

Warszawa, dnia 15 maja 2018 r.

Poz. 901

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 13 marca 2018 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Parczewska (PLH060107)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, 10 i 650) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Parczewska (PLH060107²⁾), obejmujący obszar 3591,53 ha, położony w województwie lubelskim, składający się z pięciu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *J. Szyszko*

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 2323 i 2480).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2018/43 z dnia 12 grudnia 2017 r. w sprawie przyjęcia jedenastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2017) 8260) (Dz. Urz. UE L 15 z 19.01.2018, str. 397).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 13 marca 2018 r. (poz. 901)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK OSTOJA PARCZEWSKA (PLH060107)¹⁾

1) granica pierwszej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	412437,30	769750,11
2	412367,35	769593,68
3	412409,96	769392,11
4	412392,79	769366,67
5	412479,27	769298,00
6	412550,25	769285,58
7	412853,80	769312,62
8	413002,58	769337,43
9	413045,03	769364,96
10	413118,96	769408,01
11	413246,13	769456,33
12	413308,22	769557,72
13	413333,42	769621,60
14	413375,76	769708,92
15	413383,69	769785,65
16	413383,69	769854,44
17	413381,57	769959,62
18	413303,36	770004,13
19	413248,76	770044,94
20	413170,47	770073,76
21	413070,32	770059,46
22	412873,51	770010,81
23	412797,21	770013,36
24	412680,21	770020,35
25	412596,27	770010,81
26	412595,00	769971,39
27	412527,59	769918,61
28	412475,46	769828,95
29	412459,56	769766,63
30	412437,30	769750,11

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Parczevska (PLH060107) składa się z pięciu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

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 2017 r. poz. 2101 oraz z 2018 r. poz. 650).

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	413871,39	769009,46
2	413790,31	768962,29
3	413722,99	768959,83
4	413687,12	768931,82
5	413699,89	768881,21
6	413684,66	768814,86
7	413731,35	768791,28
8	413726,92	768715,11
9	413777,53	768664,01
10	413835,51	768651,72
11	413843,38	768621,75
12	413819,30	768590,30
13	413802,10	768575,56
14	413742,64	768562,78
15	413634,54	768560,82
16	413616,36	768544,60
17	413661,56	768507,75
18	413685,15	768468,44
19	413722,99	768426,67
20	413806,53	768390,79
21	413822,25	768374,08
22	413823,72	768346,57
23	413867,46	768346,57
24	413894,97	768361,80
25	413914,15	768388,83
26	413965,25	768422,73
27	414050,75	768411,92
28	414135,76	768411,43
29	414167,21	768424,70
30	414314,14	768497,43
31	414349,42	768523,58
32	414415,57	768698,21
33	414428,80	768793,46

1	2	3
34	414397,05	768891,35
35	414330,90	768965,44
36	414293,86	769013,06
37	414166,86	769039,52
38	414120,04	769031,08
39	413987,36	769005,04
40	413924,46	769023,71
41	413871,39	769009,46

3) granica trzeciej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	418296,22	767758,59
2	418228,79	767851,00
3	418242,53	767929,42
4	418252,52	768026,83
5	418235,03	768099,26
6	418260,01	768174,19
7	418247,52	768269,09
8	418207,56	768423,94
9	418170,10	768538,83
10	418140,12	768598,78
11	418117,65	768701,18
12	418017,74	768766,11
13	417940,32	768846,04
14	417872,88	768918,47
15	417812,94	768915,97
16	417643,10	769140,75
17	417505,74	769345,55
18	417565,68	769550,36
19	417595,65	769852,57
20	417598,15	770064,86
21	417510,73	770184,75
22	417445,79	770259,67
23	417356,86	770410,52
24	417137,68	770304,98

1	2	3
25	417231,00	770187,24
26	417298,44	770092,33
27	417320,92	770054,87
28	417405,83	769979,94
29	417440,80	769905,02
30	417465,78	769852,57
31	417418,32	769770,15
32	417400,84	769705,21
33	417383,36	769575,33
34	417435,80	769452,95
35	417483,26	769183,21
36	417478,26	769145,75
37	417423,32	769160,73
38	417378,36	769148,25
39	417363,37	769100,79
40	417350,89	769050,84
41	417393,35	768978,41
42	417388,35	768928,46
43	417418,32	768893,49
44	417465,78	768900,98
45	417550,69	768886,00
46	417638,11	768853,53
47	417698,05	768863,52
48	417730,52	768758,62
49	417738,01	768706,17
50	417772,98	768651,23
51	417805,45	768581,29
52	417797,96	768508,86
53	417810,44	768391,48
54	417837,92	768256,61
55	417857,90	768179,18
56	417810,44	768101,76
57	417772,98	768034,32
58	417740,51	767964,39
59	417748,00	767891,96
60	417748,00	767794,55
61	417750,50	767702,14
62	417728,02	767637,20

