

Ministerstvo životního prostředí SR,
odbor ochrany přírody a krajiny,
Námestie L. Štúra 1,
Bratislava 812 35

**Věc: Žádost o zápis mé osoby dle § 55 do seznamu odborně spôsobilých osob
a o stanovisko k výkladu některých částí zákona 543/2002.**

Již více jak 20 let se zabývám středoevropskou faunistikou brouků (Coleoptera), jejich systematikou a taxonomií. Průběžně spolupracuji na faunistických projektech s organizacemi ochrany přírody v České republice i na Slovensku. Jako specialista na taxonomii zejména skupiny střevlíkovitých (bistrušky) brouků determinuji v rozsahu fauny kontinentu dokladový materiál pro řadu národních, nebo regionálních musejí v Evropě. Jsem činným členem České i Slovenské entomologické společnosti. Závěry z průzkumů a taxonomických studií průběžně publikuji v odborných časopisech, nebo monografiích. V roce 2000 jsem dokončil magisterské studium na Univerzitě Hradec Králové státními zkouškami v oborech biologie a chemie.

Na základě rozhodnutí MŽP SR číslo 1272/414/04-5.1 pil o povolení výjimek ze zákona jsem s kolegy realizoval v roce 2004 entomologický průzkum v Národním parku Nízké Tatry. Po splnění všech podmínek vyplívajících z povolení z roku 2004, jsem pro tento tým zažádal o následné povolení entomologického průzkumu na dobu 5 let, této rozsáhlé oblasti. Na základě povolení číslo 2005/02292/Ks Krajského úřadu v Žilině, který převzal příslušné pravomoci pro tuto oblast realizujeme druhým rokem průzkum NAPANTu. Mám v souvislosti s tímto projektem, dalšími studii ekofaunistických a taxonomickými vztahů brouků střední Evropy zájem o shromažďování vědeckých údajů, v celém areálu střední Evropy, tedy i z území Slovenska. Shromažďování údajů se bohužel ve většině případů neobejde bez sběru omezeného množství dokladových exemplářů. Proto vás chci požádat o stanovisko k mému výkladu níže citovaných některých částí zákona 543/2002.

Add.1) Protože mám zájem provádět průzkumy přírody Slovenska dle § 56 a přispívat i nadále do národní databáze dle (§ 53/9f) a vyhotovovat dokumentaci o ochraně přírody a krajiny zejména v rozsahu § 54/9c a § 54/12, žádám o posouzení, zad splňuji kritéria § 55 Odborně spôsobilá osoba. Žádám o zápis mé osoby dle § 55, protože dle mého názoru splňuji zákonné náležitosti (§ 55/2-4). Jsem ochoten doložit ověřenou kopii vysokoškolského diplomu a kopie svých odborných prací.

Add 2) Paragraf 4/3 Všeobecná ochrana rastlín a živočichov zakazuje odchyťovať a usmrcovať živočichy na miestach jejich prirodzeného výskytu. Dále hovoří cituji: „ tento zákaz neplatí, ak sa odchyťovanie alebo usmrcovanie uskutočňuje v súvislosti s vykonávaním vedeckovýskumnej činnosti ..“. Přepokládané výzkumy hodlám provádět za účelem čistě vědeckovýzkumné činnosti a dle mého názoru splňuji také podmínky odborné způsobilosti pro tuto činnost (§ 56/1). Proto Vás žádám o právní názor, zda při splnění podmínek § 56/2-7, neplatí pro mě zákaz zmíněný v § 4, zda tedy mohu bez obav z právních důsledků provádět při plnění zákonných podmínek výzkumu entomofauny Slovenska.

Dále se zavazuji při této činnosti: Dokumentovat národně i evropsky chráněné živočichy pouze pozorováním, stejně jako doposud při průzkumu NAPANTu. Nepoužívat kvantitativní neselektivní odchytné metody, typu neselektivních zemních pastí, malayseho pastí apod. Zavazuji se nechráněné živočichy odchytnat a usmrcovat jen v omezeném množství (max. 2 exempláře) z lokality, pouze nebude-li možné determinaci provádět v terénu a odevzdávat vzorek sběrů do příslušného regionálního, nebo Národního muzea. Nepoškozovat ostatní součásti přírody.

Add 3) Pargrafy 12, 13, 14, 15 zákona vymezující první až čtvrtý stupeň ochrany nehovoří o zákazu odchytnu a usmrcování živočichů. Proto se domnívám, že pokud při své případné činnosti vyhovím podmínkám z § 4/3 a § 56 viz. Add. 2), mohu provádět vědecký entomologický průzkum v první až čtvrté zóně ochrany, pokud to nezakazují podmínky jiných „lokálních“ předpisů viz § 18/3, § 19/5, § 20, § 21/4, § 22/6, § 23/5. Zavazuji se ke stejným technickým omezením činnosti jako v bodě (Add.2)).

