

**Opis założeń do projektu Planu Zadań ochronnych dla
obszaru Natura 2000 Lasy Bierzwnickie PLH320044**

Obszar Natura 2000 Lasy Bierzwnickie o powierzchni 8 792,3 ha został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2009/93/WE jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (decyzja Komisji Europejskiej z dnia 12 grudnia 2008 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG drugi zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny - Dz. U L. 043 z 13.2.2009). Obszar położony jest w województwie zachodniopomorskim, w powiecie choszczeńskim, w gminach Bierzwnik, Krzęcin i Pełczyce, oraz w województwie lubuskim, powiecie strzelecko- drezdeneckim, w gminie Dobiegniew.

Obszar obejmuje kompleks leśny zaliczany do Puszczy Drawskiej oraz rynną jeziorną w rejonie Rębusza i Bierzwnika oraz fragmenty krajobrazu rolniczego. W rejonie Chłopowa znajdują się pozostałości torfowiska wysokiego. W pokryciu terenu dominują lasy, z dużym udziałem lasów bukowych. W obszarze znajduje się 11 większych jezior o zróżnicowanym charakterze ekologicznym i ok. 70 drobnych zbiorników wodnych. Przedmiotem ochrony są siedliska przyrodnicze:

- 3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charcteria* spp.);
- 3150 Naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*;
- 3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne;
- 6120 Ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*);
- 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*);
- 6430 Ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*);
- 6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*);
- 7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji;
- 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-*

Caricetea);

- 7210 Torfowiska nakredowe (*Cladietum marisci*, *Caricetum buxbaumii*, *Schoenetum nigricantis*);
- 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk;
- 9110 Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*);
- 9130 Żyzne buczyny (*Dentario glandulosae-Fagenion*, *Galio odorati-Fageniori*);
- 9160 Grąd subatlantycki (*Stellario-Carpinetum*);
- 91D0 Bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*);
- 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe);

oraz gatunki zwierząt:

- wydra *Lutra Lutra*;
- żółw błotny *Emys orbicularis*;
- kumak nizinny *Bombina bombina*;
- traszka grzebieniasta *Triturus cristatus*;
- piskorz *Misgurnus fossilis*;
- jelonek rogacz *Lucanus cereus*;
- czerwonończyk nieparek *Lycaena dispar*;
- pachnica dębowa *Osmoderma eremita*.

W dawnej literaturze przyrodniczej podawano też występowanie storczyka – obuwika pospolitego *Cypripedium calceolus*, którego nie udało się jednak obecnie odszukać. Lista przedmiotów ochrony na obszarze może ulec zmianie na skutek jej weryfikacji w toku prac nad projektem planu zadań ochronnych.

Projekt planu zadań ochronnych jest sporządzany na podstawie art. 28 ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), zgodnie z ust. 11 *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;



Unia Europejska
Fundusz Spójności



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.

Prace nad planem zadań ochronnych będą prowadzone z wyłączeniem gruntów Lasów Państwowych, tj. obejmą teren o łącznej powierzchni 2 103,7 ha. W dalszym etapie realizacji zadania zostaną wskazane obszary podlegające terenom opisanym w punkcie 3a. art. 28 wspomnianej ustawy.

Prace prowadzone będą zgodnie z rozporządzeniem 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 zm. Dz. U. z 2012 r. poz. 506), z uwzględnieniem ewentualnych zmian tego rozporządzenia w czasie prac. Obejmą analizę i weryfikację istniejących materiałów, terenową inwentaryzację występowania odpowiednich siedlisk przyrodniczych i gatunków wraz z oceną ich stanu, kameralne prace analityczne, zestawienie dokumentacji i sformułowanie projektu planu. W ramach prac terenowych wykonana zostanie weryfikacja jezior pod kątem zaliczenia do typu siedliska przyrodniczego i oceny stanu siedliska. Poza gruntami Lasów Państwowych przeprowadzone będzie wyszukiwanie i kartowanie siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony (zarówno siedlisk nieleśnych jak i siedlisk leśnych mogących występować np. w działkach jezior) oraz wyszukiwanie i kartowanie stanowisk i siedlisk gatunków przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 jest ustanawiany wspólnie przez Regionalnych Dyrektorów Ochrony Środowiska w Szczecinie i w Gorzowie Wlkp. jako akt prawa miejscowego, na okres 10 lat i w założeniu jest zestawieniem zagrożeń, celów i działań ochronnych oraz niezbędnych wskazań do zmian studiów i planów zagospodarowania przestrzennego dla obszaru Natura 2000, zakładającym odtworzenie lub utrzymanie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000, na podstawie aktualnego stanu wiedzy.