

polohy. Nalezený artefakt lze zařadit nejpravděpodobněji do průběhu mladého paleolitu. Nedaleko odtud v prostoru bývalého letiště byla nalezena čepelka s otupeným bokem, zřejmě ze silicitu severské proveniencie (Oliva 2020) a uvádí se odtud i paleolitická stanice (Nerudová 2008).

Literatura

- Nerudová, Z. 2008: Sídelní strategie v oblasti Krumlovského lesa ve starší době kamenné. *Památky archeologické* XCIX, 5–34.
 Oliva, M. 2020: Jamolice (okr. Znojmo). *Přehled výzkumů* 61(1), 133.

Summary

A broken patinated blade (or part of a parallel flake) from Krumlovský les-type chert, variety II, was found during a surface survey in 'Na Řeznovických' field between the villages of Jamolice and Polánka (Znojmo District). This area features a gentle slope with an eastern gradient originating from the 'Záklaty' spot height of 384 m. The discovered artefact represents the first evidence of prehistoric activities at this location and can most likely be classified within the Upper Paleolithic period.

Martin Kuča, Petr Matějček

Kostelany (k. ú. Újezdsko, okr. Kroměříž) „Záhumenice“; Újezdsko I.

Aurignacien. Sídlíště. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: 1 kus dočasně u nálezce, ostatní Moravské zemské muzeum – Ústav Anthropos.

Lokalizace: WGS-84: 49.2157133N, 17.3607025E

Na jaře 2017 a 2023 byly autorem zprávy provedeny dva sběry na lokalitě Újezdsko I, při kterých byla nalezena necelá desítka paleolitických artefaktů, z nichž většinu tvořil výrobní odpad. Nalezla se však i čepel z rohovce typu Troubky-Zdislavice a z formálních nástrojů klínové rydlo ze silicitu glacienních sedimentů (obr. 12).

Tuto malou lokalitu na plochem návrší východně od kóty 375 m objevil již v roce 1977 M. Oliva, který ji uvedl do literatury (Oliva 1987). V současnosti se větší část lokality nachází v nově založeném sadu a je sběru nepřístupná.

Dva štípané artefakty byly pisatelem nalezeny i v polní trati „U Hraniček“ cca 30 m severovýchodně od kóty 382 m.

Literatura

- Oliva, M. 1987: *Aurignacien na Moravě*. Studie Muzea Kroměřížska '87. Kroměříž: Muzeum Kroměřížska.



Obr. 12. Kostelany. Klínové rydlo. Kresba P. Šmacha.

Fig. 12. Kostelany. Dihedral burin. Drawing by P. Šmacha.

Summary

A new small assemblage of Paleolithic artefacts, primarily consisting of production waste, was discovered in connection with the establishment of an orchard at the Újezdsko I site in Kostelany (Kroměříž District). The survey also yielded two notable artefacts – a blade made of Troubky-Zdislavice-type chert and a dihedral burin made of silicite from glacial sediments (Fig. 12).

Petr Šmacha

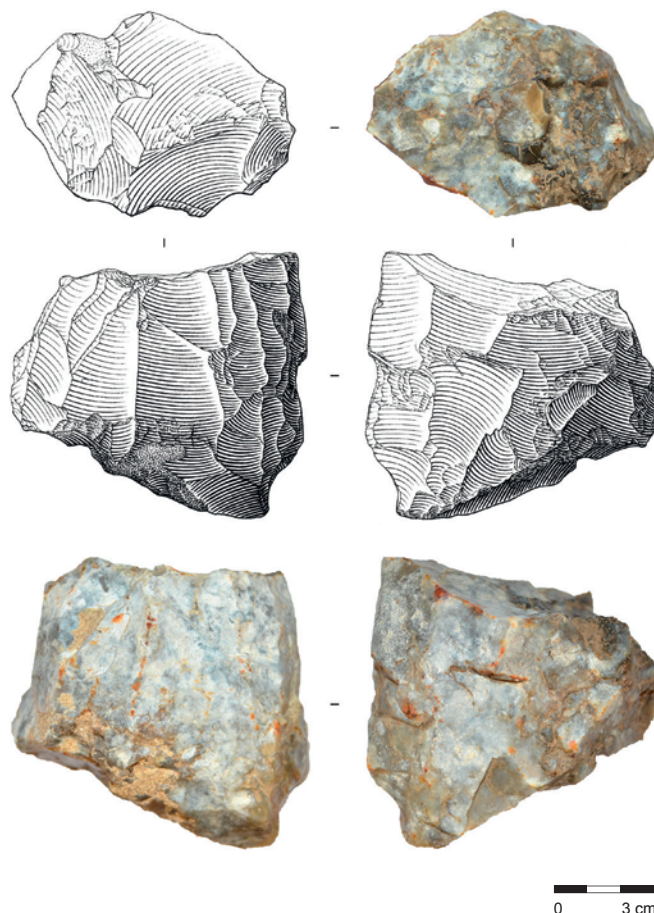
Kubšice (okr. Znojmo)

„Na Komárkovém“; Kubšice III.

Aurignacien. Neurčený areál. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84: 49.0022975N, 16.3893222E

V roce 2023 pokračoval povrchový průzkum na lokalitě Kubšice – „Na Komárkovém“, kde se podařilo v předešlé sezóně identifikovat zajímavé porostové příznaky ve vegetaci a objevit stopy lidských aktivit rámcově datovaných do závěru neolitu až eneolitu (Bartík et al. 2023). V minulosti zde byly ale získány i nálezy štípaných artefaktů z počátku mladého paleolitu a lokalita byla evidována jako Kubšice III (Valoch 1965; Oliva 1987). Povrchovým průzkumem v roce 2023 se kolekce post-paleolitických nálezů příliš nerozšířila, zato se však podařilo nalézt několik artefaktů souvisejících se zmíněným paleolitickým osídlením



Obr. 13. Kubšice. Jednoplodstavové jádro. Foto J. Bartík, kresba J. Brenner.

Fig. 13. Kubšice. Single-platform core. Photo by J. Bartík, drawing by J. Brenner.