rataje w celu zwiększenia uwilgotnienia siedlisk gęgawy <i>Anser anser</i> , cyranki <i>Anas querquedula</i> , płaskonosy <i>Anas clypeata</i> , krakwy <i>Anas strepera</i> , cyraneczki <i>Anas crecca</i> , derkacza <i>Crex crex</i> , kropiatki <i>Porzana porzana</i> , żurawia <i>Grus grus</i> , sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i> , kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> , rycyka <i>Limosa limosa</i> , krwawodzioba <i>Tringa totanus</i> , kszyka <i>Gallinago gallinago</i> , rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> , rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> , rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> , bociana białego <i>Ciconia ciconia</i> , bąka <i>Botaurus stellaris</i> , bączka <i>Ixobrychus minutus</i> , błotniaka stawowego <i>Circus aeruginosus</i> , błotniaka łąkowego <i>Circus</i>	Fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie stanowiącej załącznik nr 6	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
	<p><i>pygargus</i>, zimorodka <i>Alcedo atthis</i>, podróżniczka <i>Luscinia svecica</i>. Działanie realizowane w pierwszych pięciu latach obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>		
3.	<p>Działanie obligatoryjne. Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe trwałych użytków zielonych. Zachowanie siedlisk lęgowych: cyranki <i>Anas querquedula</i>, płaskonosza <i>Anas clypeata</i>, krakwy <i>Anas strepera</i>, cyraneczki <i>Anas crecca</i>, derkacza <i>Crex crex</i>, kropiatki <i>Porzana porzana</i>, sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i>, kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i>, rycyka <i>Limosa limosa</i>, krwawodzioba <i>Tringa totanus</i>, kszczyka <i>Gallinago gallinago</i>, rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> oraz błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i> położonych na trwałych użytkach zielonych. Działanie ciągłe realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Trwale użytki zielone w części obszaru Natura 2000 objętej planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 albo właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości
4.	<p>Działanie fakultatywne. Koszenie w terminie od 15 czerwca do 31 października dla cyranki <i>Anas querquedula</i>, płaskonosza <i>Anas clypeata</i>, krakwy <i>Anas strepera</i>, cyraneczki <i>Anas crecca</i>, derkacza <i>Crex crex</i>, kropiatki <i>Porzana porzana</i>, sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i>, kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i>, rycyka <i>Limosa limosa</i>, krwawodzioba <i>Tringa totanus</i>, kszczyka <i>Gallinago gallinago</i>, rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> oraz błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i>. Działanie ciągłe realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Trwale użytki zielone w części obszaru Natura 2000 objętej planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 albo właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości
5.	<p>Usuwanie krzewów i drzew ze smugów oraz przywrócenie użytkowania kośnego w celu poprawy warunków siedliskowych dla cyranki <i>Anas querquedula</i>, płaskonosza <i>Anas clypeata</i>, krakwy <i>Anas strepera</i>, cyraneczki <i>Anas crecca</i>, derkacza <i>Crex crex</i>, kropiatki <i>Porzana porzana</i>, kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i>, rycyka <i>Limosa limosa</i>, krwawodzioba <i>Tringa totanus</i>, kszczyka <i>Gallinago gallinago</i>, rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i>, rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i>, błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i>. Działanie ciągłe, realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych</p>	Fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie stanowiącej załącznik nr 6	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 w porozumieniu z właścicielem lub zarządcą gruntów

