

30 lipca 2008



## **Zbadają ryby w „Wiórach”**

Naukowcy z Katedry Ekologii Stosowanej Uniwersytetu Łódzkiego zbadają stan oraz strukturę zarybienia w dwóch dużych zbiornikach retencyjnych naszego regionu - „Brody Hłżeckie” na rzece Kamiennej oraz w zbiorniku „Wióry” na Świślinie.

**Naukowcy z Katedry Ekologii Stosowanej Uniwersytetu Łódzkiego zbadają stan oraz strukturę zarybienia w dwóch dużych zbiornikach retencyjnych naszego regionu - „Brody Hłżeckie” na rzece Kamiennej oraz w zbiorniku „Wióry” na Świślinie.**

Badawczy odłów sandacza, szczupaka, jazia, lina, bolenia i suma stanowi element programu badawczego, prowadzonego przez uczelnię na zlecenie Rejonowego Zarządu Gospodarki Wodnej

w Warszawie. Jego celem jest poznanie zagęszczenia i składu gatunkowego ryb występujących w badanych zbiornikach,

a w następnym kroku - przygotowanie strategii działania, która pozwoli poprawić jakość wody i zredukuje zakwity glonów w obu zalewach.