



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Szczecin, dnia 3 lutego 2017 r.

Poz. 612

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

z dnia 1 lutego 2017 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bagno i Jezioro Ciemino PLH320036

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

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bagno i Jezioro Ciemino PLH320036 (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2014 r. poz. 1650), wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 4 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 2) załącznik nr 5 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Szczecinie

Radosław Grzegorzczak

¹⁾ Zmiany ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2015 r. poz. 1936 i z 2016 r. poz. 2249 oraz 2260.

Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 01 lutego 2017r.
zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych
dla obszaru Natura 2000 Bagno i Jezioro Ciemino PLH320036

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

Cele działań ochronnych.

Lp.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1.	3150 Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki ze zbiorowiskami <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>	Osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego oraz osiągnięcie naturalnego funkcjonowania ekosystemu. Powstrzymanie urbanizacji otoczenia jeziora na poziomie wyznaczonym obecnie obowiązującymi planami.
2.	6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>)	Nie dopuszczenie do pogorszenia stanu ochrony poprzez kontynuowanie ekstensywnego użytkowania kośnego siedliska
3.	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	Nie dopuszczenie do pogorszenia stanu ochrony poprzez kontynuowanie ekstensywnego użytkowania kośnego siedliska.
4.	7120 Torfowiska wysokie zdegenerowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	Umożliwienie powiększenia się areалу siedliska docelowo do ok. 0,5 ha.
5.	7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria-Caricetea</i>)	Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedliska.
6.	9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedliska. Utrzymanie nie zaburzonej strefy ekotonowej buczyna-jezioro i buczyna-olsy, zachowanie nie zaburzonych fitocenoz na skarpach nadjeziornych.
7.	9160 Grąd subatlantycki (<i>Stellario-Carpinetum</i>)	Poprawa stanu ochrony poprzez ograniczenie antropopresji na grądy w strefie brzegowej jeziora.
8.	91D0 * Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i> , <i>Pinomugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne	Odtworzenie właściwego uwodnienia i uruchomienie procesów regeneracji po przesuszeniu.
9.	91E0 * Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe	Poprawa stanu ochrony poprzez ograniczenie antropopresji na łęgi w strefie brzegowej jeziora.

*Siedlisko przyrodnicze o znaczeniu priorytetowym

Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 01 lutego 2017r.
zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych
dla obszaru Natura 2000 Bagno i Jezioro Ciemino PLH320036

Załącznik nr 5 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Szczecinie z dnia 31 marca 2014 r.

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

Działania ochronne				
Lp.	Przedmiot ochrony	Opis zadania ochronnego	Obszar wdrażania²⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
<i>Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk</i>				
1.	7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	Usunięcie drzew z pow. 1 ha dla umożliwienia zachowania i regeneracji mszaru torfowcowego. Zadanie zrealizować w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.	cz. 849i, cz. 873a, 873b	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie na podstawie porozumienia z Nadleśniczym Nadleśnictwa Czarnobór,
<i>Dotyczące utrzymania lub modyfikacji metod gospodarowania</i>				

2.	3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki ze zbiorowiskami <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>	<p>Ustalenie lokalizacji nielegalnie posadowionych obiektów, w tym pomostów i grodzień strefy brzegowej jeziora Ciemino, zabudowy mieszkaniowej i rekreacyjnej wraz z zabudową towarzyszącą.</p> <p>Inicjowanie czynności zmierzających do usunięcia określonych samowoli budowlanych.</p> <p>Zadanie realizować przez cały okres obowiązywania planu.</p>	Cały obszar Natura 2000	<p>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie – w zakresie lokalizacji nielegalnych obiektów i kierowania wniosków o wszczęcie postępowań administracyjnych</p> <p>Właściwy miejscowo Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego lub organ właściwy do wydania pozwolenia wodno prawnego – w zakresie wszczętego postępowania administracyjnego</p>
3.	3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki ze zbiorowiskami <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>	<p>Wypracowanie odpowiednich zasad użytkowania rybackiego i wędkarskiego, w sposób nie szkodzący przedmiotom ochrony, m.in. poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - utrzymanie i egzekwowanie wyłączenia z wędkowania brzegu leżącego w rezerwacie przyrody, zgodnie z obowiązującymi przepisami, - wędkowanie z łodzi przy brzegu rezerwatowym tylko > 10m od zasięgu roślinności wynurzonej i pływającej, - ograniczenie ilości zanęty spożywczej stosowanej przez jednego wędkarza dziennie do 2,5 kg, - na brzegu zatoki pd.-wsch. wędkowanie tylko bez budowania jakichkolwiek stanowisk wędkarskich - organizację zawodów wędkarskich ew. tylko spinningowe z łodzi <p>Zadanie realizować przez cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Jezioro Ciemino	<p>Użytkownik rybacki jeziora: PZW Okręg w Koszalinie - w drodze własnego ustalenia zasad korzystania z jeziora</p>