1	2	3
63	417770,48	767562,28
64	417757,99	767497,34
65	417767,98	767419,91
66	417842,91	767372,46
67	417875,38	767317,51
68	417877,88	767230,10
69	417882,87	767175,15
70	417935,32	767187,64
71	417985,27	767152,67
72	417982,78	767115,21
73	418027,73	767085,24
74	418015,25	767020,30
75	417952,81	766957,86
76	417867,89	766917,90
77	417812,94	766887,93
78	417693,06	766882,93
79	417605,64	766872,94
80	417465,78	766957,86
81	417365,87	767035,28
82	417273,46	767092,73
83	417143,59	767060,26
84	416960,01	766975,34
85	416756,46	767015,30
86	416491,72	767085,24
87	416416,79	767100,22
88	416192,01	767062,76
89	416032,16	767092,73
90	416014,68	767212,61
91	415937,25	767280,05
92	415837,35	767292,54
93	415779,90	767374,96
94	415482,69	767312,52
95	415485,19	767227,60
96	415445,23	767175,15
97	415432,74	767095,23
98	415405,26	767050,27
99	415430,24	766975,34
100	415370,30	766942,87

1	2	3
101	415294,12	766927,89
102	415269,15	766892,92
103	415116,79	766865,45
104	415046,86	766867,95
105	415006,90	766855,46
106	415036,87	766825,49
107	415049,36	766790,52
108	415652,80	766869,07
109	415711,78	766865,83
110	416220,90	766668,73
111	416758,71	766754,36
112	417344,38	766527,77
113	418534,10	766727,30
114	418619,73	766696,60
115	418673,05	766664,28
116	418832,19	766486,16
117	418918,62	766461,12
118	419031,32	766503,13
119	419125,83	766487,37
120	419628,69	766053,73
121	419714,53	765984,51
122	419792,08	766039,84
123	419730,28	766111,74
124	419689,90	766234,93
125	419661,22	766294,71
126	419562,65	766415,42
127	419560,00	766547,26
128	419547,52	766694,61
129	419536,41	766921,17
130	419381,31	766878,77
131	419022,63	766745,47
132	418751,87	767151,61
133	418713,32	767201,62
134	418648,38	767221,61
135	418570,96	767286,54
136	418413,61	767528,81
137	418316,21	767706,14
138	418296,22	767758,59

4) granica czwartej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	421263,83	774729,16
2	421170,25	774890,35
3	421094,99	775031,46
4	420939,77	775233,72
5	420784,55	775398,35
6	420685,77	775548,87
7	420685,77	775812,28
8	420704,58	775976,91
9	420822,17	776122,72
10	420770,43	776324,98
11	420732,80	776414,35
12	420695,17	776682,46
13	420643,43	776804,76
14	420210,69	776974,10
15	420182,47	777025,84
16	420024,16	778174,86
17	419841,45	778317,48
18	419601,56	778251,62
19	419573,34	778162,25
20	419229,97	778143,44
21	419168,82	778166,96
22	418853,67	777955,29
23	418566,74	777898,85
24	418388,00	777837,70
25	418171,44	777740,50
26	418075,48	777817,50
27	417975,93	777890,90
28	417903,24	777977,20
29	417834,49	777969,32
30	417803,70	777923,84
31	417796,89	777855,45
32	417816,59	777756,62
33	417761,80	777719,74