Žádám Vás tedy o právní názor, zda při splnění podmínek § 4/3, § 56 a případných „lokálních“ předpisů viz § 18/3, § 19/5, § 20, § 21/4, § 22/6, § 23/5 mohu provádět vědeckovýzkumnou činnost na území Slovenska v území s prvním až čtvrtým stupněm ochrany.

Na závěr bych chtěl dodat, že chci přispět k taxonomickému, etologickému a ekofaunistickému poznání této mizivě probádané oblasti živočichů a přispět výsledky ke zlepšení druhové a územní ochrany brouků Slovenska. Mé snahy jsou čistě vědecké, komerční zneužití tohoto oboru považuji za zavrženíhodný nešvar.

S pozdravem
Mgr. Tomáš Kopecký
Mánesova 712
Hradec Králové 500 02
Česká republika
Tel.: +420604894897
Email: kopido@seznam.cz
číslo cest. Pasu: 34556194
rodné číslo: 740721/3066

Publikace:

KOPECKÝ, T. & PROUZA J., 2001: Střevlíkovití brouci (Coleoptera: Carabidae) Dolního Poorličí. *Acta Musei Regionaehradecensis s. A.*, 28: 143-188

KOPECKÝ, T., 2001: Zajímavý vztah mezi střevlíčkem a mechem, *Živa, časopis pro biologickou práci* 2/2001 str. 82.

KOPECKÝ, T., 2002: Tachyini of Romania (Coleoptera: Carabidae). *Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae* (Brno), 87: 61-65

KOPECKÝ, T., 2003: Tachyina 273-280 - In I. Löbl & A. Smetana (editors): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera*, Vol.1. Stenstrup: Apollo Books, 819 pp.

KOPECKÝ, T., 2006: Vysvětlení nepřesnosti v determinaci Tachys (Paratachys) turkestanicus (Coleoptera: Carabidae) v Česce a Slovenske republice. (Interpretation of the inaccuracies in determination of Tachys (Paratachys) turkestanicus (Coleoptera: Carabidae) of Czech and Slovak Republics). *Acta Musei Regionaehradecensis s. A.*, 31: 29-31. (in Czech, English abstr. And Summary) (in print).

Výzkumná faunistická a ekologická činnost:

1990 – dílčí determinační údaje pro výzkum Doc. VI. Martínka v CHKO Orlické hory

1991- 1994 – entomologický průzkum v NP Podyjí prováděný ent. klubem ochr. přírody při CHKO Orlické hory

1988-1990 – ent. průzkum v území navrhovaného Přírodního parku Orlice – podklady pro Muzeum východních Čech

Od roku 1990 – ent. průzkum v navrhované přírodní památce Na Plachtě (Hradec Králové) – podklady pro Muzeum východních Čech

1996-1999 – ent. průzkum v NP Podyjí na základě povolení správy NP

1997-1999 – účast na mezinárodním ekologickém projektu Labe (Elbeprojekt) a v srpnu 1998 účst na 6. Internationales Elbe – Saale – Camp in Barby (Bundesrepublik Deutschland) pořádaný organizací Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e. V.

2004 – entomologický průzkum CHKO Bílé Karpaty

2004 – entomologický průzkum Národního parku Nízké Tatry

2005 – 2010 - entomologický průzkum Národního parku Nízké Tatry

Člen České a Slovenské entomologické společnosti.

Systematika a taxonomie:

Na základě faunistických údajů z výzkumů byla publikována specialisty řada nových druhů brouků (*Coleoptera*) pro území ČR např. *Trogoderma angustum* (*Dermestidae*) a pod.

Na základě nálezů ze zahraničních expedic byla specialisty popsána řada pro vědu nových druhů Coleopter např.:

čeleď *Elateridae* – *Selatosomus sameki* Mertlík; *Cardiophorus samai* Platia-Gaudenzi; *Cardiophorus frequens* Platia-Gaudenzi; *Cardiophorus picinus* Platia-Gaudenzi; *Cardiophorus aemulus* Platia-Gaudenzi; *Zorochros merkli* Mertlík; *Zorochros kopecky* Platia-Gaudenzi; *Zorochros anatolicus* Dolin et Mertlík;

čeleď *Carabidae* – *Dyschirius chalybaeus resli* Bulirsch;

čeleď *Cantharidae* – *Malthodes kopecky* Švihla;

čeleď *Oedemeridae* – *Ischnomera erdemliensis* Švihla;

čeleď *Dermestidae* – *Turcicomus kopecky* Háva;

a další.

Determinace muzejních sbírkových exemplářů pro řadu evropských kolegů a muzea, např. Národní muzeum Praha, Muzeum východních Čech – Hradec Králové, Muzeum Hist. nat. Budapest, Muzeum Erfurt, Berlín a další.