



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

Łódź, dnia 18 sierpnia 2020 r.

Poz. 4629

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 10 sierpnia 2020 r.

w sprawie planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Silne Błota PLH100032, zwanego dalej „obszarem”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje obszar 67,37 ha.

§ 2. Opis granic obszaru określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapa obszaru stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego i gatunków zwierząt oraz ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony obszaru, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych 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.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi

Kazimierz Perek

Załącznik nr 1
do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r.

OPIS GRANIC OBSZARU

PL-1992		
Nr punktu	X	Y
1.	461126,39	535583,63
2.	461125,76	535590,35
3.	461126,81	535630,08
4.	461128,70	535701,01
5.	461129,65	535737,10
6.	461130,61	535773,19
7.	461127,38	535780,81
8.	461096,35	535821,10
9.	461086,00	535834,54
10.	461049,06	535891,48
11.	461028,03	535924,01
12.	461020,07	535936,31
13.	461013,09	535942,02
14.	461006,11	535947,73
15.	460979,04	535958,53
16.	460973,94	535956,60
17.	460943,59	535954,42
18.	460938,30	535930,76
19.	460933,01	535907,10
20.	460925,74	535892,13
21.	460909,35	535866,42
22.	460903,93	535857,93

23.	460898,24	535851,25
24.	460892,54	535844,56
25.	460876,75	535843,82
26.	460865,20	535842,61
27.	460867,69	535820,00
28.	460870,17	535797,38
29.	460834,23	535786,33
30.	460768,54	535775,41
31.	460750,50	535772,41
32.	460747,17	535771,11
33.	460738,29	535767,63
34.	460726,08	535762,84
35.	460716,05	535756,60
36.	460682,43	535735,70
37.	460670,54	535720,94
38.	460658,65	535706,18
39.	460602,40	535681,82
40.	460594,72	535708,91
41.	460587,04	535736,00
42.	460584,93	535757,50
43.	460582,83	535778,99
44.	460553,14	535780,34
45.	460554,12	535739,92
46.	460554,50	535720,45

47.	460553,74	535674,47
48.	460552,49	535599,69
49.	460552,03	535571,81
50.	460494,99	535543,97
51.	460489,15	535527,17
52.	460435,45	535522,45
53.	460414,49	535539,12
54.	460364,09	535532,88
55.	460357,34	535532,04
56.	460354,36	535531,67
57.	460349,55	535531,07
58.	460309,01	535526,05
59.	460279,70	535546,44
60.	460246,67	535569,27
61.	460204,13	535598,67
62.	460168,79	535623,10
63.	460054,91	535701,82
64.	459999,08	535740,40
65.	459804,86	535120,29
66.	460178,15	535011,43
67.	460218,20	535109,21
68.	460253,77	535154,73
69.	460309,26	535171,43
70.	460391,55	535141,41
71.	460512,56	535082,03
72.	460538,85	535109,01
73.	460545,42	535115,50

74.	460589,72	535159,02
75.	460658,29	535136,81
76.	460662,01	535117,50
77.	460704,85	535123,39
78.	460708,22	535116,90
79.	460763,46	535133,11
80.	460761,04	535148,11
81.	460884,01	535170,22
82.	460881,11	535146,43
83.	460890,56	535153,76
84.	460951,73	535201,21
85.	460952,22	535226,93
86.	460952,42	535237,72
87.	460953,12	535274,23
88.	460964,39	535311,17
89.	460975,66	535348,10
90.	460985,70	535344,44
91.	461003,26	535386,61
92.	461026,49	535412,68
93.	461059,11	535449,30
94.	461079,65	535472,36
95.	461086,38	535479,91
96.	461096,58	535491,36
97.	461106,67	535520,95
98.	461131,53	535528,32
99.	461129,50	535550,16
100.	461126,39	535583,63

Załącznik nr 2
do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r.

MAPA OBSZARU



Załącznik nr 3
do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r.

**IDENTYFIKACJA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ DLA ZACHOWANIA
WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY SIEDLIŚKA PRZYRODNICZEGO GATUNKÓW ZWIERZĄT
ORAZ ICH SIEDLIŚK BĘDĄCYCH PRZEDMIOTAMI OCHRONY**

Lp.	Przedmiot ochrony	Opis zagrożenia
1.	3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne	Nie dotyczy – brak przedmiotu ochrony.
2.	1166 Traszka grzebienia- sta <i>Triturus cristatus</i>	Zagrożenia istniejące: A08 Nawożenie nawozy sztuczne Spływ nawozów z pól - w części południowej grunty orne dochodzą do cieku wpływającego do zbiornika Silne Błota. Spływ nawozów może prowadzić do nasilenia eutrofizacji zbiornika i pogorszenia stanu siedliska gatunku. Zagrożenia potencjalne: A07 Stosowanie biocydów, hormonów i substancji chemicznych Spływ chemiczny substancji z pól - w części południowej grunty orne dochodzą do cieku wpływającego do zbiornika Silne Błota.
3.	1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i>	Zagrożenia istniejące: J02. 01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie Zasypywanie części obniżen terenu będących stanowiskami kumaka nizinnego. A07 Stosowanie biocydów, hormonów i substancji chemicznych . Spływ chemiczny substancji z pól, obecnie strefa buforowa jest niewielka, grunty orne dochodzą aż do stanowiska. A08 Nawożenie nawozy sztuczne Spływ nawozów z pól, obecnie strefa buforowa przy stanowisku gatunku w południowej części obszaru jest niewielka, grunty orne dochodzą aż do stanowiska. Spływ nawozów może prowadzić do nasilenia eutrofizacji zbiornika i pogorszenia stanu siedliska gatunku.

Załącznik nr 4
do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020 r.

CELE DZIAŁAŃ OCHRONNYCH

Lp.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1.	3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne	Nie dotyczy – brak przedmiotu ochrony.
2.	1166 Traszka grzebieniasta <i>Triturus cristatus</i> 1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i>	Utrzymanie obecnego stanu ochrony gatunku (U1).

Załącznik nr 5
do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Łodzi z dnia 10 sierpnia 2020

**DZIAŁANIA OCHRONNE ZE WSKAZANIEM PODMIOTÓW ODPOWIEDZIALNYCH
ZA ICH WYKONANIE I OBSZARÓW ICH WDRAŻANIA**

Lp.	Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Opis działania ochronnego	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Działania dotyczące ochrony czynnej gatunków zwierząt oraz ich siedlisk				
1.	1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i>	Utrzymanie obecnej strefy buforowej wokół stanowiska kumaka nizinnego, niedopuszczenie do przeorywania gruntów dochodzących do samego brzegu zbiornika.	Stanowisko w południowej części obszaru.	Właściciel, dzierżawca lub posiadacz obszaru.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony				
2.	1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> 1166 Traszka grzebieniasta <i>Triturus cristatus</i>	Monitoring stanu ochrony przedmiotu ochrony - co 3 lata, w oparciu o metodykę PMŚ GIOŚ. Kontrola wszystkich potencjalnych miejsc rozrodu gatunków w obszarze. Miejsca, które będą kontrolowane w danym roku mogą mieć różną lokalizację w zależności od poziomu wody, obecności niewielkich zbiorników, rozlewisk. W czasie kontroli należy sprawdzić czy nie nastąpiła zmiana stosunków wodnych, udroźnienie cieków odwodniających Silne Błota oraz czy nie nastąpiło w części południowej obszaru zmniejszenie powierzchni siedliska kumaka nizinnego poprzez zaorywanie, wyrzucanie odpadów z gospodarstw, użycie herbicydów itd.	Cały obszar Natura 2000.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.