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
	począwszy od drugiego roku, poza sezonem lęgowym.		
6.	Odtworzenie siedlisk ptaków siewkowych (rycyk <i>Limosa limosa</i> , krwawodziób <i>Tringa totanus</i> , kszczyk <i>Gallinago gallinago</i>) poprzez usunięcie drzew i krzewów z dawnych pastwisk oraz przywrócenie kośnego lub pastwiskowego użytkowania. Poprawa uwilgotnienia siedlisk poprzez realizację działań spowalniających odpływ wody z trwałych użytków zielonych oraz smugów. Zmniejszenie presji drapieżniczej poprzez budowę ogrodzenia elektrycznego.	Działka o nrze ewid. 857/3 obręb Oleśnica, gmina Zagórów	Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego
7.	Ograniczenie wielkości populacji lisa <i>Vulpes vulpes</i> i jenota <i>Nyctereutes procyonoides</i> poprzez zwiększenie rocznego pozyskania w celu ochrony lęgów gęgawy <i>Anser anser</i> , cyranki <i>Anas querquedula</i> , płaskonosy <i>Anas clypeata</i> , krakwy <i>Anas strepera</i> , cyraneczki <i>Anas crecca</i> , żurawia <i>Grus grus</i> , sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i> , kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> , rycyka <i>Limosa limosa</i> , krwawodzioba <i>Tringa totanus</i> , kszyka <i>Gallinago gallinago</i> , rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> , rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> , rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> , błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i> . Począwszy od czwartego roku obowiązywania planu zadań ochronnych. Działanie realizowane w zależności od wyników działania ochronnego nr 15.	Obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
8.	Ograniczenie wielkości populacji norki amerykańskiej <i>Neovision vision</i> poprzez zwiększenie rocznego pozyskania oraz odłów do pułapek żywołownych i eliminację każdego schwytanego osobnika w celu ochrony lęgów gęgawy <i>Anser anser</i> , cyranki <i>Anas querquedula</i> , płaskonosy <i>Anas clypeata</i> , krakwy <i>Anas strepera</i> , cyraneczki <i>Anas crecca</i> , żurawia <i>Grus grus</i> , sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i> , kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> , rycyka <i>Limosa limosa</i> , krwawodzioba <i>Tringa totanus</i> , kszyka <i>Gallinago gallinago</i> , rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> , rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> , rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> , błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i> . Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych,	Obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
	począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.		
9.	<p>Wyszukiwanie i czynna ochrona lęgów kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> oraz rycyka <i>Limosa limosa</i>. Prace prowadzone w następujących etapach:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wyszukiwanie gniazd oraz ich oznakowanie, – ogrodzenie każdego gniazda pastuchem elektrycznym rozstawionym na odległość 10 metrów wokół gniazda, – zabranie, transport i inkubacja jaj, – chów piskląt lub podkładanie jaj do gniazda <p>Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>Dla kulika wielkiego fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie stanowiącej załącznik nr 6</p> <p>Dla rycyka obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.</p>	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 w porozumieniu z właścicielem lub zarządcą gruntów
10.	<p>Ochrona lęgów kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> oraz rycyka <i>Limosa limosa</i> przed zniszczeniem w trakcie prowadzonych prac prac prądoteknicznych poprzez rezygnację z prowadzenia prac w odległości do 20 m od gniazda od momentu jego wykrycia do 5 dni po podłożeniu jaj z wykluwającymi się pisklętami.</p> <p>Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>Dla kulika wielkiego fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie stanowiącej załącznik nr 6</p> <p>Dla rycyka obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.</p>	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 w porozumieniu z właścicielem lub zarządcą gruntów
11.	<p>Czynna ochrona rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> oraz rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> poprzez wodowanie platform lęgowych.</p> <p>Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
12.	<p>Rozpoznanie występowania i wykorzystania obszaru przez populacje migrujące gęgawy <i>Anser anser</i> i żurawia <i>Grus grus</i>.</p> <p>Działanie realizowane w pierwszych trzech latach obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
13.	<p>Rozpoznanie rozmieszczenia i liczebności podrózniczka <i>Luscinia svecica</i> i dzięcioła średniego <i>Dendrocopos medius</i> w obszarze Natura 2000. Identyfikacja zagrożeń, wyznaczenie stanowisk monitoringowych</p>	Obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
	gatunków, ocena stanu ochrony oraz propozycje działań ochronnych. Działanie realizowane w pierwszych trzech latach obowiązywania planu zadań ochronnych.		
14.	Sporządzenie ekspertyzy określającej metody odpowiedniego gospodarowania wodą w celu zwiększenia uwilgotnienia siedlisk gęgawy <i>Anser anser</i> , cyranki <i>Anas querquedula</i> , płaskonosy <i>Anas clypeata</i> , krakwy <i>Anas strepera</i> , cyraneczki <i>Anas crecca</i> , derkacza <i>Crex crex</i> , kropiatki <i>Porzana porzana</i> , żurawia <i>Grus grus</i> , sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i> , kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> , rycyka <i>Limosa limosa</i> , krwawodzioba <i>Tringa totanus</i> , kszczyka <i>Gallinago gallinago</i> , rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> , rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> , rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> , bociana białego <i>Ciconia ciconia</i> , bąka <i>Botaurus stellaris</i> , bączka <i>Ixobrychus minutus</i> , błotniaka stawowego <i>Circus aeruginosus</i> , błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i> , zimorodka <i>Alcedo atthis</i> , podróżniczka <i>Luscinia svecica</i> . Zaplanowane metody oraz poziom uwilgotnienia siedlisk powinien uwzględniać potrzeby ekologiczne przedmiotów ochrony oraz potrzeby właścicieli gruntów związane z użytkowaniem łąk i pastwisk. Działanie realizowane w pierwszych trzech latach obowiązywania planu zadań ochronnych.	Kompleksy wdrażania działań ochronnych oznaczone symbolami: W4, W5a, W5b, W6 i W7a, W8 i W10 –przedstawione na mapie stanowiącej załącznik nr 6.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
