

biorozumek@wzpk.pl, www.wzpk.pl
tel.: +48 94 / 317 74 00, fax: +48 94 / 317 74 06
75-412 Kościalin, Al. Monte Cassino 2

Wydział Marszałkowskiej Wójtostwa Szczeciniego
Urząd Marszałkowskiej Wójtostwa Szczeciniego

przed i po każdej zmianie.

- 2) wykonywania badań zmienności powierzchniowej zatrudnionej związków fosforu w wodzie
- 1) wykonywania prac zgodnie z oporem wodnorównym,

II. Zobowiązanie do:

pułweryzacyjnej polaczoną z precyzyjną inaktywacją fosforu.

- d) wykonywanie m-cu lippu w latach 2016 do 2020 ponownego zbadania mobilnego aeracji

pułweryzacyjnej polaczoną z precyzyjną inaktywacją fosforu,

- c) wykonywanie m-cu mają w latach 2016 do 2020 ponownego zbadania mobilnego aeracji dostosowanym do zatrudnionego fosforu w wodzie danej strefy),

z jednociennym podaniem siedziby zatrudnionej mikrodawkach, średnio 3 kg/ha, jednorazowa (zabieg ten polega na intensywym natlenianiu strefy przydenniej pułweryzacyjnej polaczoną z precyzyjną inaktywacją fosforu, na powierzchni calego jeziora (zabieg ten polega na intensywym natlenianiu strefy przydenniej aeracji

- b) wykonywanie m-cu kwietyni w latach 2016 do 2020 zbadania mobilnego aeracji

20 kg koagulantu mieszanego z kązdego,

- a) dozowania stacjonarnych pozwalających na rozpuszczenie w naturalnym wodzie okolo aeratorów

glonów celiem przywracenia naturalnych procesów zachodzących w ekosystemie zbiornika w powodziennie do wód powierzchniowych jeziora Trześnicko substancji hamujących rozwoju rekultywacyjnych jeziora Trześnicko w mieszkowiski Szczecinek (obejmujących m.in. myślęte),

- I. Uzyskić winioskodawcy pozwolenia wodnorównego na kontynuację zabiegów aeratorów stacjonarnych pozwalających na rozpuszczenie w naturalnym wodzie okolo jeziora z dwóch), poprzez:

- oświadczenie -

po rozpatrzeniu wniosku Marszałka Szczecinieka

z 2013 r. poz. 267 ze zm.).

- art. 104, art. 162 § 1 pkt. 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz. U.

z 2015 r. poz. 469),

- art. 140 ust. 2 pkt. 4 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (jednolity tekst Dz. U.

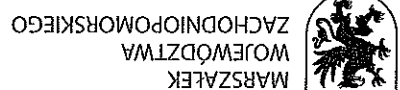
Na podstawie:

DECYZJA

Szczecin, dnia 14 sierpnia 2015 r.

WOS.11.7322.2.2015.ZDK

URZĄD MIASTA SZCZECINIEK	Biuro Obsługi Informacyjnej
WPKL	25-08-2015
NR	przydzielenie
<i>[Handwritten signature]</i>	



Miasto Szczecinek w systemie z wnioskem o udzielenie pozwoleń na prowadzenie do wód powierzchniowych substancji chemicznych hamujących gąbkę glonów). Do wniosku dołączono: ocenę efektywności działań rewalizacyjnych podjętych w 2014 r. sporządzoną przez Instytut Biosystemów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.

Uzasadnienie

organom kontroli.

Decyzja oraz operat wodosprawny muszą się znajdować u Wnioskodawcy i być dostępną

i uprawnionego osoba trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

V. Stwierdzić że niniejsze pozwoleń nie rozupełnia do końca realizacji działań na wód powierzchniowych do końca grudnia 2020 r. z jednociennym stwierdzeniem i urządzeń wodnych koniecznych do tego realizacji oraz nie narusza praw własności

z wykorzystaniem deczyzji.

IV. Uzynić wykonawce prac rekultywacyjnych odpowiadających ewentualne straty wynikłe zark WRIOS-II-ZDK/6250/277/10/1.

wygasnięcia dotychczasowego pozwoleń udzielonego decyzją z dnia 09 lutego 2011 r. rozwoju gąbek, na okres do dnia 31 grudnia 2020 r. z jednociennym stwierdzeniem III. Ustalić termin wykonania pozwoleń na wprowadzenie do wód ww. substancji hamujących wprowadzaną w trakcie wykorzystania zanieczyszczenia.

