

Posudek vedoucího práce na bakalářskou práci Aleny Kabátové

Lov karnivorních savců v paleolitu s důrazem kladeným na oblast České republiky

Bakalářská práce Aleny Kabátové je převážně rešeršní studií, která se snaží široce postihnout význam šelem v různých aspektech života paleolitického člověka, přičemž větší důraz klade na propojení zoologického a archeologického hlediska.

Již v úvodu autorka dokazuje, že výzkum soustředěný na paleolitickou faunu neustrnul, objevují se nové metody (genetické, biochemické či traseologické), které vnášejí do dosavadního bádání více světla v podobě informací, např. o potravních specializacích nebo systematické druhů. Jádrem bakalářské práce je rešerše o rozsahu 34 stran. V souvislosti s touto částí je potřeba zdůraznit chvályhodné množství literatury, které autorka prostudovala (celkem se jedná o více než 60 titulů z celkových 120). V členění a srozumitelnosti rešeršní části bakalářské práce neshledávám výraznější nedostatky. Z hlediska svého profesního zaměření hodnotím pozitivně především zoologické zpracování kapitoly věnované vztahu člověka a šelem, kde nezůstal opomenut žádný karnivorní druh prokázaný v osteologických souborech z našeho prostředí. Autorka neopomněla při jejím zpracování na klíčové studie autorů, kteří se paleolitickou faunou dlouhodobě zabývají. Širší rámec literární rešerše lze označit za kompaktní, nejsou opomenuty části věnované chronologii, klimatu, přírodnímu prostředí či významu šelem v umění, přestože jejich význam není tak častý jako např. význam herbivorů.

Cennou součástí bakalářské práce je vytvoření přehledu paleolitických lokalit z Čech a Moravy, kde byly objeveny a následně determinovány kostěné zbytky šelem. Pokus sebraná data porovnat a následně interpretovat naráží na řadu problémů. Zjišťujeme, že navzdory většímu množství lokalit (v přehledu je uvedeno 60 nalezišť), je jen stěží možné z tohoto datového souboru získat ucelenější obraz o významu šelem v životě paleolitických lovců. Snaha dívat se na celou problematiku prostřednictvím ryzích zoologických dat, je v jistém ohledu komplikována řadou faktorů, např. nedostatečným datováním nálezových celků, absencí informací o lokalitách, neuvedením počtu determinovaných kostí či jejich nekvalitní nebo nedůslednou evidencí. To však není chyba autorky, která se naopak snaží s nastalou situací v mezích možností vyrovnat. Zůstává s podivem, kolik v literatuře uvedených závěrů o lovu šelem se zakládá pouze na různých indiciích, analogiích a úvahách, přičemž komplexní analýza dat vlastně chybí. Proto pojmenování problémů a poukázání na to, jak obtížné je sdělovat jasné závěry o daném tématu, vnímám jako důležitý výstup autorčiny studie.

Z pozice školitele hodnotím velmi kladně dlouhodobé pracovní nasazení a samostatnost studentky, její průběžné prezentace tématu na seminářích, ochotu diskutovat svá zjištění a dohledávat stále nové informace. Autorka se bakalářské práci věnovala odpovědně, cílevědomě a iniciativně. Konstatuji, že požadavky kladené na závěrečnou bakalářskou práci, byly splněny.

Vzhledem k výše uvedenému, doporučuji práci k obhajobě a navrhuji hodnocení výborně .

V Prachaticích 16. 6. 2012

Ing. Lenka Kovačiková, Ph.D.

