

BIOGEOGRAFIE UMANĂ ȘI ORGANIZARE TEHNOLOGICĂ ÎN PLEISTOCENUL SUPERIOR ÎN REGIUNEA CARPAȚILOR MERIDIONALI

Gabi Popescu, Julien Riel-Salvatore, C. Michael Barton

Acest studiu reprezintă o analiză comportamentală a mai multor industrii litice aparținând Paleoliticului mijlociu și superior, provenite din 14 situri localizate în regiunea Carpaților Meridionali. Folosind analiza întregului ansamblu litic, arătăm că hominizii care au realizat aceste unelte de piatră nu par să fi diferit fundamental, în termenii flexibilității strategiilor de mobilitate teritorială, pe care le-au folosit în exploatarea mediului. Considerăm că schimbările climatice pe scară mare au fost factori motrice mai importanți decât schimbările biologice, la nivelul modificărilor comportamentale de-a lungul Pleistocenului superior, în această regiune, inclusiv în intervalul tranziției de la Paleoliticului mijlociu la superior. Rezultatele la care am ajuns sunt similare celor obținute în alte regiuni, cu ajutorul aceleiași metode, sugerând faptul că aceasta este o trăsătură generalizată a 'tranziției' pe întregul Eurasiei. Remodelarea tranziției sub forma unui proces mai degrabă ecologic, decât unul pur biocultural, permite oferirea de noi perspective în abordarea problemei modificărilor comportamentale pe parcursul Pleistocenului superior și sugerează, că procesul denumit „Tranziția de Paleoliticul mijlociu la Paleoliticul superior” este esențialmente un scurt segment al unor procese mult mai extinse, determinate de interacțiunea om-mediului, ce vor fi culminat cu strategiile logistice foarte mobile, documentate pe tot continentul odată cu Ultimul Maximum Glaciar.