

Maciej Woźny

Lista publikacji
z dnia 30 października 2010

Książki i monografie

1. Łuczyński M. K., Brzuzan P., Góra M., **Woźny M.**, *Szkodliwy wpływ pozostałości farmaceutyków na organizmy wodne*, [w:] *Elementy nowoczesnej akwakultury ryb – rozród, inkubacja ikry i profilaktyka*, Łuczyński M. J., Szczerbowski A., Szukdlarek M., Wydawnictwo IRŚ, Olsztyn, 2009: 67-74
2. Brzuzan P., Łuczyński M. K., Góra M., **Woźny M.**, *Zastosowanie macierzy cDNA do detekcji skażenia środowiska wodnego wielopierścieniowymi węglowodorami aromatycznymi (WWA)*, [w:] *Trendy w biotechnologii środowiskowej*, Wojnowska-Baryła I., Wydawnictwo UWM, Olsztyn, 2008: 41-58

Publikacje w czasopismach

1. **Woźny M.**, Brzuzan P., Wolińska L., Góra M., Łuczyński M. K., 2010, *Preliminary evaluation of ER- and AhR-mediated gene expression patterns in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) liver after short-term exposure to zearalenone in binary mixtures*, *Environmental Biotechnology* 6(1): 16-23
2. **Woźny M.**, Brzuzan P., Łuczyński M. K., Góra M., Wolińska L., Bukowski R., Podlasz P., 2010, *CYP1A expression in liver and gills of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) after short-term exposure to dibenzothiophene (DBT)*, *Chemosphere* 79(1): 110-112
3. Turek J., Brzuzan P., **Woźny M.**, 2009, *Genetic screening for breast and ovary cancer predisposition in the Warmia and Mazury region of Poland in the year 2007*, *Nowotwory Journal of Oncology* 59(4): 262-265
4. Góra M., Kozik B., Jamroży K., Łuczyński M. K., Brzuzan P., **Woźny M.**, 2009, *Solvent-free condensations of ketones with malononitrile catalysed by methanesulfonic acid/morpholine system*, *Green Chemistry* 11(6): 863-867
5. Brzuzan P., **Woźny M.**, Ciesielski S., Łuczyński M. K., Góra M., Kuźmiński H., Dobosz S., 2009, *Microcystin-LR induced apoptosis and mRNA expression of p53 and cdkn1a in liver of whitefish (*Coregonus lavaretus* L.)*, *Toxicol* 54(2): 170-183
6. **Woźny M.**, Brzuzan P., Łuczyński M. K., Góra M., Bidzińska J., Jurkiewicz P., 2008, *Effects of cyclopenta[c]phenanthrene and its derivatives on zona radiata protein, ER α , and CYP1A mRNA expression in liver of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum)*, *Chemico-Biological Interactions* 174(1): 60-68
7. Brzuzan P., **Woźny M.**, Łuczyński M. K., Góra M., 2007, *CYP1A gene expression in adipose fin of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum) exposed to benzo[a]pyrene*, *Environmental Biotechnology* 3(1): 20-24
8. Brzuzan P., **Woźny M.**, Łuczyński M. K., Góra M., Ciesielski S., Kuźmiński H., 2007, *Cyclopenta[c]phenanthrene induction of CYP1A in brain of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)*, *Environmental Biotechnology* 3(1): 10-14
9. Brzuzan P., **Woźny M.**, Dobosz S., Kuźmiński H., Łuczyński M. K., Góra M., 2007, *Blue sac disease in larval whitefish (*Coregonus lavaretus*): pathological changes in mRNA levels of CYP1A, ER α , and p53*, *Journal of Fish Diseases* 30(3): 169-173
10. Brzuzan P., Góra M., Łuczyński M. K., Jurczyk L., Kuźmiński H., Nitek W., **Woźny M.**, 2006, *Molecular geometry, CYP1A gene induction and clastogenic activity of cyclopenta[c]phenanthrene in rainbow trout*, *Polycyclic Aromatic Compounds* 26(5): 345-365