

V minulosti se zde podle historického leteckého snímkování nacházela drobná políčka a v současnosti je na místě odstavná parkovací plocha pro zahrádkářskou kolonii a část lokality je zatravněna. Přes tyto povrchovému sběru nepříznivé podmínky se autorovi zprávy podařilo na místě nalézt drobné reziduum jádra na čepelky z rohovce typu Krumlovský les II. Poloha místa a charakter nálezu analogicky odpovídá lokalitě Vladislav I a svádí k zařazení do období pozdního paleolitu.

Literatura

Lavický, J. 1935–1943: *Steinzeit [deník]*. Rkp. Uloženo: archiv Ústavu Anthropos, Moravské zemské muzeum, č. AD/28.

Summary

Based on Major J. Lavický's archaeological diaries, a small Paleolithic site in Brno-Kníničky was revisited in 'Ú Přehradý' field in August 2023. During the surface survey, a residual core for bladelets made of Krumlovský les II-type chert was found.

Petr Šmácho

Brno (k. ú. Komín, okr. Brno-město)

Ul. Houšková, parc. č. 2549/2.

Mladý paleolit. Osteologický materiál. Vertikální řez. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: S-JTSK: -601099, -1157681

V souvislosti s výstavbou nových obytných domů v Brně-Komíně na Houškové ulici bylo v létě 2023 započato budování nové kanalizační sítě navazující na Houškovu ulici z východu. Z výkopu kanalizace se podařilo vyzvednout zlomek fosilní kosti. Vzhledem k fragmentárnímu a nepříliš dobrému stavu dochování je přesná interpretace kosti nejasná, snad se jedná o kloub humeru turovitého nebo jelenovitého zvířete. Nález byl učiněn v hloubce 1,1 m, v souvrství spraší a tenkých vrstev hlinitých štěrků. Stáří je možno pouze odhadnout na mladý paleolit.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

In 2023, a salvage archaeological excavation was conducted in the cadastral area of Komín (Brno-City District) in Houšková Street, during which a fossilised bone (a humerus fragment) of Bovidae or Cervidae family was recovered from the sewer trench.

Jiří Zubalík

Brno (k. ú. Líšeň, okr. Brno-město)

„Hrubé podsedky“.

Počáteční fáze mladého paleolitu. Ojedinelý artefakt. Povrchový nález. Průzkum. Uložení nálezu: dočasně u nálezu.

Lokalizace: WGS-84: 49.1952006N, 16.7082792E

Na katastru Líšně v trati „Hrubé podsedky“, 50 m jižně od místa výzkumu sídliště bohunicenu (Škrdla 2017) vyzvedl D. Krása kamenný artefakt vyrobený z šedého radiolaritu typu

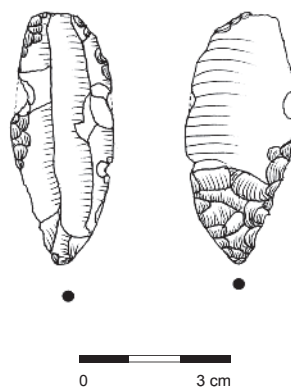
Vršatecké Podhradie (obr. 5). Jedná se o jerzmanowický hrot retušovaný nejvíce na úderovém bulbu čepelového polotovaru. Tento nález dokládá přítomnost nositelů technokomplexu lincombien-ranisien-gerzmanowicien i na této stanici. Za tvůrce jerzmanowických hrotů byl tradičně pokládán *Homo neanderthalensis*, nová hypotéza (Demidenko, Škrdla 2023), podložená srovnáním technologie výroby i datací rozsáhlých souborů ze střední a západní Evropy, však interpretuje tvůrce jerzmanowických hrotů jako potomky nositelů bohunicenu, tj. jako moderní lidi *Homo sapiens*.

Literatura

Demidenko, Yu. E., Škrdla, P. 2023: Lincombien-Ranisian-

Jerzmanowician Industry and South Moravian Sites: a Homo sapiens Late Initial Upper Paleolithic with Bohunician Industrial Generic Roots in Europe. *Journal of Paleolithic Archaeology* 6, article number 17. DOI: 10.1007/s41982-023-00142-2.

Škrdla, P. 2017: *Moravia at the onset of the Upper Paleolithic*. The Dolní Věstonice Studies 23. Brno: Czech Academy of Sciences, Institute of Archaeology.



Obr. 5. Brno-Líšeň, „Hrubé podsedky“. Jerzmanowický hrot. Kresba J. Krása.

Fig. 5. Brno-Líšeň, 'Hrubé podsedky'. Jerzmanowice point. Drawing by J. Krása.

Summary

A stone artefact made of grey radiolarite of the Vršatecké Podhradie type was discovered in 'Hrubé podsedky' field (Líšeň cadastral area, Brno-City District), not far from the Bohunician site (Škrdla 2017). It is identified as a Jerzmanowice point (Fig. 5). This discovery confirms the presence of bearers of the Lincombien-Ranisian-Jerzmanowician technocomplex also at this site.

Jan Krása, David Krása

Brno (k. ú. Líšeň, okr. Brno-město)

„Za Panskou zahradou“, „Za Zámkem“, Brno-Líšeň IIa.

Mladý paleolit. Sídlíště. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: dočasně u nálezu.

Lokalizace: WGS-84: 49.2039333N, 16.7035586E

Na polykulturní lokalitě Brno-Líšeň IIa, v okolí kóty 320,4 m na ploše cca 150 × 150 m úspěšně pokračují povrchové sběry. Ke sběrům z minulých let, které již vyhodnotil M. Oliva (1985; 2020; 2021), přibýlo od té doby několik desítek kusů patinované i nepatinované štípané industrie, mezi nimiž vynikají dva bifaciální artefakty ze spongolitu (obr. 6). Oba tyto výrazné kusy pocházejí z horní třetiny severního svahu, který je však na počest