



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 18 kwietnia 2014 r.

Poz. 1622

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dnia 3 kwietnia 2014 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Łebskie Bagna PLH220040

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Łebskie Bagna PLH220040, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 zawiera załącznik nr 1.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 zawiera załącznik nr 2.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, będących przedmiotami ochrony zawiera załącznik nr 3.

§ 5. Cele działań ochronnych zawiera załącznik nr 4.

§ 6. Określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania zawiera załącznik nr 5.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Hanna Dzikowska

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r., poz. 628 i poz. 842 oraz w M. P. z 2013 r. poz. 835.

Załączniki do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia 3 kwietnia 2014.

Załącznik nr 1. Opis granic obszaru Natura 2000

Granicę obszaru Natura 2000 opisuje warstwa wektorowa shp obejmująca współrzędne geograficzne punktów załamania granic, które posiadają następujące wartości w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992:


Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1	746767,5683	409727,6373	77	744559,9817	407475,0002
2	746775,895	409673,5137	78	744615,1144	407458,6094
3	746879,9789	409690,1671	79	744659,73	407446,38
4	746896,6323	409686,0037	80	744700,1285	407434,0848
5	746813,3652	409636,0435	81	744706,42	407432,17
6	746834,182	409606,9	82	744756,53	407416,91
7	746900,7956	409598,5733	83	744762,27	407415,16
8	746975,736	409523,6329	84	744777,8008	407409,7883
9	746975,736	409465,346	85	744823,7532	407393,8945
10	746967,8551	409401,3132	86	744849,7622	407384,8986
11	746956,8174	409311,6326	87	744871,6066	407377,3432
12	746942,4292	409194,728	88	744890,4079	407370,8403
13	746971,5727	409186,4013	89	744894,63	407369,38
14	746946,5925	409103,1342	90	744901,09	407367,15
15	746979,8994	409069,8274	91	745020,75	407390,16
16	747075,6565	409024,0305	92	745028,62	407391,58
17	747088,1466	409157,2578	93	745266,55	407434,46
18	747104,8	409148,9311	94	745299,53	407440,4
19	747128,1124	409118,1814	95	745302,9	407441
20	747215,5601	409016,4565	96	745306,43	407441,63
21	747269,971	408962,2584	97	745311,75	407442,59
22	747391,314	408950,3836	98	745338,59	407447,43
23	747434,78	408946,13	99	745340,13	407447,71
24	747588,085	408955,3341	100	745507,81	407477,93
25	747682,29	408960,99	101	745569,57	407488,78
26	747779,0932	408988,5984	102	745604,35	407494,89
27	747796,42	408993,54	103	745604,84	407494,98
28	747809,12	408991,56	104	745614,69	407496,72
29	747811,6	408998,12	105	745639,79	407501,13
30	747800,59	409000,33	106	745717	407514,7
31	747794,87	409001,49	107	745718,27	407514,92
32	747799,88	409007,95	108	745719,54	407515,14
33	747801,49	409010,03	109	745677,4393	407556,2198
34	747821,31	409045,5	110	745666,34	407567,05

35	747831,18	409063,16	111	745604,61	407628,45
36	747866,315	409089,42	112	745595,22	407637,79
37	747901,45	409115,68	113	745563,17	407669,68
38	747902,12	409116,18	114	745556,77	407676,03
39	748021,75	409182,25	115	745554,47	407678,3
40	748080,09	409220,35	116	745474,14	407757,55
41	748135,62	409256,62	117	745445,27	407786,03
42	748201,0945	409303,3138	118	745415,3	407817,48
43	748225,74	409320,89	119	745418,51	407824,02
44	748237,47	409331,76	120	745404,15	407843,25
45	748339,49	409426,24	121	745388,62	407864,05
46	748339,7	409426,45	122	745387,41	407865,67
47	748345,7	409426,81	123	745380,39	407870,08
48	748345,85	409426,82	124	745378,97	407874,04
49	748348,355	409426,97	125	745365,39	407914,72
50	748350,86	409427,12	126	745364,91	407916,16
51	748351,53	409442,77	127	745335,1	408005,44
52	748353,24	409467,91	128	745308,57	408084,41
53	748358,36	409543,49	129	745307,84	408086,58
54	748365,2	409656,22	130	745297,26	408118,07
55	748366,27	409656,405	131	745276,16	408180,9
56	748367,34	409656,59	132	745275,29	408183,45
57	748382,2633	409873,3439	133	745274,81	408184,84
58	748388,56	409964,8	134	745261,37	408224,13
59	747763,88	409875,81	135	745259,53	408229,52
60	747759,32	409875,16	136	745254,02	408245,62
61	747753,28	409874,3	137	745256,74	408247,96
62	747580,65	409849,71	138	745257,41	408251,36
63	747383,53	409821,63	139	745256,77	408253,87
64	747377,21	409820,72	140	745157,3663	408304,6619
65	747371,09	409819,86	141	744862,6676	408447,4541
66	747179,47	409792,56	142	744648,2977	408563,9764
67	747178,44	409792,41	143	744538,0618	408617,8961
68	747029,8596	409760,9441	144	744481,8871	408645,1653
69	746767,5683	409727,6373	145	744458,8514	408495,0366
70	744361,1498	407858,2914	146	744433,6504	408330,7955
71	744431,9268	407845,8013	147	744415,5531	408212,8506
72	744427,7635	407745,8808	148	744408,027	408163,8016
73	744402,7833	407708,4107	149	744381,2736	407989,4433
74	744437,6707	407568,8614	150	744371,8418	407927,9734
75	744452,7436	407508,5697	151	744361,1498	407858,2914
76	744461,0703	407504,4063			

