

Bluina u Cezavy

Lokalita Cezavy u Bluiny leží asi 15 km jižně od Brna v nadmořské výšce okolo 250 m. Jedná se o pískovcovou dominantu na soutoku Svatky a Litavy.

První nálezy pocházejí z 20. a 30. let. V roce 1948 začal systematický výzkum Bluiny Karlem Tihelkou, na kterého v roce 1983 navázal Milan Salař. V současnosti na lokalitě probíhají menší záchranné a prospekční výzkumy.

Bluina byla osídlena již od mladého paleolitu (pavlovienu) a již po mladší dobu hradištní. Nejvýznamnější rozvoj nastal v době bronzové. Až jako výjimečné ústřední sídliště s více jak 30 sídlištními objekty, na které navazuje hradištko v té ovské (cca 4 ha) obehnané hradbou a pískopy. Do tohoto období lze zadatovat velké množství keramiky. V této době hradištko plnilo důležitou společensko-hospodářskou roli v celém regionu. Další významné období nastalo během poslední fáze veltické kultury, charakter toho osídlení je odlišný od většiny ostatních lokalit, dosud neznáme klasické sídlištní objekty, a je evropskou archeologickou raritou.

Tato lokalita se vyznačuje velkým množstvím kosterních pozůstatků od ústředního osídlení. Do veltické fáze je zadatovaných více než 120 kosterních pozůstatků. Byly rozptýleny po celé ploše návrší, přičemž v té době byly uloženy nepietně a to jako součást plošných kumulací nálezů. Na většině kostí byly stopy násilí a posmrtné manipulace. Dále pak neobvyklé množství bronzových artefaktů soustředěných do depotů. Zatím jich bylo objeveno 18.

Nejnovější poznatky

Výsledky ze sondy 1/90 kumulace K7.

Nalezeno 5 kompletních muflských skeletů datovaných do poslední fáze veltické kultury. Kumulace bez analogií nejen v KSPP. Úmrtí mufla bylo dokázáno jako násilné a náhlé, nejspíše jako součást rituálu. Na kostech byly nalezeny stopy násilných zásahů; zranění na dlouhých kostech, roztrhané femury, otvory v lebce, nepřírodná poloha lebky. Z provedených zkoumání a analýz bylo zjištěno, že mufla byly ve věku 25 až 55 let, v jejich životě trpěly různými nemocemi a v době svého flivota musely nejspíše fyzicky namáhat svou práci.

Analýza potravních zdrojů

Ze vzorku, skládajícího se ze 17 muflských jedinců a archeobotanického a archeozoologického materiálu, byla vytvořena potravní analýza. Podle mikroabrazí zubů bylo zjištěno, že daní jedinci měli stravu spíše smíšenou. Dají se ovšem rozdělit do dvou skupin, první skupina měla v té době větší objem rostlinné složky (pšenice, proso, ječmen, luštěniny), zatímco skupina druhá měla v té době větší objem masa (ovce/koza, prasata). Dva jedinci za svého flivota jedli mořské ryby, které musely být importovány. Dále pak bylo zjištěno pomocí stronciové analýzy, že ani jeden z daných jedinců nikdy neopustil Bluinu a její okolí na delší dobu.

Závěr

Cezavy u Bluiny je unikátní polykulturní lokalita. Svůj nejvýznamnější rozvoj zaznamenala v době bronzové. V ústřední kultuře se zde nalézají sídliště s doklady antropofagie, ve většině ovského období přebudované v hradištko, které bylo přirozeným centrem. V KSPP se pak Cezavy staly místem, pro nás, s nejasnou interpretací, velkým množstvím lidských pozůstatků a bronzových depotů.

Bibliografie:

- NIKOLAJEV, P. 2011: Starobronzové sídlištní objekty z Bluiny-Cezavy, Masarykova univerzita (bakalářská diplomová práce).
- SALAŘ, M. - JAROTKOVÁ, I. - KOŠÁR, P. - NÝVLTOVÁ FIŠÁKOVÁ, M. - ROBLÍKOVÁ, M. 2012: Potravní zdroje obyvatelstva mladší doby bronzové na Cezavách u Bluiny: analýzy

bioarcheologických pramen , Archeologické rozhledy LXIV 6 2012, 391 6 442.
SALA^TM. - DO KALOVÁ, M. - HORÁ KOVÁ, L. - JARO^TOVÁ, I. - NEDBALOVÁ, J. -
NÝVLTOVÁ FI^TÁKOVÁ, M. - PET ÍK, J. - ROBLÍ KOVÁ, M. - VARGOVÁ, L. 2012:
Mladobronzová kumulace lidských skelet na Cezavách u Blu iny (okr. Brno-venkov) a její
environmentální kontext, Památky archeologické CIII 6 2012, 173 6 231.