

## □ **Namen & Nachrichten**

<b>Biowissenschaften:</b>	3
- <b>Einschätzungen der EGLS</b> - Die 15 größten Herausforderungen	
- <b>Eizellen-Handel</b> - EP fordert Maßnahmen gegen Ausbeutung der Frauen	
<b>Genetisch veränderte Organismen:</b>	6
EFSA befürwortet Anbau von Genmais	
<b>Drogen:</b>	7
Aktionsplan für die nächsten vier Jahre	
<b>Behindertenpolitik:</b>	9
Rechte der Fluggäste mit eingeschränkter Mobilität	
<b>Verkehrssicherheit:</b>	9
Automatisches Notrufsystem für Fahrzeuge	
<b>Stammzellenforschung:</b>	10
Britische Forscher und Unternehmen für Stiftung	
<b>Arzneimittel:</b>	11
- <b>COX-2-Inhibitoren</b> - EMEA beschließt Einschränkungen	
- <b>Medikamente für Kinder</b> - Pharmainteressen im Mittelpunkt des Brüsseler Vorschlags	
<b>Lebensmittelsicherheit:</b>	13
Kooperation mit Asien	
<b>Kardiovaskuläre, zerebrale und neoplastische Erkrankungen:</b>	13
EICOSANOX untersucht Signalstoffe	
<b>Umfragen und Untersuchungen:</b>	14
- <b>Sport</b> - Gut fürs Gewicht und Gewissen	
- <b>Konsultation</b> - Kalbfleisch - wie hätten Sie's denn gern?	
<b>Zigaretenschmuggel:</b>	15
Moldawischer Fürst hinter schwedischen Gardinen	
<b>Fakten und Zahlen:</b>	
Daten zu: Salmonellose; FuE-Ausgaben	
<b>Kanzler sucht Leute, Kommissarin den Erfolg:</b>	17
Vorgestellt werden: Europäischer Forschungsrat; Monti wieder in Brüssel; Europäischer Verband der Tiergesundheitsindustrie; neue Präsidentin bei Zeitarbeitsverband; Pan-Europäische Blutsicherheitsallianz; Internationale Plasma-Fraktionierungsassoziation	
<b>Visitenkarte:</b> Neelie Kroes, Mitglied der Europäischen Kommission, zuständig für Wettbewerbspolitik	20

## □ **Projekte & Programme**

<b>Arbeitsschutz:</b>	21
Beamtenaustausch und Bewertung der Aufsichtssysteme	
<b>IBPP - Tacis-Partnerschaftsprogramm zu Institutionenaufbau:</b>	21
Hilfe für lokale Wirtschaft/Verwaltung/Sozialreform	
<b>Tacis:</b>	23
Georgien: gesundheitliche Grundversorgungsstellen	
<b>Europäisches Sprachensiegel:</b>	24
Thema in Deutschland: Fremdsprachen im Sachfach	
<b>INTAS:</b>	24
Kooperation mit NUS-Forschern - nächster „call“	