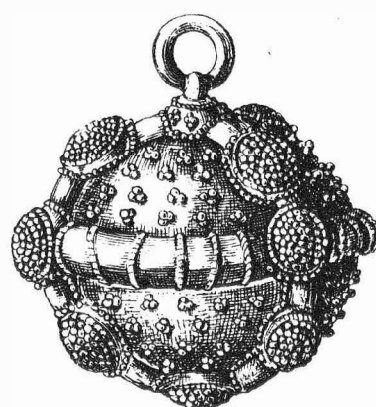


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD  
POBOČKA V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ  
1960



BRNO 1961

K předhistorickým náleznům z Vanovic na Boskovsku.

Josef Skutil

K soupisu předhistorických náleznů z Vanovic na Boskovsku /Vlast. Boskovská VII, 1931, 65-67, ČZM 33, 1946, 120/ dodej, že museum v Mor. Třebové získalo v trati západně vsi směrem na Kochov drobný pazourkový nepatinovaný úštěpek s nejasným rydlovým rázem a 22 středověkých silně grafitových střepů stěn menších okrajů a partií ode dna, z nichž jeden je provrtán a prošoupán /ku správě či na rondelek?/. V trati Tříčtvrtiční směrem od evangelického kostela na Boskovice bylo získáno několik volutových střepů a jiný atypický pravěký materiál, dále 2 okraje středověkých hrnců, 2 malé železné strusky a atypický pazourkový čepelovitý nepatinovaný úštěpek. Všechny nálezy by zasluhovaly podrobnějšího stopování.

Zu den vorgeschichtlichen Funden aus Vanovice bei Boskovice.

In Vanovice bei Boskovice wurde in der Flur Kochov ein unpatinierter Feuersteinabspliss mit mittelalterlichen Graphitscherben gefunden. Weiter stammen aus der Flur "Tříčtvrtiční" einige Scherben der Spiralmäanderkeramik, 2 mittelalterliche Randscherben, 2 Eisenschlacken und ein weiterer unpatinierter Feuersteinabspliss.

Paleolitická stanice ve Vlachovicích.

Jiří Pavelčík

Při výzkumu popelnicového pole na ďulově kopci ve Vlachovicích /okr. Vlašské Klobouky - Gottwaldov/ jsme věnovali pozornost i blízké paleolitické stanici. Ta je dnes již prakticky zničena pískovnou, takže jen nálezy silexů na haldách skrývky v okolí těžní jámy dokládají její přibližnou lokalizaci. V materiálu, získaném z pískovny, převládají úštěpy, pouze ojediněle se objevují artefakty. Můžeme proto stanici právem považovat za tábořiště trvalejšího charakteru. Ojedinělé, patrně poztrácené nástroje jsme nacházeli porůznu roztroušeny mezi hroby pohřebiště. Zde se objevovaly v hloubce 30 - 50 cm pod povrchovou holocenní humosní vrstvou, ve svrchní části podložního písku, jehož geologické starí se nám nepodařilo zjistit.

Většina silexů je z červeného radiolaritu. Méně se vyskytuje radiolarit zelený nebo slabě patinovaný baltský pazourek. Z padesáti dvou nalezených odštěpků je jedenáct artefaktů: 1/vysoké kýlovité škrabadlo - rydlo, 2/ úštěpové škrabadlo, 3/vrták, 4/levostanné úštěpové rydlo, 5/pravostranné rydlo na zlomku čepele s příčně retušovaným čelem, 6/čepel s oboustranně obitými boky a příčně retušovaným čelem, 7/drobná čepelka s vrubovitě obitým pravým bokem, 8 - 11/ čepelky.

Typologické hodnocení kamenné industrie z Vlachovic ukazuje, že mezi arte-

fakty převládají geometrické tvary a mikroility, které představují typické zástupce gravettské industrie. Vedle nich však můžeme zjistit i starší prvky aurignacké jako vysoká kýlovitá škrabadla, takže stanici můžeme s největší pravděpodobností zařadit do období svrchního aurignacienu.

Paläolithische Station in Vlachovice.

Bei der Grabung des Lausitzer-Schlesischen-Brandgräberfeldes konnte eine jungpaläolithische Station festgestellt werden. Stratigraphische Beobachtungen konnten hier nicht durchgeführt werden. Auf Grund der typologischen Materialanalyse, in der gemeinsam aurignacien und gravettien Elemente hervortreten, können wir die Station am frühesten in den Zeitabschnitt des oberen Aurignacien datieren.

Die neuesten Ausgrabungsergebnisse von der neolithischen Siedlung in Mohelnice bei Zábřeh im Jahre 1960.

Rudolf Tichý  
Tab. 15-17.

Die ursprünglich für einen Monat geplanten Forschungsarbeiten mussten im Jahre 1960, infolge umfangreicher Planierungen, auf vier Monate verlängert werden. Durch die vorgenommene Terrainerweiterung für die Schottergewinnung, die ein Ausmass von cca 10.000 m<sup>2</sup> aufweist, kam es zu einer ernsten Gefährdung des südlichen Teiles der Ansiedlung, die schon seit dem Jahre 1953 erforscht wird /vergl. auch Přehled výzkumu 1956-1959, Tf. 15/.

Unter oft ziemlich schwierigen Bedingungen, konnten wir ab 25.8. - 15.12. 1960, auf einer Fläche von ungefähr 1.500 m<sup>2</sup> /auf dem übrigen Areale konnten keine weiteren prähistorischen Funde festgestellt werden/, ausser volutenkeramischen, auch bemaltkeramische /jüngere Phase/ Objekte, ein stark beschädigtes Brandgrab der Glockenbecherkultur und 25 Brandgräber aus dem hallstatt- und scheinbar auch latènezeitlichen Abschnitt der Lausitzer-Urnengräberkultur, abdecken. In diesem Vorbericht wollen wir uns bloss mit den volutenkeramischen Belegen befassen, da diese den grössten und bedeutendsten Bestandteil im Fundmaterial bilden und für die neolithische Problematik am meisten beigetragen haben.

Die diesjährige Ausgrabung erbrachte zunächst die Feststellung des südlichen Randes der erforschten Siedlung, deren N-S Längsachse mindestens 300m beträgt /Tf. 15/. Zu den bereits schon früher erfassten Hausgrundrissen, reihten sich weitere, so dass wir zur Zeit mit mindestens 15 Grossbauten rechnen können, die sich auf einer Fläche von cca 6.000m<sup>2</sup> befinden; chronologisch sind aber nicht alle gleichzeitig. Von diesen Bauten verdient gewiss die Hütte XII die grösste Aufmerksamkeit, zu deren Abdeckung es leider erst am Ende der Grabungsaison 1960 kam, so dass es bloss möglich war, ihre südliche Partie zu ermitteln. Dennoch brachte der gewonnene Teil des Hausgrundrisses wichtige Belege für

Přehled výzkumu 1960.

Vydává: Archeologický ústav ČSAV, pobočka v Brně,  
Stalinovy sady 19/23.

Odpovědný redaktor: PhDr. et Dr. Sc. Josef Poulik.

Redaktoři : PhDr. Jiří Říhovský a PhDr. Anna Medunová.

Překlady: prom. hist. R. Tichý a E. Tichá.

Kresby: B. Ludikovská.

Na titulní stránce: Pozlacený gombík z pohřebiště u VI. kostela  
v Mikulčicích.

Vydáno jako rukopis - 300 kusů - neprodejné.