Zachodniopomorski Wydział Ochrony Środowiska w Szczecinie o wszelkich zmianach w przeprowadzanym w trakcie wykorzystania zanieczyszczenia.

9) kazdrozownego powiatu zielonogórskiego Marszałkowskiego. Wodospławia

wymaganych i stosowanych działań preparatu,

8) prowadzenia pełnej dokumentacji związanej z prowadzonymi pracami z określaniem dogodnych warunków do rozwoju makrofitów zanurzonych i wykorzystywanych,

7) prowadzenia działań zmierzających do ochrony strefy brzegowej cielem stwarzania jeziora,

6) prowadzenia działań zmierzających do ograniczenia spływu zanieczyszczeń ze zlewów z przeprowadzanymi badaniami zakroczenni kądego etapu planowania prac,

5) wykorzystania systematycznych badań osadów i wód jeziora i sporządzania raportów oraz aeratora mobilnego,

4) zachowania zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsiadzie aeratorów stacjonarnych jeziora,

W celu uniknięcia niekontrolowanego wycieku i wprowadzenia tego nadmierne ilości do wód 3) zachowania należycie starannosci przy transporcie, zalednku oraz aplikacji koagulantów

Biorac powyzsze pod uwage - orzeczenia jak w sentencej.

II-ZDK/6250/277/M/11.

Planowane prowadzenie do wód powierzchniowych jeziora Trzesiecko substancji hamującego rozwój gąbrów celu przyczynia naturalnych procesów zachodzących w ekosystemie zbiornika wodnego jest kontynuacją dotychczas wykonywanych przedsięwzięć opini wylka celowość kontynuacji zabiegów z czestotliwością raz wejściociami dawek kogulantu uwzględnioną w ujęciu zasad pozwalającym na uzyskanie Szczecinek, w którym pozwalentu jest to całosc zabiegów zwilżających z powodzienniem do wód powierzchniowych substancji chemicznych hamujących rozwój gąbrów (z terminami planowanymi zabiegów podanymi we wniosku), wygaszające jednoczasyne dotychczasowe pozwalenie z dnia 09 lutego 2011 r. znak WRO-05.

Po otzymani u dniu 23.07.2015 r. poprawionego operatu wraz ze streszczeniem w jedyku nitechniczym, zawiadomienie o wszczęciu postępowania o dochodzenie postępowanego przesłano do stron postępowania oraz podano do publicznej wiadomości, umieszczać je na stronie internetowej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego oraz na tablicach ogłoszeń. Zachodniopomorskiego Wydziału Zamiejscowego Urzędu w Koszalinie. W toku postępowania - nie wniesione uwagi do uzupełnia wnioskówanaego pozwolenia

W dniu 26.06.2015 otrzymano 1 egz. operatu wodnoprzewnego (tylko wersja pisemna) na rekultywację jeziora Tczewiecko, sportzadzonnego w maju 2015 r. Wewnątrzem z dnia 09 lipca 2015 r. powinie wezwano wnioskodawcę o: dołączenie do wniosku opisu prowadzienia zamierzonej działalności sporządzonego w związku z technicznym oraz dostosowanie przedłożonego operatu wodnoprzewnego do wszystkich wymagań określonych w art. 132 przepisów ochrony środowiska.

W zwiażku z niewłaściwym do wniosku (wymaganym zgody na zapisem art. 131 ust. 2 pkt. 1 i 3 ustawy Prawo wodne) o której wodospławnego oraz opisu prowadzona zamierzona do działańosci sporządzonego w języku nietechnicznym, wszwano wnioskodawce do rozszanunki.

oraz ocenie efektu ekologicznego zbięgu rekultywacji powierzchniowego w latach 2005–2012 na jeziorze Trzesiecko, sporządzona przez Katedrę Biologii Środowiskowej Politechniki Szczecin

MARSZAKA WOJEWÓDZTWA

Od niniejszej decyzji siły prawnie do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za posiednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia,

Otwymia:

Miasto Szczecinek

Pl. Wolności 13, 78-400 Szczecinek

70-421 Szczecin Al. Wyzwolenia 105

2. Zachodniopomorski Zarząd Miejski i Urzadzeń Wodnych
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarstwa w Koszalinie
75-838 Koszalin, ul. Łuczycyka 55

4. a/a.

Do wiadomości:

60-783 Poznań, ul. Grunwaldzka 21

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej

Urzad Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska
75-412 Koszalin, Al. Monte Cassino 2
tel.: +48 94 / 317 74 00, fax: +48 94 / 317 74 06
biurozamk@wzp.pj, www.wzp.pj