

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 Jeziora Czaplineckie PLH 3200039

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
Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk					
Siedliska: 3110, 3140, 3150	1	Biomanipulacja rybacka polegająca na przebudowie struktury zespołu ryb ze zwiększeniem udziału drapieżnych i eliminacją karpiozących oraz roślinożernych.	Zwiększenie udziału ryb drapieżnych do poziomu wskazanego w ekspertyzie, o której mowa w pkt. 1 działań ochronnych związanych z uzupełnieniem stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, odłowy regulacyjne ryb karpiozących i roślinożernych, w tym eliminacja gatunków obcych. Okres obowiązywania planu.	Jeziora wytypowane w ramach wykonanej ekspertyzy.	Użytkownik lub dzierżawca jeziora
Siedlisko 6410	2	Ekstensywne użytkowanie łąk trzęślicowych.	Obligatoryjne: zachowanie płatów siedliska poprzez ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe. Kośne użytkowanie powierzchni. Fakultatywne: Użytkowanie zgodnie z	Wszystkie płaty łąk trzęślicowych.	Właściciel lub posiadacz obszaru ¹⁾ 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

			<p>wymogami odpowiedniego wariantu pakietu rolno środowiskowego, lub rolno-środowiskowo-klimatycznego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6410. Jeden pokos w roku, od 15 września do 30 października całej powierzchni przez pierwsze 2 lata użytkowania łąki, następnie co roku pozostawianie 50% powierzchni nieskoszonej (co roku innej). Nie stosowanie podsiewania, nawożenia, odwadniania i przeorywania. Usunięcie skoszonej biomasy w terminie do 2 tygodni po pokosie.</p> <p>Okres obowiązywania planu.</p>		<p>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</p>
Siedlisko 6510	3	Ekstensywne użytkowanie łąk świeżych.	<p>Obligatoryjne: zachowanie płatów siedliska poprzez ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno-pastwiskowe użytkowanie powierzchni.</p> <p>Fakultatywne: Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego wariantu pakietu rolno środowiskowego, lub rolno-środowiskowo-klimatycznego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6510. jeden lub dwa pokosy w roku, od 15 czerwca do 30 września z pozostawieniem 5-10% powierzchni nieskoszonej (co roku innej). Wypas wolny lub kwaterowy od 21 lipca do 15 października, obsada zwierząt do 1 DJP/ha. Nie stosowanie podsiewania, nawożenia, odwadniania i przeorywania. Usunięcie skoszonej biomasy w terminie do 2 tygodnie po pokosie.</p>	<p>Wszystkie płaty łąk świeżych z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.</p>	<p>Właściciel lub posiadacz obszaru¹⁾ 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</p>

			Działanie ciągłe w Okres-Okresie obowiązywania planu.		
Siedliska: 7120, 7140, 91D0	4	Zapewnienia odpowiedniego uwodnienia torfowiska i ograniczenie występowania gatunków niepożądanych.	Wykonanie prac uzależnione od wyników ekspertyzy monitoringu, o której-którym mowa w pkt. 2-19 działań ochronnych, związanych-związany z uzupełnieniem stanu wiedzy o przedmiocie ochrony monitoringiem stanu ochrony przedmiotów ochrony oraz weryfikacji zagrożeń i potrzeb podjęcia działań ochrony czynnej. Obligatoryjne: utrzymanie nie pogorszonych warunków wodnych na torfowisku, utrzymanie mszarów jako siedlisk nieleśnych.	Torfowiska wytypowane w ramach wykonanej ekspertyzy.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, miejscowy nadleśniczy
Dotyczące utrzymania lub modyfikacji metod gospodarowania					
Siedliska: 3110, 3140, 3150	1	Dostosowanie gospodarki wodno-ściekowej w zlewni jezior do wymogów ochrony środowiska.	Utrzymanie regularnych kontroli mieszkańców w zakresie pozbywania się w sposób zgodny z prawem ścieków bytowych z przydomowych zbiorników bezodpływowych przy użyciu metod pozwalających na skuteczną ich weryfikację. Wprowadzenie zapisu do planów i studiów o niestosowaniu technik oczyszczania opartych o rozsączkowanie w gruncie dla inwestycji budowlanych; Okres obowiązywania planu.	Cały obszar ostoi, siedlisko 3150 z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębniey”.	Gminy: Barwice, Borne Sulinowo, Czaplinek, Połczyn Zdrój, Ostrowiec, Złocieniec

