

1997

### Publikacje w recenzowanych czasopismach / Peer-reviewed articles

1. Boguś M.I., **Szczepanik M.**, Bałazy S., Samborski J., Mazgajska J., 1997. Susceptibility of *Galleria mellonella* larvae to fungal infection. In *Insects: chemical, physiological and environmental aspects*. (D. Konopińska, ed.). Wyd. UWR., Wrocław, p.255-262.
2. **Szczepanik M.**, Jacuński L., **Napiórkowska T.**, Teszlar L., 1997. Susceptibility of developmental stages of the spider, *Tegenaria atrica* C. L. Koch to pyrethroid insecticides. In *Insects: chemical, physiological and environmental aspects*. (D. Konopińska, ed.). Wyd. Wydawnictwo Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław, p.233-236.
3. **Żbikowska E.** 1997: Typology of hemocytes of two species of Pulmonata (Mollusca). *Zoologica Poloniae* 42/1-4:89-103.
4. **Żbikowska E.** 1997: Przegląd wyników badań z zakresu hematologii mięczaków. *Przegląd Zoologiczny* XLI, 1-2:7-13.

### Materiały konferencyjne / Conference materials

1. Boguś M., **Szczepanik M.**, Bałazy S., Samborski J., Mazgajska J., 1997, Susceptibility of *Galleria mellonella* larvae to fungal infection. *Ibid.* p.36.
2. **Szczepanik M.**, 1997. Effect of azadirachtin on the moulting process and histological structure of the midgut of the last instar nymph of the cockroach, *Periplaneta americana* (L.). Book of abstracts of XXVII Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research, 29.08 - 2.09.1997, Ghent, Belgium, p.131
3. **Szczepanik M.**, Jacuński L., **Napiórkowska T.**, Teszlar L., 1997. Susceptibility of younger developmental stages of the spider, *Tegenaria atrica* C.L. Koch to pyrethroid insecticides. Book of abstracts of 2nd International Conference on Insects: Chemical, Physiological and Environmental Aspects, 14 -19.09.1997, Łądek-Zdrój, p.24.
4. **Żbikowska E.** 1997 : Porównawcze badania hemocytów dwóch gatunków płucodysznych ślimaków różniących się środowiskiem życia. *Mat. Zjaz. XIII Krajowego Seminarium Malakologicznego, Świnoujście 1997*: 99.