

Ein Ast am Stammbaum: Der Neandertaler

GIESSEN (red). Die Entwicklung des Menschen verlief nicht gradlinig. Wie in einem Baum, der viele Äste hat, hat es auch im Stammbaum des Menschen mehrere Äste gegeben. Der Neandertaler ist so ein Ast, der sich in Europa und Vorderasien an die Eiszeiten angepasst hatte. Und nun steht der Neandertaler im Mittelpunkt der nächsten Vorlesung von Justus' Kinderuni am Dienstag, 22. Mai, um 16.15 Uhr in der Aula im Unihauptgebäude. Der Veterinärmediziner Prof. Martin Bergmann erklärt in seiner Vorlesung, wie die Neandertaler aussahen, wie sie lebten und warum es sie nicht mehr gibt.

Mädchen und Jungen im Alter von 8 bis 12 Jahren (3. bis 6. Schuljahr) sind bei Justus' Kinderuni besonders angesprochen. Die Teilnahme an den jeweils vier Veranstaltungen pro Semester ist kostenlos. Und wie immer winkt den Nachwuchsstudierenden ab acht Jahren, die an allen vier Veranstaltungen im Semester teilgenommen haben, am Ende eine wohlverdiente kleine Belohnung: das begehrte Teilnahmezertifikat.