Siedliska: 3110, 3140, 3150	2	Usunięcie nielegalnych pomostów:	Kontrola legalności i likwidacja nielegalnych pomostów. Usunięcie zniszczonych pomostów zalegających w jeziorze. Dwa razy w ciągu obowiązywania planu. Pierwsze prace należy wykonać w okresie do 2 lat obowiązywania planu.	Wszystkie naturalne zbiorniki wodne na obszarze Natura 2000 siedlisko 3150 – z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	Powiatowe Inspektoraty Nadzoru Budowlanego; władający gruntami, właściciele pomostów.
Siedliska: 3110, 3140, 3150	35	Zabezpieczenie strefy brzegowej jezior przed presją urbanizacyjną.	Pozostawienie strefy buforowej wokół jezior wolnej od zabudowy zgodnie ze wskazaniami do dokumentów planistycznych zawartymi w załączniku nr 6 do niniejszego zarządzenia. Okres obowiązywania planu.	Wszystkie jeziora na obszarze Natura 2000, siedlisko 3150- z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	Gminy: Barwice, Borne Sulinowo, Czaplinek, Połczyn Zdrój, Ostrowice, Złocieniec
Siedliska: 3110, 3140, 3160, 7110, 7120, 7140, 7150, 7210, 7220, 91E0	46	Utrzymanie właściwej gospodarki leśnej w strefie brzegowej jezior, cieków, torfowisk, źródlisk.	W pasie szerokości 50 m od linii brzegowej jezior, cieków, torfowisk, liczonego od krawędzi utworów hydrogenicznych w misie jeziornej, od krawędzi utworów torfowych, od koryta cieku dopuszcza się stosowanie wyłącznie cięć sanitarnych, a w przypadku użytkowania rębego rębni złożonych z maksymalnie długim nawrotem cięć. W strefie tej nie należy stosować zrębów zupełnych. Należy utrzymać istniejące wokół siedlisk ostoje różnorodności biologicznej. Okres obowiązywania planu.	Wszystkie jeziora, torfowiska, źródliska i ciek na obszarze Natura 2000, siedlisko 91E0 - z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	miejscowy nadleśniczy

Siedlisko 91D0	57	Utrzymanie właściwie prowadzonej gospodarki leśnej.	Siedlisko 91D0 - niewykonywanie zabiegów gospodarczych, pozostawienie drzew do śmierci fizjologicznej celem wzbogacenia próchnicy, sprzyjanie odnowieniu naturalnemu. W uzasadnionych przypadkach, wpływających negatywnie na stan sanitarny lasu dopuszcza się: prowadzenie cięć sanitarnych i pielęgnacyjnych (w drzewostanach młodszych klas wieku). Okres obowiązywania planu.	Wszystkie płaty siedliska 91D0.	miejscowy nadleśniczy
Siedliska: 91E0, 91F0	68	Utrzymanie właściwie prowadzonej gospodarki leśnej. Zachowanie różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych o charakterze leśnym.	Siedliska 91E0 i 91F0 – stosowanie właściwego sposobu zagospodarowania siedlisk przyrodniczych, nie wpływających negatywnie na ich stan zachowania. Rezważenie możliwości Podjęcie działań prowadzących do utworzenia ostoi bioróżnorodności na najlepiej zachowanych płatach siedliska. Okres obowiązywania planu.	Obszar Natura 2000, siedlisko 91E0 z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	miejscowy nadleśniczy

