

**Opis założeń do projektu Planu Zadań Ochronnych dla
obszaru Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022**

1. Zwięzły opis obszaru Natura 2000 w języku niespecjalistycznym

Obszar Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022 obejmuje ważne i cenne siedliska z Dyrektywy Siedliskowej z załącznika I oraz załącznika II. Występuje tu największa na Pomorzu koncentracja zjawisk źródłiskowych. Obszar obejmuje dolinę Radwi i doliny jej największych dopływów: Chotli i Chocieli, od obszarów źródłiskowych od strefy ujścia do rzeki Parsęty w Karlinie. Łączna powierzchnia jaka zajmuje wynosi 21 861,7 ha. Ostoja obejmuje m.in. jezioro Kwiecko z przyległymi torfowiskami i lasami na zboczach, dolinę rzeki Radew w obrębie Pradoliny Pomorskiej, jezioro Nicemino i dopływ Mszanki, sztuczne zbiorniki zaporowe – jez. Rosnowskie i jez. Hajka a także dolinę rzeki Chotli i dolinę Chocieli.

2. Wyszczególnienie przedmiotów ochrony obszaru

Zgodnie z informacjami zawartymi w Standardowym Formularzu Danych (SDF) przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022 są następujące siedliska i gatunki:

Typy siedlisk przyrodniczych:

- 3110 Jeziora lobeliowe;
- 3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*;
- 3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne;
- 3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników (*Ranunculion fluitantis*);
- 3270 Zalewane muliste brzegi rzek;
- 4010 Wilgotne wrzosowiska z wrzoścem bagiennym *Erica tetralix*;
- 4030 Suche wrzosowiska (*Calluno-Ganistion*, *Pohlio-Callunion*, *Calluno-Arctostaphylion*);
- 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*);

- 6430 Ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*);
- 6510 Ekstensywnie użytkowane niżowe łąki świeże (*Arrhetherion*);
- 7110 * Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe);
- 7120 Torfowiska wysokie, zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji;
- 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricerea nigrae*);
- 7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku *Rhynchosporion*;
- 7220 Źródłiska wapienne ze zbiorowiskami *Cratoneurion cummutati*;
- 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk;
- 9110 Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagenion*);
- 9130 Żyzne buczyny (*Dentario glandulosae-Fagenion*, *Galio odorati-Fagenion*);
- 9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (*Cephalanthero-Fagenion*);
- 9160 Grąd subatlantycki (*Stellario-Carpinetum*);
- 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum* i *Tilio-Carpinetum*);
- 9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercetea robori-petreae*);
- 91D0 * Bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne;
- 91E0 * Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albae*, *Populetum albae*, *Alnion glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe);

Gatunki zwierząt:

- Kumak nizinny *Bombina bombina*;
- Głowacz białopłetwy *Cottus gobio*;
- Obuwik pospolity *Cottus gobio*;
- Minóg rzeczny *Lampetra fluviatilis*;
- Minóg stumieniowy *Lampetra planeri*;
- Wydra *Lutra lutra*;
- Czerwończyk nieparek *Lycaena dispar*;
- Pachnica dębowa *Osmoderma eremita*;
- Łosoś *Salmo salar*;
- Skalnica torfowiskowa *Saxifraga hirculus*;
- Traszka grzebienista *Triturus cristatus*;
- Skójka gruboskorupowa *Unio crassus*.

Zastrzega się jednak, że w wyniku weryfikacji podczas prac terenowych nad projektem planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022 podana wyżej lista przedmiotów ochrony może ulec zmianie.

3. Ustalenie jakie części obszaru Natura 2000 nie są objęte dokumentacją do Planu zadań ochronnych

Zgodnie z art. 28 ust. 11 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016, poz. 3124 z późn. zm.) *planu zadań ochronnych nie sporządza się dla obszaru Natura 2000 lub jego części:*

- 1. Dla którego ustanowiono plan ochrony, zgodnie z art. 29;*
- 2. Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem parku narodowego, rezerwatu przyrody lub parku krajobrazowego, dla których ustanowiono plan ochrony uwzględniający zakres, o którym mowa w ust. 10;*
- 3. Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem parku narodowego lub rezerwatu przyrody, dla których ustanowiono zadania ochronne uwzględniające zakres, o którym mowa w ust. 10;*
- 3a. Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem będącym w zarządzeniu nadleśnictwa, dla którego ustanowiony plan urządzenia lasu uwzględnia zakres, o którym mowa w ust. 10*
- 4. Znajdującego się w obszarach morskich.*

W dalszym etapie realizacji zadania zostaną wskazane obszary podlegające terenom opisanym w punkcie 3a. art. 28 wspomnianej ustawy.

