



Joanna Przybylska, Roman Maniarski

ZAGROŻENIA WÓD POWIERZCHNIOWYCH W WOJEWÓDZTWIE ŚWIĘTOKRZYSKIM W KONTEKŚCIE PLANOWANYCH PRAC MELIORACYJNYCH W 2010 R.

Threats to surface waters in Świętokrzyskie Province in the context of land melioration works planned in 2010.

ABSTRAKT: Artykuł podsumowuje działania podjęte w 2010 r. przez Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Kielcach w ramach prac utrzymaniowych na rzekach w województwie świętokrzyskim. Przedstawiono wynikające z konserwacji rzek zagrożenia dla przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000 oraz wpływ prac na elementy jakości wód, brane pod uwagę przy ocenie stanu ekologicznego rzek wynikającej z Ramowej Dyrektywy Wodnej.

SŁOWA KLUCZOWE: Ramowa Dyrektywa Wodna, zarządzanie wodami, konserwacja rzek, województwo świętokrzyskie.

ABSTRACT: The article summarizes the activities taken in 2010 by the Świętokrzyski Board of Melioration and Water Systems in Kielce within the framework of maintenance works on the rivers in Świętokrzyskie Province. The threats resulting from river maintenance to the Natura 2000 conservation areas are presented as well as the effects of the maintenance works on water quality considered for ecological assessment of rivers in accordance with the Water Framework Directive.

KEY WORDS: Water Framework Directive, water management, river maintenance, Świętokrzyskie Province.

Jak wskazują dane IMGW, miesięczne sumy opadów dla terenu województwa świętokrzyskiego w okresie od maja do września 2010 r. wyniosły od 120 (lipiec) do 300% (maj) wartości średnich z wielolecia 1971-2000. Te wyjątkowe warunki atmosferyczne spowodowały katastrofalne wylewy większych rzek (Wisła i Nida) oraz lokalne podtopienia użytków rolnych i zabudowań w dolinach ich dopływów. W reakcji na wnioski ze strony urzędów gmin oraz prywatnych właścicieli gruntów, Świętokrzyski

Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Kielcach rozpoczął realizację prac określanych jako „usuwanie szkód powodziowych”. Miały one być prowadzone na małych i średnich rzekach w zlewni Nidy (Belnianka, Trupień, Warkocz, Czarne Stoki, Mierzawa, Jakubówka, Branka), Kamiennej (Psarka) i Pilicy (Zwlecza, Czarna Konecka) oraz na starorzeczach Nidy. Ich zakres obejmował m.in. mechaniczne odmulanie dna cieków, umacnianie skarp, wycinkę drzew i krzewów wzdłuż koryta i rozebranie tam bobrowych.