Siedliska: 3110, 3160	89	Dostosowanie gospodarki rybackiej i użytkowania wędkarskiego do specyfiki siedliska.	<p>Zaleca się: ograniczenie użytkowania rybackiego, niezaniecanie ryb, stosowanie wyłącznie urządzeń stawnych.</p> <p>Po wygaśnięciu obowiązujących lub w momencie tworzenia nowych operatów rybackich zaleca się aby w nowych operatach uwzględniać wyniki monitoringu stanu siedliska tak aby nie pogorszyć ich parametrów struktury i funkcji.</p> <p>Niezarybianie akwenów rybami karpiołowatymi i gatunkami obcymi.</p> <p>Okres obowiązywania planu.</p>	<p>Jeziora lobeliowe: Krzemno, Kaleńskie, Ciemniak, Łęka, Kapka, Leśniówek.</p> <p>Wszystkie zbiorniki dystroficzne w obszarze Natura 2000.</p>	Zarządzający wodami, użytkownik lub dzierżawca jeziora
Siedlisko 3110	910	Zmiana formy użytkowania gruntów w zakresie podyktowanym ochroną siedliska.	<p>Wskazaniem byłoby prowadzenie ekologicznego sposobu zagospodarowania Zagospodarowanie gruntów ornych w sposób sprzyjający zachowaniu siedliska przynajmniej w nie pogorszonym stanie (rolnictwo ekologiczne, rolnictwo przyjazne środowisku), zalesienia terenu w odległości 100 m od misy jeziornej z możliwością otrzymywania dopłat w ramach dostępnych programów rolnośrodowiskowych.</p> <p>Alternatywą jest również podjęcie starań o przejęcie we władanie gruntów (własność, dzierżawa, zarząd i inne dopuszczalne prawnie formy) przez organizacje pozarządowe, Lasy</p>	Gruntu Grunty wokół jeziora Łęka celem stworzenia otuliny dla zachowania siedliska przyrodniczego.	Właściciel lub posiadacz obszaru ¹⁾ ; organizacje pozarządowe, Lasy Państwowe, służby ochrony przyrody w przypadku przejęcia gruntów

			Państwowe, służby ochrony przyrody. Okres obowiązywania planu.		
Siedlisko 3110	101 1	Zabezpieczenie siedliska przed negatywnym wpływem ruchu drogowego.	Ujęcie zanieczyszczeń spływających z pobliskiej drogi w separatorach. Nie podnoszenie Utrzymanie obecnej klasy funkcjonalności drogi. Okres obowiązywania - obowiązywania planu.	Droga przebiegająca na wschód od Jez. Kapka.	Zarządca drogi
Siedlisko 3110	12	Zapewnienie przestrzegania zakazów obowiązujących w rezerwacie przyrody.	Utrudnienie dostępu na teren rezerwatu poprzez zamontowanie na drodze leśnej szlabanów ograniczających wjazd pojazdami silnikowymi. Kontrola przestrzegania zakazów obowiązujących w rezerwacie. Ustawienie szlabanów w okresie do 5 lat obowiązywania planu. Cały okres obowiązywania planu - w stosunku do kontroli przestrzegania zakazów.	Rezerwat przyrody „Jezioro Czarnówek”.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w porozumieniu z Nadleśnictwem Złocieniec
Wszystkie przedmioty ochrony	11 3	Uzupełnienie sieci krajowych form ochrony przyrody.	Podjęcie działań w celu doprowadzenia do utworzenia planowanych (np. w waloryzacjach przyrodniczych gmin) form obszarowej ochrony przyrody. Okres obowiązywania planu.	Cały obszar Natura 2000.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Gminy: Barwice, Borne Sulinowo, Czaplinek, Połczyn Zdrój, Ostrowice, Złocieniec, Lasy Państwowe

