

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Najstarsza technologia obróbki kamienia jest znacznie starsza

Najstarsza znana technologia obróbki kamienia, zwana olduwajską, okazała się znacznie starsza - donoszą naukowcy na łamach „Science”.

Najstarsza technologia obróbki kamienia, nosząca nazwę olduwajskiej od wąwozu Olduvai w Tanzanii, okazała się jeszcze starsza i bardziej rozpowszechniona, niż dotąd przypuszczano. Wskazują na to kamienne ostrza odkryte na stanowisku Nyayanga w Kenii.

Archeolodzy, pod kierunkiem Thomasa Plummera z Queens College w Nowym Jorku (USA), odkryli świadectwa obróbki żywności, w tym roślin i mięsa hipopotamów, które są starsze o co najmniej 400 tys. lat od najstarszych znanych dotąd śladów kultury olduwajskiej.

Dotychczas najstarsze olduwajskie artefakty, pochodzące z Etiopii, szacowano na 2,6 mln lat, narzędzia z Kenii datuje się na ok. 3,03-2,58 mln lat.

Nie jest do końca jasne, który spośród archaicznych gatunków praludzkich używał tych narzędzi. Obecność w pobliżu skamieniałości Paranthropusa sugeruje, że był to być może ten właśnie gatunek.

Wcześniej nie odnajdowano skamieniałości Paranthropusa w południowo-zachodniej Kenii. Tym samym naukowcy nie tylko odkryli najstarsze ślady kultury olduwajskiej, ale również świadectwo jej rozprzestrzenienia się w Afryce. Odległość ze stanowiska Nyayanga do stanowisk etiopskich wynosi 1300 km.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/31720.html>



23-12-2024

[Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia](#)

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

[Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#)

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

[Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgagę



23-12-2024

Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy