

UZASADNIENIE

rozporządzenia nr 5/2015 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 5 maja 2015 r. w sprawie określenia wód wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych oraz obszarów szczególnie narażonych, z których odpływ azotu ze źródeł rolniczych do tych wód należy ograniczyć

Niniejsze rozporządzenie stanowi realizację upoważnienia określonego w art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 469), jak również realizację polecenia Sekretarza Stanu w Ministerstwie Środowiska (pismo: DZW-I-073-7/22814/14/ETK z 05.06.2014 r.). Podstawą wydanej dyspozycji są ustalenia Stałego Komitetu Rady Ministrów podjęte w dniu 1 sierpnia 2013 r. oraz opinia Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi (pismo: HORon-6802/14(94) z 22.05.2014 r.) w zakresie zwiększenia powierzchni OSN w obowiązującym cyklu realizacji dyrektywy 91/676/EWG z dnia 12 grudnia 1991 r. *dotyczącej ochrony wód przed zanieczyszczeniem powodowanym przez azotany pochodzące ze źródeł rolniczych*, tj. w okresie 2012-2016. Zgodnie z ustaleniami odstąpiono od proponowanego rozwiązania polegającego na ustanowieniu na terenie całego kraju jednego *Programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych*, co oznaczałoby brak konieczności wyznaczania OSN w Polsce. Jednocześnie wskazano, że powierzchnia OSN w Polsce będzie zgodna z powierzchnią zaproponowaną w projektach rozporządzeń dyrektorów rzgw przygotowanych w styczniu 2012 r. z wykorzystaniem wyników ekspertyzy pt. „*Ocena presji rolniczej na stan wód powierzchniowych i podziemnych oraz wskazanie obszarów szczególnie narażonych na zanieczyszczenia azotanami pochodzenia rolniczego*” wykonanej na zlecenie MRiRW przez Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach w 2011 r.

W związku z powyższym dyrektorzy rzgw zostali zobowiązani do wyznaczenia tych powierzchni obszarów OSN, wskazanych w projektach rozporządzeń przesłanych do Komisji Europejskiej w dniu 27 stycznia 2012 r., będących załącznikami do odpowiedzi na uzasadnioną opinię do naruszenia nr 2010/2063, które ostatecznie w 2012 roku nie zostały wyznaczone jako OSN. Przedmiotową dyspozycję podtrzymał Minister Środowiska, który w piśmie: DZW-II-077-3133316/14/JW z dnia 13.08.2014 r. wskazał na brak uzasadnienia dla wnioskowania o zmianę decyzji Komitetu Stałego Rady Ministrów oraz przekazał dodatkowe instrukcje do wykonania zadania.

Zgodnie z art. 47 ust. 3 z dnia 18 lipca 2001 r. - *Prawo wodne* Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie jest zobowiązany do określenia w drodze rozporządzenia, stanowiącego akt prawa miejscowego, wód wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych oraz obszarów szczególnie narażonych (OSN), z których odpływ azotu ze źródeł rolniczych do tych wód należy ograniczyć. W opinii Departamentu Zasobów Wodnych Ministerstwa Środowiska, przedstawionej w piśmie: DZW-I-505-109/41333/14/MSz z dnia 13.10.2014 r., wykonanie dodatkowego wyznaczenia OSN w trakcie czteroletniego cyklu wdrażania dyrektywy 91/676/EWG z dnia 12 grudnia 1991 r. nie spowoduje naruszenia art. 47 ust. 4 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne*.

Wskazania wód wrażliwych i OSN w przedmiotowym rozporządzeniu dokonano w oparciu o wyniki opracowania wykonanego dla całego kraju przez IUNG - PIB w Puławach w 2011 roku pt. „Ocena presji rolniczej na stan wód powierzchniowych i podziemnych oraz wskazanie obszarów szczególnie narażonych na zanieczyszczenia azotanami pochodzenia rolniczego” oraz dane Państwowego Monitoringu Środowiska. Działanie to jest zgodne z ustaleniami podjętymi w dniu 16 grudnia 2010 r. przez Sekretarza Stanu w Ministerstwie Środowiska oraz Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie spójnej strategii w zakresie wyznaczania w Polsce w latach 2012-2015 obszarów szczególnie narażonych na zanieczyszczenia azotanami pochodzenia rolniczego.

Niniejszym rozporządzeniem Dyrektor RZGW w Szczecinie wypełnia powyższe polecenie określając jako wrażliwe wody:

- 1) w zlewni Kanału Cedyńskiego: Kanał Cedyński, Kanał Bieliński i Kanał Osinowski;
- 2) w zlewni rzeki Kurzycy: rzeka Kurzyca od źródeł do Dopływu spod Zielina i Dopływ spod Zielina;
- 3) w zlewni rzeki Myśli: Kanał Giżyn, Kanał Dar (Kanał Sienicy) i Jezioro Sulimierskie;
- 4) w zlewni rzeki Omulnej: rzeka Omulna i Kanał Gardno-Weltyń;
- 5) w zlewni rzeki Krąpiel: rzeka Krąpiel od źródeł do Jeziora Starzyc (Chociwel), Dopływ ze Ściennego, Jezioro Starzyc (Chociwel) i Jezioro Kamienny Most;
- 6) w zlewni rzeki Gęsiej: rzeka Gęsia wraz z dopływem z Kolanowa;

oraz wyznacza obszary szczególnie narażone na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych, z których odpływ azotu ze źródeł rolniczych do tych wód należy ograniczyć o łącznej powierzchni 412,33 km².

Projekt przedmiotowego rozporządzenia został uzgodniony z Wojewodą Zachodniopomorskim.