

NOVÉ LOKALITY LISTONOHA JARNÍHO (*LEPIDURUS APUS*) (CRUSTACEA: NOTOSTRACA) V ČECHÁCH

New localities of *Lepidurus apus* (Crustacea: Notostraca) in Bohemia

Luboš BERAN

Správa chráněné krajinné oblasti Kokořínsko, Česká 149, CZ – 276 01 Mělník
e-mail: beran@schkocr.cz

Listonoh jarní [*Lepidurus apus* (Linnaeus, 1758)] patří mezi naše jediné 2 zástupce čeledi Triopsidae. Vyskytuje se obvykle v jarních periodických tůňkách v lužních lesích. Jeho výskyt v Čechách je omezen na Polabí, kde jsou známy lokality především v lužních lesích mezi Poděbrady a Velkým Osekem (např. BERAN 1993) a v nedávné minulosti i v okolí Přerova nad Labem (KAVKA 1992). Známa je také lokalita na loukách v PR Kelské louky u Mělníka, kde jsem je sám naposledy pozoroval v roce 2000.

V průběhu malakozoologického průzkumu byl v roce 2003 náhodně zjištěn výskyt listonoha jarního (*Lepidurus apus*) na 2 lokalitách. První lokalita leží ve východních Čechách a je jí malakologicky dobře známá (např. BRABENEC 1978, BERAN 2002) tůňka „V Podmokřích“ (mapové pole 5958, Kolesa, periodická tůňka o ploše cca 150 – 200 m² po pravé straně silnice Kladruby nad Labem – Kolesa před koncem lesa, 18.IV.2003). Při výzkumu vodních měkkýšů zde bylo nalezeno několik jedinců listonoha jarního. Druhou lokalitou navštívenou shodou okolností ve stejný den je přírodní rezervace Mydlovarský luh ve středních Čechách (mapové pole 5855, Šnepov, zaplavená ostřicová louka o ploše cca 0,5 ha u cesty na okraji PR Mydlovarský luh asi 50 m od silnice ve Šnepově, 18.IV.2003). V tomto případě byl zjištěn poměrně početný výskyt listonohů a velikost populace v den průzkumu lze odhadnout na desítky až stovky jedinců. Na základě dostupných informací se jedná v obou případech o nové lokality tohoto druhu v Čechách a zejména lokalita „V Podmokřích“ leží poměrně daleko od současného toku Labe a také výrazně východněji než ostatní recentně známé lokality. Vzhledem k tomu, že lokalit tohoto druhu je v Čechách velmi málo, je nález listonohů na obou lokalitách velmi významný a potěšitelný zároveň. Doufáme že bude potvrzován i v příštích letech.

Summary

In 2003 the crustacean *Lepidurus apus* was found in two new sites in Bohemia (Kolesa, mapping field 5958, Eastern Bohemia; Šnepov, m. f. 5855, Central Bohemia).

Literatura

BERAN L., 1993: Žábbronozky a listonozi na lokalitě Polabský luh, *Živa, Praha, 1*: 29-30.
BERAN L., 2002: Vodní měkkýši České republiky – rozšíření a jeho změny, stanoviště, šíření, ohrožení a ochrana, červený seznam [Aquatic molluscs of the Czech Republic

- distribution and its changes, habitats, dispersal, threat and protection, Red List].
Sborník přírodovědného klubu v Uh. Hradišti, Supplementum 10, 258 pp.
- BRABENEČ J., 1978: K poznání měkkýšů východních Čech. (Über die Mollusken der Ostböhmen). *Práce a studie, Přír., Pardubice, 10: 87-108.*
- KAVKA T., 1992: Výskyt listonohů, žábřonožek a škeblovek v Čechách. *Msc., depon. AOPK ČR Praha, 22 pp.*

Došlo: 10.12.2003