

Szabó Krisztián – publikációk

E. Recuero, D. Canestrelli, J. Vörös, **K. Szabó**, N. Poyarkov, J. W. Arntzen, J. Crnobrnja-Isailovic, A. Kidov, D. Cogalniceanu, F. Caputo, G. Nascetti & I. Martínez-Solano (2011):

Multilocus species tree analyses resolve the radiation of the widespread *Bufo bufo* species group (Anura, Bufonidae). *Molecular Phylogenetics and Evolution* in press.

K. Szabó, M. Bozsó, B. Sipos & Zs. Péntzes (2011)

Genetic diversity of Great Bustard (*Otis tarda*) populations in the Carpathian Basin. *Conservation Genetics* in press

K. Priskin, **K. Szabó**, Gy. Tömöry, E. Bogács-Szabó, B. Csányi, R. Eördögh, C. S. Downes & I. Raskó (2010)

Mitochondrial sequence variation in ancient horses from the Carpathian Basin and possible modern relatives. *Genetica* 138: 21-218

A. Liker, V. Bókony, A. Kulcsár, Z. Tóth, **K. Szabó**, B. Kaholek & Z. Péntzes (2009)

Genetic relatedness in wintering groups of house sparrows (*Passer domesticus*). *Molecular Ecology* 18: 4696–4706

Z. Fehér, **K. Szabó**, M. Bozsó & Zs. Péntzes (2009)

Phylogeny and phylogeography of the *Lozekia–Kovacsia* species group (Gastropoda: Hygromiidae). *Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research* 47: 306 - 314

Z. Fehér, M. L. Zettler, M. Bozsó, **K. Szabó** (2009)

An attempt to reveal the systematic relationship between *Theodoxus prevostianus* (C. Pfeiffer, 1828) and *Theodoxus danubialis* (C. Pfeiffer, 1828) (Mollusca, Gastropoda, Neritidae). *Mollusca* 27: 95-107

Z. Tóth, V. Bókony, Á. Z. Lendvai, K. Szabó, Zs. Péntzes & A. Liker (2009)

Whom do the sparrows follow? The effect of kinship on social preference in house sparrow flocks. *Behavioural Processes* 82: 173–177

Zs. Péntzes, G. Melika, Z. Bozsóki, P. Bihari, I. Mikó, M. Tavakoli, J. Pujade-Villar, B. Fehér, D. Fülöp, **K. Szabó**, M. Bozsó, B. Sipos, K. Somogyi, G. N. Stone (2009)

Systematic re-appraisal of the gall-usurping wasp genus *Synophrus* Hartig, 1843 (Hymenoptera: Cynipidae: Synergini). *Systematic Entomology* 34: 688–711

Z. Tóth, V. Bókony, Á. Z. Lendvai, **K. Szabó**, Zs. Péntzes & A. Liker (2009)

Kinship and aggression: do house sparrows spare their relatives? *Behavioural Ecology and Sociobiology* 63: 1189–1196

Z. Tóth, V. Bókony, Á. Z. Lendvai, **K. Szabó**, Zs. Péntzes & A. Liker (2009)

Effects of relatedness on social-foraging tactic use in house sparrows. *Animal Behaviour* 77: 337-342

Z. Fehér, **K. Szabó**, M. Bozsó & Zs. Péntzes (2009)

Recent range expansion of *Pomatias rivulare* (Eichwald, 1829) (Mollusca: Pomatiidae) in Central-Eastern Europe. *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 55 (1): 67–75

K. Szabó, A. Szalmás, A. Liker, & Z. Barta (2008)

Adaptive host-abandonment of ectoparasites before fledging? Within-brood distribution of nest mites in house sparrow broods. *Journal of Parasitology* 94(5): 1038–1043

G. Seress, **K. Szabó**, D. Nagy, A. Liker, & Zs. Péntzes (2007)

Extra-pair paternity of Tree Sparrow (*Passer montanus*) in a semi-urban population. *Tiscia* 36: 17-21

K. Szabó, M. Bozsó, E. Boros, & Zs. Péntzes (2007)

A túzok hazai populációinak genetikai változatossága. In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 297-302

O. Merkl, **K. Szabó**, D. Fülöp, M. Bozsó, A. Máté, L. Peregovits, Z. Soltész, K. Somogyi, & Zs. Péntzes (2007)

A pusztai gyalogcincér. In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 125-132

L. Papp, M. Földvári, **K. Szabó**, B. Sipos, & Zs. Péntzes (2007)

A Thaumaleidae légy család Kárpát-medencei populációi. – In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 260-266

Z. Fehér, A. Varga, T. Deli, T. Domokos, **K. Szabó**, M. Bozsó, & Zs. Péntzes (2007)

Filogenetikai vizsgálatok puhatestűeken. In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 183-200

Gy. Szél, I. Retezár, S. Bérces, **K. Szabó**, D. Fülöp, & Zs. Péntzes (2007)

Magyarország futrinkái. In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 81-106

S. Bérces, Gy. Szél, V. Ködöböcz, Cs. Kutasi, **K. Szabó**, D. Fülöp, Zs. Péntzes, & L. Peregovits (2007)

A magyar futrinka. In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 107-124

G. Melika, Zs. Péntzes, I. Mikó, P. Bihari, Z. Ács, K. Somogyi, Z. Bozsóki, **K. Szabó**, M. Bechtold, K. Fári, B. Fehér, D. Fülöp, Gy. Csóka, & G. N. Stone (2007)

A Kárpát-medence tölgy gubacsdarázs faunájának kialakulása. In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 165-174

L. Ronkay, B. Benedek, T. Csövéri, A. Kun, Gy. László M., Zs. Péntzes, L. Peregovits, B. Sipos, **K. Szabó**, Cs. Szabóky, K. Szeőke, & Z. Varga (2007)

A magyar lepkefauna rövid jellemzése. In: Forró L. (szerk): *A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása* Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest, pp. 133-142

G. Herczeg, **K. Szabó**, & Z. Korsós (2005)

Asymmetry and population characteristics in dice snakes (*Natrix tessellata*): an interpopulation comparison. *Amphibia-Reptilia* 26 : 422-426

K. Szabó, A. Szalmás, A. Liker, & Z. Barta: (2002)

Effect of haematophagous mites on nestling House sparrows (*Passer domesticus*). *Acta Parasitologica* 47(4): 318-322