

Rekonstrukce lebky *Homo habilis* (O.H. 24)

Kat. číslo 111.3218



Fragment lebky O.H. 24 byl jako tzv. Bed I nalezen v Olduvaiské rokli v Tanzanii (východní Afrika). Tato zkamenělina představuje zástupce nejstaršího druhu rodu *Homo*, člověka *Homo habilis*. Stáří této plio-pleistocénské lidské formy je na základě radiokarbonové metody datování stanoveno na cca 1,85 milionu let.

Homo habilis se už bezesporu pohyboval vzpřímeně po dvou nohách, v porovnání s dřívějšími lidskými formami měl výrazně větší mozek (cca 610-750 cm³) a už zřejmě vyráběl nástroje (pebble tools, oldovaiská kultura). *Homo habilis* proto ztělesňuje naprosto rozhodující etapu ve vývoji lidstva.

Název: *Homo habilis*

Objevitel: P. Nzube

Rok nálezů: 1968

Místo nálezů: Olduvaiská rokle, region DK I, východ

Stáří: cca 1,85 milionu let, pliocén

Rekonstrukce: Ústav antropologie na univerzitě v Göttingenu