



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

Gorzów Wielkopolski, dnia 20 listopada 2013 r.

Poz. 2401

ZARZĄDZENIE NR 33/2013
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM

z dnia 15 listopada 2013 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000
Nowogrodzkie Przygielkowisko PLH080054

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. 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 Nowogrodzkie Przygielkowisko PLH080054, zwanego dalej: „obszarem”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar.

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

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

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, 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 oraz 5a do zarządzenia.

§ 7. Nie wskazuje się potrzeby zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego gmin oraz planie zagospodarowania przestrzennego województwa.

§ 8. Nie wskazuje się potrzeby sporządzenia planu ochrony dla części lub całości obszaru.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Jan Rydzanicz

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

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 33/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie
Wielkopolskim
z dnia 15 listopada 2013 r.

Opis granic obszaru

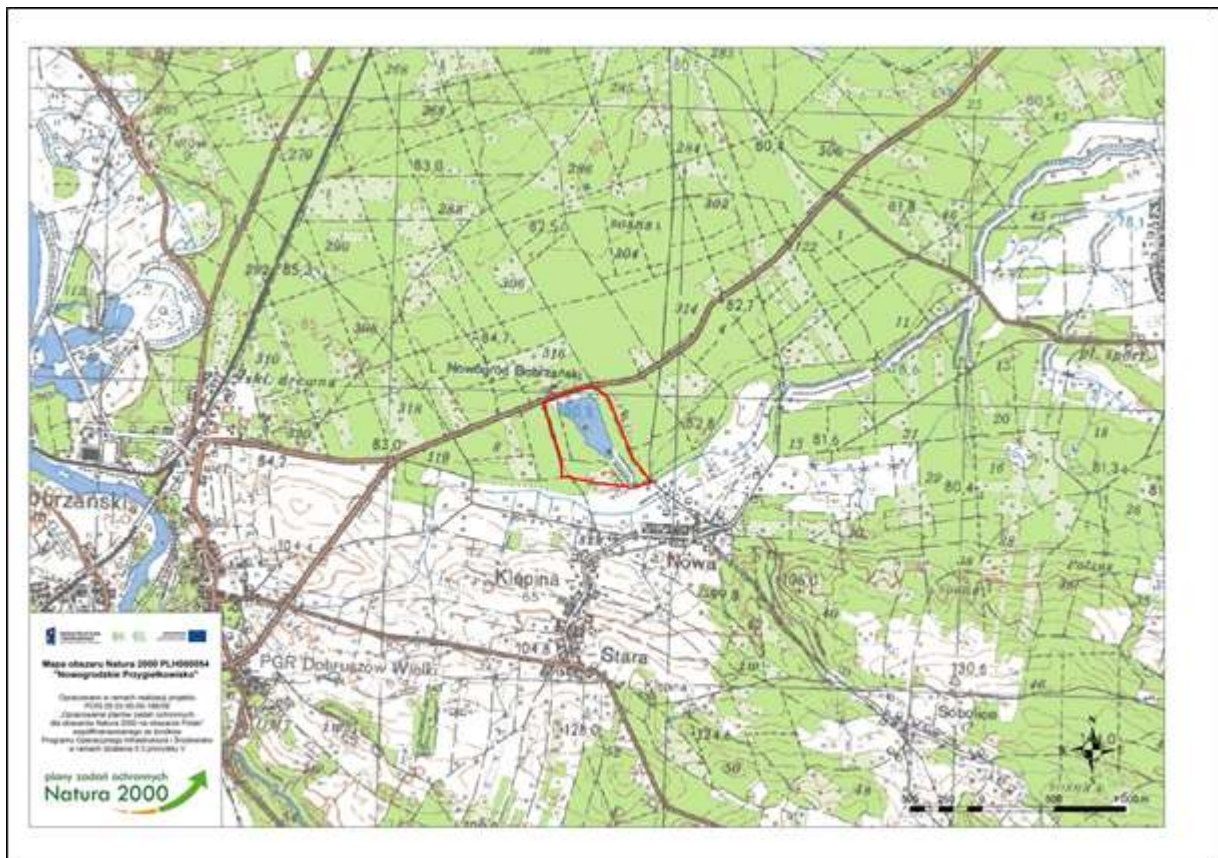
Granice obszaru opisano w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992:

NR	X	Y
1	244302,20	444742,17
2	244350,56	444680,52
3	244353,29	444675,07
4	244353,85	444673,94
5	244354,42	444672,81
6	244359,89	444661,88
7	244335,59	444657,01
8	244271,86	444636,87
9	244264,99	444634,70
10	244201,83	444622,73
11	244192,98	444636,33
12	244176,65	444638,84
13	243963,06	444660,20
14	243914,06	444675,91
15	243822,63	444691,45
16	243788,83	444705,06
17	243738,94	444702,07
18	243733,57	444791,67
19	243731,33	444828,99
20	243732,15	444830,81
21	243727,49	444845,30
22	243643,72	445105,75
23	243607,21	445223,06
24	243640,76	445235,12
25	243704,68	445258,08
26	243804,73	445295,18
27	243868,39	445311,83
28	243945,98	445332,12

29	243946,45	445330,94
30	244002,32	445298,85
31	244032,20	445281,68
32	244057,74	445261,61
33	244161,87	445006,99
34	244210,95	444886,97
35	244215,55	444875,73
36	244231,06	444832,85
37	244302,20	444742,17

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr 33/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie
Wielkopolskim
z dnia 15 listopada 2013 r.

Mapa obszaru



Załącznik Nr 3 do Zarządzenia Nr 33/2013

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie
Wielkopolskim

z dnia 15 listopada 2013 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru

L.p.	Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	3130 Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	J02.04 Zalewanie – modyfikacje, K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja		Utrzymujący się od co najmniej 3 lat wysoki poziom wód w obszarze, ogranicza możliwości rozwoju zbiorowisk typowych dla przedmiotów ochrony. Jednocześnie taki stan hydrologiczny sprzyja inicjacji procesów rozwoju niepożądanych zbiorowisk szuwarowych ograniczających sukcesywnie potencjalną przestrzeń występowania fitocenoz siedliska 3130;
			M01.02 Susze i zmniejszenie opadów, K01.03 Wyschnięcie, J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie	Zagrożenie związane ze zmianą warunków hydrologicznych (odwodnienie i wysuszenie) obszaru na skutek długotrwałych okresów deficytu opadów atmosferycznych i/lub intensywnego drenażu antropogenicznego obszaru w ramach działań melioracyjnych;
2.	7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)	J02.04 Zalewanie – modyfikacje, K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja		Utrzymujący się od co najmniej 3 lat wysoki poziom wód w obszarze, ogranicza możliwości rozwoju zbiorowisk typowych dla przedmiotów ochrony. Jednocześnie taki stan hydrologiczny sprzyja inicjacji procesów rozwoju niepożądanych zbiorowisk szuwarowych ograniczających sukcesywnie potencjalną przestrzeń występowania fitocenoz siedliska 7140;

			M01.02 Susze i zmniejszenie opadów, K01.03 Wyschnięcie, J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie	Zagrożenie związane ze zmianą warunków hydrologicznych (odwodnienie i wysuszenie) obszaru na skutek długotrwałych okresów deficytu opadów atmosferycznych i/lub intensywnego drenażu antropogenicznego obszaru w ramach działań melioracyjnych;
3.	7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	J02.04 Zalewanie – modyfikacje, K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja		Utrzymujący się od co najmniej 3 lat wysoki poziom wód w obszarze, ogranicza możliwości rozwoju zbiorowisk typowych dla przedmiotów ochrony. Jednocześnie taki stan hydrologiczny sprzyja inicjacji procesów rozwoju niepożądanych zbiorowisk szuwarowych ograniczających sukcesywnie potencjalną przestrzeń występowania fitocenozy siedliska 7150;
			M01.02 Susze i zmniejszenie opadów, K01.03 Wyschnięcie, J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie	Zagrożenie związane ze zmianą warunków hydrologicznych (odwodnienie i wysuszenie) obszaru na skutek długotrwałych okresów deficytu opadów atmosferycznych i/lub intensywnego drenażu antropogenicznego obszaru w ramach działań melioracyjnych;

Załącznik Nr 4 do Zarządzenia Nr 33/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie
Wielkopolskim
z dnia 15 listopada 2013 r.

Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Cele działań ochronnych
1.	3130 Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	1. Optymalizacja uwarunkowań wodnych obszaru zgodnie z wymogami siedliska przyrodniczego; 2. Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie ustalenia oceny stanu ochrony siedliska w obszarze;
2.	7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)	1. Optymalizacja uwarunkowań wodnych obszaru zgodnie z wymogami siedliska przyrodniczego; 2. Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie ustalenia oceny stanu ochrony siedliska w obszarze;
3.	7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	1. Optymalizacja uwarunkowań wodnych obszaru zgodnie z wymogami siedliska przyrodniczego; 2. Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie ustalenia oceny stanu ochrony siedliska w obszarze;

Załącznik Nr 5 do Zarządzenia Nr 33/2013

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie
Wielkopolskim

z dnia 15 listopada 2013 r.

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

Działania ochronne			Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Nr	Opis zadania ochronnego		
<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk</i>				
Wszystkie przedmioty ochrony obszaru	A1	Obniżenie poziomu wody w obszarze, poprzez odbudowę (odmulenie i wyprofilowanie przekroju podłużnego) istniejącego urządzenia melioracji wodnej na odcinku około 200 m; Zadanie należy wykonać do końca 3 roku obowiązywania planu zadań ochronnych;	Nadl. Krzystkowice adres leśny: 14-05-3-12-7 (zgodnie z lokalizacją określoną w załączniku nr 5a)	Miejscowy nadleśniczy
Wszystkie przedmioty ochrony obszaru	A2	Budowa drewnianej zastawki piętrzącej na urządzeniu melioracji wodnej, z możliwością regulacji poziomu między 10-40 cm w stosunku do dna przepustu urządzenia melioracyjnego; Zadanie należy wykonać do końca 3 roku obowiązywania planu zadań ochronnych;	Nadl. Krzystkowice adres leśny: 14-05-3-12-7 (zgodnie z lokalizacją określoną w załączniku nr 5a)	Miejscowy nadleśniczy
<i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>				
3130 Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	C1	Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska; Zadanie wykonać w 5, 7 oraz 10 roku obowiązywania planu zadań ochronnych;	Obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem
7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska	C2	Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska;	Obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem

(przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)		Zadanie wykonać w 5, 7 oraz 10 roku obowiązywania planu zadań ochronnych;		
7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	C3	Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska; Zadanie wykonać w 5, 7 oraz 10 roku obowiązywania planu zadań ochronnych;	Obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem
Wszystkie przedmioty ochrony obszaru	C4	Realizacja monitoringu poziomu wód obszaru; w razie konieczności należy prowadzić na bieżąco regulację wysokości piętrzenia wody, w celu zapewnienia optymalnych warunków wodnych dla przedmiotów ochrony obszaru; Zadanie wykonać w 3, 5, 7 oraz 10 roku obowiązywania planu zadań ochronnych;	Obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem w porozumieniu z zarządcą nieruchomości
<i>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</i>				
3130 Brzegi lub osuszone dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	D1	Ustalenie oceny stanu ochrony siedliska w obszarze; Zadanie należy wykonać w ciągu 3 pierwszych lat obowiązywania planu zadań ochronnych;	Obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem
7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)	D2	Ustalenie oceny stanu ochrony siedliska w obszarze; Zadanie należy wykonać w ciągu 3 pierwszych lat obowiązywania planu zadań ochronnych;	Obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem
7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	D3	Ustalenie oceny stanu ochrony siedliska w obszarze; Zadanie należy wykonać w ciągu 3 pierwszych lat obowiązywania planu zadań ochronnych;	Obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem

Załącznik Nr 5a do Zarządzenia Nr 33/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie
Wielkopolskim
z dnia 15 listopada 2013 r.

Mapa lokalizacji działań ochronnych w obszarze