<p>Siedlisko: 3110, 3150, 6410, 6510, 7110, 7120, 9110, 9130, 9160, 91D0, 91E0</p> <p>Gatunki: 1188 kumak nizinny, 1355 wydra</p>	12	Zabezpieczenie przed zagrożeniami zewnętrznymi i zachowanie wartości przyrodniczych.	<p>Opracowanie planów ochrony lub zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody.</p> <p>Wyznaczenie otuliny dla rez. Jezioro Czarnówek.</p> <p>Okres obowiązywania planu.</p>	<p>Rezerваты przyrody: „Jezioro Czarnówek”, „Dolina Pięciu Jezior”, „Brzozowe Bagno k. Czaplina”.</p>	<p>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie</p>
<p>Siedlisko 3260;</p> <p>Gatunki: 1149 koza, 1145 piskorz, 1032 skójką gruboskorupowa</p>	131 4	Utrzymanie naturalnego charakteru cieków.	<p>Ograniczenie do niezbędnego minimum regulacji cieków naturalnych, przestrzeganie zasad wynikających z Dyrektywy Wodnej.</p> <p>Zachowanie szczególnej ostrożności w pracach melioracyjnych z uwzględnianiem potrzeb ochrony siedliska i gatunków.</p> <p>Okres obowiązywania planu.</p>	<p>Wszystkie ciekі w obszarze Natura 2000.</p>	<p>Zarządzający wodami</p>
<p>Gatunki: 1188 kumak nizinny, 1166 traszka grzebieniasta</p>	141 5	Ochrona miejsc rozrodu.	<p>Zabezpieczenie istniejących i potencjalnych siedlisk rozrodczych przed antropogenicznym przekształceniem poprzez: uwzględnianie przy powstającej rozbudowie lub budowie istniejących i potencjalnych miejsc rozrodu i bytowania gatunków (zasypywanie i odwadnianie oczek wodnych, itp.)</p> <p>Okres obowiązywania planu.</p>	<p>Cały obszar Natura 2000, kumak nizinny z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębicy”.</p>	<p>Gminy: Barwice, Borne Sulinowo, Czaplina, Połczyn Zdrój, Ostrowice, Złocieniec, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie</p>

1337 bóbr	451 6	Zapewnienie aktywności gatunku.	<p>Zachowanie dotychczasowych miejsc bytowania gatunku wszędzie tam, gdzie skutki jego działalności nie zagrażają bezpieczeństwu publicznemu i nie przyczyniają się do wystąpienia szkód ponad poziom akceptowalny gospodarczo.</p> <p>W przypadkach uciążliwych szkód wyrządzanych przez bobry dopuszcza się możliwość podejmowania czynności podlegających zakazom w odniesieniu do gatunku chronionego wynikających z Ustawy o ochronie przyrody.</p> <p>Okres obowiązywania planu.</p>	Cały obszar Natura 2000.	<p>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Gminy: Barwice, Borne Sulinowo, Czaplinek, Połczyn Zdrój, Ostrowice, Złocieniec; miejscowy nadleśniczy, prywatny właściciel gruntów; Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie</p>
Gatunki: 1324 nocek duży	461 7	Ochrona schronisk letnich i miejsc zimowania.	<p>Umożliwienie bytowania gatunku poprzez m.in.: ograniczenie możliwości lokalizowania farm wiatrowych zgodnie ze wskazaniami do dokumentów planistycznych zawartymi w załączniku nr 6 do niniejszego zarządzenia utrzymanie drożności powietrznych korytarzy dobowego i sezonowego przemieszczania się nietoperzy, zapewnienie obecności obumierających i stojących martwych drzew, swobodnego dostępu do różnego typu podziemi (chłodnie, piwnice, bunkry itp.), strychów, skrzynek dla ptakównietoperzy.</p> <p>Okres obowiązywania planu.</p>	Cały obszar Natura 2000.	<p>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie miejscowy nadleśniczy, dzierżawcy lub użytkownicy gruntów państwowych, prywatni właściciele</p>

Wszystkie przedmioty ochrony	471 8	Edukacja lokalnej społeczności w zakresie wartości przyrodniczych obszaru oraz potrzeb właściwego użytkowania terenu dla zachowania we właściwym stanie przedmiotów ochrony.	Szkolenia promujące wartość przyrodniczą obszaru Natura 2000, zachęcające do podjęcia użytkowania gruntów zgodnie z zasadami rolnictwa ekologicznego, włączanie przedstawicieli lokalnych społeczności w działania związane z ochroną przyrody na terenie obszaru Natura 2000. Okres obowiązywania planu.	Obszar Natura 2000 z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Dyrektor Zachodniopomorskiego Oddziału Regionalnego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Dyrektor Agencji Nieruchomości Rolnych w Szczecinie , Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego; Gmina: Barwice, Borne Sulinowo, Czaplinek, Połczyn Zdrój Ostrowice, Złocieniec.
Wszystkie przedmioty ochrony	18	Usunięcie i zapobieganie nielegalnie składowanym odpadom komunalnym i przemysłowym.	Przeprowadzenie inwentaryzacji „dzikich” wysypisk śmieci istniejących na obszarze Natura 2000 oraz ich likwidacja (w pierwszej kolejności znajdujących się w obrębie miejsc występowania przedmiotów ochrony). Skuteczne zapobieganie dalszemu ich składowaniu (akcje promujące ochronę środowiska wśród społeczeństwa, tablice informacyjne i zakazu, szlabany ograniczające wjazd na tereny cenne przyrodniczo, kosze na śmieci w miejscach natężonego ruchu ludzi, jak szlaki i trasy turystyczne, miejsca przeznaczone do wędkowania itp.) Prace wykonać niezwłocznie po zatwierdzeniu planu, następnie w zależności od potrzeb.	Cały obszar Natura 2000, w tym miejsca zlokalizowane podczas prac terenowych nad PZO (siedlisko 3110 – N strefa litoralu jeziora Kapka, siedlisko 3150 – brzeg jez. Dębno, siedlisko 91F0 – oddz. 107B1, 167Ab Nadl. Czaplinek), z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	Gmina: Barwice, Borne Sulinowo, Czaplinek, Połczyn Zdrój Ostrowice, Złocieniec, prywatny właściciel gruntu, miejscowy nadleśniczy.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych					
Siedliska: 3110,	1	Monitoring ciągłości strefy buforowej (szuwar oraz	Lustracja linii brzegowej jezior z naniesieniem na mapę lub podanie	Wszystkie jeziora na obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, jednostki

3140, 3150, 3160		zarośla) pod kątem występowania nielegalnych pomostów, zabudowy brzegów bądź wycinki buforu z utworzeniem nielegalnych dojsć do wody, kąpielisk, plaż, biwakowisk.	współrzędnych geograficznych miejsce występowania nielegalnych pomostów, zabudowy, kąpielisk, plaż, biwakowisk itp. Dwa razy w ciągu obowiązywania planu.	siedlisko 3150 – z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	naukowe, organizacje pozarządowe, Powiaty: drawski, szczeciński.
Siedliska: 3110, 3140	2	Monitoring trofii cieków dopływających do jezior.	Zakres analiz fizyczno-chemicznych wody: – tlen rozpuszczony; – azot ogólny; – fosfor ogólny; – zawiesina; – BZT₅. Dwa razy w ciągu obowiązywania planu.	3110 – jez. Łęka, 3140 – jez. Komorze, jez. Rakowo, jez. Brody.	Zachodniopomorski – Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska – przy współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie
Siedliska: 3110, 3140, 3150	319	Monitoring efektów biomanipulacji w zakresie ichtiofauny – odłowy kontrolne. Wyniki odłowów kontrolnych są podstawą aktualizacji struktury zarybień w ramach biomanipulacji.	Zgodnie z wytycznymi ekspertyzy obejmującej metody i częstotliwość biomanipulacji rybackiej polegającej na przebudowie struktury zespołu ryb ze zwiększeniem udziału drapieżnych i eliminacją karpiowatych i roślinożernych. W ostatnim roku obowiązywania planu.	Jeziora wytypowane w ramach wykonanej ekspertyzy, siedlisko 3150 - z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przy współpracy z użytkownikiem lub dzierżawcą jeziora.
Siedlisko 3110	4	Zapewnienie przestrzegania zakazów obowiązujących w rezerwacie przyrody.	Utrudnienie dostępu na teren rezerwatu poprzez zamontowanie na drodze leśnej szlabanów ograniczających wjazd pojazdami silnikowymi. Kontrola przestrzegania zakazów obowiązujących w rezerwacie.	Rezerwat przyrody „Jezioro Czarnówek”.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie – w porozumieniu z Nadleśnictwem Złocieniec.

