

ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA w Szczecinie
z dnia 2014 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru
Natura 2000 Wybrzeże Trzebiatowskie PLB320010

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wybrzeże Trzebiatowskie (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego, poz. 1926) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) §1 ust. 2 otrzymuje brzmienie: „Plan zadań ochronnych obejmuje obszar Natura 2000 z wyłączeniem rezerwatu przyrody Roby, dla którego ustanowiono plan ochrony, uwzględniający zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 o ochronie przyrody”;
- 2) załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 3) załącznik nr 5 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;
- 4) załącznik nr 6 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia.

~~§ 2. Pozostałe zapisy zarządzenia nie ulegają zmianie.~~

§ ~~32~~. 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 2014 r. poz. 926, z 2015 r., poz. 1045.

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 2016 r.
zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia
planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wybrzeże Trzebiatowskie

Załącznik nr 4 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Cele działań ochronnych.

L.p.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1	Kania ruda A074	Utrzymanie właściwego stanu ochrony przez: poznanie dokładnej lokalizacji gniazd i objęcie ich ochroną strefową, poprzez 1. — ograniczenie dalszej rozbudowy i lokalizowania farm wiatrowych w ostoi, utrzymanie drożności tras migracji i dostępności miejsc żerowiskowych na dotychczasowym poziomie. edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 6 par lęgowych oraz siedlisk gatunku w stanie właściwym.
2	Błotniak łąkowy A084	Utrzymanie właściwego stanu ochrony przez: edukację lokalnej społeczności, —szczegółowe rozpoznanie stanowisk lęgowych, —właściwą ochronę gniazd, —opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami, redukcję liczebności drapieżników, —ograniczenie dalszej rozbudowy i lokalizowania farm wiatrowych w ostoi. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 8 par lęgowych oraz siedlisk gatunku w stanie właściwym.
3	Derkacz A122	Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez: 1. — ekstensywne użytkowanie łąk i pastwisk, 2. — opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami, 3. — redukcję liczebności drapieżników, edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 210 osobników migrujących oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.
4	Żuraw A127	Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez: 1. — opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami (co powinno zapewnić dobry stan hydrogenicznych siedlisk bytowania gatunku), 2. — nie zasypywanie i nieosuszanie drobnych zbiorników wodnych, 3. — ograniczenie dalszej rozbudowy i lokalizowania farm wiatrowych w ostoi, 4. — wprowadzenie dobrych praktyk rolniczych, edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 75 par lęgowych i 650 osobników migrujących oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.
5	Kulik wielki A160	Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez: 1. — opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami (co powinno zapewnić dobry stan hydrogenicznych siedlisk bytowania gatunku), niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia użytków rolnych (żerowisk kulika na przelotach); edukacja lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji migrującej na poziomie min. 70 osobników migrujących oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.
6	Rybitwa rzeczna A193	Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez: 1. — zwiększenie liczby miejsc lęgowych, 2. — zakaz płoszenia w miejscach gniazdowania, 3. — redukcję liczebności drapieżników, 4. — zbadanie czynników mogących potencjalnie wpływać na sukces lęgowy populacji (m.in. turystyki), edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji gatunku na

		<u>poziomie min. 8 par lęgowych oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</u>
7	Uszatka błotna A222	1. <u>Uzupełnienie wiedzy nt. wielkości i rozmieszczenia populacji przedmiotu ochrony;</u> 2. <u>poprawa jakości siedliska lęgowego przez: ekstensywne użytkowanie łąk i pastwisk, nieprzeznaczanie ich pod zabudowę i rozwój infrastruktury turystycznej, oraz opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami; edukację lokalnej społeczności. Uzupełnienie stanu wiedzy na temat liczebności i rozmieszczenia populacji gatunku i jego siedlisk oraz zagrożeń i sposobów ich eliminacji.</u>
8	Zimorodek A229	<u>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</u> 1. <u>polepszenie siedliska lęgowego (pozostawianie zakrzewień nad zbiornikami i ciekami wodnymi, w miarę możliwości ich odtwarzanie);</u> 2. <u>opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami;</u> 3. <u>zbadanie czynników mogących potencjalnie wpływać na sukces lęgowy populacji (m.in. kajakarstwa);</u> 4. <u>redukcję liczebności drapieżników;</u> <u>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji lęgowej gatunku w ostoi na co najmniej dotychczasowym poziomie (nie dopuszczenie do zaniku populacji w ostoi) oraz uzupełnienie stanu wiedzy na temat liczebności i rozmieszczenia populacji gatunku i jego siedlisk oraz zagrożeń i sposobów ich eliminacji.</u>
9	Podróżniczek A272	<u>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</u> 1. <u>polepszenie siedliska lęgowego (pozostawianie zakrzewień nad zbiornikami i ciekami wodnymi);</u> 2. <u>opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami;</u> <u>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji gatunku na poziomie min. 10 par lęgowych oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</u>
10	Jarzębatka A307	<u>Utrzymanie właściwego stanu ochrony przez:</u> 1. <u>zachowanie mozaikowej struktury krajobrazu, zwłaszcza pasów zakrzewień i zadrzewień z dużym udziałem gatunków koleczastych;</u> 2. <u>nieprzeznaczanie gruntów rolnych pod zabudowę;</u> <u>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji gatunku na poziomie min. 50 par lęgowych oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</u>
11	Gąsiorek A338	<u>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</u> 1. <u>zachowanie mozaikowej struktury krajobrazu;</u> 2. <u>wprowadzenie dobrych praktyk rolniczych;</u> <u>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji gatunku na poziomie min. 250 par lęgowych oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</u>
12	Gęś zbożowa A039	<u>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</u> 1. <u>ochronę żerowisk;</u> 2. <u>ograniczenie dalszej rozbudowy i lokalizowania farm wiatrowych w ostoi;</u> 3. <u>wprowadzenie ograniczenia polowania na przedmiot ochrony w granicach ostoi;</u> <u>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 3000 osobników migrujących oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</u>
13	Gęś białoczelna A041	<u>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</u> 1. <u>ochronę żerowisk;</u> 2. <u>ograniczenie dalszej rozbudowy i lokalizowania farm wiatrowych w ostoi;</u> 3. <u>wprowadzenie ograniczenia polowania na przedmiot ochrony w granicach ostoi;</u> <u>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 6000 osobników migrujących oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</u>
14	(Gęś) Gęgawa A043	<u>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</u> 1. <u>polepszenie siedliska lęgowego dla populacji gniazdującej: pozostawianie pasa szuwarów wokół zbiorników, oczek wodnych, cieków oraz rowów i kanałów;</u> 2. <u>zbadanie czynników mogących potencjalnie wpływać na sukces lęgowy populacji</u>

		<p>(m.in. turystyki);</p> <p>3. dla wszystkich typów populacji – ochronę żerowisk;</p> <p>4. redukcję liczebności drapieżników;</p> <p>5. ograniczenie dalszej rozbudowy i lokalizowania farm wiatrowych w ostoi;</p> <p>6. wprowadzenie ograniczeń polowania na przedmiot ochrony w granicach ostoi;</p> <p>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 51 par lęgowych i 850 osobników zimujących oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</p>
15	Ohar A048	<p>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</p> <p>1. zwiększenie liczby miejsc lęgowych i monitoring ich zasiedlania;</p> <p>2. zakaz płoszenia w okresie lęgowym;</p> <p>3. redukcję liczebności drapieżników;</p> <p>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji lęgowej gatunku w ostoi na co najmniej dotychczasowym poziomie, tj. 1-4 pary lęgowe (nie dopuszczenie do zaniku populacji w ostoi) oraz uzupełnienie stanu wiedzy na temat liczebności i rozmieszczenia populacji gatunku i jego siedlisk oraz zagrożeń i sposobów ich eliminacji.</p>
16	Krakwa A051	<p>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</p> <p>1. polepszenie siedliska lęgowego (pozostawianie pasa szuwarów wokół jezior, oczek wodnych, cieków, rowów i kanałów);</p> <p>2. redukcję liczebności drapieżników;</p> <p>3. ograniczenie dalszej rozbudowy i lokalizowania farm wiatrowych w ostoi;</p> <p>4. zbadanie czynników mogących potencjalnie wpływać na sukces lęgowy populacji (m.in. turystyki);</p> <p>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie liczebności populacji na poziomie min. 32 pary lęgowe oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</p>
17	(Mewa) Śmieszka A179	<p>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</p> <p>1. zwiększenie liczby miejsc lęgowych;</p> <p>2. zakaz płoszenia w miejscach gniazdowania, redukcję liczebności drapieżników;</p> <p>3. zbadanie czynników mogących potencjalnie wpływać na sukces lęgowy populacji (m.in. turystyki);</p> <p>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie populacji na poziomie min. 1215 par lęgowych oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</p>
18	Słownik szary A270	<p>Utrzymanie właściwego stanu ochrony przez:</p> <p>polepszenie siedliska lęgowego (pozostawianie zakrzewień nad zbiornikami i ciekami wodnymi, w miarę możliwości ich odtwarzanie);</p> <p>opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami;</p> <p>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie populacji na poziomie min. 800 par lęgowych oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</p>
19	Dziwonia (zwyczajna) A371	<p>Podjęcie działań mających na celu poprawę jakości stanu ochrony przez:</p> <p>zachowanie mozaikowej struktury krajobrazu;</p> <p>opracowanie optymalnego programu gospodarowania wodami;</p> <p>edukację lokalnej społeczności. Utrzymanie populacji na poziomie min. 80 par lęgowych oraz poprawa oceny parametru „stan siedliska” z U1 na FV.</p>

