



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

Lublin, dnia 4 lipca 2024 r.

Poz. 3551

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE z dnia 4 lipca 2024 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Torfowisko przy Jeziorze Czarnym”

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

§ 1. 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Torfowisko przy Jeziorze Czarnym”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o łącznej powierzchni 132,79 ha, położony na terenie gminy Sosnowica, w powiecie parczewskim.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów załamania przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy zawiera załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie borów i lasów bagiennych oraz torfowisk przejściowych.

§ 3. Określa się następujący rodzaj, typ i podtyp rezerwatu przyrody:

1) rodzaj rezerwatu: Leśny (L);

2) typ i podtyp rezerwatu:

a) ze względu na dominujący przedmiot ochrony:

- typ: Fitocenotyczny (PFi),

- podtyp: zbiorowisk leśnych (zl),

b) ze względu na główny typ ekosystemu:

- typ: Różnych ekosystemów (EE),

- podtyp: lasów i torfowisk (lt).

§ 4. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia¹⁾.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Lublinie

Beata Sielewicz

¹⁾Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 12 listopada 1959 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (MP nr 100, poz. 538), które utraciło moc z dniem 1 maja 2004 r. wraz z wejściem w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody na podstawie art. 161 w związku z art. 157 tej ustawy.

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Lublinie
z dnia 4 lipca 2024 r.

**PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY
„TORFOWISKO PRZY JEZIORZE CZARNYM”
W POSTACI WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA
W UKŁADZIE WSPÓLRZĘDNYCH PŁASKICH PROSTOKĄTNYCH PL-1992¹⁾**

Lp.	X	Y
1	412923,39	778925,00
2	412912,72	778943,49
3	412873,29	779011,82
4	412876,15	779069,19
5	412879,31	779131,13
6	412884,98	779161,08
7	412891,35	779194,74
8	412872,14	779289,25
9	412902,86	779348,21
10	412898,58	779425,89
11	412825,17	779465,91
12	412844,56	779538,31
13	412819,62	779522,49
14	412792,47	779783,30
15	412752,96	779807,00
16	412732,92	779816,36
17	412698,97	779815,98
18	412697,89	779825,51
19	412684,27	779843,48
20	412655,90	779829,76
21	412650,54	779844,48
22	412591,79	779833,51
23	412564,51	779828,69
24	412530,03	779817,62
25	412505,94	779817,12
26	412468,64	779800,54
27	412439,93	779791,97
28	412389,22	779757,93
29	412365,77	779743,16
30	412328,91	779731,34
31	412309,95	779712,75
32	412282,48	779726,95

Lp.	X	Y
33	412264,83	779729,42
34	412250,55	779731,42
35	412221,82	779738,37
36	412184,58	779709,32
37	412166,40	779671,92
38	412122,11	779648,49
39	412138,08	779629,29
40	412110,77	779606,05
41	412095,00	779624,66
42	412085,14	779624,77
43	412048,51	779595,91
44	412042,46	779620,93
45	412032,58	779621,06
46	411988,93	779564,94
47	411967,17	779542,83
48	411958,81	779554,62
49	411859,91	779501,16
50	411828,99	779489,25
51	411812,78	779470,24
52	411730,61	779400,15
53	411683,86	779361,10
54	411678,06	779338,20
55	411661,53	779324,34
56	411655,30	779296,70
57	411644,59	779274,85
58	411643,16	779252,68
59	411637,26	779217,08
60	411632,49	779184,53
61	411633,82	779161,52
62	411580,72	779158,99
63	411561,06	779057,53
64	411576,88	779045,96

1) 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 i 1136).

Lp.	X	Y
65	411560,65	779006,55
66	411527,59	778997,25
67	411507,88	778940,85
68	411477,93	778905,32
69	411491,60	778867,99
70	411487,17	778842,89
71	411521,54	778792,77
72	411549,07	778800,96
73	411586,44	778788,62
74	411636,05	778795,35
75	411665,62	778791,03
76	411665,56	778768,66
77	411706,22	778733,71
78	411732,47	778733,59
79	411761,93	778719,37
80	411803,68	778711,75
81	411810,51	778704,73
82	411829,31	778726,86
83	411840,07	778653,47
84	411846,20	778611,70
85	411847,79	778600,88
86	411848,20	778598,09
87	411848,41	778596,61
88	411941,04	778676,10
89	412009,67	778640,21
90	411957,47	778538,60
91	412048,12	778490,38
92	412077,98	778474,51
93	412138,66	778570,98
94	412248,95	778512,03
95	412255,16	778508,71
96	412288,23	778491,04
97	412298,52	778485,53
98	412419,66	778421,12
99	412420,52	778422,36
100	412450,67	778466,05
101	412462,00	778504,86
102	412486,14	778516,08
103	412514,39	778522,08
104	412528,89	778523,36
105	412550,44	778562,73
106	412551,83	778611,19
107	412553,38	778610,56
108	412556,57	778629,98
109	412573,95	778649,23

Lp.	X	Y
110	412584,22	778643,99
111	412590,50	778640,78
112	412634,41	778618,34
113	412671,09	778599,59
114	412670,95	778599,31
115	412671,09	778599,59
116	412782,59	778826,91
117	412782,59	778826,90
118	412784,20	778828,01
119	412837,13	778865,40
120	412860,40	778880,76
121	412923,39	778925,00

Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Lublinie
z dnia 4 lipca 2024 r.