15.	Rozpoznanie stanu populacji oraz określenie niezbędnego poziomu redukcji lisa <i>Vulpes vulpes</i> . Działanie realizowane w trzecim i dziewiątym roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Obszaru Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
16.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji gęgawy <i>Anser anser</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Ocenę stanu ochrony należy wykonać na reprezentatywnej liczbie stanowisk wytypowanych na podstawie wyników pełnej inwentaryzacji gatunku. Działanie realizowane co pięć lat.	Kompleksy wdrażania działań ochronnych oznaczone symbolami: W2, W5b, W7a, W8, W10, W13 i KC –przedstawione na mapie stanowiącej załącznik nr 6.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
17.	Ocena stanu ochrony migrujących populacji gęgawy <i>Anser anser</i> oraz żurawia <i>Grus grus</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Działanie realizowane co pięć lat.	Obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
18.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji cyranki <i>Anas querquedula</i> , płaskonosza <i>Anas clypeata</i> , krakwy <i>Anas strepera</i> , cyraneczki <i>Anas crecca</i> , derkacza <i>Crex crex</i> , kropiatki <i>Porzana porzana</i> , żurawia <i>Grus grus</i> , rycyka <i>Limosa limosa</i> , krwawodzioba <i>Tringa totanus</i> , kszyka <i>Gallinago gallinago</i> , rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> , rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> , bąka <i>Botaurus stellaris</i> , bączka <i>Ixobrychus minutus</i> , błotniaka stawowego <i>Circus aeruginosus</i> , błotniaka łąkowego <i>Circus pygargus</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Ocenę stanu ochrony należy wykonać na reprezentatywnej liczbie stanowisk wytypowanych na podstawie wyników pełnej inwentaryzacji gatunku. Działanie realizowane co pięć lat.	Kompleksy wdrażania działań ochronnych oznaczone symbolami: W2, W5a, W5b, W6, W7a, W8, W10, W12, W15, W16 i KC – przedstawione na mapie stanowiącej załącznik nr 6.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
19.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i> oraz rybitwy białoczelnej <i>Sternula albifrons</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Ocenę stanu ochrony należy wykonać na reprezentatywnej liczbie stanowisk wytypowanych na podstawie wyników pełnej inwentaryzacji gatunku. Liczebność i rozmieszczenie gatunków w obszarze Natura 2000 należy określić na podstawie wyników badań przeprowadzonych na wyznaczonych powierzchniach monitoringowych oraz podczas spływu Wartą w granicach obszaru Natura 2000. Działanie realizowane co pięć lat.	Kompleksy wdrażania działań ochronnych oznaczone symbolami: W2, W5b, W6, W7a, W8, W10, W12, W14 i W16 – przedstawione na mapie stanowiącej załącznik nr 6. oraz na całym odcinku rzeki Warty w granicach obszaru Natura 2000.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
20.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra	Fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
	Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Ocenę stanu ochrony należy wykonać na reprezentatywnej liczbie stanowisk wytypowanych na podstawie wyników pełnej inwentaryzacji gatunku w obszarze Natura 2000. Działanie realizowane co pięć lat.	stanowiącej załącznik nr 6.	
21.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji czapli siwej <i>Ardea cinerea</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Działanie realizowane co pięć lat.	Kolonja lęgowa w miejscowości Czeszewo Kolonia.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
22.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji bociana białego <i>Ciconia ciconia</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Ocenę stanu ochrony należy wykonać na reprezentatywnej liczbie stanowisk wytypowanych na podstawie wyników pełnej inwentaryzacji gatunku w obszarze Natura 2000. Liczebność i rozmieszczenie gatunku w obszarze Natura 2000 określone na podstawie wyników liczeń z dwóch transektów. Działanie realizowane co pięć lat.	Fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie stanowiącej załącznik nr 6.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
23.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji dudka <i>Upupa epops</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Działanie realizowane co pięć lat.	Kompleksy wdrażania działań ochronnych oznaczone symbolami: W2, W5a, W5b, W6, W7a, W8, W10, W12, W15, W16 i KC – przedstawione na mapie stanowiącej załącznik nr 6.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
24.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji zimorodka <i>Alcedo atthis</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Liczebność i rozmieszczenie gatunku w obszarze Natura 2000 należy określić na podstawie wyników badań przeprowadzonych podczas spływu Wartą w granicach obszaru Natura 2000. Działanie realizowane co pięć lat.	Rzeki: Warta, Proсна, Kiełbaska i Czarna Struga w granicach obszaru Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
25.	Ocena stanu ochrony lęgowej populacji podróżniczka <i>Luscinia svecica</i> zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych (Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.). Działanie realizowane co pięć lat.	Obszar Natura 2000 objęty planem zadań ochronnych.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
26.	Monitoring populacji oraz ocena sukcesu lęgowego kulika wielkiego <i>Numenius arquata</i> . Działanie ciągłe realizowane począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie stanowiącej załącznik nr 6	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
27.	Monitoring zasiedlenia platform lęgowych dla rybitwy białowąsej <i>Chlidonias hybrida</i> oraz rybitwy czarnej <i>Chlidonias niger</i> wraz z określeniem sukcesu lęgowego par korzystających z platform oraz oceną skuteczności zastosowanej metody. W przypadku stwierdzenia drapieżnictwa lub wpływu dodatkowych czynników determinujących sukces lęgowy na platformach należy określić sposób ograniczenia negatywnych oddziaływań. Działanie ciągłe realizowane począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Fragment obszaru Natura 2000 określony na mapie stanowiącej załącznik nr 6	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