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 Wybrzeże Trzebiatowskie

Załącznik nr 5 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

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

Przedmiot ochrony	Nr	Działania ochronne	Zakres prac	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Kania ruda <i>Milvus milvus</i> A074	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Ochrona gniazd	Objęcie gniazd ochroną strefową zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12.10.2011 w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt Dz.U.2011.237.1419 – ze względu na dynamikę gniazdowania kani rudej, konieczny jest systematyczny monitoring i uzupełnienie stanu wiedzy, a na tej podstawie – obejmowanie ochroną wszystkich nowych lokalizacji gniazd. Termin wykonania: działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Nadleśnictwo Gryfice i Gościno
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	3.	Wskazanie do nielokowania farm wiatrowych na terenie	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie

		ostoi	kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę farm wiatrowych. Nie wprowadza się ograniczeń dotyczących pojedynczych małych elektrowni przydomowych o wysokości do 30m, zgodnych ze standardem BAT (Best Available Technology). Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.		ostoi
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
		Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Wykonanie liczeń na całości obszaru, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. Kontrole co najmniej 2 razy. Termin wykonania: Corocznie, dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych. Pierwsza kontrola: II i III dekada kwietnia. Druga kontrola: czerwiec.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
		Uzupełnienie stanu wiedzy	Poznanie dokładnej lokalizacji gniazd oraz poszukiwanie nowych stanowisk w całej ostoi i obejmowanie ich ochroną strefową. Termin wykonania: w 2-3 roku pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie;
Błotniak łąkowy <i>Circus pygargus</i> A084	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Ochrona gniazd	Zabezpieczenie wszystkich odnalezionych gniazd za pomocą siatki metalowej o oczkach 25 średnicy, minimum 3 x 3 m szerokości i 1 m wysokości (na łąkach grodzień większej powierzchni: 10 x 10 m). Konieczne głębokie wkopanie siatki, aby uniemożliwiła ona także podkopywanie się lisa i in. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu, corocznie czerwiec-lipiec.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Informowanie o stanowiskach	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie

		lęgowych gatunku, sposobach zabezpieczenia gniazd i zalecanym terminie koszenia. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	
3.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu <u>redukcji drapieżników w 1-2 roku obowiązywania planu, w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi <u>na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego</u>
4.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków w całym obszarze. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu. <u>opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.</u>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie
5.	Wskażanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi

	6.	Wskazanie do nielokowania farm wiatrowych na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę farm wiatrowych. Nie wprowadza się ograniczeń dotyczących pojedynczych małych elektrowni przydomowych o wysokości do 30m, zgodnych ze standardem BAT (Best Available Technology). Termin wykonania: działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi
	7.	Zachowanie siedliska	Utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów rolnych. Termin wykonania: działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Działki ew. Obr 0001: 49, 52, 213, 217, 220, 221, 224, 225, 230, 231, 232/2, 233, 234/5-6, 234/8-9, 234/18, 234/22, 234/25, 234/42-44, 234/104-107, 234/136-137, 234/143-146, 234/148, 234/166-167, 234/172-203, 234/205-211, 234/218-236, 234/239-245 Działki ew. Obr 0003: 1/51, 1/58-60, 1/62-66, 1/73; Obr 0046: 102, 104, 107, 213/3, 351, 356/3-4, 358/1-2, 353, 354, 417/1, 443/2, 751	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Kołobrzeg, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)

	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Wykonanie liczeń na całości obszaru, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. Kontrole co najmniej 2 razy. Wyszukiwanie gniazd w zlokalizowanych miejscach lęgowych pod koniec czerwca i w lipcu. Termin wykonania: Corocznie, dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych. Pierwsza kontrola: koniec kwietnia - I dekada maja. Druga kontrola kontrola: II dekada lipca - połowa sierpnia.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
		-	-	-	-
Derkacz <i>Crex crex</i> A122	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Informowanie o stanowiskach lęgowych gatunku, sposobach zabezpieczenia gniazd i zalecanym terminie koszenia. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu redukcji w 1-2 roku obowiązywania planu, drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego

	3.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	<p>Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków. w całym obszarze.</p> <p>Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu. opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.</p>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie
	4.	Zachowanie siedliska	<p>Utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów rolnych.</p> <p>Termin wykonania: działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>a) Działki ew. Obr 0010: 474, 475, Obr 0023: 119/2, 121/2 b) Działki ew. Obr 0001: 49, 52, 213, 217, 220, 221, 224, 225, 230, 231, 232/2, 233, 234/5-6, 234/8-9, 234/18, 234/22, 234/25, 234/42-44, 234/104-107, 234/136-137, 234/143-146, 234/148, 234/166-167, 234/172-203, 234/205-211, 234/218-236, 234/239-245, Działki ew. Obr 0003: 1/51, 1/58-60, 1/62-66, 1/73; Obr 0046: 102, 104, 107, 213/3, 351, 356/3-4, 358/1-2, 353, 354, 417/1, 443/2, 751</p>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Trzebiatów (ad.a), organy gminy Kołobrzeg (ad.b), właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)
	5.	Polepszenie siedliska lęgowego	<p><u>Działania obligatoryjne: ekstensywne użytkowanie kośno-pastwiskowe trwałych użytków zielonych.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: koszenie po 30-VII, na wysokość 5-15 cm, metodą od środka na zewnątrz; zbieranie siana; pozostawianie minimum 10% nieskosizonej łąki, co roku w innym miejscu. Nie zalesianie i nieprzekształcanie użytków zielonych w pola.</u></p> <p><u>Działania obligatoryjne: zachowanie siedlisk gatunku położonych na trwałych użytkach zielonych poprzez ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: użytkowanie zgodne z wymogami odpowiedniego wariantu pakietu rolno-środowiskowego (lub rolno-środowiskowo-klimatycznego ukierunkowanego na ochronę derkacza.</u></p> <p>Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Wszystkie siedliska lęgowe <u>położone na TUZ</u> w ostoi Wyrzeże Trzebiatowskie	<p><u>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego zarządców 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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)</u></p> <p><u>Działania obligatoryjne: Właściciel lub posiadacz gruntu.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: Właściciel lub posiadacz gruntów (na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad</u></p>

