

earlier material in terms of raw material, technology, and typology. The excavated hearth contained quantities of charcoal and small lumps of red ochre. Charcoal analysis identified larch as the most common species, followed by juniper and pine. An isolated fragment of an undetermined deer molar was also found. Samples for soil micromorphology and sedimentary aDNA analyses were collected as well. Upon completion of the entire profile excavation in 2025, we will be able to finalise the artefact assemblage, complete refittings, and examine the spatial distribution of finds across the entire concentration A (after Svoboda 1987).

Petr Škrda, Jaroslav Bartík, Katarína Adamcová, David Cibulka,
Jan Novák, Soňa Boriová

Čebín (okr. Brno-venkov)

„Nad Záhořím“; Čebín I.

Mladý paleolit. Sídliště. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu:
Moravské zemské muzeum – Ústav Anthropos.

Lokalizace: WGS-84: 49.3044794N, 16.4754489E

Na základě archeologického deníku J. Lavického (1935–1943) byla dne 22. 8. 2024 v terénu pozitivně ověřena jeho první nálezová poloha z celkových pěti archeologických lokalit na katastru obce Čebín. Autorem zprávy bylo za dnešní kompostárnou, na hraně západního svahu kóty 345 m n. m. (přírodní památka Na Lesní horce), který v těchto místech přechází v malé sedlo, v polní trati „Nad Záhořím“, nalezeno paleolitické jádro s negativy po těžbě čepelí a dva úštěpy z patinovaných rohovců.

Josef Lavický ve svém německy psaném deníku místo popisuje jako vzdálené 1 km jižně od vesnice, ve východní části malého sedla na jihozápadním kopci nad božími mukami, kde z nálezového klastru o rozloze 30 × 30 m získal 70 kusů paleolitické a 6 kusů neolitické kamenné industrie. V jeho deníku je modrou tužkou k původnímu černým inkoustem psanému záznamu dodatečně připsáno „Kaménky“ a část původního zápisu na straně 147 je přeškrtnána, avšak tato pozdější oprava neodpovídá realitě, neboť trať „Na Kaménkách“ se podle Státní mapy 1 : 5000 nachází cca 1800 m dál na severním výběžku Velkého kopce – kóty 354,5 m n. m. a podle současné Základní topografické mapy ČR se pro změnu trať s označením „Na Kaménkách“ nachází na severním svahu kóty 353,8 m n. m., tj. cca 700 m dále od nálezového klastru východním směrem. Toto chybě v deníku opravené a zavádějící označení paleolitické lokality Čebín I – „Kaménky“ následně převzali – patrně z důvodu absence přesných map pro archeologickou veřejnost za minulého režimu – do svého článku M. Oliva a J. Doležel, kteří z lokality Čebín I v roce 1983 uvádějí již celkem 75 ks paleolitické a 7 ks neolitické industrie (Oliva, Doležel 1985).

Literatura

- Lavický, J. 1935–1943: Steinzeit [deník]. Rkp. Uloženo: archiv Ústavu Anthropos, Moravské zemské muzeum, č. AD/28.
Oliva, M., Doležel, J. 1985: Nové paleolitické nálezy z Tišnovska. Přehled výzkumů 1983, 17–19, obr. 11.

Summary

In the cadastral area of Čebín (Brno-Country District), on the edge of the western slope of the 345 m elevation point in the ‘Nad Záhořím’ field, a Paleolithic core and two flakes made of patinated chert were discovered based on the archaeological diary of J. Lavický.

Petr Šmacho

Jasenice (okr. Třebíč)

„Za Jalovčím“.

Mladý paleolit. Ojedinělé artefakty. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: dočasně u autora.

Lokalizace: WGS-84: 49.2559922 N, 16.1770317 E

Na základě upozornění M. Vokáče byla autorem zprávy pozitivně ověřena paleolitická lokalita na plató za vodojemem, kterou nedávno objevili hledači vltavínů, a údajně zde měli nalézt osm kusů štípané industrie. Při průzkumu dne 17. 9. 2024 byl autorem zprávy za ideálních podmínek ve vzdálenosti cca 70 m západně od kóty 492,4 m n. m. v polní trati „Za Jalovčím“ vyzvednut úštěp ze strakaté patinovaného silicitu o rozloze 18 × 32 mm. Tento skrovny nález je dokladem o pronikání paleolitického člověka údolím Oslavy do nitra Českomoravské vrchoviny.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

Based on information provided by M. Vokáč, the author of this report positively verified a Paleolithic site recently discovered by moldavite seekers. On 17 September 2024, a surface survey yielded a flake made of spotted, patinated silicite approximately 70 m west of the 492.4 m elevation, in the ‘Za Jalovčím’ field (Jasenice cadastral area, Třebíč District).

Petr Šmacho

Kobeřice u Brna (okr. Vyškov)

„Nad Vinohrady“; kóta 337 m n. m.

Paleolit. Ojedinělý artefakt. Povrchový nález. Průzkum. Uložení nálezu: dočasně u autora.

Lokalizace: WGS-84: 49.1015969N, 16.8790361E

Na severozápadním výběžku Vlčí hory nalezl autor zprávy dne 14. 12. 2024 na katastru obce Kobeřice u Brna, ve vzdálenosti cca 10 m jihozápadně od nivelační tyče kóty 337,5 m n. m. v polní trati „Nad Vinohrady“, hranu silně patinovaného jádra z rohovce typu Krumlovský les I se stopami negativů po těžbě. Na artefaktu jsou stopy vysráženého sintru. Z tohoto místa je dobrý rozhled do údolí Litavy, nedaleko jsou i drobné vodoteče; nadmořská výška i geomorfologie plošiny by byly pro paleolitické osídlení (zejména v aurignacienu) nejspíše příznivé, avšak severní svahy Ždánického lesa pro paleolitické lovce zřejmě nepatřily k oblíbeným sídelním oblastem a dosud publikované okolní nepočetné drobné lokality poskytly spíše nevýrazné nálezy.

Ve vzdálenosti přibližně 40 m jihovýchodním směrem od nivelačního bodu bylo ještě nalezeno nepatinované čepelové škrabádko z rohovce typu Krumlovský les I a zlomek přepálené retušované srpové čepelky s leskem, které však přísluší mladšímu období pravéku.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

In the cadastral area of Kobeřice near Brno (Vyškov District), at the levelling rod of the 337.5 m elevation, in the ‘Nad Vinohrady’