



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OP-II.6320.30.4.2017.RK.1

Kraków, dnia 1 czerwca 2017 r.

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 43 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 2016 r., poz. 353; ze zm.) oraz art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134; ze zm.),

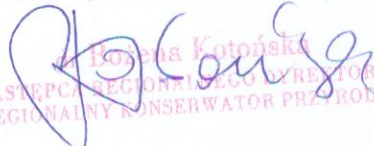
podaję do publicznej wiadomości informację o ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego oraz w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 23.05.2017 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2017 r. poz. 3674; Dz. Urz. Woj. Śląsk. z 2017 r. poz. 3228), które wejdzie w życie w dniu 8 czerwca 2017 r.

Z treścią oraz z uzasadnieniem ww. zarządzenia można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie, Plac Na Stawach 3, 30-107 Kraków, lub na stronie internetowej <http://krakow.rdos.gov.pl/plany-zadan-ochronnych>.

Otrzymuje z prośbą o wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu lub o podanie do publicznej wiadomości w inny zwyczajowo przyjęty sposób:

1. Urząd Gminy Brzeszcze, ul. Kościelna 4, 32-620 Brzeszcze;
2. Urząd Gminy Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty;
3. Urząd Gminy Oświęcim, ul. Zamkowa 12, 32-600 Oświęcim;
4. Urząd Miasta Oświęcim, ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim;
5. Urząd Gminy Wilamowice, ul. Rynek 1, 43-330 Wilamowice;
- ⑥ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach, ul. Dąbrowskiego 22,
40-032 Katowice
7. OP a/a

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie


Joanna Kotońska
ZASTĘPCA REGIONALNEGO DYREKTORA
REGIONALNY KONSERWATOR PRZYRODY

WYWIESZONO W DNIU... 7.06.2014r.

ZDJETO W DNIU.....

PIECZEĆ URZĘDOWA.....