

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE

70 - 382 SZCZECIN, UL. JAGIELLOŃSKA 32

fax. nr (0-91) 43-24-105, tel. nr (091) 43-24-103

ilość stron:1

UE-5142/1-15-2006

Szczecin, dnia 09.04.2006 r.

KOMUNIKAT 15 / 06

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie informuje, że w związku ze zwiększonym przepływem wód roztopowych **w dniu 09.04.2006 na wodowskazie w Bielinku (km 672,5) przekroczony został II stopień WWŻ dla odcinka rzeki Odry od km 667,2 do km 697,0.**

W dalszym ciągu przekroczenie II stopnia WWŻ utrzymuje się na wodowskazach w Białej Górze (km 545,6), Eisenhüttenstadt, Słubicach (km 584,1) i Frankfurcie n/O, Kienitz i Gozdowicach (km 645,3).

Tym samym przekroczone są stany II stopnia WWŻ dla rzeki Odry od km 542,4 (uj. Nysy Łużyckiej) do km 697,0 (m. Ognica / kanał Schwedt).

Już w dniu jutrzejszym, tj. 10.04.2006 możliwe jest osiągnięcie II stanu WWŻ na wodowskazie Schwedt na moście w Krajniku Dolnym (km 690,5). W dniu 09.04.2006 do II stopnia WWŻ **brakowało 12 cm.**

Na drogach wodnych, na których nie został jeszcze przekroczony II stopień WWŻ nie ma pływającego oznakowania nawigacyjnego, a oznakowanie lądowe zostało przerzedzone.

Jednostki pływające poruszające się drogą wodną Odry zobowiązane są do płynięcia jak najbliżej osi rzeki.

W związku z powyższym statki, znajdujące się na odcinku rzeki Odry od km 704,1 (m. Widuchowa) do km 697,0 (m. Ognica/kanał Schwedt) powinny kierować się do bezpiecznych portów, natomiast jednostki zbliżające w rejon tego odcinka rzeki zobligowane są do zaprzestania podróży lub wybór innej bezpiecznej trasy).

Żegluga jest zabroniona, jeżeli poziom wody osiągnie lub przekroczy znak II wody wysokiej przynajmniej na jednym z pary odpowiadających sobie wodowskazów, wymienionych w § 6 (*Zarządzenia Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie w sprawie uprawiania żeglugi na wodach granicznych rzeki Odry, rzeki Odry Zachodniej i rzeki Nysy Łużyckiej*) dla poszczególnych odcinków drogi wodnej.

Z-ca Dyrektora
ds. Utrzymania Wód
inż. Edward Hładki