Uzasadnienie

Dla obszaru Natura 2000 Dolina Środkowej Warty PLB300002 zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 22 lutego 2022 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Środkowej Warty PLB300002 (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2022 r. poz. 1567; Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2022 r. poz. 1146) został ustanowiony plan zadań ochronnych.

Na podstawie art. 28 ust. 8a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478), zwanej dalej ustawą o ochronie przyrody, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeb ochrony siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Krajowe trendy liczebności ptaków siewkowych wykazują w całej Polsce drastyczne spadki. Bez powstrzymania negatywnego trendu utrzymanie populacji tych gatunków na terenie obszaru Natura 2000 może być niemożliwe w perspektywie najbliższych kilkunastu lat. Poza zapewnieniem optymalnych siedlisk łągowych, których ochrona została uwzględniona w planie zadań ochronnych, czynnikiem niezbędnym dla utrzymania stabilnych populacji ptaków jest sukces łągowy na poziomie zapewniającym co najmniej zastępowalność pokoleń. Główną przyczyną niskiej produktywności jest silna presja drapieżników oraz niszczenie gniazd w wyniku intensyfikacji prac agrotechnicznych na łąkach. Wobec powyższego w projekcie zmiany planu zadań ochronnych zaproponowano realizację dodatkowego działania ochronnego polegającego na odtworzeniu siedlisk ptaków siewkowych poprzez usunięcie drzew i krzewów z dawnych pastwisk oraz przywrócenie kośnego lub pastwiskowego użytkowania. Jako miejsce realizacji tego działania wskazano działkę o nrze ewid. 857/3 obręb Oleśnica, gmina Zagórów. Oprócz przywrócenia otwartego krajobrazu w projekcie zmiany pzo zaproponowano poprawę uwilgotnienia siedlisk ptaków poprzez realizację działań spowalniających odpływ wody oraz budowę ogrodzenia antydrapieżniczego. Celem przedmiotowego działania jest stworzenie bezpiecznego miejsca do gniazdowania ptaków, które w dłuższej perspektywie czasowej będzie gromadziło znaczne koncentracje par łągowych. Stworzenie swoistej ostoi ptaków umożliwi produkowanie znacznej ilości młodych, które docelowo będą mogły zajmować nowe tereny w obszarze Natura 2000, a tym samym zasilą lokalne populacje. W związku z położeniem przedmiotowej działki w granicach Nadwarciańskiego Parku Krajobrazowego oraz mając na względzie dotychczasową współpracę Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu z Zespołem Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego (ZPKWW) w zakresie ochrony ptaków siewkowych, jako podmiot odpowiedzialny za realizację przedmiotowego działania ochronnego wskazano ZPKWW.

W związku ze zmianą art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, dotyczącą bezterminowego obowiązywania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, zaproponowano stosowne zmiany w zakresie terminów wykonania monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych. Ujednolicono częstotliwość realizacji oceny stanu ochrony poszczególnych przedmiotów ochrony i wskazano konieczność wykonania oceny co pięć lat. Zrezygnowano z częstszego wykonywania monitoringu z uwagi na jego kosztowność oraz pracochłonność.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi umożliwili zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk gatunków, dla których wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzaniem projektu zmiany planu zadań ochronnych poprzez powiadomienie ich drogą pocztową o możliwości wyrażania opinii i uwag do projektu udostępnionego na stronie internetowej oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi.

Zgodnie z art. 28 ust. 9 ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi zapewнили udział

społeczeństwa w opracowywaniu zmiany planu zadań ochronnych w trybie ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112). Informację o przystąpieniu do dokonywania zmiany planu zadań ochronnych podano do publicznej wiadomości poprzez:

- udostępnienie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu,
- udostępnienie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi,
- ogłoszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu w terminie od do,
- ogłoszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi w terminie od do,
- ogłoszenie w prasie obejmującej swym zasięgiem województwo wielkopolskie i województwo łódzkie

W wyniku procedury z udziałem społeczeństwa wpłynęły następujące uwagi:

L.p.	Podmiot zgłaszający	Uwagi i wnioski	Sposób rozpatrzenia / odpowiedź
1.			

Projekt zarządzenia został uzgodniony z Wojewodą Wielkopolskim pismem nr z oraz Wojewodą Łódzkim pismem nr z