

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska Gorzowie Wielkopolskim z dnia 2 lutego 2024 roku w sprawie rezerwatu przyrody „Jeziora Gołyńskie im. dr. Grzegorza Karcza”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890, z 2022 r. poz. 2375) zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Jeziora Gołyńskie im. dr. Grzegorza Karcza”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o łącznej powierzchni 14,88 ha i położony jest na terenie gminy Pszczew w powiecie międzyrzeckim w województwie lubuskim.
2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy stanowi załącznik nr 1 do zarządzenia.
3. Przebieg granicy rezerwatu w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 2

Celem ochrony rezerwatu przyrody jest umożliwienie ze względów naukowych i dydaktycznych przebiegu naturalnych procesów przyrodniczych – wypłykania i lądowacenia jeziora Gołyń Mały, a także sukcesji roślinności w obrębie wód jeziora i strefy nadbrzeżnej oraz kształtowania się w zmieniających się warunkach uwilgotnienia, położonych w otoczeniu jeziora płątów torfowisk i olsów.

§ 3

1. Dla rezerwatu przyrody określa się rodzaj: Wodny (W).

2. Dla rezerwatu określa się typ i podtyp:

- 1) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ - Fitocenotyczny (PFi), podtyp - zbiorowisk nieleśnych (zn),
- 2) ze względu na główny typ ekosystemu: typ - Wodny (EW), podtyp - jezior mezotroficznych i eutroficznych oraz stawów (jm).

§ 4

Nadzór nad rezerwatem przyrody sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim.

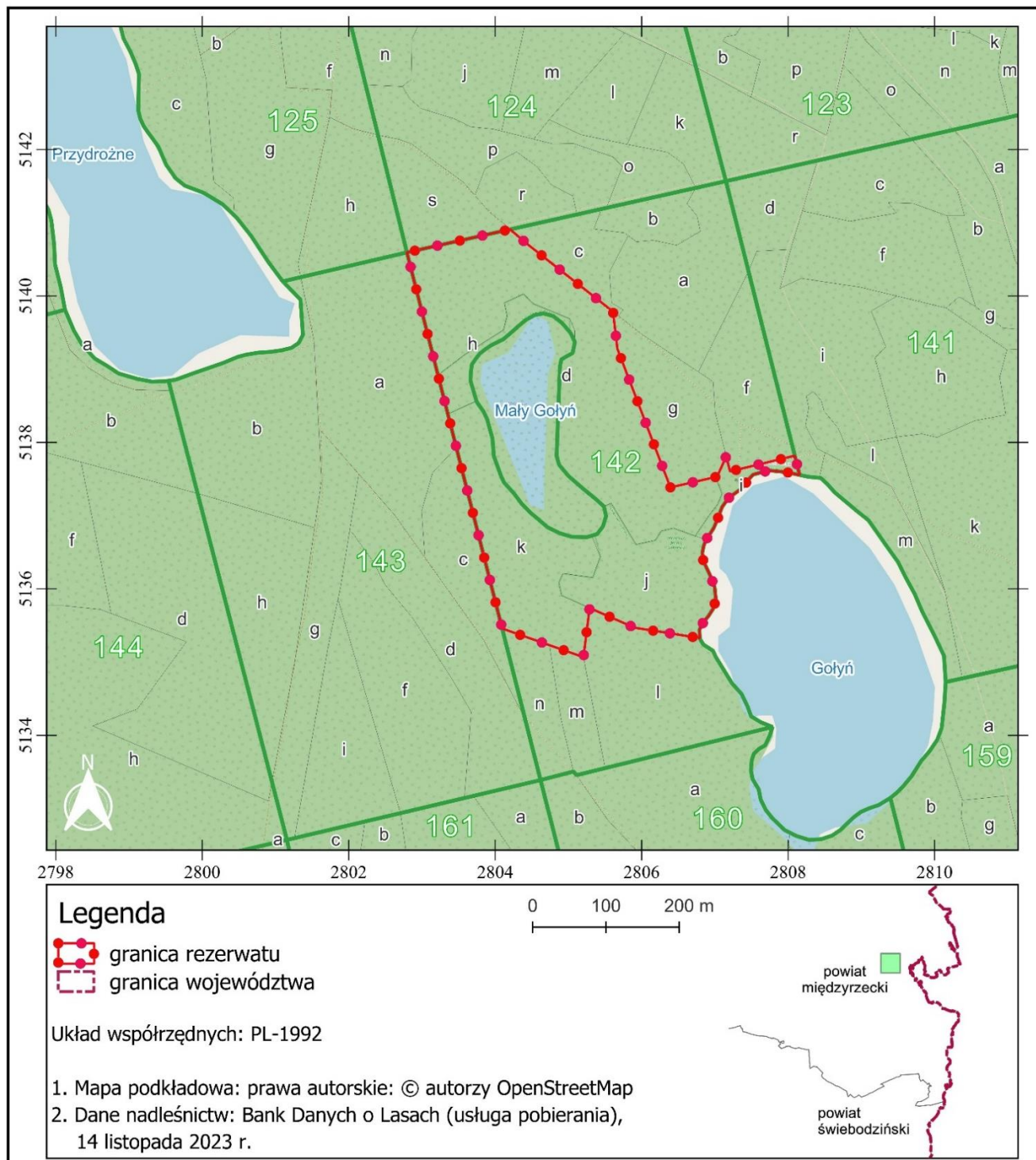
§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia. ¹⁾

