

Informacja nt. działalności WIOŚ w Poznaniu dotycząca śniecia ryb w Zbiorniku Słupca na rzece Meszna

1. Prawa właścicielskie w stosunku do Zbiornika Słupca wykonuje Marszałek Województwa Wielkopolskiego.
Eksploatację Zbiornika Słupca prowadzi jednostka budżetowa Marszałka – Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu – Rejonowy Oddział w Koninie – Inspektorat w Słupcy, na podstawie pozwolenia wodnoprawnego SR-6223/17A/01 z dnia 13.07.2001, wydanego przez Starostę w Słupcy.
2. Prowadzący eksploatację Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Oddział w Koninie, uzyskał pozwolenia wodnoprawne, wydane przez Starostę Słupeckiego:
 - SR-6224-09/07 z dnia 02.08.2007 na odbudowę i modernizację urządzeń wodnych i urządzeń piętrzących związanych ze Zbiornikiem Słupca, które wygasło po dwóch latach na skutek braku podjęcia inwestycji,
 - SR.6224-23/09 z dnia 04.11.2009 - nowe obowiązujące pozwolenie na obiekty wymienione w poprzednim wygasłym pozwoleniu SR.6224-9/07.
3. Użytkownikiem Obwodu Rybackiego Słupca na rzece Mesznie, obejmującego Zbiornik Słupca, jest Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego z siedzibą w Koninie na podstawie umowy zawartej z dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, jako właścicielem, w formie aktu notarialnego Rep.A nr 53 5381/2004.
W § 6 w/w umowy zawarto obowiązki użytkownika, w tym między innymi zobowiązano użytkownika do przestrzegania przepisów prawa w zakresie:
 - rybactwa śródlądowego,
 - prawa wodnego,
 - prawa ochrony środowiska,
 - ochrony przyrody
 - i innych.

Zobowiązano użytkownika również do niezwłocznego powiadamiania właściwych organów oraz właściciela o zauważonych zanieczyszczeniach wód obwodu rybackiego, jak też o wszelkich działaniach antropogenicznych mogących niekorzystnie zmienić warunki środowiskowe, warunki bytowania ryb oraz warunki korzystania z wód obwodu rybackiego, czego w przypadku śniecia ryb nie wykonano w stosunku do WIOŚ.

4. Inwestycja została umieszczona w Programie Inwestycji Melioracyjnych i Gospodarki Wodnej w Województwie Wielkopolskim na rok 2009.
Po rozstrzygnięciu przetargu na wykonanie inwestycji zgodnie z posiadanym pozwoleniem wodno-prawnym, w dniu 05.11.2009r. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Oddział w Koninie zawiadomił Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego o rozpoczęciu robót w dniu 16.11.2009r.
W dniu 20.11.2009r. inwestor powiadomił - o przystąpieniu do realizacji inwestycji i obniżeniu zwierciadła wody w Zbiorniku Słupca na czas prowadzenia remontu o ok.1,30 m poniżej maksymalnego poziomu piętrzenia, tzn. do rzędnej 87,78 m n.p.m.– następujące instytucje:
 - Starostwo Powiatowe w Słupcy,
 - Urząd Miasta w Słupcy,
 - Urząd Gminy w Słupcy,
 - Urząd Gminy w Ostrowitym,
 - Pracownicze Ogrody Działkowe „Róża” w Słupcy,
 - Pana Romana Kwitowskiego – Prezesa Koła Wędkarskiego Nr 18 w Słupcy.

*Material opracowany w Wielkopolskim Wojewódzkim Inspektoracie Ochrony Środowiska
- Delegatura Konin*

Informacja nt. działalności WIOŚ w Poznaniu dotycząca śniecia ryb w Zbiorniku Słupca na rzece Meszna

Lustro wody do wymaganego poziomu, czyli 87,78 m n.p.m. – zaczęto obniżać w dniu 16.11.2009r. a ukończono 05.01.2010, uzyskując 87,78 m n.p.m. Stan ten jest utrzymywany. Spowodowało to zmniejszenie pojemności Zbiornika Słupca o 2,9 – 2,95 mln m³. Pozostało 3,52 – 3,47 mln m³. Powierzchnia Zbiornika Słupca przy tej rzędnej wynosi około 180 ha (zmniejszyła się o ok. 85 ha) i średnia głębokość wynosi 1,80 m (zmniejszyła się o około 65cm).

