

**ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
w WARSZAWIE**

z dnia 2014 r.

**w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000
Białe Błota PLH140038**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842) zarządza się, co następuje:

- § 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Białe Błota PLH140038 zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.
- § 2. Opis granic obszaru Natura 2000 określa załącznik nr 1 do zarządzenia.
- § 3. Mapa obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.
- § 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunku będącego przedmiotem ochrony w obszarze Natura 2000 i jego siedliska, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.
- § 5. Cele działań ochronnych w obszarze Natura 2000 określa załącznik nr 4 do zarządzenia.
- § 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5 do zarządzenia.
- § 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.

*Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Warszawie*

Opis granic obszaru Natura 2000.

(Współrzędne punktów załamania granicy obszaru w układzie PL – 1992).

Lp.	Y	X
1	652268,22	501713,23
2	652287,02	501599,77
3	652086,68	501409,79
4	651982,29	501308,66
5	651939,50	501251,60
6	651876,61	501193,25
7	651827,98	501150,46
8	651736,56	501094,05
9	651573,18	501114,79
10	651531,68	501170,55
11	651475,28	501340,42
12	651476,57	501505,11
13	651531,69	501540,77
14	651689,89	501612,09
15	651674,97	501643,21
16	651742,40	501675,63
17	651868,18	501689,89
18	651909,68	501687,94
19	651988,13	501700,91
20	652092,52	501707,39
21	652182,64	501716,47
22	652268,22	501713,23

Mapa obszaru Natura 2000.

**Obszar Natura 2000
Białe Błota PLH140038**



Legenda

-  Granice obszaru
-  Miejscowości



1:5 000



Układ Współrzędnych: PL - 92
Odwzorowanie: Transverse Mercator
Układ Odniesienia: WGS 1984
False Easting: 500 000,0000
False Northing: -5 300 000,0000
Central Meridian: 19,0000
Scale Factor: 0,9993
Latitude Of Origin: 0,0000
Jednostki: Meter

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunku będącego przedmiotem ochrony w obszarze Natura 2000 i jego siedliska.

(Oznaczenie podanych kodów zagrożeń zgodne z *Listą referencyjną zagrożeń, presji i działań* stanowiącą załącznik 5 do *Instrukcji wypełniania Standardowego Formularza danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1*, opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska, dostępną pod adresem internetowym <http://natura2000.gdos.gov.pl/strona/nowy-element-3>).

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	6236* strzebla błotna <i>Eupallasella percnurus</i>	<p>E03.01 Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych</p> <p>F02.03 Wędkarstwo</p> <p>F03.02.06 Inne formy pozyskiwania zwierząt</p>	<p>H01.08 Rozproszone zanieczyszczenie wód powierzchniowych z powodu ścieków z gospodarstw domowych</p> <p>H07 Inne formy zanieczyszczenia</p> <p>J02 Spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych</p> <p>K03.04 Drapieżnictwo</p>	<p>E03.01 Bliskie sąsiedztwo zabudowy mieszkaniowej oraz niski poziom świadomości ekologicznej generuje zagrożenie pozbywania się przez okolicznych mieszkańców odpadów z gospodarstw domowych, między innymi substancji chemicznych, tworzywami sztucznymi, zużytymi oponami. Może to bezpośrednio lub pośrednio negatywnie wpływać na stan ochrony gatunku oraz jego siedliska.</p> <p>F02.03 i F03.02.06 Zagrożenie to nie polega na możliwości istotnej redukcji liczebności populacji strzebli błotnej przez wędkujących. Połów ryb na wędkę (niekoniecznie strzebli błotnej, raczej karasia), prędzej czy później prowokuje wędkujących do przeprowadzania dzikich, niekontrolowanych zarybień różnymi, bardziej atrakcyjnymi dla wędkarzy gatunkami. Pewnym zagrożeniem związanym z wędkarstwem jest również pozyskiwanie ryb innymi metodami niż wędka.</p> <p>H01.08 i H07 Zanieczyszczenie wód substancjami chemicznymi oraz ściekami zawierającymi między innymi utlenione związki azotu, mogą bezpośrednio lub pośrednio wpływać negatywnie na stan ochrony gatunku oraz jego siedliska (na przykład poprzez zmianę pH wody).</p> <p>J02 Wszelkie zmiany w systemie hydrologicznym powodujące obniżanie się poziomu wód gruntowych mogą bezpośrednio lub pośrednio wpływać negatywnie na stan ochrony gatunku oraz</p>

				<p>jego siedliska.</p> <p>K03.04 Ryby drapieżne zarówno rodzime (szczupak <i>Esom lucius</i> i okoń <i>Perca fluviatilis</i>), jak i obce / inwazyjne (sumik amerykański <i>Ictalurus nebulosus</i>, czebaczek amurski <i>Pseudorasbora parva</i>, trawianka <i>Perccottus glewii</i>) wprowadzone w sposób naturalny lub sztuczny stanowią zagrożenie dla strzebli błotnej.</p>
--	--	--	--	---

Cele działań ochronnych w obszarze Natura 2000.

Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
6236* strzebla błotna <i>Eupallasella percnurus</i>	Celem działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Białe Błota PLH140038 jest utrzymanie populacji i siedliska strzebli błotnej w dotychczasowym stanie ochrony, charakteryzującym się występowaniem: liczebności ryb (odławianych w ciągu godziny) na poziomie <5 sztuk, strukturą wielkości osobników (o długości całkowitej 60mm) na poziomie <5%, procentowym udziałem samic na poziomie <20. Ponadto, powierzchnia lustra wody 01,-0,3 ha, stopień zarośnięcia 30-70% powierzchni oraz pH wody na poziomie 5,5 - 6.

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

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Przedmiot odpowiedzialny za wykonanie
Dotyczące ochrony czynnej gatunku oraz jego siedliska oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania.				
1.	6236* strzebla błotna (<i>Eupallasella percnurus</i>)	Wieloletni monitoring wskazuje, iż stanowisko charakteryzuje się występowaniem stabilnej populacji gatunku objętego ochroną. Nie ma potrzeby zaplanowania zadań z zakresu ochrony czynnej, które mogłyby przyczynić się do zwiększenia liczebności populacji strzebli błotnej w obszarze Natura 2000 Białe Błota PLH140038 bowiem w świetle oceny liczebności, obecne zagęszczenie jest optymalne.		
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotu ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
2.	6236* strzebla błotna (<i>Eupallasella percnurus</i>)	Monitoring stanu ochrony należy prowadzić zgodnie z metodyką Państwowego Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, obejmującą ocenę parametrów populacji, siedliska oraz szans zachowania gatunku (wszystkie wskaźniki). Monitoring należy rozpocząć najdalej w 3 roku obowiązywania planu zadań ochronnych, a następnie kontynuować go co 2 lata.	Cały obszar Natura 2000 (działki ewidencyjne numer: 270, 308, 316 i 317 obręb 0006 gmina Wołomin	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach jego ochrony				
3.	6236* strzebla błotna <i>Eupallasella percnurus</i>	Stanowisko poznane w stopniu wystarczającym. Nie zachodzi potrzeba uzupełnienia wiedzy.		