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 2 lutego 2024 roku

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Jeziora Gołyńskie im. dr. Grzegorza Karcza”

¹⁾ Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Nr 36/2011 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 7 lipca 2011 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Jeziora Gołyńskie” (Dz. Urz. Woj. Lubus. poz. 1568), które utraciło moc z dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia zgodnie z art. 14 ustawy z dnia 4 stycznia 2013 r. o zmianie ustawy - Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 165).



Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 2 lutego 2024 roku

Opis przebiegu granicy rezerwatu przyrody „Jeziora Gołyńskie im. dr. Grzegorza Karcza”

Granicę rezerwatu opisano w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 ²⁾.

Numer punktu załamania granicy	X	Y
1	513542,83	280615,62
2	513546,85	280590,19
3	513552,25	280577,91
4	513573,79	280528,89
5	513572,28	280528,70
6	513536,16	280524,18
7	513506,67	280520,50

35	513780,76	280809,33
36	513755,42	280815,69
37	513759,35	280797,43
38	513761,66	280773,23
39	513755,92	280752,02
40	513753,59	280749,89
41	513748,54	280745,29
42	513736,49	280735,77

²⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688, 1762).

8	513523,08	280473,86
9	513545,76	280409,45
10	513793,04	280346,82
11	513798,70	280345,39
12	513838,36	280335,35
13	513847,45	280333,04
14	513891,12	280321,98
15	513892,16	280321,72
16	514059,41	280279,36
17	514086,59	280401,00

43	513733,63	280731,81
44	513729,25	280725,78
45	513723,58	280718,04
46	513711,38	280709,60
47	513700,14	280705,42
48	513697,02	280704,26
49	513693,79	280702,90
50	513683,14	280698,40
51	513674,15	280692,76
52	513667,00	280687,80

18	514090,37	280417,94
19	514090,42	280418,17
20	514090,92	280420,38
21	514070,84	280443,74
22	513978,69	280560,80
23	513978,01	280560,88
24	513975,89	280561,13
25	513927,89	280566,74
26	513738,48	280639,22
27	513753,13	280703,00

53	513666,80	280687,67
54	513658,81	280684,72
55	513653,33	280683,59
56	513649,21	280682,73
57	513638,34	280684,01
58	513628,73	280688,55
59	513619,12	280693,09
60	513612,39	280695,69
61	513602,23	280699,62
62	513586,01	280701,20

28	513769,46	280710,29
29	513778,91	280714,51
30	513779,94	280714,97
31	513781,18	280715,44
32	513760,41	280720,69
33	513763,70	280734,34
34	513781,73	280809,09

63	513573,67	280698,13
64	513563,06	280691,33
65	513552,52	280682,90
66	513544,02	280678,84
67	513532,75	280679,45
68	513532,75	280679,37
69	513532,96	280678,03
70	513542,83	280615,62

Uzasadnienie

Rezerwat przyrody *Jeziora Gołyńskie* został uznany Zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego dnia 23 czerwca 1972 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody. (M. P. nr 36, poz. 202).

Zgodnie z art. 131 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach*

oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, 1113, 1501, 1506, 1688, 1719, 1890, 1906, 2029) do zadań regionalnego dyrektora ochrony środowiska należy m.in. ochrona i zarządzanie formami ochrony przyrody w zakresie i na zasadach określonych ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie przyrody* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1366, 1688, 1890, z 2022 r. poz. 2375). W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim wykonując wyżej określone kompetencje, a także z uwagi na zaistniałe przesłanki, o których mowa poniżej, dokonał aktualizacji aktu normatywnego w sprawie przedmiotowego rezerwatu przyrody.