					<u>obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości), a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub stanowiących 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.</u>
6.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi	
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Wykonanie liczeń na 15 powierzchniach monitoringowych 2x2 km, obejmujących minimum 10% pow. dogodnej dla gat. w obrębie ostoi. Co trzy lata wykonanie liczeń na całości obszaru. Termin wykonania: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych. Zalecane 2 kontrole. Pierwsza kontrola: przełom maja i czerwca. Druga: koniec czerwiec. Liczenia na powierzchniach corocznie. Cenzus na całym obszarze co 3 lata.	Powierzchnie monitoringowe wyznaczone losowo. Co 3 lata cały. Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).	
2.	Dotyczące	Monitoring sposobu koszenia/wypasania trwałych	Wszystkie siedliska łąkowe w	Regionalna Dyrekcja Ochrony	

		monitoringu celów działań ochronnych	użytków zielonych. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Środowiska w Szczecinie, Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
		-	-	-	-
Żuraw <i>Grus grus</i> A127	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku <u>oraz możliwych zagrożeń wynikających ze stosowania chemicznych środków ochrony roślin</u> na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków w całym obszarze. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu, opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie
	3.	Polepszenie siedliska lęgowego	Zachowywanie, regeneracja lub restytucja drobnych zbiorników wodnych. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie, użytkownicy gruntów
	4.	Wskazanie do nielokowania farm	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe

		wiatrowych na terenie ostoi	przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę farm wiatrowych. Nie wprowadza się ograniczeń dotyczących pojedynczych małych elektrowni przydomowych o wysokości do 30m, zgodnych ze standardem BAT (Best Available Technology). Termin wykonania: działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.		terytorialnie organy gmin na terenie ostoi
5.	Polepszenie sukcesu lęgowego	Ograniczenie stosowania chemicznych środków ochrony roślin — obligatoryjnie w obrębie żerowisk. Termin wykonania: działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, użytkownicy gruntów	
6.	Zachowanie siedliska	Utrzymanie <u>dotychczasowego rolniczego</u> użytkowania gruntów rolnych. Termin wykonania: działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	<p>a) Działki ew. Obr 0001: 49, 52, 213, 217, 220, 221, 224, 225, 230, 231, 232/2, 233, 234/5-6, 234/8-9, 234/18, 234/22, 234/25, 234/42-44, 234/104-107, 234/136-137, 234/143-146, 234/148, 234/166-167, 234/172-203, 234/205-211, 234/218-236, 234/239-245</p> <p>Działki ew. Obr 0003: 1/51, 1/58-60, 1/62-66, 1/73; Obr 0046: 102, 104, 107, 213/3, 351, 356/3-4, 358/1-2, 353, 354, 417/1, 443/2, 751</p>	<p>a) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Kołobrzeg, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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</p>	

				<p>b) <u>pas gruntów 1,5 km szerokości od brzegu jeziora Resko Przymorskie, między stacją pomp na NW od Rogoziny a ujściem Starej Regi do jeziora</u></p>	<p>porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 (Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)</p> <p>b) <u>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Trzebiatów i Kołobrzeg, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)</u></p>
--	--	--	--	---	---

				<u>b)c) tereny na zachód od jez. Liwia Łuża</u>	<u>c) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Rewal, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)</u>
7.	Ochrona populacji	Nieprzeznaczanie gruntów na tereny zabudowane i turystyczno-lotniskowe.	a) pas gruntów 1,5 km szerokości od brzegu jeziora Resko	a) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy	

			Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Przymorskie, między stacją pomp na NW od Rogoziny a ujściem Starej Regi do jeziora b) tereny na zachód od jez. Liwia Łuża	gmin Trzebiatów i Kołobrzeg; b) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Rewal
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Wykonanie liczeń na całości obszaru, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. <u>Termin wykonania: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Jednorazowo w trakcie sezonu lęgowego, pomiędzy 25 marca a 20 kwietnia. Corocznie.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).	
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony					
	-	-	-	-	
Kulik wielki <i>Numenius arquata</i> A160	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków. w całym obszarze. Realizacja programu ma zapewnić istnienie podmokłych łąk, czyli żerowisk kulika na przelotach. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu, opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych W Szczecinie

			<u>planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.</u>		
	3.	Zachowanie siedliska	Utrzymanie użytkowania rolniczego gruntów rolnych, a zwłaszcza terenów stanowiących żerowiska kulika wielkiego na przelotach. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Pola i łąki wokół Głowaczewa	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Kołobrzeg, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Corocznie objąć monitoringiem znane nocelegowiska oraz nowopowstałe potencjalne miejsca nocelegowe (duże rozlewiska na polach lub łąkach). <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Liczenia prowadzić w godzinach wieczornych do zapadnięcia zmroku, lub porannych od świtu, w terminach: od	Stawy w Głowaczewie, okoliczne okresowe rozlewiska na łąkach lub polach <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie.</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).

			początku sierpnia do końca października, 1 kontrola na dekadę.		
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
	-	-	-	-	-
Rybitwa rzeczna <i>Sterna hirundo</i> A193	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu <u>redukcji drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych</u> . Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi <u>na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego</u>
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	3.	Zwiększenie liczby miejsc lęgowych	Umieszczenie pływających, zakotwiczonych platform gniazdowych dla kolonii mew i rybitw o powierzchni 2x2m, pokrytych piaskiem/żwirkiem. Termin wykonania: w 2 roku obowiązywania planu <u>pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u>	Stawy w Głowaczewie - 2 platformy, Jez. Resko - 4 platformy (1 - przy łasze w ujściowym odcinku Kanału Resko do morza, 3 - w zatoczkach w pd części jez.), osadniki k/Pobierowa - 1 platforma na niezarośniętym zbiorniku, Bagno Pogorzelićkie - 1 platforma	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	4.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi

			pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.		
	5.	Ochrona populacji	Niepłoszenie ptaków na platformach gniazdowych i w innych miejscach gniazdowania, szczególnie w okresie od marca do końca lipca. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Stawy w Głowaczewie, jez. Resko-Przymorskie, osadniki k/Pobierowa	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	6.	Polepszenie sukcesu lęgowego	Niepłoszenie ptaków na platformach i w innych miejscach gniazdowania, szczególnie w okresie od marca do końca lipca. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Bagno Pogorzelićkie z pasem szuwarów, miejsca ustawienia platform; Rezerwat Jezioro Liwia Łuża	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem wszystkie dogodnie do gniazdowania siedliska, wyszukując i licząc czynne gniazda, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Wskazane 2 kontrole. Pierwsza kontrola: druga połowa maja. Druga: połowa czerwca. Corocznie.	Wszystkie rzeki i wody wolno płynące oraz stojące na terenie ostoi.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony					
	1.	Uzupełnienie stanu wiedzy	Zbadanie wpływu czynników mogących potencjalnie wpływać na wielkość i zachowanie populacji gatunku (w tym ruchu turystycznego i wykorzystania rekreacyjnego jezior i najbliższego otoczenia). Opracowanie: w 2-3 roku obowiązywania planu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Wprowadzenie odpowiednich działań ochronnych - zależnie od wyników.	Bagno Pogorzelićkie Rezerwat Jezioro Liwia Łuża	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
Uszatka błotna (sowa błotna)	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie

Asio flammeus A222			prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: <u>w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u>	się np. w rejonowych oddziałach Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	
	2.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków. w całym obszarze. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu. <u>opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.</u>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie
	3.	Polepszenie jakości siedliska lęgowego	Ekstensywne użytkowanie łąk i pastwisk (obligatoryjne – koszenie, wypas; fakultatywne – terminy i obsada). <u>Działania obligatoryjne: zachowanie siedlisk przedmiotów ochrony położonych na trwałych użytkach zielonych poprzez ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe.</u> <u>Działania fakultatywne: użytkowanie zgodne z wymogami odpowiedniego pakietu rolno – środowiskowego lub rolno – środowiskowego – klimatycznego, ukierunkowanego na ochronę trwałych użytków zielonych, a w przypadku jednoczesnego występowania siedlisk przyrodniczych lub innych gatunków ptaków – ukierunkowanego na ochronę odpowiedniego siedliska.</u>	Teren na S od jez. Resko Przymorskie, na N od Włodarki, Dolina Świńca	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego zarządcą nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów

		<p>Niezalesianie użytków zielonych i pól. Niezamienianie użytków zielonych w pobliżu łęgówisk na tereny zabudowane lub tereny rekreacyjno-sportowe i lotniskowe</p> <p>Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>		<p>prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie), organy gmin Kamień Pomorski, Świerzno, Trzebiatów, Kołobrzeg <u>Działania obligatoryjne: Właściciel lub posiadacz gruntu.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: Właściciel lub posiadacz gruntów (na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości), a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub stanowiących 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.</u></p>
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Liczenie na całej powierzchni ostoi, zgodnie z <u>metodyką z wykorzystaniem metodyki</u> „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ.	Tereny podmokłe w całym obszarze ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe

			<p><u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Optymalnie 3 kontrole połączone z mapowaniem terytoriów. Pierwsza kontrola: III dekada marca i kwiecień. Druga: maj. Trzecia: czerwiec. Corocznie.</p>		(NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
	1.	Uzupełnienie stanu wiedzy	<p>Uzupełnienie stanu wiedzy o populacji. Poszukiwanie miejsc lęgowych : 1-2 kontrole w miesiącach kwiecień-maj, w godzinach wieczornych. Termin wykonania: w 2-3 rok <u>pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u></p>	<p>Tereny podmokłe w całym obszarze ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</p>	<p>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie</p>
Zimorodek <i>Alcedo atthis</i> A229	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Ograniczenie presji drapieżników	<p>Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu <u>redukcji drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.</p>	<p>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</p>	<p>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na <u>podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą odvodu łowieckiego</u></p>
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	<p>Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata <u>dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u></p>	<p>Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u></p>	<p>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie</p>
	3.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	<p>Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a</p>	<p>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</p>	<p>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie</p>

			zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków w całym obszarze. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu, opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.		
	4.	Polepszenie jakości siedliska lęgowego	Pozostawianie w korytach rumoszu drzewnego oraz zakrzewień i zadrzewień nad zbiornikami i ciekami wodnymi, lub - w miarę możliwości odtwarzanie ich, o ile nie koliduje to z działaniami zgodnymi z opracowanym programem gospodarowania wodami w obszarze, który określa kompromisowe rozwiązania między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk gatunków. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Brzegi i koryta cieków wodnych i jezior na terenie całej ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, użytkownicy gruntu, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie
	5.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem wszystkie potencjalne miejsca gniazdowania, licząc pary i mapując ich stanowiska; zgodnie z metodyką „z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. Kontrole jednorazowo, w cyklu trzyletnim. Zalecany spływ kajakiem lub łodzią. Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych. Jednorazowa kontrola w maju. Cykl trzech	Wszystkie rzeki, kanały i jeziora na terenie ostoi, z pominięciem akwenów o niskiej linii brzegowej i obfitym pasie trzin.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).

			kolejnych sezonów i trzyletniej przerwy.		
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
	1.	Uzupełnienie stanu wiedzy	Zbadanie wpływu czynników mogących potencjalnie wpływać na sukces lęgowy zimorodka (m.in. kajakarstwa), ewentualne wskazanie ograniczeń. Opracowanie: w 2-3 roku obowiązywania planu <u>pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych</u> . Wprowadzenie odpowiednich działań ochronnych - zależnie od wyników.	Rzeka Rega <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie.</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
Podróżnicze k <i>Luscinia svecica</i> A272	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków. w całym obszarze. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu <u>opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.</u>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	3.	Polepszenie jakości siedliska lęgowego	Pozostawianie zakrzewień nad zbiornikami i ciekami wodnymi, o ile nie koliduje to z działaniami zgodnymi z opracowanym programem gospodarowania wodami w obszarze, który określa kompromisowe rozwiązania między utrzymaniem	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; użytkownicy gruntów, na podstawie porozumienia z <u>Zachodniopomorskim Zarząd</u>

			właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk gatunków. Nieosuszanie starorzeczy i oczek wodnych. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.		Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie <u>lub użytkownikami gruntów</u>
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem wszystkie obszary wcześniejszego występowania oraz wszystkie pozostałe obszary podmokłe na terenie ostoi; <u>zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ.</u> <u>Termin wykonania: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się 2 kontrole (jednorazowo ok. 1,5 godz. na każde 10 ha). Pierwsza kontrola: od 20 kwietnia do 10 maja. Druga: od końca maja do 15 czerwca. Co dwa lata.	Wszystkie znane stanowiska oraz obszary podmokłe na terenie ostoi.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
		-	-	-	-
Jarzębatka Luscinka svecica A307	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Polepszenie jakości siedliska lęgowego	Utrzymanie mozaikowej struktury krajobrazu: 1. pozostawianie niewielkich zadrzewień i zakrzewień lub ich odtwarzanie wzdłuż miedz, ścieżek i dróg, zaś wzdłuż cieków wodnych — jeśli nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze; 2. utrzymanie użytków zielonych — działania	<u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u> <u>Wszystkie siedliska lęgowe położone na TUZ w ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	<u>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad</u>

			<p>bligatoryjne: ekstensywne użytkowanie kośno-pastwiskowe, działania fakultatywne: koszenie lub wypas w terminach i metodami określonymi w zależności od typu użytku/siedliska.</p> <p><u>Działania obligatoryjne: zachowanie siedlisk przedmiotów ochrony położonych na trwałych użytkach zielonych poprzez ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: użytkowanie zgodne z wymogami odpowiedniego pakietu rolno środowiskowego lub rolno – środowiskowego – klimatycznego, ukierunkowanego na ochronę trwałych użytków zielonych, a w przypadku jednoczesnego występowania siedlisk przyrodniczych lub innych gatunków ptaków – ukierunkowanego na ochronę odpowiedniego siedliska; utrzymanie mozaikowej struktury krajobrazu: pozostawianie niewielkich zadrzewień i zakrzewień lub ich odtwarzanie wzdłuż miedz, ścieżek i dróg, zaś wzdłuż cieków wodnych – jeśli nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze.</u></p> <p>Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Szczecinie), Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie</p> <p><u>Działania obligatoryjne: Właściciel lub posiadacz gruntu.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: Właściciel lub posiadacz gruntów (na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości), a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu</u></p>
--	--	--	---	---

					<u>Państwa lub stanowiących 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.</u>
3.	Zachowanie siedliska	Utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów rolnych. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Działki ew. Obr 0001: 49, 52, 213, 217, 220, 221, 224, 225, 230, 231, 232/2, 233, 234/5-6, 234/8-9, 234/18, 234/22, 234/25, 234/42-44, 234/104-107, 234/136-137, 234/143-146, 234/148, 234/166-167, 234/172-203, 234/205-211, 234/218-236, 234/239-245 Działki ew. Obr 0003: 1/51, 1/58-60, 1/62-66, 1/73; Obr 0046: 102, 104, 107, 213/3, 351, 356/3-4, 358/1-2, 353, 354, 417/1, 443/2, 751	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Kołobrzeg, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)	

	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Monitoring na kilku powierzchniach próbnych 5-10 km ² , wyznaczonych w miarę równomiernie i obejmujących rozmaite krajobrazy, z pominięciem centrów większych miejscowości oraz wewnątrz zwartych drzewostanów, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. <u>Termin wykonania: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się 3 kontrole w sezonie. Pierwsza kontrola: między połową a końcem maja. Druga: I połowa czerwca. Trzecia: II połowa czerwca. Co dwa lata.	Powierzchnie monitoringowe wyznaczone losowo	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
		-	-	-	-
Gąsiorek <i>Lanius collurio</i> A338	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku <u>oraz stosowania praktyk w gospodarce rolnej przyjaznych dla gatunku (preferowanie użytkowania sznurków biodegradowalnych zamiast plastikowych, niepozostawianie resztek sznurków, ograniczenie stosowania chemicznych środków ochrony roślin)</u> na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych. <u>dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u>	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Polepszenie sukcesu lęgowego	Preferowanie używania w praktykach rolniczych sznurków biodegradowalnych zamiast plastikowych. Niepozostawianie resztek sznurków. Ograniczenie stosowania chemicznych środków ochrony roślin. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, użytkownicy gruntów

