

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/pm/7861/1677339/die-eroberung-der-erde-wie-es-dem-menschen-gelang-den-gesamten-planeten-zu-besiedeln-und-ihn> abgerufen werden.

Gruner+Jahr, GEO

Die Eroberung der Erde

Wie es dem Menschen gelang, den gesamten Planeten zu besiedeln und ihn schließlich zu beherrschen

07.09.2010 - 10:15 Uhr, Gruner+Jahr, GEO

Hamburg (ots) - Vor Jahrmillionen entwickelte sich in den Savannen Afrikas ein Lebewesen, das sich von allen anderen unterschied: der Mensch. Ausgestattet mit einem Gehirn, das ihn befähigte, Werkzeuge zu konstruieren, getrieben von seiner Neugier und gerüstet mit einem Sozialverhalten, das ihn in der Zusammenarbeit erfolgreicher machte als jedes Tier, zog er aus seiner Urheimat aus, die Welt zu erkunden. Weder Wüsten noch Gebirge, weder Flüsse noch Meerengen hielten ihn auf.

Durch die Zähmung des Feuers sowie durch neuartige Kleidung aus Fellen gelang es ihm, auch längere Kälteperioden zu überleben. Dank raffinierter Waffen jagte er selbst die mächtigsten Tiere wie Mammuts und Bisons, mit immer besseren Werkzeugen begann er, seine Umwelt zu gestalten. Mythen und Visionen gaben ihm die Kraft, Grenzen zu überschreiten. Die Fähigkeit, vorzusorgen, ließ ihn auch karge Jahreszeiten überstehen - und machte den Jäger und Sammler schließlich zum sesshaften Bauern.

GEOKompakt erzählt die Geschichte des Menschen: von seiner Entstehung in Afrika über seine Ausbreitung in fast alle Winkel der Erde bis zu jener landwirtschaftlichen Revolution, die ihn sesshaft machte.

GEOKompakt "Wie der Mensch die Erde eroberte" umfasst 156 Seiten, kostet 8,50 Euro (mit DVD 15,90 Euro) und ist ab sofort im Handel erhältlich.

Unter www.geo.de/presse-download finden Sie das aktuelle Heftcover zum Download.

Pressekontakt:

Maike Pelikan
GEO Marktkommunikation
20444 Hamburg
Telefon +49 (0) 40 / 37 03 - 21 57
Telefax +49 (0) 40 / 37 03 - 56 83
E-Mail pelikan.maike@geo.de
Internet www.geo.de

Originaltext:

Gruner+Jahr, GEO

Pressemappe:

<http://www.presseportal.de/pm/7861/gruner-jahr-geo>

Pressemappe als RSS:

http://presseportal.de/rss/pm_7861.rss2