4.	6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>)	<p><u>Działania obligatoryjne:</u> Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe trwałych użytków zielonych stanowiących siedlisko przyrodnicze.</p> <p><u>Działania fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego wariantu pakietu rolnośrodowiskowego (lub jego odpowiednika w nowym programie wsparcia finansowego) ukierunkowanego na ochronę siedliska 6410. Działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	cz. 874i	<p><u>Działania obligatoryjne:</u> Właściciel lub posiadacz gruntu. <u>Działania fakultatywne:</u> Właściciel lub posiadacz gruntu³⁾</p>
5.	6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	<p><u>Działania obligatoryjne:</u> Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe trwałych użytków zielonych stanowiących siedlisko przyrodnicze.</p> <p><u>Działania fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego wariantu pakietu rolnośrodowiskowego (lub jego odpowiednika w nowym programie wsparcia finansowego) ukierunkowanego na ochronę siedliska 6510. Działanie ciągle w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	cz. 871h, cz. 874i	<p><u>Działania obligatoryjne:</u> Właściciel lub posiadacz gruntu. <u>Działania fakultatywne:</u> Właściciel lub posiadacz gruntu³⁾</p>

6.	<p>3150 Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki ze zbiorowiskami <i>Nympheion</i>, <i>Potamion</i>, 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>), 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>), 9160 Grąd subatlantycki (<i>Stellario-Carpinetum</i>), 91D0 * Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i>, <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i>, <i>Pinomugo-Sphagnetum</i>, <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy borealne, 91E0 * Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i>, <i>Populetum albae</i>, <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe</p>	<p>Utrzymanie wyłączenia z zabiegów gospodarczych (utrzymanie statusu ostoi różnorodności biologicznej, pozostawienie bez wskazówek w planie urządzenia lasu, pozostawienie podczas wykonywania zabiegów gospodarczych): - lasów tworzących strefę brzegową jez. Ciemino (łęg i grąd) - wszystkich lasów na siedliskach Bb i BMb, - skarpy nadjeziornej, - strefy 50m od nadjeziornego skraju drzewostanu oraz strefy o szerokości 1 wysokości drzewostanu od olsów Zadanie realizować przez cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>876 f, 884 b, h, j, m, n; 885 a, g, i; 886 b, d, f, h; 887 c, h, i, j, k; 888 b, f; 889 g, 894 f. Lasy i zadrzewienia strefy brzegowej jeziora będące w zarządzie marszałka województwa</p>	<p>Nadleśniczy Nadleśnictwa Czarnobór, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego</p>
<i>Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych</i>				
7.	<p>91D0 * Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i>, <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i>, <i>Pino mugo-Sphagnetum</i>, <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy borealne 7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji</p>	<p>Utrzymanie w sprawności technicznej urządzeń pomiarowych. Coroczne odczytywanie poziomu wody w istniejących piezometrach oraz wykorzystywanie wyników przy ocenie stanu ochrony siedlisk.</p>	<p>849g, 873b, c, 874 a, f, 875, f, 848 l, 873 a oraz w strefie brzegowej jez. Ciemino (w sąsiedztwie 872 f)</p>	<p>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie</p>

8.	3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki ze zbiorowiskami <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i> ,	Monitoring jakości stanu ekologicznego jeziora, poprzez określenie stanu elementów biologicznych (w szczególności fito- i zooplanktonu, bentosu, roślinności i ichtiofauny), hydromorfologicznych (w szczególności przekształcenia linii brzegowej), fizykochemicznych wody oraz elementów oceny stanu chemicznego jeziora Ciemino. Zadanie zrealizować w pierwszej połowie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Jezioro Ciemino	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
9.	6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>), 6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>),	Monitoring koszenia - wrywkowe sprawdzenie wizualne w losowym terminie, dot. terminu koszenia, wysokości koszenia, zbioru biomasy.. Zadanie zrealizować dwukrotnie w ciągu całego okresu obowiązywania planu zadań ochronnych.	871h, 874i	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
10.	7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji, 91D0 * Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i> , <i>Pinomugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne	Monitoring stanu zablokowania rowów. Zadanie zrealizować dwukrotnie w ciągu całego okresu obowiązywania planu zadań ochronnych.	850, 873	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
11.	9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>), 91E0 * Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe	Monitoring lokalnego zasięgu niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> dwukrotnie w ciągu całego okresu obowiązywania planu zadań ochronnych - kartowanie stanowisk niecierpka.	Wszystkie płyty siedlisk w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie w porozumieniu z Nadleśniczym Nadleśnictwa Czarnobór

12.	6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>), 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>), 7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji, 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria-Caricetea</i>), 9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>), 9160 Grąd subatlantycki (<i>Stellario-Carpinetum</i>), 91D0 * Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i> , <i>Pinomugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo sosnowe bagienne lasy borealne, 91E0 * Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe	Monitoring stanu siedlisk przyrodniczych w oparciu o metodykę GIOŚ. Zadanie zrealizować dwukrotnie w ciągu całego okresu obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
-----	---	---	-------------------------	---

* Siedlisko przyrodnicze o znaczeniu priorytetowym

²⁾ oddziały leśne w Leśnictwie Ciemino Nadleśnictwa Czarnobór wg Planu Urządzania Lasu na lata 2015-2024.

³⁾ Właściciel lub posiadacz gruntu na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, 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.