			<p>Ustawienie szlabanów w okresie do 5 lat obowiązywania planu.</p> <p>Cały okres obowiązywania planu w stosunku do kontroli przestrzegania zakazów.</p>		
Siedliska: 6410, 6510	5	Monitoring użytkowania łąk zgodnie z zaleceniami.	<p>Kontrola ekstensywnego użytkowania łąk zgodnie z zaleceniami.</p> <p>Należy wykonać dwa razy w ciągu obowiązywania planu.</p>	<p>Wszystkie płaty łąk trzęślicowych i świeżych, siedlisko 6510 z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębicy”.</p>	<p>Dyrektor Zachodniopomorskiego Oddziału Regionalnego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa przy współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie.</p>
Siedliska: 3110, 3140 ; Gatunki: 1032 skójką gruboskorupowa, 1337 bóbr, 1355 wydra	6	Monitoring wpływu działalności człowieka na jakość wód jeziornych.	<p>Zgodnie z wynikami ekspertyzy określającej wpływ działalności człowieka na jakość wód.</p> <p>Należy wykonać dwa razy w ciągu obowiązywania planu.</p>	<p>Miejsca wytypowane w ramach wykonanej ekspertyzy.</p>	<p>Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska przy współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie.</p>
Wszystkie przedmioty ochrony obszaru z wyjątkiem 1337 bobra i 1355 wydry	720	Monitoring stanu ochrony przedmiotów ochrony oraz weryfikacja zagrożeń i potrzeb podjęcia działań ochrony czynnej.:	<p>Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska.</p> <p>W zależności od wyników – weryfikacja zagrożeń i rodzajów działań ochronnych koniecznych dla utrzymania lub poprawy stanu siedlisk.</p> <p>Podczas prowadzenia prac</p>	<p>Obszar Natura 2000 z wyłączeniem części pokrywającej się z rezerwatem przyrody „Przełom Rzeki Dębicy”.</p>	<p>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie jednostki naukowe, organizacje pozarządowe.</p>

			<p>monitoringowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - inwentaryzacja „dzikich” wysypisk śmieci istniejących na obszarze Natura 2000; - lustracja linii brzegowej jezior z naniesieniem na mapę lub podanie współrzędnych geograficznych miejsc występowania nielegalnych pomostów, zabudowy, kąpielisk, plaż, biwakowisk itp. <p>W zależności od wyników tych inwentaryzacji - inicjowanie czynności zmierzających do ich usunięcia (w pierwszej kolejności znajdujących się w obrębie miejsc występowania przedmiotów ochrony).</p> <p>Należy wykonać dwa razy w okresie obowiązywania planu-</p>		
1337 bóbr	821	Monitoring stanu ochrony bobra.	<p>Określenie wielkości populacji.</p> <p>Należy wykonać dwa razy w okresie obowiązywania planu</p>	Obszar Natura 2000 z wyłączeniem części pokrywającej się z rezerwatem przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy.”	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, —jednostki naukowe, organizacje pozarządowe.
1355 wydra	922	Monitoring stanu ochrony wydry.	<p>Określenie wielkości populacji.</p> <p>Należy wykonać dwa razy w okresie obowiązywania planu.</p>	Obszar Natura 2000 z wyłączeniem części pokrywającej się z rezerwatem przyrody „Przełom Rzeki Dębnicy”.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie —jednostki naukowe, organizacje pozarządowe.
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony					

