

industrií sestávající z čepele z rohovce typu Krumlovský les a tři kusy výrobního odpadu. Níže na svahu směrem k cestě se mi podařilo najít dvě nepatinovaná jádra a u nedalekého křížku vedle polní cesty ležela šipka kultury zvoncovitých pohárů.

Major J. Lavický v deníku dále uvádí, že v roce 1940 našel klínový nůž na dnes již zrušené polní cestě ve vzdálenosti 500 m východně od kostela v Radosticích. Při revizi na tomto místě (polní trať „Dlouhé nad křížem“) se autorovi zprávy podařilo nalézt pouze polotovary ploché neolitické sekerky.

## 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 diary, the location of a Paleolithic site was confirmed in 'Cejp' field (Radostice cadastral area, Brno-Country District). The site is situated 1 km southeast of the church at an elevation of 313 m. The surface survey yielded four pieces of patinated chipped stone industry.

Petr Šmácho

## Řícmanice (okr. Brno-venkov)

### „Na Štukách“

Paleolit. Ojedinelé artefakty. Povrchový nález. Průzkum. Uložení nálezu: Moravské zemské muzeum – Ústav Anthropos.

**Lokalizace: WGS-84: 49.2553383N, 16.6811281E**

Při pokusu dohledat podle archeologického deníku majora Lavického jednu ze čtyř poloh s pravěkými nálezy na katastru obce Bílovice nad Svitavou navštívil autor zprávy plošinu vyběhajícího hřbítka kóty 373,9 m v trati „Na Štukách“, která se podle mapové aplikace s LIDARem jevila jako příhodné místo pro možné diluviální osídlení. Pod fotovoltaickou elektrárnou na louce značně rozryté od stáda divokých prasat se mi podařilo nalézt reziduum jádra a úštěp s negativem po těžbě, obojí ze silně patinovaného spongolitu. Analogicky podobné nálezy, avšak v hojnějším počtu, jsem našel na nedalekém Hradisku u Obřan, na jižním svahu pod vrcholem kóty 333,7 m a severně proti proudu Svitavy na lokalitě Blansko 2 v trati „Otisky“ („Nad Cihelnou“).

Přestože se místo nálezu nachází již na katastru Řícmanic, nemohu vyloučit možnost, že se jedná o větší z poloh popisovaných majorem J. Lavickým v deníku na str. 5 (Lavický 1935–1943) mezi lokalitami řazenými do katastru Bílovice nad Svitavou. Major J. Lavický mj. píše, že na levém břehu Svitavy a z východu přítékajícím potokem, severně od cesty do Řícmanic jsou dvě polohy s nálezy nacházející se severovýchodním směrem k rozšíření kóty 372 m (podle Topografické sekce 3. vojenského mapování 1 : 25 000 jde o kopec s názvem Nivka 372 m, dnes označovaný jako kóta 373,9 m). První z poloh je mezi pěšinami pod ulicí o rozměrech 30 × 30 m na jižním svahu, druhá o ploše 100 × 100 m mezi pěšinami nad silnicí na jihozápadním svahu. Bohužel z deníku Lavického není zřejmé, co zde přesně našel, neboť v roce 1937 uvádí pouze souhrn nálezů ze všech čtyř poloh na katastru Bílovice nad Svitavou v počtu 64 kusů industrie, a to jak neolitické, tak eolizované, a to ještě s otazníky.

## Literatura

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

## Summary

A residual core and a flake with a negative scar, both made of highly patinated spongolite, were discovered in 2023 on the plateau extending from the spot height of 373.9 m in 'Na Štukách' field (Řícmanice cadastral area, Brno-Country District).

Petr Šmácho

## Sivice (okr. Brno-venkov)

### „Štarcárky“, parc. č. 993/6.

Mladý paleolit. Ojedinelý artefakt. Povrchový nález. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i., inv. č. 5/23-317.

**Lokalizace: WGS-84: 49.2051081N, 16.7770953E**

Během výstavby komunikací a inženýrských sítí bylo při záchraném výzkumu pod jižními sprašovými svahy polních tratí „Štarcary“ a „Štarcárky“ nalezeno roku 2023 ojedinelé pyramidální pazourkové jádro z období mladého paleolitu alterované ohněm. Z povrchových nálezů jsou z blízkého okolí v minulosti zmiňovány klínky, úštěp a jádro z rohovce typu Krumlovský les z kóty 367 m na poli jižně od tratí „Blažovsko“ a drasadlo s čepelemi a zlomky křídového rohovce jihovýchodně od kóty 367 m (Belcredi 1989).

## Literatura

Belcredi, L. (ed.) 1989: *Archeologické lokality a nálezy okresu Brno-venkov*. Brno: Okresní muzeum Brno-venkov.

## Summary

During the construction of roads and utility networks at the Štarcárky site (Sivice cadastral area, Brno-Country District), a unique pyramidal flint core from the Late Paleolithic period, altered by fire, was discovered in 2023 during a rescue excavation below the southern loess slopes of the fields 'Štarcary' and 'Štarcárky'.

Petr Kos

## Sušice (k. ú. Sušice u Přerova, okr. Přerov)

### „Dílnice“, parc. č. 913/1.

Mladý paleolit. Ojedinelý artefakt. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: Muzeum Komenského v Přerově, p. o.

**Lokalizace: WGS-84: 49.4869642 N, 17.5431433 E**

Během povrchové prospekce realizované B. Gibalou v měsíci prosinci 2023 na katastru obce Sušice u Přerova byl nalezen ojedinelý patinovaný artefakt mladopaleolitického stáří (obr. 25). Lokalita se nachází v západní části polohy „Dílnice“. Nadmořská výška v místě nálezu činí 235 m. Jde o polohu situovanou na tzv. Radslavické terase pleistocenního stáří při jižním okraji bečevské části Moravské brány. Artefaktem nalezeným na povrchu ornice bylo škrabadlo na zlomené silně patinované oboustranně retušované čepele. Nástroj byl zhotoven ze silicitu glacienních sedimentů. Dochovaná délka artefaktu činí 73 mm, maximální šířka 29 mm. Dochovaná délka artefaktu činí 73 mm, maximální šířka 29 mm. Tloušťka se pohybuje od 7 do 9 mm. Hmotnost předmětu je 28,42 g. Doklady paleolitického osídlení byly poblíž hrany tzv. Radslavické terasy na levobřeží