

Joanna Nynca

Lista publikacji z dnia 30 października 2010

Książki i monografie

1. Nynca J., Dietrich G. J., Dietrich M. A., Słowińska M., Liszewska E., Karol H., Martyniak A., Ciereszko A., **Charakterystyka świeżego i kriokonserwowanego nasienia siei łebskiej (*Coregonus lavaretus* L.)**, [w:] **Rozród, podchów, profilaktyka ryb rzadkich i chronionych oraz innych gatunków**, Zakęś Z., Demska-Zakęś K., Kowalska A., Wydawnictwo IRS, Olsztyn 2010: 79-89
2. Nynca J., Ciereszko A., **Zastosowanie aparatu NucleoCounter SP-100 do pomiaru koncentracji i przeżywalności plemników pstrąga źródlanego (*Salvelinus fontinalis*)**, [w:] **Rozród, podchów, profilaktyka ryb łososiowatych i innych gatunków**, Zakęś Z., Demska-Zakęś K., Kowalska A., Ulikowski D., Wydawnictwo IRS, Olsztyn, 2009: 97-104
3. Ciereszko A., Dietrich M., Dietrich G. J., Nynca J., Liszewska E., Kuźmiński H., Dobosz S., **Ocena jakości ikry pstrąga tęczowego (*Oncorhynchus mykiss*)**, [w:] **Rozród, podchów, profilaktyka ryb łososiowatych i innych gatunków**, Zakęś Z., Demska-Zakęś K., Kowalska A., Ulikowski D., Wydawnictwo IRS, Olsztyn, 2009: 49-57
4. Ciereszko A., Dietrich G. J., Wojtczak M., Sobocki M., Hliwa P., Kuźmiński H., Dobosz S., Słowińska M., Nynca J., **Kriokonserwacja nasienia tarlaków autochtonicznej populacji siei wędrowniej (*Coregonus lavaretus*) z jeziora Łebsko**, [w:] **Biotechnologia w akwakulturze**, Zakęś Z., Wolnicki J., Demska-Zakęś K., Kamiński R., Ulikowski D., Wydawnictwo IRŚ, 2008: 187-194
5. Dietrich J. G., Andronowska A., Wojtczak M., Hliwa P., Stabiński R., Nynca J., Ciereszko A., **Charakterystyka plemników sielawy (*Coregonus albula*)**, [w:] **Biotechnologia w akwakulturze**, Zakęś Z., Wolnicki J., Demska-Zakęś K., Kamiński R., Ulikowski D., Wydawnictwo IRŚ, 2008: 203-210
6. Hliwa P., Dietrich J. G., Wojtczak M., Nynca J., Sobocki M., Stabiński R., Ciereszko A., **Morfologia męskiego układu płciowego siei (*Coregonus lavaretus*)**, [w:] **Biotechnologia w akwakulturze**, Wydawnictwo IRŚ, 2008: 195-202

Publikacje w czasopiśmie

1. Nynca J., Słowińska M., Dietrich M. A., Bilińska B., Kotula-Balak M., Ciereszko A., **Isolation and identification of fetuin-B-like protein from rainbow trout seminal plasma and its localization in the reproductive system**, *Comparative Biochemistry and Physiology Part B*, 10.1016/j.cbpb.2010.10.002, (in press)
2. Nynca J., Dietrich M. A., Bilińska B., Kotula-Balak M., Kiełbasa T., Karol H., Ciereszko A., **Isolation of lipocalin-type protein from rainbow trout seminal plasma and its localization in the reproductive system**, *Reproduction, Fertility and Development*, (in press)
3. Dietrich M. A., Nynca J., Karol H., Westfalewicz B., Ciereszko A., **Identification of calcium-binding proteins in fish seminal plasma**, *Fish Physiology and Biochemistry*, 10.1007/s10695-010-9445-0, (in press)
4. Nynca J., Dietrich M. A., Karol H., Ciereszko A., 2010, **Identification of apolipoproteins C-I in rainbow trout seminal plasma**, *Reproduction, Fertility and Development* 22: 1183-1187, doi:10.1071/RD10066
5. Nynca J., Horváth A., Dietrich M. A., Müller T., Karol H., Urbányi B., Kotrik L., Ciereszko A., 2010, **Serine proteinase inhibitors in the seminal plasma of percid fish**, *Journal of Applied Ichthyology* 26: 742-745, doi: 10.1111/j.1439-0426.2010.0153.x.
6. Ciereszko A., Dietrich G. J., Dietrich M. A., Nynca J., Kuźmiński H., Dobosz S., Grudniewska J., 2010, **Effect of pH on sperm motility in several Salmoniformes species: *Oncorhynchus mykiss*, *Salvelinus fontinalis*, *Salmo trutta*, *Salmo salar* and *Thymallus thymallus***, *Journal of Applied Ichthyology* 26: 665-667, doi: 10.1111/j.1439-0426.2010.01536.x.

7. Hliwa P., Dietrich G. J., Dietrich M. A., **Nynca J.**, Martyniak A., Sobocki M., Stabinski R., Ciereszko A., 2010, **Morphology and histology of cranial and caudal lobes of whitefish (*Coregonus lavaretus* L.) testes**, *Fundamental and Applied Limnology* 176(1): 83-86, doi: 10.1127/1863-9135/2010/0176-0083
8. Dietrich M. A, **Nynca J.**, Bilińska B., Kuba J., Kotula-Balak M., Karol H., Ciereszko A., 2010, **Identification of parvalbumin-like protein as a major protein of common carp (*Cyprinus carpio* L) spermatozoa which appears during final stage of spermatogenesis**, *Comparative Biochemistry and Physiology Part B* 157(2): 220-227, doi:10.1016/j.cbpb.2010.06.007
9. Dietrich G. J., Dietrich M. A., Hliwa P., Stabiński R., **Nynca J.**, Andronowska A., Ciereszko A., 2010, **Semen biology of vendace (*Coregonus albula* L.)**, *Fish Physiology and Biochemistry* 36(3): 419-425, doi: 10.1007/s10695-009-9311-0
10. **Nynca J.**, Ciereszko A., 2009, **Measurement of concentration and viability of brook trout (*Salvelinus fontinalis*) spermatozoa using computer-aided fluorescent microscopy**, *Aquaculture* 292: 256-258, doi:10.1016/j.aquaculture.2009.04.020
11. Ciereszko A., Dietrich G. J., Wojtczak M., Sobocki M., Hliwa P., Kuźmiński H., Dobosz S., Słowińska M., **Nynca J.**, 2008, **Characterization and cryopreservation of whitefish (*Coregonus lavaretus* L.) from Lake Łebsko, Poland**, *Fundamental and Applied Limnology* 173: 59-65(7), doi: 10.1127/1863-9135/2008/0173-0059
12. Psenicka M, Dietrich G. J., Wojtczak M., **Nynca J.**, Rodina M., Linhart O., Cosson J., Ciereszko A., 2008, **Acrosome staining and motility characteristics of starlet spermatozoa after cryopreservation with use of methanol and DMSO**, *Cryobiology* 56(3): 251-253, doi: 10.1016/j.cryobiol.2008.03.006
13. Wojtczak M., **Nynca J.**, Ciereszko A., 2008, **Inhibitory proteinaz serynowych plazmy nasienia ryb**, *Medycyna Weterynaryjna* 64(4B): 555-558