	3.	Polepszenie jakości siedliska lęgowego	<p><u>obowiązywania planu zadań ochronnych:</u></p> <p><u>Utrzymanie mozaikowej struktury krajobrazu poprzez:</u></p> <p><u>1. pozostawianie niewielkich zadrzewień i zakrzewień lub ich odtwarzanie wzdłuż miedz, ścieżek i dróg, zaś wzdłuż cieków wodnych – jeśli nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze;</u></p> <p><u>2. utrzymanie użytków zielonych – działania obligatoryjne: ekstensywne użytkowanie kośno-pastwiskowe, działania fakultatywne: koszenie lub wypas w terminach i metodami określonymi w zależności od typu użytku/siedliska;</u></p> <p><u>Działania obligatoryjne: zachowanie siedlisk przedmiotów ochrony położonych na trwałych użytkach zielonych poprzez ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: użytkowanie zgodne z wymogami odpowiedniego pakietu rolno-środowiskowego lub rolno – środowiskowego – klimatycznego, ukierunkowanego na ochronę trwałych użytków zielonych, a w przypadku jednoczesnego występowania siedlisk przyrodniczych lub innych gatunków ptaków – ukierunkowanego na ochronę odpowiedniego siedliska; utrzymanie mozaikowej struktury krajobrazu: pozostawianie niewielkich zadrzewień i zakrzewień lub ich odtwarzanie wzdłuż miedz, ścieżek i dróg, zaś wzdłuż cieków wodnych – jeśli nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze.</u></p> <p>Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie</p>	<p>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</p> <p><u>Wszystkie siedliska lęgowe położone na TUZ w ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u></p>	<p>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego zarządców 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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie); Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie</p> <p><u>Działania obligatoryjne: Właściciel lub posiadacz gruntu.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: Właściciel lub posiadacz gruntów (na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad</u></p>
--	----	--	--	---	---

			obowiązywania planu zadań ochronnych.		<u>obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości), a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub stanowiących 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.</u>
4.	Zachowanie siedliska	<u>Ograniczenie zabudowy i rozwoju infrastruktury turystycznej.</u> <u>Utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów rolnych.</u> Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	<u>Ograniczenie zabudowy i rozwoju infrastruktury turystycznej.</u> <u>Utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów rolnych.</u>	Działki ew. Obr 0001: 49, 52, 213, 217, 220, 221, 224, 225, 230, 231, 232/2, 233, 234/5-6, 234/8-9, 234/18, 234/22, 234/25, 234/42-44, 234/104-107, 234/136-137, 234/143-146, 234/148, 234/166-167, 234/172-203, 234/205-211, 234/218-236, 234/239-245 Działki ew. Obr 0003: 1/51, 1/58-60, 1/62-66, 1/73; Obr 0046: 102, 104, 107, 213/3, 351, 356/3-4, 358/1-2, 353, 354, 417/1, 443/2, 751	<u>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Kołobrzeg</u> <u>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Kołobrzeg, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z</u>

					<u>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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie)</u>
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Monitoring na kilku powierzchniach próbnych 5-10 km ² , wyznaczonych w miarę równomiernie i obejmujących rozmaite krajobrazy, z pominięciem centrów większych miejscowości oraz wewnątrz zwartych drzewostanów, zgodnie z metodyką oraz z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się 3 kontrole w sezonie. Pierwsza kontrola: między połową a końcem maja. Druga: I połowa czerwca. Trzecia: II połowa czerwca. Co dwa lata.	Powierzchnie monitoringowe wyznaczone losowo	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).	
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony					
	-	-	-	-	
Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A039	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu. redukcji drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Realizacja planu odłowu zgodnie z	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na <u>podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego</u>

			wynikami monitoringu.		
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	3.	Ochrona żerowisk	Niezalesianie i niezakładanie plantacji drzew na użytkach rolnych będących żerowiskami gęsi. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	a) pola i łąki między Sarbią a Nowogardkiem oraz między Gorzysławem, Robami a Trzebuszem; b) pola i łąki między Bagnem Pogorzeliem a Skalnem, Konarzewem, Rogoziną i Włodarką oraz na NE od Sadlna	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, użytkownicy gruntów
	4.	Ochrona populacji	Zmniejszenie śmiertelności poprzez: — zrezygnowanie z używania w amunicji myśliwskiej śrutu ołowianego; — ograniczenie polowania na przedmiot ochrony w granicach ostoi; — kontrola respektowania zakazu polowania na nocelegowiskach dla populacji migrujących i zimujących. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych. <u>1. Przygotowanie i zawarcie umów z zarządcami/ dzierżawcami odwodów łowieckich, mających na celu dostosowanie na wskazanych obszarach gospodarki łowieckiej do wymogów ochrony obszarów Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono ten obszar.</u> <u>2. Dostosowanie gospodarki łowieckiej do wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których</u>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego

			<u>ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 (w przypadku zawarcia umowy, o której mowa w punkcie 1).</u>		
	5.	Wskazanie do nielokowania farm wiatrowych na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę farm wiatrowych. Nie wprowadza się ograniczeń dotyczących pojedynczych małych elektrowni przydomowych o wysokości do 30m, zgodnych ze standardem BAT (Best Available Technology). Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi
	6.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem wszystkie znane noclegowiska (oraz ewentualnie potencjalne miejsca noclegowe), stosując liczenie na porannym wylocie, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków wodno-błotnych w okresie wędrówek” GDOŚ. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się po 2 liczenia w okresie jesiennej i wiosennej wędrówki oraz po jednym w okresie zimowym. Jesienią pierwsza kontrola: 15-30 października. Druga: 5-20 listopada (odstęp min. 15 dni). Zimą: 01-15 styczeń. Wiosną pierwsza kontrola: 01-	Jezioro Liwia Łuża, Jezioro Resko Przymorskie. Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).

			20 marca. Druga: 21 marzec - 15 kwietnia (odstęp min. 15 dni). Corocznie.		
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
	-	-	-	-	-
Gęś białoczelna <i>Anser albifrons</i> A041	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, redukcji drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego
	3.	Ochrona populacji	Zmniejszenie śmiertelności poprzez: — zrezygnowanie z używania w amunicji myśliwskiej śrutu ołowianego; — ograniczenie polowania na przedmiot ochrony w granicach ostoi; — kontrola respektowania zakazu polowania na noclegowiskach dla populacji migrujących i zimujących. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych. <u>1. Przygotowanie i zawarcie umów z zarządcami/dzierżawcami obwodów łowieckich,</u>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego

			<u>mających na celu dostosowanie na wskazanych obszarach, gospodarki łowieckiej do wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono ten obszar.</u> <u>2. Dostosowanie gospodarki łowieckiej do wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 (w przypadku zawarcia umowy, o której mowa w punkcie 1).</u>		
4.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi	
5.	Wskazanie do nielokowania farm wiatrowych na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę farm wiatrowych. Nie wprowadza się ograniczeń dotyczących pojedynczych małych elektrowni przydomowych o wysokości do 30m, zgodnych ze standardem BAT (Best Available Technology). Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi	
6.	Ochrona żerowisk	Niezalesianie i niezakładanie plantacji drzew na użytkach rolnych będących żerowiskami gęsi. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	a) pola i łąki między Sarbią a Nowogardkiem oraz między Gorzysławem, Robami a Trzebuszem; b) pola i łąki między Bagnem Pogorzelićkim a Skalnem, Konarzewem, Rogoziną i Włodarką oraz na NE od Sadlna	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, użytkownicy gruntów	
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					

	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem wszystkie znane noclegowiska (oraz ewentualnie potencjalne miejsca noclegowe), stosując liczenie na porannym wylocie, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków wodno-błotnych w okresie wędrówek” GDOŚ. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się po 2 liczenia w okresie jesiennej i wiosennej wędrówki oraz jednym w okresie zimowym. Jesienią pierwsza kontrola: 15-30 października. Druga: 5-20 listopada (odstęp min. 15 dni). Zimą: 01-15 styczeń. Wiosną pierwsza kontrola: 01-20 marca. Druga: 21 marzec - 15 kwietnia (odstęp min. 15 dni). Corocznie.	Jezioro Liwia Łuża, Jezioro Resko Przymorskie.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
		-	-	-	-
(Gęś) Gęgawa <i>Anser anser</i> A043	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku (<u>m.in. preferowanie pozostawiania pasa szuwarów wokół jezior, oczek wodnych, cieków, nieosuszanie oczek wodnych i rozlewisk</u>) na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, redukcji drapieżników	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu

			<u>w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.</u>		<u>łowieckiego</u>
3.	Ochrona populacji	<u>Ograniczenie polowania na przedmiot ochrony w granicach ostoi oraz kontrola respektowania zakazu polowania na noclegowiskach dla populacji migrujących i zimujących.</u> <u>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.</u> <u>2. Dostosowanie gospodarki łowieckiej do wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 (w przypadku zawarcia umowy, o której mowa w punkcie 1).</u> Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi <u>na podstawie porozumienia zawartego z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego</u>	
4.	Polepszenie jakości siedliska lęgowego	Pozostawianie pasa szuwarów wokół jezior, oczek wodnych, cieków (o ile nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze). Nieosuszanie oczek wodnych, rozlewisk. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie – użytkownicy gruntów	
5.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi	
6.	Wskazanie do nielokowania farm wiatrowych na terenie	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie	

		ostoi	kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę farm wiatrowych. Nie wprowadza się ograniczeń dotyczących pojedynczych małych elektrowni przydomowych o wysokości do 30m, zgodnych ze standardem BAT (Best Available Technology). Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.		ostoi
	7.	Polepszenie sukcesu lęgowego	Niepłoszenie ptaków w okresie lęgowym (szczególna ochrona w okresie marzec-maj).	Bagno Pogorzelić, obszar rezerwatu przyrody Jezioro Liwia Łuża, Jezioro Resko Przymorskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Polski Związek Wędkarski
	8.	Zachowanie siedliska	Utrzymanie rolniczego użytkowania gruntów rolnych. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Działki ew. Obr 0001: 49, 52, 213, 217, 220, 221, 224, 225, 230, 231, 232/2, 233, 234/5-6, 234/8-9, 234/18, 234/22, 234/25, 234/42-44, 234/104-107, 234/136-137, 234/143-146, 234/148, 234/166-167, 234/172-203, 234/205-211, 234/218-236, 234/239-245 Działki ew. Obr 0003: 1/51, 1/58-60, 1/62-66, 1/73; Obr 0046: 102, 104, 107, 213/3, 351, 356/3-4, 358/1-2, 353, 354, 417/1, 443/2, 751	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, organy gminy Kołobrzeg, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących 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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony

				Środowiska w Szczecinie)	
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem wszystkie siedliska lęgowe stosując transekty lub liczenia z punktów, bądź kombinację tych metod, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się wykonanie 3 kontroli. Podczas trzeciej kontroli ocenia się sukces lęgowy. Pierwsza kontrola: druga połowa marca. Druga: II druga dekada kwietnia. Trzecia: druga i trzecia dekada maja. Co dwa lata.	Wszystkie zbiorniki wodne: jeziora, stawy, oczka śródpolne, torfianki, starorzecza, rzeki, kanały, rowy, tereny podmokłe na terenie ostoi.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).	
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony					
1.	Uzupełnienie stanu wiedzy	Zbadanie wpływu czynników mogących potencjalnie wpływać na wielkość i zachowanie populacji gatunku (w tym ruchu turystycznego i wykorzystania rekreacyjnego jezior i najbliższego otoczenia). Opracowanie: w 2-3 roku obowiązywania planu, pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Wprowadzenie odpowiednich działań ochronnych - zależnie od wyników.	Bagno Pogorzelićkie, obszar rezerwatu przyrody Jezioro Liwia Łuża, Jezioro Resko Przymorskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie	
Ohar Tadorna tadorna A048	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Zwiększenie liczby miejsc lęgowych	Wykonanie sztucznych nor lęgowych i ich zamaskowanie. Termin wykonania: w 2 roku obowiązywania planu, pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.	a) południowa linia brzegowa jeziora Resko Przymorskie, miejsca wskazane przez specjalistę, b) stawy k. Głowaczewa, miejsca wskazane przez specjalistę	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie

		<u>planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u>	<u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	
3.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu. redukcji drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego
4.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi
5.	Polepszenie sukcesu lęgowego	Niepłoszenie ptaków w okresie lęgowym, w szczególności: — niepłoszenie ptaków na terenie osadników oczyszczalni (przy utrzymaniu normalnej pracy oczyszczalni); — niepenetrowanie łodziami fragmentu linii brzegowej jeziora wraz z pasem szuwarów. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	a) osadniki k/Kamienia Pomorskiego; b) południowa linia brzegowa jeziora Resko Przymorskie wraz z pasem szuwarów od ujścia Bagiennego Rowu (rów pomiędzy rzekami Błotnicą i Łuzanką) aż do ujścia Starej Regi do jeziora, w okresie od 1 marca do końca czerwca); c) Jezioro Resko	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Polski Związek Wędkarski
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem siedliska lęgowe kaczek, stosując transekty lub liczenia z punktów, bądź kombinację tych metod, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoring ptaków lęgowych” GIOŚ.	Wszystkie zbiorniki wodne: jeziora, stawy, oczka śródpolne, torfianki, starorzecza, rzeki, kanały, rowy, tereny podmokłe na terenie ostoi.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).

			<p><u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się co najmniej 2 kontrole.</p> <p>Pierwsza kontrola: II dekada kwietnia. Druga: II dekada maja. Ewentualnie trzecia: połowa czerwca.</p> <p>Co dwa lata.</p>		
	2.	Dotyczące monitoringu realizacji celów działań ochronnych	<p>Monitoring zasiedlania sztucznych nor, badanie sukcesu lęgowego. Wskazania do ewentualnego wykonania nowych nor lub naprawy istniejących.</p> <p>Termin wykonania: corocznie, od 2 roku obowiązywania planu. <u>dwukrotnie w ciągu obowiązywania planu zadań ochronnych, po wykonaniu sztucznych nor lęgowych.</u></p>	Południowa linia brzegowa jeziora Resko Przymorskie, stawy k. Głowaczewa	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
		-	-	-	-
Krakwa <i>Anas strepera</i> A051	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Ograniczenie presji drapieżników	<p>Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału.</p> <p>Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu. <u>redukcji drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.</p>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi <u>na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego</u>
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	<p>Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych (<u>m.in. preferowanie pozostawiania pasa szuwarów wokół jezior, oczek wodnych, cieków, nieosuszanie oczek wodnych i rozlewisk</u>) gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek.</p> <p>Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata. <u>dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań</u></p>	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie

			<u>ochronnych.</u>		
3.	Szkolenie myśliwych	Szkolenie myśliwych z rozpoznawania gatunków ptaków łownych, ze szczególnym zwróceniem uwagi na podobne do nich gatunki chronione, w tym będące przedmiotami ochrony w ostoi. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co trzy lata, dwukrotnie w ciągu obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego	
4.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi	
5.	Polepszenie siedliska lęgowego	Pozostawianie pasa szuwarów wokół jezior, oczek wodnych, cieków (o ile nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze). Nieosuszanie oczek wodnych, rozlewisk. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie w Szczecinie, użytkownicy gruntów	
6.	Ochrona populacji	Zmniejszenie śmiertelności poprzez zrezygnowanie z używania w amunicji myśliwskiej śrutu ołowianego. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych. <u>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.</u> <u>2. Dostosowanie gospodarki łowieckiej do</u>	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi na podstawie porozumienia z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego	

			wymogów ochrony obszaru Natura 2000 oraz gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 (w przypadku zawarcia umowy, o której mowa w punkcie 1).		
7.	Wskazanie do nielokowania farm wiatrowych na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsc pod budowę farm wiatrowych. Nie wprowadza się ograniczeń dotyczących pojedynczych małych elektrowni przydomowych o wysokości do 30m, zgodnych ze standardem BAT (Best Available Technology). Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi	
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem siedliska lęgowe kaczek, stosując transekty lub liczenia z punktów, bądź kombinację tych metod, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych. Zaleca się co najmniej 2 kontrole. Pierwsza kontrola: II dekada kwietnia. Druga: II dekada maja. Ewentualnie trzecia: połowa czerwca. Co dwa lata.	Wszystkie zbiorniki wodne: jeziora, stawy, oczka śródpolne, torfianki, starorzeczka, rzeki, kanały, rowy, tereny podmokłe na terenie ostoi.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).	
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony					
1.	Uzupełnienie stanu wiedzy	Zbadanie wpływu czynników mogących potencjalnie wpływać na wielkość i zachowanie populacji gatunku (w tym ruchu turystycznego i wykorzystania rekreacyjnego jezior i najbliższego otoczenia). Opracowanie: w 2-3 roku obowiązywania planu, pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych. Wprowadzenie odpowiednich	Rezerwat przyrody Jezioro Liwia Łuża, Bagno Pogorzelićkie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie	

		działań ochronnych - zależnie od wyników.			
(Mewa) Śmieszka <i>Larus ridibundus</i> A179	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Ograniczenie presji drapieżników	Monitoring liczebności lisa, jenota, norki amerykańskiej i szopa pracza, jego realizacja, ustalenie wielkości odłowu corocznego z zastosowaniem pułapek żywołownych i odstrzału. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu <u>redukcji drapieżników w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych</u> . Realizacja planu odłowu zgodnie z wynikami monitoringu.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; właściwe terytorialnie koła łowieckie na terenie ostoi <u>na podstawie porozumienia zawartego z dzierżawcą/zarządcą obwodu łowieckiego</u>
	2.	Zwiększenie liczby miejsc lęgowych	Umieszczenie pływających, zakotwiczonych platform gniazdowych dla kolonii mew i rybitw o powierzchni 2x2m, pokrytych piaskiem/żwirkiem. Termin wykonania: w 2 roku obowiązywania planu <u>pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych</u> .	Stawy w Głowaczewie - 2 platformy, Jez. Resko - 4 platformy (1 - przy łasze w ujściowym odcinku Kanału Resko do morza, 3 - w zatoczkach w pd części jez.), osadniki k/Pobierowa - 1 platforma na niezarośniętym zbiorniku, Bagno Pogorzelićkie - 1 platforma	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	3.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata <u>dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych</u> .	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	4.	Wskazanie do nielokowania ferm norki amerykańskiej na terenie ostoi	Na terenie ostoi nie należy przeznaczać w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miejsce pod budowę ferm norki amerykańskiej. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściwe terytorialnie organy gmin na terenie ostoi

