

عنوان مقاله:

معرفی و طبقه بندی دست افزارهای سنگی دوره شوشان میانه محوطه تل چگاسفلا

محل انتشار:

فصلنامه مطالعات باستان شناسی، دوره 16، شماره 1 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسندگان:

عبدالوهاب دحدوح - گروه باستان شناسی دانشگاه تهران

حسن فاضلی نشلی - استاد گروه باستان شناسی، دانشگاه تهران

عباس مقدم - استادیار پژوهشکده باستان شناسی کشور

نصیر اسکندری - استادیار گروه باستان شناسی دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

دوره شوشان میانه در جنوب غربی ایران دارای شاخصه های متعددی است که از مهمترین آنها می توان به توسعه کشاورزی و دامپروری، گسترش وسعت محوطه ها و افزایش تراکم جمعیت اشاره کرد. مادامی که کشاورزی به طور کلی گسترش یافته بود، استفاده از دست-افزارهای سنگی برای شخم زدن زمین ها، برداشت و آماده سازی محصولات اجتناب ناپذیر بود. نمونه های زیادی از این دست افزارها قبلا در محوطه های پیش از تاریخ در دهلران و خوزستان شناسایی شده بود. دشت زهره در جنوب شرقی استان خوزستان دارای ظرفیت-های کشاورزی فراوانی است که در محوطه تل چگاسفلا، واقع در چشم انداز رودخانه ای دشت زهره، صدها دست افزار سنگی کشف شده است فرصتی را برای ما فراهم کرد تا از نظر گونه شناسی و کارکرد آنها در اقتصاد معیشتی جوامع هزاره پنجم قبل از میلاد بررسی کنیم. با طبقه بندی و مقایسه ابزارهای سنگی چگاسفلا با نمونه های دیگر کشف شده در دشت های دهلران و شوشان، مشخص شد که این دست افزارها در جوامع برای کشاورزی، ریسندگی و شکاری به طور مشابه مورد استفاده قرار گرفتند. دشت زهره در جنوب شرقی استان خوزستان دارای ظرفیت-های کشاورزی فراوانی است که در محوطه تل چگاسفلا، واقع در چشم انداز رودخانه ای دشت زهره، صدها دست افزار سنگی کشف شده است فرصتی را برای ما فراهم کرد تا از نظر گونه شناسی و کارکرد آنها در اقتصاد معیشتی جوامع هزاره پنجم قبل از میلاد بررسی کنیم. با طبقه بندی و مقایسه ابزارهای سنگی چگاسفلا با نمونه های دیگر کشف شده در دشت های دهلران و شوشان، مشخص شد.

کلمات کلیدی:

دست افزارهای سنگی، چگاسفلا، جنوب غربی ایران، شوشان میانه، کشاورزی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1923693>