4. Cel wykonania Planu zadań ochronnych

Zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016, poz. 3124 z późn. zm.) plany zadań ochrony sporządzane i realizowane są dla obszarów Natura 2000 w ciągu 6 lat od ustanowienia obszaru specjalnej ochrony ptaków lub zatwierdzenia przez Komisję Europejską obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty. Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 to podstawowy dokument planistyczny sporządzany na okres 10 lat. Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 zawiera:

- Opis granic obszaru i mapę obszaru Natura 2000;
- Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony;
- Cele działań ochronnych;

- Określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, w tym w szczególności działań dotyczących:
 - Ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk,
 - Monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów,
 - Uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony;
- Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planach zagospodarowania przestrzennego województw oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000;
- Wskazania terminu sporządzenia, w razie potrzeby, planu ochrony dla części lub całości obszaru.

Organem sporządzającym plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022 jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.

Udział społeczeństwa w procesie planistycznym gwarantuje art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. z 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.).

Tryb sporządzania projektów planów zadań ochronnych określono w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r. Nr. 34, poz. 186 ze zm.)

Proces planistyczny będzie składał się z trzech, gdzie drugi etap składa się z trzech modułów.

Etap I - wstępny dotyczy:

- 1) Weryfikację terenu objętego projektem Planu
- 2) Ustalenie przedmiotów ochrony objętych dokumentacją do Planów zadań ochronnych
- 3) Opracowanie opisu założeń do sporządzenia dokumentacji do Planu zadań ochronnych
- 4) Identyfikacja interesariuszy
- 5) Utworzenie Zespołu Lokalnej Współpracy

Etap II - opracowanie dokumentacji do planu zadań ochronnych składa się na:

Moduł A:

- 1) Wykonanie opisu granic obszaru Natura 2000;
- 2) Sporządzenie mapy obszaru Natura 2000;



Unia Europejska
Fundusz Spójności



- 3) Zgromadzenie dostępnych informacji w obszarze i przedmiotach ochrony;
- 4) Weryfikacja i uzupełnienie zgromadzonych informacji.

Moduł B:

- 5) Ocena stanu ochrony przedmiotów ochrony;
- 6) Identyfikacja i analiza zagrożeń;
- 7) Określenie celów działań ochronnych;

Moduł C:

- 8) Określenie propozycji działań ochronnych wraz z wskazaniem organu i jednostki odpowiedzialnej za ich realizację;
- 9) Określenie potrzeby sporządzenia planu ochrony;
- 10) Określenie i opracowanie wskazań do dokumentów planistycznych;
- 11) Zestawienie potrzeb weryfikacji SDF obszaru i jego granic;
- 12) Opracowanie zebranych danych jako dokumentacji do Planu zadań ochronnych

Etap III - Opiniowanie i weryfikacja projektu dokumentacji do planu zadań ochronnych.

Plan ochrony zostanie ustanowiony przez Regionalną Dyрекję Ochrony Środowiska w Szczecinie w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia.

Właściwie sporządzony i ustanowiony plan zadań ochronnych powinien wywołać następujące skutki:

- a) Zostaną określone podstawy formalne, zakres rzeczowy, harmonogram realizacji i szacunkowe koszty działań niezbędnych dla ochrony obszaru Natura Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022 umożliwiając występowanie o środki na ich wykonanie.
- b) Zebrana zostanie wiedza o obszarze i przedmiotach ochrony, stanowiąca podstawę do późniejszego śledzenia zmian.
- c) Zostanie ustalony system monitoringu przedmiotów ochrony, działający w przypadku rejestracji pogarszającego się stanu ich ochrony jako „system ostrzegawczy”.
- d) Wskazane zostaną „założenia ochrony obszaru, a cele planu zadań ochronnych będąc punktem odniesienia dla ocen oddziaływania przedsięwzięć na obszar Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022 oraz dla strategicznych ocen oddziaływania innych planów.

Wskazane zostaną „założenia ochrony obszaru, a cele planu zadań ochronnych będąc punktem odniesienia dla ocen oddziaływania przedsięwzięć na obszar Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli PLH320022 oraz dla strategicznych ocen oddziaływania innych planów.