	5.	Ochrona populacji	Niepłoszenie ptaków na platformach gniazdowych i w innych miejscach gniazdowania, szczególnie w okresie od marca do końca lipca. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Stawy w Głowaczewie, jez. Resko Przymorskie, osadniki k/Pobierowa	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Objąć monitoringiem cały obszar ostoi ograniczając się do potencjalnych siedlisk lęgowych, zgodnie z metodyką z wykorzystaniem metodyki „Monitoringu ptaków lęgowych” GIOŚ. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zaleca się 3 kontrole. Pierwsza kontrola: przełom kwietnia i maja. Druga: druga połowa maja. Trzecia: połowa czerwca. Corocznie.	Wyspy, brzegi zbiorników i cieków wodnych (naturalnych i sztucznych), bagna na terenie ostoi.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
	1.	Uzupełnienie stanu wiedzy	Zbadanie wpływu czynników mogących potencjalnie wpływać na wielkość i zachowanie populacji gatunku (w tym ruchu turystycznego i wykorzystania rekreacyjnego jezior i najbliższego otoczenia). Opracowanie: w 2-3 roku obowiązywania planu w <u>pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Wprowadzenie odpowiednich działań ochronnych - zależnie od wyników.	Bagno Pogorzelićkie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
Słownik szary <i>Luscinia luscinia</i> A270	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
	1.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków w całym obszarze. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie

			roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu. opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.		
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata. <u>dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u>	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa <u>Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie</u>	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	3.	Polepszenie jakości siedliska lęgowego	Pozostawianie zakrzewień i zadrzewień nad zbiornikami i ciekami wodnymi, w miarę możliwości odtwarzanie ich, o ile nie koliduje to z działaniami zgodnymi z opracowanym programem gospodarowania wodami w obszarze, który określa kompromisowe rozwiązania między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk gatunków. Nieosuszanie starorzeczy i oczek wodnych. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; użytkownicy gruntów, <u>Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie na podstawie porozumienia z Zachodniopomorskim Zarządem Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie lub użytkownikami gruntów</u>
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Wykonanie liczeń na 15 powierzchniach monitoringowych 2x2 km, obejmujących minimum 10% pow. dogodnej dla gat. w obrębie ostoi. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zalecane 2 kontrole. Pierwsza kontrola: między połową a końcem maja. Druga: I połowa czerwca. Co dwa lata.	Powierzchnie monitoringowe wyznaczone losowo.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie; placówki naukowe, organizacje pozarządowe (NGOs).
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
	-	-	-	-	-
Dziwonia <i>Carpodacus</i>	Dotyczące ochrony czynnej gatunków ptaków i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				

erythrinus A371	1.	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze	Opracowanie programu gospodarowania wodami w obszarze, określającego kompromisowe rozwiązanie między utrzymaniem właściwych warunków wodnych koniecznych dla użytkowania rolniczego terenu, a zachowaniem wartości przyrodniczych siedlisk ptaków. w całym obszarze. Termin wykonania: opracowanie programu w 1-2 roku obowiązywania planu, realizacja od 3 roku do końca okresu obowiązywania planu; opracowanie programu w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych i jego realizacja do końca obowiązywania pzo.	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Szczecinie
	2.	Edukacja ekologiczna społeczeństwa	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie biologii i wymagań siedliskowych gatunku na zasadzie prelekcji i szkoleń. Przygotowanie materiałów informacyjnych w formie ulotek. Termin wykonania: w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych, co dwa lata, dwukrotnie w całym okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Szkolenia mogą być połączone z innymi prelekcjami i odbywać się np. w rejonowych oddziałach Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
	3.	Polepszenie jakości siedliska łęgowego	Utrzymanie mozaikowej struktury krajobrazu poprzez: 1. pozostawianie niewielkich zadrzewień i zakrzewień lub ich odtwarzanie wzdłuż miedz, ścieżek i dróg, zaś wzdłuż cieków wodnych – jeśli nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze; 2. utrzymanie użytków zielonych – działania obligatoryjne: ekstensywne użytkowanie kośno-pastwiskowe, działania fakultatywne: koszenie lub wypas w terminach i metodami określonymi w zależności od typu użytku/siedliska. Termin wykonania: działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych. 2. działania obligatoryjne: zachowanie siedlisk łęgowych i żerowiskowych gatunku położonych na trwałych użytkach zielonych poprzez ekstensywne	Cały obszar ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie Wszystkie siedliska łęgowe położone na TUZ w ostoi Wybrzeże Trzebiatowskie	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, właściciele lub posiadacze obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z

			<p><u>użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe.</u></p> <p><u>działania fakultatywne:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1. użytkowanie zgodne z wymogami odpowiedniego wariantu pakietu rolno środowiskowego (lub jego odpowiednika w nowym programie wsparcia finansowego) ukierunkowanego na ochronę określonego siedliska.</u> <u>2. Utrzymanie mozaikowej struktury krajobrazu poprzez: pozostawianie niewielkich zadrzewień i zakrzewień lub ich odtwarzanie wzdłuż miedz, ścieżek i dróg, zaś wzdłuż cieków wodnych – jeśli nie koliduje to z programem gospodarowania wodami w obszarze;</u> 	<p><u>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 (Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Szczecinie), Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie</u></p> <p><u>Działania obligatoryjne: Właściciel lub posiadacz gruntu.</u></p> <p><u>Działania fakultatywne: Właściciel lub posiadacz gruntów (na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości), a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub stanowiących 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</u></p>
--	--	--	---	---

				<u>Natura 2000.</u>
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
1.	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony	Wykonanie liczeń na 15 powierzchniach monitoringowych 2x2 km, obejmujących minimum 10% pow. dogodnej dla gat. w obrębie ostoi. <u>Termin realizacji: dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</u> Zalecane 3 kontrole. Pierwsza kontrola: między połową a końcem maja. Druga: I połowa czerwca. Trzecia: II połowa czerwca. Co dwa lata.	Powierzchnie monitoringowe wyznaczone losowo	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
	-	-	-	-

Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 2016 r.
zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia
planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wybrzeże Trzebiatowskie

Załącznik nr 6 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin Kamień Pomorski, Dziwnów, Karnice, Świerzno, Rewal, Trzebiatów, Kołobrzeg, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla ochrony populacji dziko występujących ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, oraz utrzymanie ich siedlisk w nie pogorszonym stanie.

