

Donje Moštre: One of the Earliest Copper Age Settlements of Central Bosnia

Profound changes characterize the development of human societies in Southeastern Europe after 4500 BCE at the transition of the Copper Age: The large, long-enduring settlements of the Late Neolithic were increasingly replaced by small, transient settlements. The changes went hand in hand with a large-scale standardization of ceramic styles and shifts in communication and trade relations. Settlements from the mentioned period in Central Bosnia are nearly unknown. All the more significant are the excavations at the site of Donje Moštre that lies only 900 m south of the Neolithic site of Okolište on the left bank of the Bosna River. The spatial and temporal proximities of both sites indicate a settlement shift that perhaps became necessary due to social conflicts and lacking strategies for the disposal of waste. In Donje Moštre, influences from the Danube region and the Carpathian Basin dominate more strongly than in settlements of the Neolithic. At this site, ceramic styles and new types of houses, in which several families lived together under one roof, were adopted. A copper awl – probably originating from the eastern Balkan region – and artefacts of metal processing reveal the increasing importance of copper resources. Along with a general decline in population, the settlement was abandoned around 4300 BCE. A renewed settlement of the site during the 3rd century BCE left considerably fewer traces.

Donje Moštre: Eine der frühesten kupferzeitlichen Siedlungen Zentralbosniens

Tiefgreifende Wandlungen kennzeichnen die Entwicklung menschlicher Gesellschaften in Südosteuropa nach 4500 v. u. Z. am Übergang der Kupferzeit: Die großen und langlebigen Siedlungen der späten Jungsteinzeit wurden zunehmend durch kleine, kurzlebige Siedlungen ersetzt. Die Veränderungen gingen einher mit einer großräumigen Vereinheitlichung von Keramikstilen und Verschiebungen der Bezüge von Kommunikations- und Austauschbeziehungen. Siedlungen aus der genannten Periode waren bisher in Zentralbosnien nahezu unbekannt. Umso bedeutender sind die Ausgrabungen an dem Fundplatz Donje Moštre, der nur 900 m südlich der jungsteinzeitlichen Siedlung Okolište am linken Ufer des Flusses Bosna liegt. Sowohl die räumliche als auch die zeitliche Nähe der beiden Orte deuten auf eine Siedlungsverlagerung hin, die aufgrund sozialer Konflikte und fehlender Entsorgungsstrategien für Abfall notwendig geworden sein könnte. In Donje Moštre dominieren Einflüsse aus dem Donauegebiet und dem Karpatenbecken weit stärker als in Siedlungen der Jungsteinzeit. Keramikstile und neue Typen von großen Häusern, in denen mehrere Familien unter einem Dach zusammenlebten wurden von dort übernommen. Ein wahrscheinlich aus dem östlichen Balkangebiet stammender Kupferpfriem und Artefakte zur Metallverarbeitung zeigen die steigende Bedeutung des Rohstoffs Kupfer. Einhergehend mit einem generellen Bevölkerungsrückgang wurde die Siedlung um 4300 v. u. Z. verlassen. Eine erneute Besiedlung des Platzes im 3. Jahrtausend v. u. Z. hinterließ erheblich geringere Spuren.



Excavation setting at the Chalcolithic valley settlement of Donje Moštre (4650–4300 BCE).

Grabungssituation in der kupferzeitlichen Talsiedlung Donje Moštre aus der Zeit zwischen 4650–4300 v. u. Z.