

# Česká společnost entomologická Czech Entomological Society

Viničná 7, CZ -128 00 Praha 2, Czech Republic

tel.: +420221951887

e-mail: [klapagenda@centrum.cz](mailto:klapagenda@centrum.cz)

IČO: 444693

[www.entospol.cz](http://www.entospol.cz)

MINISTERSTVO  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
P

Došlo dne/  
čas přijeti: 27 -03- 2012 Počet listů:  
Příloh: 2

Číslo jednací: ...../ENV/.....

MŽP ČR

Ing. Jaroslava Honová

ředitelka odboru posuzování vlivů na životní prostředí  
a integrované prevence

Vršovická 1442/65

100 10 Praha 10

## Věc: Stanovisko k dopracované (doplňené) dokumentaci Plavební stupeň Děčín (MŽP 102)

Jedním ze základních posláních České společnosti entomologické je v souladu s §2, odstavcem 14 Stanov České společnosti entomologické ochrana přírody a životního prostředí. Výbor České společnosti entomologické proto pověřil doc. PaedDr. Jana Farkače, CSc. – vědeckého tajemníka Společnosti (a předsedu Carabidologické sekce), k dalšímu jednání ve věcech ochrany přírody Dolního Labe s dotčenými orgány státní správy a to v souladu s projeveným vyjádřením a odborným názorem České společnosti entomologické (dále jen ČSE).

ČSE se k problematice ochrany přírody Dolního Labe v souvislosti s návrhy splavnění této části a k smysluplnosti zonace CHKO Labské pískovce opakovaně vyjadřovala (např. 1. června 2004 k rukám předsedy vlády, 26. ledna 2006 k rukám ministra životního prostředí, nebo 23. ledna 2012 pro AOPK ČR, Správu CHKO Labské pískovce a Krajské středisko Ústí nad Labem). Známe jsou studie autora tohoto stanoviska a dalších členů Carabidologické sekce o ripikolních druzích, především o druhu *Bembidion argenteolum*, stejně tak i publikované práce člena Carabidologické sekce ČSE L. Blažeje, včetně jeho práce bakalářské.

Zveřejněné dopracování resp. doplnění dokumentace vlivů záměru na životní prostředí je velkým zklamáním. Klíčovým momentem je úroveň práce „Průzkum druhů střevlíkovitých štěrkopískových pláží úseku Labe mezi Ústí nad Labem a státní hranicí se zvláštním zřetelem na výskyt šídlatce *Bembidion argenteolum* a doplněný o posouzení významu kamenných výhonů“, kterou zpracovali manželé Bartákoví (Bartáková & Barták 2009). Autoři, zjevně si vědomi nemožnosti splnění požadavků zadavatele a spolupracovníka, výsledky ani nestanoví, pouze kombinují tři závěry s třemi pracovními hypotézami (?). Je to logické, protože ze třech návštěv (!) jediné dosud známé lokality výskytu *Bembidion argenteolum* v Loubí s konstatováním, že během těchto třech návštěv nebyl zjištěn, závěry udělat skutečně nelze. Jejich práce se nezabývá nejdůležitějšími aspekty výskytu *B. argenteolum*, totiž velikostí frakcí a kompaktností štěrkopískových lavic (autoři studie tyto plochy nazývají v úvodu „pláže“), velikostí jejich plochy a především vlivem různě velkých průtoků a s nimi spojeným promýváním těchto štěrkopískových lavic. Z metodiky navíc nevyplývá, zda-li autoři umí druh *B. argenteolum* na lokalitě zjistit. Osídlení výhozů, které jsou také posuzovány, je možné jistě až po delší době, cca po 10-15 letech, kdy je teprve možné uvažovat o jakémsi „zpřírodnění“ vlivem činnosti řeky. Práce vůbec nehodnotí možnou chybu, která je často způsobena nízkou početností populace vzácných druhů a tedy nízkou chytatelností (až nechytatelností) jejich jedinců. Je jasné, že i v době, kdy druh *B. argenteolum* nebyl dlouhá desetiletí z Dolního Labe potvrzován (a to navzdory stálým průzkumům členy Carabidologické sekce), jistě zde

přežíval. Jinak by zde nebyl v roce 2004 a 2006 chycen (Blažej, Farkač, Häckel & Sehnal 2007).

