



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu

- PROJEKT -

**ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU
z dnia 2014 r.**

w sprawie zezwolenia na czynności podlegające zakazom w stosunku do bobra europejskiego (*Castor fiber* L.)

Na podstawie art. 56a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.¹) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Zezwala się na okres pięciu lat na wykonywanie czynności podlegających zakazom w stosunku do bobra europejskiego (*Castor fiber* L.), zwanego dalej „bobrem”, polegających na niszczeniu, usuwaniu lub uszkodzaniu tam zbudowanych przez bobry.

2. Kilometraż odcinków cieków wodnych, na których będą wykonywane czynności, o których mowa w ust. 1 przedstawia załącznik nr 1.

§ 2. Czynności, o których mowa w § 1 ust. 1 mogą być wykonywane ręcznie lub mechanicznie w dowolnej porze doby, w terminach od 1 marca do 14 kwietnia i od 1 sierpnia do 30 listopada każdego roku obowiązywania zarządzenia.

§ 3.1. Podmiotem wykonującym czynności, o których mowa w § 1 ust. 1, jest Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu.

2. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu może wykonać czynności przy pomocy innych pisemnie przez niego upoważnionych podmiotów, posiadających wiedzę, doświadczenie i potencjał techniczny do wykonania czynności.

§ 4.1. Do 14 lutego każdego roku obowiązywania zarządzenia, Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu obowiązany jest do złożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu pisemnej informacji wykonanych czynnościach w poprzednim roku kalendarzowym.

2. Informacja, o której mowa w ust. 1, powinna zawierać:

- 1) lokalizacje tam bobrowych, które zniszczono, usunięto lub uszkodzono na poszczególnych odcinkach cieków;
- 2) termin niszczenia, usuwania lub uszkodzania tamy zbudowanej przez bobry na danym odcinku cieku.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym.

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U z2013 r. poz. 628 i 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850,1002 i 1101

Załączniki do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu
z dnia.....

Załącznik nr 1

Kilometraż odcinków cieków wodnych, na których będą wykonywane czynności, polegające
na niszczeniu, usuwaniu lub uszkodzaniu tam zbudowanych przez bobry

Lp.	Ciek wodny	Odcinek (km)
1	Czarna Struga Defet	4+500 - 10+000
2	Czarny Rów Ib	0+800 - 2+000
3	Kanał Augustowski	9+745 - 12+000
4	Kanał Białośliwka	3+000 - 8+000
5	Kanał Biały I	0+000 - 3+535
6	Kanał Biały II	0+000 - 7+369
7	Kanał Budzyń-Prosna	11+500 - 11+900
8	Kanał Chludowski	4+300 - 5+800
9	Kanał Dębicze	2+000 - 2+500
10	Kanał Dobczyn-Chrzastowo	0+000-13+955
11	Kanał Doprowadzalnik II	0+000 - 2+600
12	Kanał Doprowadzalnik III	4+050 - 4+390
13	Kanał Drawka	1+373 - 3+811
14	Kanał Dzierżążna	5+000 - 13+400
15	Kanał Dzwonowski	0+000 - 14+460
16	Kanał Gałowski	0+300 - 1+800
17	Kanał Grodziski	7+800 - 8+300
18	Kanał Grzymisławski	0+000 - 7+180
19	Kanał Hermaniec	0+000 - 13+020
20	Kanał Huta Szklana	0+000 - 4+200
21	Kanał Kadzewski	0+000 - 6+750
22	Kanał Kąty	3+000 - 6+000
23	Kanał Kiszewski	0+500 - 2+900
24	Kanał Kluczewski	0+000 - 6+000
25	Kanał Konarskie-Łęzek	0+000 - 11+025
26	Kanał Kończak	11+000 - 12+745
27	Kanał Książ	0+000 - 13+900
28	Kanał Kuźniczka	0+000 - 4+600
29	Kanał Lubosiński	5+800 - 6+500
30	Kanał Ludomicki	2+400 - 4+900
31	Kanał Łaga	6+600 - 7+800
32	Kanał Łomnicki	1+000 - 3+000
33	Kanał Małgosia	3+300 - 5+500

Lp.	Ciek wodny	Odcinek (km)
34	Kanał Mleczny	1+000 - 2+000
35	Kanał Młotkowski	0+500 - 16+000
36	Kanał Młynówka Borowska	2+300 - 4+277
37	Kanał Młynówka Jaktorowska	3+000 - 4+000
38	Kanał Moczarka	11+900 - 12+900
39	Kanał Mosiński	5+000 - 10+000
40	Kanał Motylewski	4+000 - 8+000
41	Kanał Oborski	0+900 - 1+800
42	Kanał Okaliniecki	2+000 - 20+000
43	Kanał Olszynka	3+000 - 6+600
44	Kanał Orłowski	0+000 - 2+000
45	Kanał Parkowski	7+700 - 9+700
46	Kanał Piecewo-Osówka	0+640 - 6+350
47	Kanał Połajewski	15+000 - 16+000
48	Kanał Przeclawski	0+000 - 6+500
49	Kanał Przybrodzki	1+000 - 2+000, 12+800 - 13+800
50	Kanał Romanowski	1+220 - 7+369
51	Kanał Rosko	2+000 - 5+100
52	Kanał Roszkowo-Popowo Kościelne	0+000 - 7+600
53	Kanał Sokoleński	20+000 - 21+200
54	Kanał Stobieński	0+150 - 9+075
55	Kanał Strużnica	0+000 - 12+000
56	Kanał Strzelecki	1+500 - 2+500
57	Kanał Swadzimski	1+900 - 2+500
58	Kanał Sypniewski	6+050 - 10+260
59	Kanał Szkolny	0+500 - 1+000
60	Kanał Szymanowo-Grzybno	4+380 - 28+420
61	Kanał Śmiardowski	1+200 - 5+430
62	Kanał Tesiny-Orkowo	0+000 - 17+510
63	Kanał Trojanka	4+500 - 6+800
64	Kanał Trzcieliński	0+000 - 1+650
65	Kanał Wapno-Laskownica	0+000 - 5+000, 12+373 - 13+500
66	Kanał Wieczyński	0+000 - 1+000
67	Kanał Wilczak	22+580 - 23+000
68	Kanał Wyszynki-Grabówko	5+100 - 8+700
69	Kanał Zamkowy	0+000 - 3+350
70	Kanały przerzutowe z rzeki Warty	0+000 - 4+760
71	Kanał Radzewicki	8+000 - 14+000
72	rzeka Barycz	111+300 - 125+000
73	rzeka Bawół	9+500 - 31+000
74	rzeka Bukowa	27+000 - 30+500

Lp.	Ciek wodny	Odcinek (km)
75	rzeka Ciemna	0+500 - 1+000, 10+000 - 13+700
76	rzeka Ciemnica	2+000 - 6+000, 7+000 - 9+400, 12+500 - 21+000
77	rzeka Cybina	30+000 - 32+500
78	rzeka Czarna	11+800 - 12+600
79	rzeka Czarna Struga Defet	32+500 - 34+900
80	rzeka Czarna Woda	9+000 - 9+500
81	rzeka Człapia	11+100 - 22+860
82	rzeka Flinta	18+500 - 19+700, 25+000 - 26+300
83	rzeka Giszka	13+150 - 16+000
84	rzeka Glinka	10+868 - 17+320
85	rzeka Głomia	54+500 - 56+930
86	rzeka Głuszyna	0+400 - 3+000
87	rzeka Głuszynka	0+000 - 6+800
88	rzeka Grabówka	3+800 - 5+000
89	rzeka Gulczanka	13+000 - 17+500
90	rzeka Kcynka	0+000 - 10+700
91	rzeka Kocunia	0+000 - 7+000, 33+230 - 35+050
92	rzeka Kopla II	11+000 - 19+500, 21+000 - 25+000
93	rzeka Kotlinka	0+100 - 1+550
94	rzeka Kotunianka	2+650 - 6+400
95	rzeka Kuroch	1+000 - 12+000
96	rzeka Lubcza	4+000 - 13+350
97	rzeka Lutynia	40+500 - 43+000, 53+000 - 60+600
98	rzeka Łobżonka	5+500 - 10+000, 28+000 - 38+000
99	rzeka Łużanka	7+250 - 14+210
100	rzeka Łużyca	4+000 - 4+700
101	rzeka Mała Welna	24+000 - 26+000
102	rzeka Margoninka	2+000 - 3+000
103	rzeka Miała	14+300 - 15+600
104	rzeka Michałówka	5+000 - 7+000
105	rzeka Młynówka Pilska	0+300 - 1+000
106	rzeka Mogilnica	47+200 - 49+300, 50+500 - 53+900, 64+850 - 65+460
107	rzeka Mogilnica Mała	0+100 - 1+300
108	rzeka Mogilnica Wschodnia	9+800 - 10+500, 19+500 - 20+800
109	rzeka Nielba	12+000 - 16+200
110	rzeka Orla	68+100 - 69+000
111	rzeka Oska	3+760 - 13+650
112	rzeka Ostroroga	2+330 - 8+500, 17+200 - 19+500, 31+000 - 33+950
113	rzeka Oszczynica	22+000 - 26+000, 32+700 - 36+000

Lp.	Ciek wodny	Odcinek (km)
114	rzeka Parowa Pilska	1+000 - 2+200
115	rzeka Pokrzywnica	10+000 - 32+600
116	rzeka Polska Woda	17+000 - 27+500
117	rzeka Pomianka	15+300 - 16+500
118	rzeka Rudka	1+500 - 4+000, 7+000 - 10+500, 17+300 - 18+100
119	rzeka Rudnik	1+500 - 3+000
120	rzeka Sama	21+000 - 22+500, 33+500 - 36+000
121	rzeka Samica	9+000 - 11+000
122	rzeka Smoła	3+100 - 7+800
123	rzeka Studnica	11+200 - 11+900
124	rzeka Swędrnia	9+000 - 32+900
125	rzeka Trzcinica	9+100 - 13+200
126	rzeka Wirynka	1+000 - 7+000, 9+000 - 12+000, 16+000 - 19+500
127	rzeka Żybura	0+500 - 2+000
128	rzeka Żydówka	3+000 - 4+500
129	Samica Kierska	15+500 - 24+800, 25+800 - 27+700, 29+700 - 34+500
130	Samica Stęszewska	0+000 - 4+400, 15+100 - 17+500
131	Struga Bielina	1+200 - 2+900
132	Struga Bielska	1+000 - 3+000
133	Struga Dormowska	8+700 - 12+800
134	Struga Gołaniecka	4+560 - 5+670, 9+900 - 10+200,
135	Struga Grabienicka	3+500 - 7+300
136	Struga Kamionka	5+000 - 7+500, 9+300 - 12+000
137	Struga Kaplińska	1+000 - 4+300
138	Struga Kłosowska	0+000 - 0+800
139	Struga Lichwińska	0+100 - 0+400
140	Struga Mąkowa	4+250 - 10+400
141	Struga Mianka	8+000 - 12+300
142	Struga Mierzyńska	0+000 - 4+500
143	Struga Radgowska	0+200 - 0+350
144	Struga Zarzewska	11+900 - 13+100, 20+150 - 21+500