5. Zbiornik Słupca był badany przez WIOŚ w latach: 1999, 2004 (w ramach monitoringu regionalnego) oraz w 2009 (w ramach monitoringu operacyjnego).

W latach 1999 i 2004 Zbiornik zakwalifikowano jako pozaklasowy.

O tym stanie zadecydowały wskaźniki fizykochemiczne, głównie biogeny (azot, fosfor) oraz wskaźniki biologiczne (chlorofil „a”, sucha masa sestonu, widoczność krążka Secchiego).

W roku 2009 wykonano badania biologiczne po raz pierwszy w dużo szerszym zakresie (makrofity, fitoplankton – struktura gatunkowa). W wyniku badań stwierdzono, że struktura gatunkowa fitoplanktonu jest charakterystyczna dla Zbiorników silnie zeutrofizowanych (duża ilość sinic). O dużej eutrofizacji świadczą także wskaźniki fizykochemiczne (stężenie azotu, fosforu i chlorofilu „a”).

Reasumując należy stwierdzić, iż wyniki badań z tych lat wskazują na zły stan ekologiczny wód Zbiornika, zarówno pod względem fizykochemicznym jak i biologicznym. Zbiornik ma bardzo niekorzystne warunki naturalne (m.in. mała głębokość średnia, całkowity brak stratyfikacji, przewaga pól uprawnych w zlewni bezpośredniej) i jest silnie podatny na wpływ zanieczyszczeń z zewnątrz (mogą to być spływy powierzchniowe z pól, ścieki komunalne z obszarów nieskanalizowanych). Zagadnienia dotyczące jakości wody w Zbiorniku Słupca oraz ewentualnych źródeł jego zanieczyszczenia były omawiane na Komisjach Ochrony Środowiska Rady Powiatu w Słupcy.

6. WIOŚ Poznań Delegatura w Koninie została powiadomiona o śnieciu ryb w dniu 26.02.2010 telefonicznie przez pana Wójcika, przedstawiającego się jako redaktor stacji TVN. Pan Wójcik domagał się od Delegatury natychmiastowego usunięcia śniętych ryb. Wyjaśniliśmy, że obowiązek odłowu i utylizacji ryb spoczywa na dzierżawcy obwodu rybackiego w porozumieniu z Powiatowym Lekarzem Weterynarii.

7. 2 marca 2010r., po ustąpieniu części pokrywy lodowej, pobrano cztery próbki wody – dwie ze Zbiornika Słupca i dwie próbki spływów powierzchniowych z pól sąsiadujących ze Zbiornikiem. Wyniki badań wskazują, że zanieczyszczony bakteriologicznie jest spływ z pól na wysokości miejscowości Róża. Przeprowadzone badania wskazują, że woda w Zbiorniku Słupca w odniesieniu do badanych wskaźników zanieczyszczeń jest na poziomie klasy czystości nie wyższej niż III. Badania wykazują natlenienie wody w Zbiorniku na poziomie od 6,0 mg O₂/l do 8,5mgO₂/l.

8. Całość spraw wyjaśniających przyczyny, śniecia ryb oraz ewentualnego zanieczyszczenia wody w Zbiorniku Słupca koordynuje Starosta Słupecki, który powołał w tej sprawie Zespół Kryzysowy, bez udziału WIOŚ.

Na możliwość zanieczyszczenia wód wskazują rury widoczne na dnie odsłoniętej części Zbiornika. Prawdopodobne jest, że tymi rurami odprowadzane były ścieki bytowe z sąsiadujących gospodarstw, o czym Inspekcja informowała organy samorządowe powiatu. Postępowanie wyjaśniające w tej sprawie prowadzi Komenda Powiatowa Policji w Słupcy. Usunięcie śniętych ryb ciąży na użytkowniku akwenu, czyli na Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego w Koninie.