

The 2nd European Meeting on *Toxocara* and Toxocariasis, Paryż, Francja

Problematyka dotycząca *Toxocara* doczekała się próby międzynarodowej koordynacji badań. W dniach 28 i 29 listopada 2005 roku w Paryżu odbyła się konferencja poświęcona nicieniom z rodzaju *Toxocara* i toksokarozie, z udziałem blisko 60 osób z krajów europejskich (z krajów Europy Środkowo-Wschodniej byłam jedynym uczestnikiem) oraz ze Stanów Zjednoczonych i Kanady. Było to już drugie spotkanie specjalistów zajmujących się tą problematyką zorganizowane przez profesor Celię Holland z Trinity College w Dublinie i sponsorowane przez firmę farmaceutyczną Pfizer. Pierwsze spotkanie zorganizowane w Dublinie w 2001 roku, było ograniczone do kilkunastu osób i miało charakter jedynie warsztatów. Podczas paryskiej konferencji wygłoszono 11 następujących referatów: „The veterinarian's role in the prevention of *Toxocara* transmission and infection” (Peter Schantz, Centre for Disease Control, Atlanta), „*Toxocara*: prevalence and risk factors: what we do and not know” (Maggie Fischer, Shernacre Enterprise, UK), „A clinician's perspective on owner and veterinarian attitudes towards *Toxocara* in Portugal and the UK” (Sara Santos, Clinica Veterinaria da Areosa, Portugal), „The economic impact of *Toxocara* and toxocariasis” (Paul Torgerson, University of Zurich), „Implementing best of human toxocariasis” (Huw Smith, Scottish Parasite Diagnostic Laboratory), „Epidemiology of human toxocariasis”

(Celia Holland, Trinity College, Dublin), „Management and treatment options for human disease” (J-F Magnaval, Rangueil University Hospital, Toulouse), „*Toxocara* in Central-Eastern European Countries” (Hanna Mizgajska-Wiktor, Eugeniusz Piasecki University School of Physical Education, Poland), „Epidemiological surveillance of *Toxocara* and toxocariasis” (John Lewis, Royal Holloway, University of London). Ponadto odbyły się dwa warsztaty — jeden na temat porozumiewania się z właścicielami psów i kotów, a drugi dotyczył wyznaczenia dla europejskich specjalistów kierunków dalszych badań.

To międzykontynentalne spotkanie było miłe i owocne. Przede wszystkim zwróciło uwagę jak wiele jeszcze problemów związanych ze zwalczaniem toksokarozy jest nierozwiązanych i wymaga dalszych poszukiwań. Nakreślono strategię planowanej współpracy europejskiej w tym zakresie. Wyznaczono kierunki przyszłych, zintegrowanych badań klinicznych, epidemiologicznych i diagnostycznych oraz dotyczących opracowania nowych technologii w serologii oraz wykorzystania technik molekularnych.

Hanna Mizgajska-Wiktor
Zakład Biologii i Ochrony Przyrody
Akademia Wychowania Fizycznego
Poznań