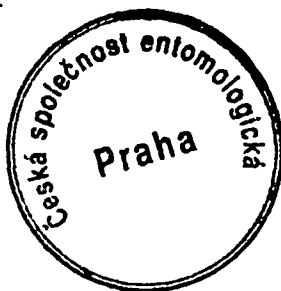
Proto vyjádření manželů Bartákových, založeném na třech exkurzích, prakticky nelze použít k jakémukoliv odpovědnému rozhodnutí zodpovědných orgánů, včetně rozhodnutí z hlediska poškození zájmu ochrany přírody, tedy zájmu veřejného. Materiál působí velmi amatérsky, což je logické, protože prof. M. Barták je světově uznávaným dipterologem (dokladem budiž nelogicky zařazená fotografie Malaiseho pasti na str. 7 jejich práce), nikoliv ovšem odborníkem na střevlíkovité brouky. Manželé Bartákoví zcela ignorují písemnosti, které k záměru v posledních letech vznikly (neuvádějí ve své práci žádné, seznam literárních pramenů totiž, zřejmě záměrně, chybí!), stejně tak vědecké publikace z našeho území i sousedního Německa (práce J. Geberta, také faunistickou databázi saských (i německých) střevlíkovitých atd.) a je možné konstatovat, že v některých komentářích dokonce zlehčují významnost zkoumaných lokalit pro biodiverzitu, což je samozřejmě dáno neznalostí a povrchností přístupu autorů k dané problematice. Zásadním nedostatkem je absence odpovídajícího zoologického průzkumu, protože jedině ten může objektivně ukázat na klíčové problémy stran zájmů ochrany přírody.

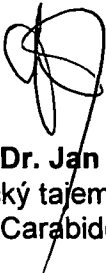
V příloze uvedený dopis Merkelové milému Petrovi (rozuměj premiéru ČR RNDr. Petru Nečasovi) je jen laskavým gestem, které nemá v zákonech České republiky a Spolkové republiky Německo žádné zastání. Sliby politiků jsou jen mediální ukázkou jejich osvětlení a prozívatelnosti, nikoliv reálným, profesionálním názorem respektujícím zákony té které republiky a platných mezinárodních konvencí.

Žádáme o zařazení tohoto stanoviska České společnosti entomologické do spisových materiálů této kauzy.

**Závěr:** konstatujeme, že předložená dokumentace je z hlediska vyhodnocení výskytu šídlatce *Bembidion argenteolum* (Coleoptera: Carabidae) v předmětném území naprosto nedostatečná. Je bezpochyby, že dokumentace tedy nemůže být ani bezvadným, objektivním a dostačujícím materiálem vyhodnocujícím aktuální stav přírody předmětného území. Doporučujeme tento materiál odmítnout pro jeho fatální nedostatky, které mohou vézt k vyhubení autochtovního druhu naší fauny z jediné známé lokality jeho výskytu v České republice. ČSE si vyhrazuje právo toto stanovisko na základě nově zjištěných dat z předmětného území v roce 2012 samozřejmě doplnit.

V Praze, dne 26. března 2012



  
Doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc.  
vědecký tajemník ČSE  
a předseda Carabidologické sekce

kontaktní adresa:

Jan Farkač  
Fakulta lesnická a dřevařská  
Česká zemědělská univerzita  
Kamýcká 1176  
165 21 Praha 6 – Suchbátka  
e-mail: farkac@fd.czu.cz

#### Na vědomí:

1. Parlament České republiky, Poslanecká sněmovna, předseda Výboru pro životní prostředí Mgr. Milan Šťovíček, Sněmovní 4, 118 26 Praha 1;
2. MŽP ČR, náměstek ministra a ředitel sekce ochrany přírody a krajiny Ing. Tomáš Tesaf, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10;
3. MŽP ČR, odbor obecné ochrany přírody a krajiny, Mgr. Petr Birklen, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10;
4. MŽP ČR, odbor zvláštní územní ochrany a krajiny, RNDr. Alena Vopálková, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10;
5. Česká inspekce životního prostředí, Na břehu 267/1a, 190 00 Praha 9.