1	2	3
34	417666,54	777729,41
35	417615,70	777772,37
36	417608,17	777837,54
37	417553,03	777855,09
38	417455,63	777926,00
39	417360,74	777926,70
40	417277,67	778007,28
41	417221,81	778031,98
42	417208,57	778079,61
43	417103,29	778159,46
44	417062,46	778045,24
45	416950,75	777975,77
46	416871,61	777876,22
47	416668,93	777880,16
48	416417,56	777796,37
49	416358,83	777740,87
50	416224,19	777686,44
51	416146,49	777722,24
52	416286,50	777406,42
53	416181,22	777346,98
54	416471,28	776665,55
55	416372,80	776620,07
56	416207,83	776652,36
57	416138,96	776641,56
58	416081,31	776757,22
59	415870,77	776728,57
60	415855,37	776760,80
61	415790,56	776741,46
62	415788,77	776719,62
63	415704,53	776671,18
64	415364,80	776667,69
65	415241,98	776609,33
66	415138,85	776528,41
67	414997,41	776405,58
68	414917,91	776340,05
69	414758,21	776670,56
70	414613,54	776605,75

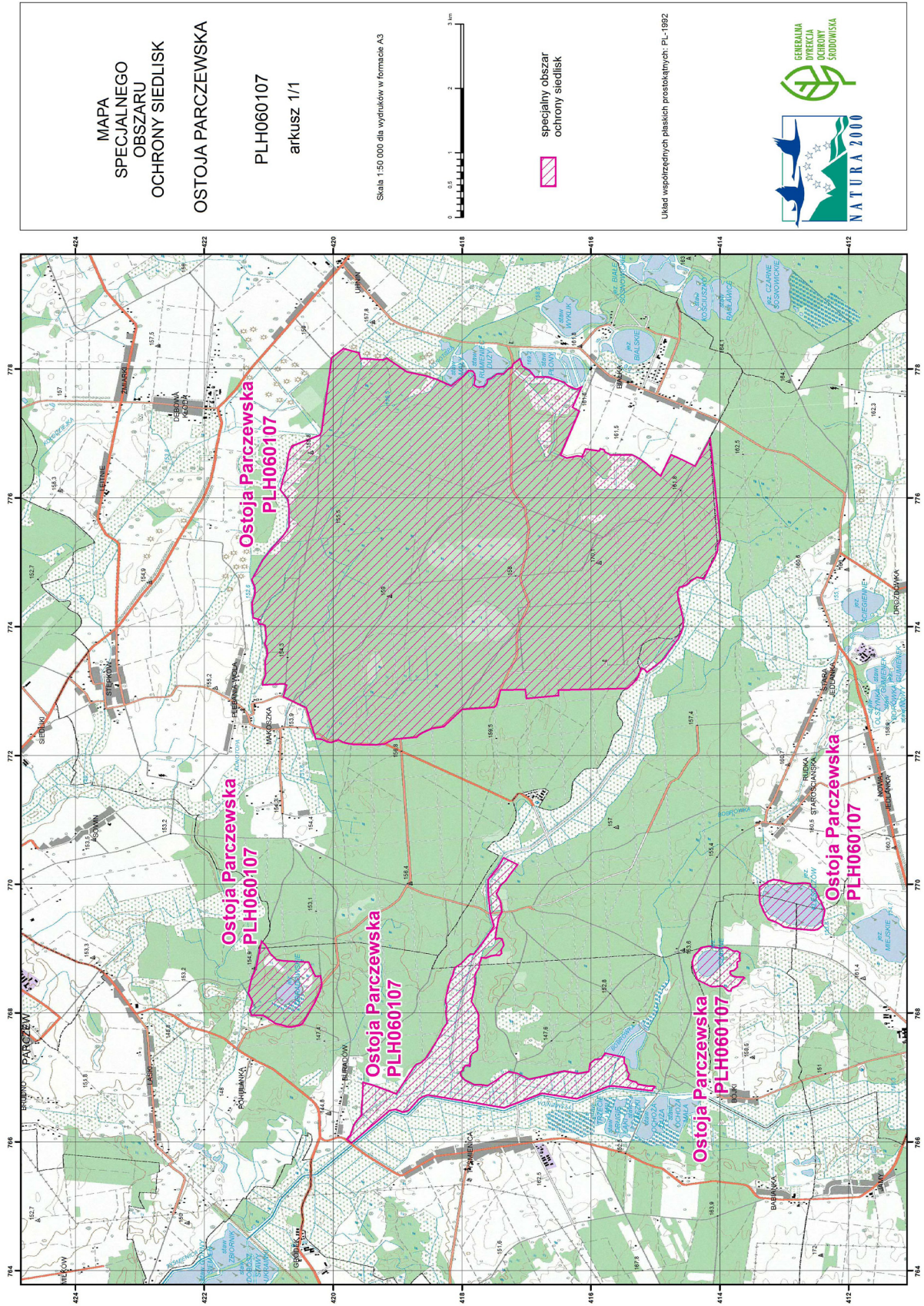
1	2	3
71	414381,17	776489,56
72	414147,61	776920,47
73	413992,38	775349,43
74	414030,01	775269,47
75	414039,42	775170,69
76	414095,87	775029,58
77	414142,90	774963,73
78	414204,05	774832,02
79	414246,38	774742,65
80	414354,57	774766,17
81	414434,53	774719,14
82	414519,20	774643,88
83	414627,38	774610,95
84	414660,31	774535,69
85	414632,09	774375,76
86	414566,24	774117,06
87	414570,94	773985,36
88	414636,79	773820,73
89	414730,87	773693,73
90	414871,98	773496,17
91	414956,64	773425,61
92	415130,68	773289,21
93	415167,30	773336,89
94	415212,22	773357,03
95	415292,26	773175,01
96	415436,42	773038,97
97	416504,17	773015,45
98	416499,46	772930,78
99	417002,76	772883,75
100	417016,87	773024,86
101	417402,58	773015,45
102	417463,72	772784,97
103	417501,35	772747,34
104	417999,95	772714,41
105	418282,17	772446,30
106	418470,32	772418,08
107	418649,06	772338,12

1	2	3
108	418705,50	772281,67
109	419062,99	772253,45
110	419204,10	772178,19
111	419316,99	772168,78
112	419411,06	772168,78
113	419552,17	772168,78
114	419697,99	772173,49
115	419834,40	772197,00
116	419919,06	772244,04
117	420027,25	772201,71
118	420097,80	772211,11
119	420168,36	772248,74
120	420274,71	772261,64
121	420418,33	772741,59
122	420771,76	772913,18
123	420720,65	773090,76
124	420772,54	773112,26
125	421089,44	773096,27
126	421090,38	773149,11
127	421047,48	773252,94
128	421058,05	773397,79
129	421052,76	773475,19
130	421021,84	773562,67
131	421027,31	773654,16
132	421061,10	773740,52
133	421037,21	773821,42
134	421048,81	773934,40
135	421056,67	774020,08
136	421107,36	774039,20
137	421136,08	774033,79
138	421172,76	774080,73
139	421138,25	774108,71
140	421243,31	774138,23
141	421260,41	774365,16
142	421218,76	774490,74
143	421214,41	774604,82
144	421263,83	774729,16

5) granica piątej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	421267,76	768533,86
2	421197,46	768705,21
3	421168,90	768848,00
4	421113,98	769116,01
5	421050,28	769047,91
6	420977,78	768927,08
7	420878,93	768828,23
8	420775,68	768810,66
9	420378,06	768790,88
10	420277,01	768571,21
11	420197,92	768577,80
12	420178,15	768448,19
13	420211,11	768331,76
14	420298,98	768138,44
15	420476,92	767835,28
16	420525,25	767806,72
17	420580,16	767797,94
18	420635,08	767786,95
19	420705,38	767786,95
20	420799,84	767817,71
21	420894,31	767835,28
22	420977,78	767892,40
23	421085,43	767964,89
24	421164,51	767967,09
25	421267,76	767967,09
26	421294,12	768041,78
27	421250,18	768175,78
28	421320,48	768305,39
29	421267,76	768533,86

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK OSTOJA PARCZEWSKA (PLH060107)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY
SIEDLISK OSTOJA PARCZEWSKA (PLH060107)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	3160	Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne
2	7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)
3	7120	Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji
4	7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)
5	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)
6	91D0	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 brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne
7	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK OSTOJA PARCZEWSKA (PLH060107)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	bóbr europejski	<i>Castor fiber</i>	osiadła
2	czerwończyk fioletek	<i>Lycaena helle</i>	osiadła
3	czerwończyk nieparek	<i>Lycaena dispar</i>	osiadła
4	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	osiadła
5	modraszek nausitous	<i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	osiadła
6	modraszek telejus	<i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	osiadła
7	wilk	<i>Canis lupus</i>	osiadła
8	wydra	<i>Lutra lutra</i>	osiadła
9	zalotka większa	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	osiadła
10	żółw błotny	<i>Emys orbicularis</i>	osiadła