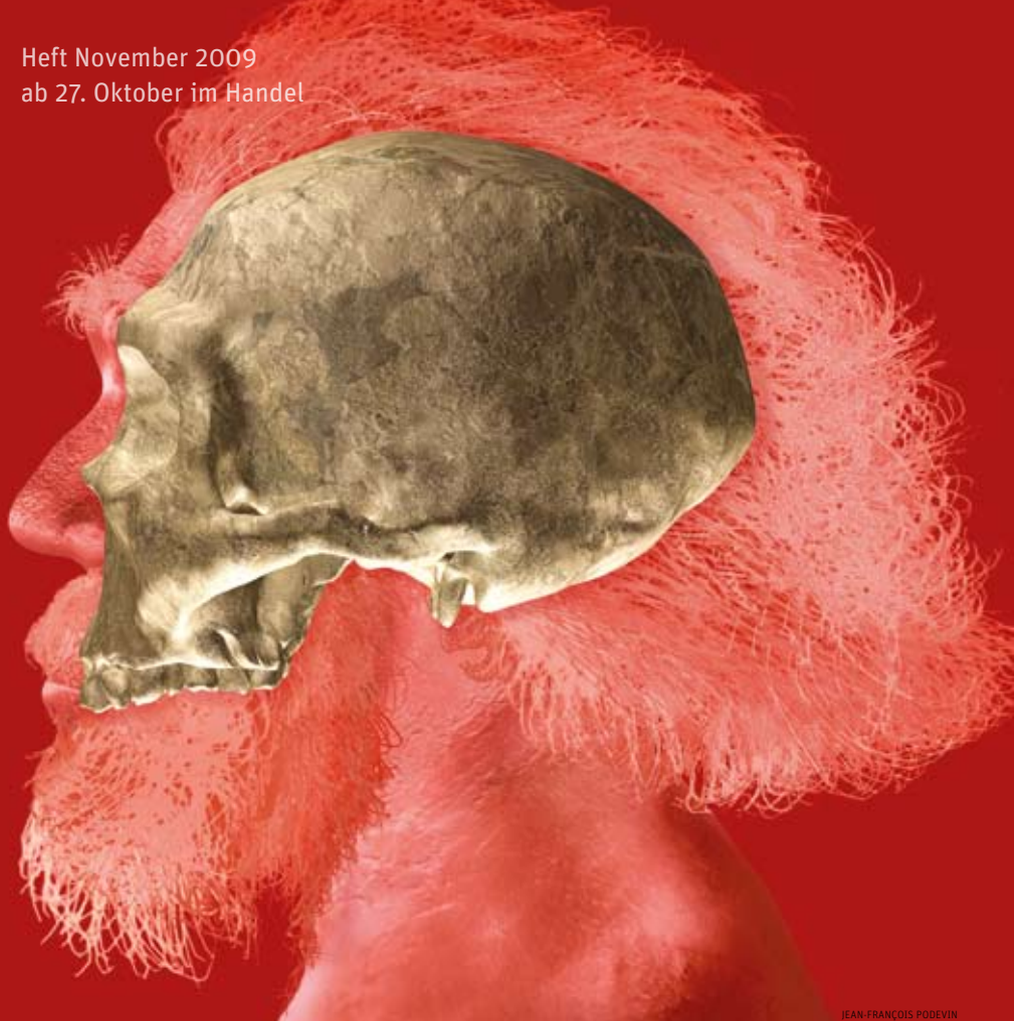


Neandertaler gegen *Homo sapiens*

Warum starb der Neandertaler aus? Hat ihn der moderne Mensch verdrängt? Noch immer gibt das Verschwinden unserer engsten Verwandten Rätsel auf



JEAN-FRANÇOIS PODEVIN

WEITERE THEMEN IM NOVEMBER

Schnelle Bits

Winzige magnetische Bereiche, die auf Nanodrähten hin- und herrasen, haben das Potenzial, fast alle Arten bisheriger Datenspeicher zu ersetzen

Kampf gegen das Aids-Virus

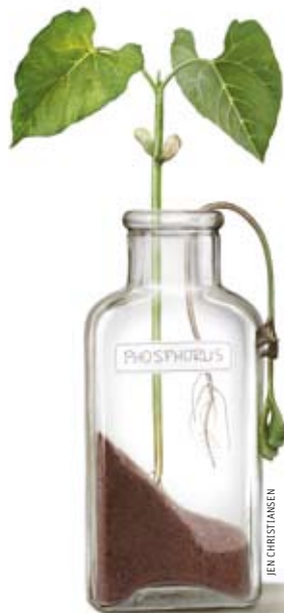
Warum das Immunschwächevirus HIV so schwer auszutricksen ist

Möchten Sie stets über die Themen und Autoren eines neuen Hefts auf dem Laufenden sein?

Wir informieren Sie gern per E-Mail – damit Sie nichts verpassen!

Kostenfreie Registrierung unter:

www.spektrum.com/newsletter



JEN CHRISTIANSEN

ERDE 3.0

Phosphor wird knapp

Die Phosphatvorkommen für Dünger reichen nur noch wenige Jahrzehnte. Dann droht ein Kollaps der Landwirtschaft

Die beiden Seiten des Mondes

Warum unterscheidet sich die Vorderseite des Erdtrabanten so stark von der uns abgewandten Rückseite? Jetzt gibt es eine neue Theorie, die das erklären könnte



SMITHSONIAN INSTITUTION / CHIP CLARK