Zmieniono nazwę rezerwatu przyrody poprzez dodanie dedykacji imiennej w osobie dr. Grzegorza Karcza, wieloletniego pracownika Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, a wcześniej Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Lubuskiego, w dowód uznania za zaangażowanie w inicjatywę powiększenia rezerwatu przyrody *Jeziora Gołyńskie*. Jeszcze pod koniec ubiegłego stulecia dr Grzegorz Karcz opracował dokumentację geologiczną, florystyczną i fitosocjologiczną, uzasadniającą powiększenie, a następnie wnioskował w tej sprawie do konserwatora przyrody. Prowadził długoletnie obserwacje na terenie jezior okolic Pszczewa, a tematem jego badań, publikacji i wystąpień było siedlisko przyrodnicze 7210 torfowiska nakredowe, populacja kłoci wiechowatej *Cladium mariscus*, a w szczególności jej osadotwórcza rola na torfowiskach i w jeziorach. To ostatnie zagadnienie stało się także tematem jego pracy doktorskiej. Był również autorem projektu zarządzenia w sprawie ustanowienia planu ochrony rezerwatu przyrody Jeziora Gołyńskie.

Niniejszym zarządzeniem dokonano zwiększenia powierzchni rezerwatu poprzez włączenie w jego granice działki ewidencyjnej nr 187, obręb Borowy Młyn, gmina Pszczew, obejmującej wody jeziora Gołyń Mały, pozostającej z zarządzie Starosty Międzyrzeckiego oraz wydzieleń leśnych 142 d i k pozostających w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Trzciel. Dokonano również analizy i aktualizacji dotychczasowych granic poprzez ponowne ich wyznaczenie, korygując drobne niezgodności jej przebiegu w stosunku do granic wydzieleń, na podstawie których wyznaczono pierwotne granice rezerwatu zgodnie z zarządzeniem ustanawiającym rezerwat. Granice zobrazowano w załączniku mapowym, a opisu ich przebiegu dokonano w formie wektorowej warstwy informacyjnej w oparciu o wyznaczenie 70 punktów węzłowych, dla których podano długość i szerokość geograficzną w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zgodnie z wymogami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego

systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. r. poz. 1247 ze zm.) oraz „Wytycznymi Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w zakresie redagowania zarządzeń regionalnego dyrektora ochrony środowiska dotyczących rezerwatów przyrody” z 2016 roku. Na tej podstawie określono powierzchnię rezerwatu jako matematyczną sumę pola powierzchni rzutu, która wynosi 14,88 ha. W związku z powyższym, niniejszym aktem prawnym dokonano zwiększenia powierzchni rezerwatu o 11,78 ha (tj. z 3,1 ha na 14,88 ha). Powierzchnia geodezyjna rezerwatu, obliczona na podstawie powierzchni działek ewidencyjnych oraz użytków ewidencji gruntów i budynków, wyliczona na potrzeby zarządzającego gruntem Nadleśnictwa Trzciel może nieznacznie różnić się od określonej w niniejszym zarządzeniu powierzchni matematycznej (geometrycznej). Powiększenie rezerwatu o wody jeziora oraz otaczające je wydzielenia leśne umożliwiło połączenie dwóch oddzielonych od siebie dotychczas części rezerwatu, co znacznie poprawi jego integralność, a w konsekwencji umożliwi opracowanie spójnej koncepcji ochrony walorów, dla ochrony których został on ustanowiony oraz korzystnie wpłynie na zachodzące w rezerwacie naturalne procesy przyrodnicze.

Wraz z włączeniem nowych terenów w obręb rezerwatu przyrody zaistniała potrzeba zaktualizowania jego celu ochrony, dlatego w § 2 niniejszego zarządzenia podano jego nowe brzmienie, a w § 3 nową klasyfikację rezerwatu.

Zgodnie z dyspozycją art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody projekt niniejszego zarządzenia został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody działającą przy Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim na posiedzeniu w dniach 15-30 listopada 2023 r.

Przebieg granic rezerwatu przyrody wyznaczono przy udziale zainteresowanych stron – przedstawicieli Nadleśnictwa Trzciel, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Lubuskiego oraz Starostwa Powiatowego w Międzyrzeczu.

Wojewoda Lubuski pismem z dnia 22 stycznia 2024 roku wniósł uwagę do przedłożonego w celu uzgodnienia projektu, w § 3 pkt 2 projektu zarządzenia w brzmieniu:

„W przedłożonym projekcie odbiorca musi się domyśleć, iż ze względu na dominujący przedmiot ochrony pierwsze określenie „Fitocenotyczny (PFI)” oznacza typ, „zbiorowiska nieleśne (zn)” są podtypem.

Analogicznie, ze względu na główny typ ekosystemu: „Wodny (EW)” ma być typem, „jeziora mezotroficzne i eutroficzne oraz stawy (jm)” podtypem.

Należy wziąć pod uwagę czytelniejszy graficznie podział na typy i podtypy”.

Po uwzględnieniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim powyższej uwagi, Wojewoda Lubuski pismem z dnia 29 stycznia 2024 roku , znak GN-III.700.2.2024.MMardziałając na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, uzgodnił projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w sprawie rezerwatu przyrody *Jeziora Gołyńskie im. dr. Grzegorza Karcza*, nie wnosząc uwag.