Siedliska: 3110, 3140, 3150	423	Sporządzenie ekspertyzy wskazującej metody i częstotliwość zabiegów biomanipulacji rybackiej celem przebudowy struktury zespołu ryb ze zwiększeniem udziału drapieżnych i eliminacją karpiozących i roślinożernych.	Ekspertyza powinna zawierać: 1) analizę stanu jakościowego (struktury) i ilościowego zespołu ryb; 2) wytyczne dotyczące odłowów ryb spokojnego żeru tj. optymalne metody, wielkość i częstotliwość; 3) wytyczne dotyczące właściwego dla jeziora rodzaju i ilości materiału zarybieniowego ryb drapieżnych niezbędnego do zwiększenia ich udziału w rybostanie do poziomu 20-25% biomasy zespołu; 4) metody przewidziane do oceny efektywności biomanipulacji rybackiej; 5) oszacowanie kosztów wykonania ewentualnej biomanipulacji. Należy wykonać jednokrotnie w okresie obowiązywania planu.	Jeziora: Drawsko, Prosino, Żerdno, Rzepowskie, Krosino, Dołgie Wlk., Siecino, Wilczkowo, Skąpe, Kleszczno, Dłusko, Komorze, Rakowo, Brody, Strzeszyno, Krzemno, Kaleńskie, Ciemniak, Łęka, Leśniówek.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, przy współpracy z Dyrektorem Dyrektor: Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego (w granicach parku krajobrazowego); Użytkownik rybacki, jednostki naukowe, organizacje pozarządowe
Siedliska: 7120, 7140, 91D0	2	Sporządzenie ekspertyzy określającej potrzebę podjęcia działań ochrony czynnej.	Ekspertyza powinna uwzględniać: 1) obecność i wpływ sieci melioracyjnej na torfowisko, 2) udział gatunków nieswoistych dla siedliska i sposoby ich eliminacji, 3) metody określające utrzymanie lub poprawę odpowiedniego uwodnienia torfowiska i kontrolę stanu jego uwodnienia, 4) oszacowanie kosztów ewentualnych działań ochronnych. Należy wykonać jednokrotnie w okresie obowiązywania planu.	Wszystkie płyty siedliska.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego (w granicach parku krajobrazowego), jednostki naukowe, organizacje pozarządowe
Siedliska: 3110, 3140 ; Gatunki: 1032 skójką gruboskorupowa, 1337 bóbr, 1355	324	Sporządzenie ekspertyzy określającej wpływ działalności człowieka na jakość wód jeziornych.	Ekspertyza powinna uwzględniać: 1) badania właściwości fizyko-chemicznych gruntu i wód podziemnych w całym obszarze zlewni jezior, wykonane w transekcie:	Zlewnia jezior lobeliowych: Krzemno, Kaleńskie, Ciemniak, Łęka; zlewnia jezior	Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska przy współpracy z Regionalnym Dyrektorem Dyrektor: Ochrony Środowiska w Szczecinie przy współpracy z Zachodniopomorskim

