



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

Opole, dnia 3 kwietnia 2017 r.

Poz. 992

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

z dnia 31 marca 2017 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie zezwolenia na czynności podlegające zakazom w stosunku do bobra europejskiego *Castor fiber*

Na podstawie art. 56a ust. 1, ust. 2 pkt 2 i ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, 2249 i 2260 oraz z 2015 r., poz. 1936) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 24 listopada 2016 r. w sprawie zezwolenia na czynności podlegające zakazom w stosunku do bobra europejskiego *Castor fiber* (Dz. Urz. Woj. Op. poz. 2482) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Opolu

Alicja Majewska

Załącznik
do zarządzenia Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Opolu
z dnia 31 marca 2017 r.

Obszary wykonywania czynności, których dotyczy zarządzenie

Lp.	POWIAT	GMINA	OBREB ADMINISTRACYJNY	NUMER OBWODU ŁOWIECKIEGO	NAZWA OBSZARU/ OBIEKTU
1.	Namysłowski	Świerczów	Miejsce	22	Stawy hodowlane na terenie obrębu Miejsce.
2.	Brzeski	Lubsza	Lubsza, Lubicz	51	Obiekty stawowe zlokalizowane na lewym brzegu rzeki Śmieszka (w odległości do 500 m od rzeki) pomiędzy miejscowościami Lubsza i Lubicz.
3.	Brzeski	Lubsza	Pisarzowice	52	Szkółka Drzew i Krzewów KULAS oraz odcinek rzeki Bystrzycki przepływający przez teren szkółki.
4.	Brzeski	Lubsza	Czepielowice	50	Obiekty stawowe zlokalizowane w przysiółku Stawy.
5.	Brzeski	Lewin Brzeski	Lewin Brzeski	59	Staw pomiędzy rzeką Ścinawa Niemodlińska a rzeką Nysa Kłodzka oraz drogą relacji Lewin Brzeski – Magnuszowice.
6.	Opolski, Oleski	Ozimek, Zębowice	Biestrzynnik, Knieja	38	Ośrodek Zarybieniowy Poliwoda Okręgu Opolskiego Polskiego Związku Wędkarskiego wraz z rzekami przez ten ośrodek przepływającymi: Pruskowski i Libawa.