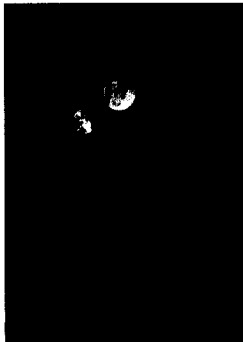


■ FOKUSSIERT

Rücktritt Ernst Hafen / Forscher Ernst..... 6
 Inkubiert / Frauenförderung in Österreich /
 Open Access / Hochschulpakt..... 8
 Frisch gepreist..... 10
 Frisch gefördert..... 12

■ TITEL-THEMA

Okkultismus: Anthroposophen an der Uni Kassel..... 14



Am Agrarwissenschaftlichen Institut der Universität Kassel geschehen seltsame Dinge: Zwei Professoren „beforschen“ Themen, die wohl besser in Esoterikzirkeln aufgehoben wären. Siegfried Bär und Winfried Köppelle recherchierten monatelang, überprüften Publikationen und sprachen mit den Verantwortlichen. Ab Seite 14 ist zu lesen, was die beiden herausfanden.

■ HINTERGRUND

Kommentar zum Stammzellgesetz:
 Neuer Stichtag?..... 21
 Gespräch zur BMBF-Exzellenzinitiative:
 „Die Spitze geht unter im Mittelmaß“..... 22

■ SERIEN

Ansichten eines Profs (25):
 Logo – Das neue Farbkonzept..... 24
 Erlebnisse einer TA (13):
 Den Chef im Nacken..... 26
 Unglaubliche Wissenschaft (49):
 Meteoriten und Lottoglück..... 27

■ JOURNAL-CLUB

Journal Club kompakt..... 28
 Schöne Biologie: Wertvolles Schnittgut..... 29
 Forschen in der Fremde: Jochen Prehn, RCSI, Dublin –
 Schafe, Kühe und ein Tiger..... 30
 Halle: Mesenchymale Stammzellen –
 Robuste Tausendsassas..... 32
 München: Mitochondrien –
 Ohne OPA geht die Puste aus..... 34

Der Biochemiker und Münchner Andreas Reichert beschäftigt sich mit den essentiellen Dingen des Lebens: den Kraftwerken der Zelle. Wie regulieren sich die Mitochondrien? Was geschieht mit und in ihnen, wenn sie geschädigt werden? Der Forscher zeigt, dass die gezielte Isolierung der Organellen eine Rolle spielt.



Stichwort des Monats: Protein-Splicing..... 36

■ LABOR-SERVICE

Kongresse, Meetings, Symposia..... II
 Fortbildungen, Kurse..... IV
 Vorträge..... VII
 Stellenmarkt..... XXI

■ STATISTIK

Zitationsvergleich 2000 bis 2003: Verhaltensforschung
 Lernen und Kommunikation..... 37

■ WIRTSCHAFT

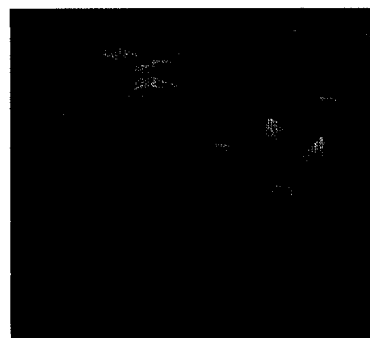
Nachrichten: Geld für Geneart, Preis für Zytovision,
 Platz für'n Frechdachs, Keiner will Klonkätzchen..... 40
 Neunmonatszahlen: Überwiegend Erfreuliches..... 40
 Firmenportrait: Biviotica (Göttingen)..... 42
 Interview: Lee Griffith über individualisierte Medizin..... 44
 Produktübersicht: Mikroarrays - Kleine Dauerbrenner..... 45
 Verbraucherservice: Neue Produkte..... 60

■ METHODEN

Tipps & Tricks: Sicherer Zugriff auf Intranet-Datenbanken
 – Internet-Café-Rechner fürs Labor..... 57
 Neulich an der Bench (72): Zielgerichtete Mutagenese,
 der Geschichte dritter Teil..... 58

■ BUCH

Kalender 2007: Großformatiges für Naturwissenschaftler..... 62



Forscher haben viele Probleme – auch die alljährliche Suche nach geeigneten Weihnachtsgeschenken gehört dazu. Wie wäre es mit einem Kalender? Ein alter Hut? Von wegen! Ab Seite 62 finden sie Kalender, die Sie zum Staunen bringen werden.

Spartanisch: DuMonts Schwarz-Weiß-Kalender Nature..... 62
 Großflächig: Palazzi-Kalender Das Meer..... 63
 Geheimtipp: Life Sciences-Kalender Verborgene Welten..... 63
 Schlampig: National Geographic-Kalender Wonders of Nature..... 63
 Weltklasse: GEO-Kalender Wilde Schönheit..... 64
 Klein geraten: Nikon-Kalender Small World..... 64
 Altes Buch: Mein Lebenslauf von Meister Johann Dietz..... 65
 Neues Buch: Wege zur Wissenschaft von István Hargittai..... 66

■ SONSTIGES

Rätsel: Der musikalische Methusalem..... 67
 Biochemie seltsamer Lebewesen (13): Der Predator..... 68
 Comic: Die „Lab-Files“ von Chris Schlag..... 70
 Impressum..... 26