L.p.	Nazwa dokumentu	Wskazanie do zmiany
1.	uchwała nr X/151/2011 Rady Miejskiej w Dziwnowie z dnia 29 czerwca 2011 r. w sprawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Dziwnów	Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również zmieniane lub powstające miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz inne dokumenty planistyczne, powinny uwzględniać informacje dotyczące przedmiotów ochrony, zawarte w Planie Zadań Ochronnych, sporządzonym dla Ostoi „Wybrzeże Trzebiatowskie”. Ze względu na znaczną mobilność i koncentrację ptaków, charakter ostoi oraz jej położenie w zasięgu transgranicznego korytarza migracyjnego, należy utrzymywać drożność tras migracji i przestrzeni powietrznej w zasięgach siedlisk lęgowych, żerowiskowych oraz odpoczynkowych przedmiotów ochrony ostoi na dotychczasowym poziomie poprzez niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów (i w efekcie nie przeznaczanie ich pod budowę farm wiatrowych). <u>Należy utrzymywać grunty obszaru Natura 2000 (w tym siedliska lęgowe, odpoczynkowe i żerowiskowe przedmiotów ochrony) bez przeznaczania pod budowę ferm zwierząt futerkowych, w tym zwłaszcza norki amerykańskiej.</u>
2.	uchwała nr XXXVIII/ 287 /09 Rady Miejskiej w Kamieniu Pomorskim z dnia 27 lutego 2009 r. w sprawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Kamień Pomorski	Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również zmieniane lub powstające miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz inne dokumenty planistyczne, powinny uwzględniać informacje dotyczące przedmiotów ochrony, zawarte w Planie Zadań Ochronnych, sporządzonym dla Ostoi „Wybrzeże Trzebiatowskie”. Ze względu na znaczną mobilność i koncentrację ptaków, charakter ostoi oraz jej położenie w zasięgu transgranicznego korytarza migracyjnego, należy utrzymywać drożność tras migracji i przestrzeni powietrznej w zasięgach siedlisk lęgowych, żerowiskowych oraz odpoczynkowych przedmiotów ochrony ostoi na dotychczasowym poziomie poprzez niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów (i w efekcie nie przeznaczanie ich pod budowę farm wiatrowych). <u>Należy utrzymywać grunty obszaru Natura 2000 (w tym siedliska lęgowe, odpoczynkowe i żerowiskowe przedmiotów ochrony) bez przeznaczania pod budowę ferm zwierząt futerkowych, w tym zwłaszcza norki amerykańskiej.</u>
3	uchwała nr XXIII/ 259/ 2013 Rady Gminy Karnice z dnia 29 czerwca 2013 r. w sprawie przyjęcia	Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również zmieniane lub powstające miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz inne

	zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Karnice pod nazwą „Karnice Nowe”	<p>dokumenty planistyczne, powinny uwzględniać informacje dotyczące przedmiotów ochrony, zawarte w Planie Zadań Ochronnych, sporządzonym dla Ostoi „Wybrzeże Trzebiatowskie”. Ze względu na znaczną mobilność i koncentrację ptaków, charakter ostoi oraz jej położenie w zasięgu transgranicznego korytarza migracyjnego, należy utrzymywać drożność tras migracji i przestrzeni powietrznej w zasięgach siedlisk lęgowych, żerowiskowych oraz odpoczynkowych przedmiotów ochrony ostoi na dotychczasowym poziomie poprzez niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów (i w efekcie nie przeznaczanie ich pod budowę farm wiatrowych).</p> <p><u>Należy utrzymywać grunty obszaru Natura 2000 (w tym siedliska lęgowe, odpoczynkowe i żerowiskowe przedmiotów ochrony) bez przeznaczania pod budowę ferm zwierząt futerkowych, w tym zwłaszcza norki amerykańskiej.</u></p>
4	uchwała nr X/ 67/ 2011 Rady Gminy Kołobrzeg z dnia 31 sierpnia 2011 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kołobrzeg	<p>Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również zmieniane lub powstające miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz inne dokumenty planistyczne, powinny uwzględniać informacje dotyczące przedmiotów ochrony, zawarte w Planie Zadań Ochronnych, sporządzonym dla Ostoi „Wybrzeże Trzebiatowskie”. Ze względu na znaczną mobilność i koncentrację ptaków, charakter ostoi oraz jej położenie w zasięgu transgranicznego korytarza migracyjnego, należy utrzymywać drożność tras migracji i przestrzeni powietrznej w zasięgach siedlisk lęgowych, żerowiskowych oraz odpoczynkowych przedmiotów ochrony ostoi na dotychczasowym poziomie poprzez niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów (i w efekcie nie przeznaczanie ich pod budowę farm wiatrowych).</p> <p><u>Należy utrzymywać grunty obszaru Natura 2000 (w tym siedliska lęgowe, odpoczynkowe i żerowiskowe przedmiotów ochrony) bez przeznaczania pod budowę ferm zwierząt futerkowych, w tym zwłaszcza norki amerykańskiej.</u></p> <p><u>Z uwagi na kluczowe znaczenie terenów otwartych i podmokłych dla ptaków będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 wskazuje się konieczność wprowadzenia do suikzp utrzymania dotychczasowego przeznaczenia i sposobu użytkowania pól i łąk między Sarbią a Nowogardkiem.</u></p>
5	uchwała nr LVI/ 389/ 10 Rady Gminy Rewal z dnia 26 marca 2010 r. w sprawie uchwalenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Rewal	<p>Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również zmieniane lub powstające miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz inne dokumenty planistyczne, powinny uwzględniać informacje dotyczące przedmiotów ochrony, zawarte w Planie Zadań Ochronnych, sporządzonym dla Ostoi „Wybrzeże Trzebiatowskie”. Ze względu na znaczną mobilność i koncentrację ptaków, charakter ostoi oraz jej położenie w zasięgu transgranicznego korytarza migracyjnego, należy utrzymywać drożność tras migracji i przestrzeni powietrznej w zasięgach siedlisk lęgowych, żerowiskowych oraz odpoczynkowych przedmiotów ochrony ostoi na dotychczasowym poziomie poprzez niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów (i w efekcie nie przeznaczanie ich pod budowę farm wiatrowych).</p> <p><u>Należy utrzymywać grunty obszaru Natura 2000 (w tym siedliska lęgowe, odpoczynkowe i żerowiskowe przedmiotów ochrony) bez przeznaczania pod budowę ferm zwierząt futerkowych, w tym zwłaszcza norki amerykańskiej.</u></p>

6	uchwała nr XIV/ 62/ 2007 Rady Gminy Świerżno z dnia 10 grudnia 2007 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Świerżno	<p>Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również zmieniane lub powstające miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz inne dokumenty planistyczne, powinny uwzględniać informacje dotyczące przedmiotów ochrony, zawarte w Planie Zadań Ochronnych, sporządzonym dla Ostoi „Wybrzeże Trzebiatowskie”. Ze względu na znaczną mobilność i koncentrację ptaków, charakter ostoi oraz jej położenie w zasięgu transgranicznego korytarza migracyjnego, należy utrzymywać drożność tras migracji i przestrzeni powietrznej w zasięgach siedlisk lęgowych, żerowiskowych oraz odpoczynkowych przedmiotów ochrony ostoi na dotychczasowym poziomie poprzez niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów (i w efekcie nie przeznaczanie ich pod budowę farm wiatrowych).</p> <p><u>Należy utrzymywać grunty obszaru Natura 2000 (w tym siedliska lęgowe, odpoczynkowe i żerowiskowe przedmiotów ochrony) bez przeznaczania pod budowę ferm zwierząt futerkowych, w tym zwłaszcza norki amerykańskiej.</u></p>
7	uchwała nr XXIV/ 191/ 12 Rady Miejskiej w Trzebiatowie z dnia 28 czerwca 2012 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Trzebiatów	<p>Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również zmieniane lub powstające miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz inne dokumenty planistyczne, powinny uwzględniać informacje dotyczące przedmiotów ochrony, zawarte w Planie Zadań Ochronnych, sporządzonym dla Ostoi „Wybrzeże Trzebiatowskie”. Ze względu na znaczną mobilność i koncentrację ptaków, charakter ostoi oraz jej położenie w zasięgu transgranicznego korytarza migracyjnego, należy utrzymywać drożność tras migracji i przestrzeni powietrznej w zasięgach siedlisk lęgowych, żerowiskowych oraz odpoczynkowych przedmiotów ochrony ostoi na dotychczasowym poziomie poprzez niedopuszczenie do zmiany przeznaczenia i sposobu użytkowania gruntów (i w efekcie nie przeznaczanie ich pod budowę farm wiatrowych).</p> <p><u>Należy utrzymywać grunty obszaru Natura 2000 (w tym siedliska lęgowe, odpoczynkowe i żerowiskowe przedmiotów ochrony) bez przeznaczania pod budowę ferm zwierząt futerkowych, w tym zwłaszcza norki amerykańskiej.</u></p> <p><u>Z uwagi na kluczowe znaczenie terenów otwartych i podmokłych dla ptaków będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 wskazuje się konieczność wprowadzenia do suikzpu utrzymania dotychczasowego przeznaczenia i sposobu użytkowania pól i łąk między Gorzysławem, Robami a Trzebuszem, Bagnem Pogorzelićkim a Skalnem, Konarzewem, Rogozina i Włodarką oraz na NE od Sadlna.</u></p>

|