

Ein Fressen unter Geiern? Menschen essen Fleisch

Mittwoch, 06.05.2026, 18:00 Uhr - Hessisches Landesmuseum

Vor etwa zweieinhalb Millionen Jahren begannen unsere Vorfahren, Fleisch zu essen. Diese Umstellung hatte Folgen, die unser Verhalten und unsere Körper bis heute prägen. Aber wie sind unsere Vorfahren eigentlich an das Fleisch gekommen? Sie begegneten dabei ja neuen Konkurrenten und neuen Herausforderungen. Und wie können wir heute eigentlich wissen, für welche Nahrung sich Menschen vor zweieinhalb Millionen Jahren interessiert haben? Gehen Sie mit auf eine Zeitreise in die Frühzeit der Menschen und werfen Sie einen Blick auf ihre Speisekarte.

Christine Hertler ist Paläobiologin an der Forschungsstelle "The Role of Culture in Early Expansions of Humans?". Sie erforscht die Rahmenbedingungen der Ausbreitung früher Menschen und rekonstruiert Wege, Korridore und Hindernisse. Mit Hilfe von Simulationsverfahren modelliert sie diese Prozesse von lokalen und regionalen Vorgängen bis hin zur transkontinentalen Ausbreitung.

<https://www.nwvd.de>

Veranstalter: Naturwissenschaftlicher Verein

<https://www.partyamt.com/>

Stand: 14.04.2026 20:49 Uhr