Załącznik nr 2. Mapa obszaru Natura 2000



Legenda

 Granica obszaru Natura 2000 Łebskie Bagna PLH220040

0 0.25 0.5 Kilometry



Załącznik nr 3. Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony:

Lp.	Przedmiot ochrony	Opis zagrożenia
1.	3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne	<ol style="list-style-type: none"> 1. Istniejące – brak, 2. Potencjalne - wędkarstwo (niszczenie strefy brzegowej i zmiana trofii zbiornika), wzmożona presja wędkarska. Obserwowano jedynie próby wędkowania w jeziorze, jednak w przypadku większej dostępności zbiornika, np. w okresach suchszych wędkarstwo może stać się zagrożeniem realnym.
2.	7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Istniejące: <ol style="list-style-type: none"> 1) zaprzestanie prowadzenia zabiegów ochrony czynnej, prowadzące do ekspansji brzozy i sosny. Zaprzestanie wycinki podrostu drzew i dorosłych egzemplarzy sosny i brzozy, doprowadzi do zarastania siedliska. Nie usuwanie wycinanych drzew z obszaru siedliska zwiększa jego trofię; 2) eutrofizacja siedlisk oligotroficznych na skutek pozostawiania dużej ilości chrustu po zabiegach ochrony czynnej. 2. Potencjalne - odwodnienie na skutek wadliwego funkcjonowania zastawek.
3.	7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Istniejące: <ol style="list-style-type: none"> 1) zaprzestanie prowadzenia zabiegów ochrony czynnej, prowadzące do ekspansji brzozy i sosny. Zaprzestanie wycinki podrostu drzew i dorosłych egzemplarzy sosny i brzozy, doprowadzi do zarastania siedliska. Nie usuwanie wycinanych drzew z obszaru siedliska zwiększa jego trofię; 2) eutrofizacja siedlisk oligotroficznych na skutek pozostawiania dużej ilości chrustu po zabiegach ochrony czynnej. 2. Potencjalne - odwodnienie na skutek wadliwego funkcjonowania zastawek.
4.	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 brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne	<ol style="list-style-type: none"> 1. Istniejące – brak, 2. Potencjalne - przesuszenie w przypadku braku konserwacji zastawek na rowach melioracyjnych może doprowadzić do obniżenia poziomu wód gruntowych i przesuszenia siedliska.

Załącznik nr 4. Cele działań ochronnych.

Lp.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1.	3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne	Utrzymanie właściwego stanu siedliska.
2.	7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	1. Zachowanie niskiego zwarcia drzew na torfowisku. 2. Uzyskanie i utrzymanie właściwego stanu uwodnienia.
3.	7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	1. Zachowanie niskiego zwarcia drzew na torfowisku. 2. Uzyskanie i utrzymanie właściwego stanu uwodnienia.
4.	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 brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne	1. Utrzymanie, a w dalszej perspektywie poprawienie stanu siedliska. 2. Uzyskanie i utrzymanie właściwego stanu uwodnienia.

Załącznik nr 5. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania ²⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne	Działania związane z ochroną czynną		
	Nie planuje się.		
	Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania		
	Zapewnienie ochrony jeziora, poprzez: a) nie wydzierżawianie do hodowli ryb, b) nie udostępnianie do wędkowania, c) nie wykonywanie cięć zupełnych w pasie o szerokości 20 m od brzegu zbiornika, d) stosowanie zrywki nasiębiejnej w pasie o szerokości 20 m od brzegu zbiornika.	15-09-1-09-391 d-00	Nadleśnictwo Lębork
	Działania dotyczące monitoringu³⁾ stanu przedmiotów ochrony i realizacji działań ochronnych		
	Monitoring stanu ochrony siedliska - ocena na stałych powierzchniach, jednokrotnie po 6 latach obowiązywania PZO. W przypadku stwierdzenia pogarszania się stanu wypracowanie i wdrożenie działań naprawczych	15-09-1-09-391 d-00	RDOŚ w Gdańsku
	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony		
Nie planuje się.			
7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	Działania związane z ochroną czynną		
	1. Powstrzymanie wtórnego zarastania poprzez coroczne wycinanie odrostów brzoź i nalotu sosen wraz z usunięciem biomasy poza granice obszaru Natura 2000, od 2 roku obowiązywania PZO.	wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśnictwo Lębork

²⁾ Numeracja oddziałów leśnych wg Planu Urządzania Lasu na lata 2013-2022, dla lasów Skarbu Państwa w zarządzie Nadleśnictwa Lębork;

³⁾ Zgodnie z metodyką przyjętą do celów monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, prowadzonego przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

	2. Coroczna kontrola i konserwacja zastawek na rowach melioracyjnych, od 2 roku obowiązywania PZO.	rowy melioracyjne w obrębie obszaru	Nadleśnictwo Lębork
	Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania		
	Coroczne wykonywanie trzebieży przewidzianych w planie ochrony rezerwatu Łebskie Bagno z uwzględnieniem następujących wskazówek: a) w trakcie usuwania drzew z wierzchołki torfowiska, należy usuwać chrust i drobne gałęzie poza granice obszaru Natura 2000. Dopuszcza się wykładanie ściętymi gałęziami grobli i dróg dojazdowych; b) obrączkowanie drzew przed ścięciem uzasadnione tylko dla brzoź, sosny można wycinać od razu.	wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśnictwo Lębork
	Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony i realizacji działań ochronnych		
	Monitoring stanu siedliska, w tym szczególnie wkraczania drzew i krzewów, zajmowanej powierzchni i ocena stanu ochrony na stałych powierzchniach, dwukrotnie w ciągu obowiązywania PZO. W przypadku pogarszania się stanu ochrony - wypracowanie i wdrożenie działań naprawczych.	wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	RDOŚ w Gdańsku
	Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony		
	Nie planuje się.		
7120 Torfowiska wysokie zdegradowane zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji	Działania związane z ochroną czynną		
	1. Powstrzymanie wtórnego zarastania poprzez coroczne wycinanie odrostów brzoź i nalotu sosen wraz z usunięciem biomasy poza granice obszaru Natura 2000.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000	Nadleśnictwo Lębork
	2. Coroczna kontrola i konserwacja zastawek na rowach melioracyjnych, od 3 roku obowiązywania PZO.	rowy melioracyjne w obrębie obszaru	Nadleśnictwo Lębork
	Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania		

	Coroczne wykonywanie trzebieży przewidzianych w planie ochrony rezerwatu Czarne Bagno z uwzględnieniem usuwania chrustu i drobnych gałęzi poza granice obszaru Natura 2000. Dopuszcza się wykładanie ściętymi gałęziami grobli i dróg dojazdowych.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000	Nadleśnictwo Lębork
	Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony i realizacji działań ochronnych		
	Monitoring stanu siedliska, w tym szczególnie wkraczania drzew i krzewów Monitoring zajmowanej powierzchni i ocena stanu ochrony na stałych powierzchniach, dwukrotnie w ciągu obowiązywania PZO. W przypadku pogarszania się stanu wypracowanie i wdrożenie działań naprawczych.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000	RDOŚ w Gdańsku
	Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony		
	Nie planuje się.		
Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi</i> , <i>Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi</i> , <i>Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy borealne	Działania związane z ochroną czynną		
	1. Coroczna kontrola i konserwacja zastawek na rowach melioracyjnych.	rowy melioracyjne w obrębie obszaru	Nadleśnictwo Lębork
	2. Zabiegi pielęgnacyjne wykonywane zgodnie zapisami w planach ochrony rezerwatów Czarne Bagno i Łebskie Bagno.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000	Nadleśnictwo Lębork
	Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania		
	Wykonywanie zabiegów ochronnych z uwzględnieniem poniższych wskazówek: a) pozostawienie posuszu, leżaniny i wykrotów, b) nie wprowadzanie gatunków obcych geograficznie i ekologicznie.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000	Nadleśnictwo Lębork
	Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony realizacji działań ochronnych		

	Monitoring parametrów związanych z martwym drewnem, parametru gatunki obce geograficznie i ekologicznie w drzewostanie i podszycie, raz w ciągu obowiązywania PZO.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000	RDOŚ w Gdańsku
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
Nie planuje się.			