wydra			<p>potencjalne źródło zanieczyszczeń- jezioro, 2) badanie trofii cieków dopływających do jezior, 23) wpływ zakładów uciążliwych dla środowiska (np. fermy zwierząt), 34) wpływ ośrodka turystyczno-rekreacyjnego położonego nad jeziorem Kaleńskim, 45) wpływ zabudowy mieszkaniowej zaopatrzonej w przydomowe oczyszczalnie ścieków lub posiadającej bezodpływowe zbiorniki na nieczystości, 56) wyznaczenie stałych punktów poboru próbek badawczych, 7) określenie konieczności podjęcia dalszego monitoringu w ww. zakresie-</p> <p>Zakres analiz fizyczno-chemicznych wody: tlen rozpuszczony, azot ogólny, fosfor ogólny, zawiesina, BZT₅.</p> <p>Należy wykonać jednokrotnie w okresie obowiązywania planu.</p>	ramienicowych: Komorze, Strzeszyn, Brody, Rakowo.	Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska i Dyrektorem Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego(w granicach parku krajobrazowego), jednostki naukowe, organizacje pozarządowe.
Siedliska: 3110, 3140, 3260, 6410, 6430, 6510, 7120, 7150, 7210, 7220	4	Rozpoznanie stanu siedlisk przyrodniczych.	<p>Wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej określającej stan zachowania siedlisk, precyzującej zagrożenia i ustalającej rodzaje działań ochronnych koniecznych dla utrzymania lub poprawy stanu siedlisk</p> <p>Należy wykonać jednokrotnie w okresie obowiązywania planu.</p>	3110 — jez. Leśniówek; 3140 — jez. Kocie; Kocie Półd., Głębsko; 3260 — rzeki w ZPK 2 Jez. Drawsko i ZPK 3 Rzeka Drawa; 6410, 6430, 6510; 7120, 7150, 7210; 7220 — cały obszar Natura 2000, z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki	Regionalny — Dyrektor — Ochrony Środowiska w Szczecinie — Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego (w granicach parku krajobrazowego); jednostki naukowe, organizacje pozarządowe

				Dębicy ”.	
Gatunki: 1324 nocek duży	525	Rozpoznanie stanu chiropterofauny.	Wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej określającej: zróżnicowanie gatunkowe, liczebność i roz rozmieszczenie chiropterofauny, dostępność żerowisk, schronisk letnich i miejsc zimowania, zagrożenia oraz działania ochronne niezbędne do utrzymania właściwego stanu populacji. Należy wykonać jednokrotnie w okresie obowiązania planu.	Cały obszar Natura 2000, z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębicy”.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przy współpracy z Dyrektorem Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego (w granicach parku krajobrazowego), jednostki naukowe, organizacje pozarządowe
Gatunki: 1149 koza, 1145 piskorz, 1032 skójk gruboskorupowa, 1166 traszka grzebieniasta, 1188 kumak nizinny, 1337 bóbr, 1355 wydra	626	Rozpoznanie stanu pozostałych gatunków zwierząt.	Wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej określającej zasoby gatunku w obszarze Natura 2000, roz rozmieszczenie, zagrożenia oraz działania ochronne niezbędne do utrzymania właściwego stanu populacji. Należy wykonać jednokrotnie w okresie obowiązania planu.	Cały obszar Natura 2000, z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębicy”.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przy współpracy z Dyrektorem Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego (w granicach parku krajobrazowego), jednostki naukowe, organizacje pozarządowe
1381 Widłoząb zielony	727	Rozpoznanie stanu gatunków roślin.	Wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej określającej zasoby gatunku w obszarze Natura 2000, roz rozmieszczenie, zagrożenia oraz działania ochronne niezbędne do utrzymania właściwego stanu populacji. Należy wykonać jednokrotnie w okresie obowiązania planu.	Cały obszar Natura 2000, z wyłączeniem rezerwatu przyrody „Przełom Rzeki Dębicy”.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przy współpracy z Dyrektorem Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego (w granicach parku krajobrazowego), jednostki naukowe, organizacje pozarządowe

¹⁾ Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządcy nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, RDOŚ w Szczecinie.