

Actualia

Juni 2017



I. VBIOaktiv

Grundsatzposition wissenschaftliche Tierversuche

Der VBIO hat gemeinsam mit seinen Mitgliedsgesellschaften eine Grundsatzposition zu wissenschaftlichen Tierversuchen erarbeitet. Diese legt dar, warum und in welchen Bereichen wissenschaftliche Tierversuche auch weiterhin benötigt werden und mahnt die Angleichung der tierschutzrechtlichen Standards auf internationaler Ebene an. Erforderlich ist – so der VBIO – auch eine wissenschaftsbasierte und transparente Debatte zu Tierversuchen, in der größere Zusammenhänge verantwortungsvoll abgewogen und die Konsequenzen eines Verzichtes auf Tierversuche explizit benannt werden.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24106

Jahrestagungen, DFG-Förderung

Der VBIO hat sich auf Anregung seiner Fachgesellschaften an die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) gewendet mit der Bitte, die Regelung zur Finanzierung wissenschaftlicher Jahrestagungen deutscher Fachgesellschaften zu überdenken.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24093

II. VBIO-Positionen in Vorbereitung

- **Naturwissenschaftler in der Medizin**
Position; AK Biomedizin.
- **Wissenschaftliche Tierversuche**
Tierversuche in der Biomedizin
(AK Tierversuche)
- **VBIO-Position zum Biologieunterricht**
und VBIO-Position zur Lehrerbildung
(AK Schulbiologie)
- „Wahlprüfsteine“ (gemeinsam mit den mathematisch-naturwissenschaftlichen Fachgesellschaften)
- Kandidatenbefragung des Bündnis TA

...und da wären noch

Fotowettbewerb:

Aus Anlass seines zehnjährigen Bestehens ruft der VBIO unter dem Motto „Impressionen aus den Biowissenschaften“ zu einem Fotowettbewerb auf. Bis zum 15. August 2017 können Fotos eingereicht werden,

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24070

Biotech & Pharma Business Summer School

„From Target to Market“ – Arzneimittelentwicklung komplett, kompakt und kompetent als 4-tägiger Intensivkurs – Die Kooperationsveranstaltung des VBIO und der Akademie des Gläsernen Labors findet wieder vom 06. bis 09. September 2017 statt.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23761

III. Aktuelles von A bis Z

De-Extinction

Bislang gibt es keine länger überlebensfähigen Erfolge der genetischen Wiederherstellung ausgestorbener Arten („De-Extinction“). Dennoch wird diese Möglichkeit als ein denkbarer Ausweg diskutiert, das Aussterben von Arten rückgängig zu machen. Umweltjuristen und Biogeographen haben nun die möglichen juristischen Konsequenzen beleuchtet.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24055

DFG-Fachkollegienwahl 2019

Im Herbst 2019 steht wie alle vier Jahre die Onlinewahl der Mitglieder der Fachkollegien der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) an. Die Vorbereitungen laufen bereits – so hat das DFG-Präsidium die Wahlfrist festgelegt. Auch das Wahlportal mit umfassenden Informationen ist online verfügbar.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24003

Hochschulsystemfinanzierung

Die Finanzierung des Hochschulsystems ist mehr als die Finanzierung der Hochschulen, und die Finanzierung der Hochschulen wiederum ist komplexer als gemeinhin angenommen. Insbesondere gehen beide deutlich über die laufenden Grundmittel hinaus: Diese machen nur 56 Prozent der öffentlichen Finanzierung des Hochschulsystems aus.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24085

Industriepromotionen

Die Arbeitsgemeinschaft der Technischen Universitäten hat sich in einer Stellungnahme gegen Fehlentwicklungen bei der sogenannten Industriepromotion gewandt und die Einhaltung der Regeln guter wissenschaftlicher Praxis gefordert.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24089

Investitionen in Bildung und Forschung

Das Bundeskabinett hat am 28. Juni den 1. Regierungsentwurf für den Bundeshaushalt 2018 und den Finanzplan bis 2021 beschlossen. Der Etat des Bundesministeriums für Bildung und Forschung wird auf dem Rekordniveau von rund 17,6 Mrd. Euro fortgeführt.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24147

Internationalisierung von Wissenschaft

Die Internationalisierung der Wissenschaft weiter voran zu treiben, ist ein wichtiges Ziel. "Wo andere in Richtung Isolationismus gehen, reagieren wir mit Offenheit und Globalisierung", sagt der Parlamentarische Staatssekretär, Thomas Rachel (CDU), vor dem Bundestagsausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24118

Open Access, BMBF-Ausschreibung

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert jetzt innovative Ideen von Hochschulen, Verlagen und wissenschaftlichen Einrichtungen, die die Verbreitung von Open Access in der deutschen Wissenschaft beschleunigen. Auf die im Juni veröffentlichte Förderrichtlinie können sich Interessenten noch bis Ende Juli 2017 bewerben. In der Regel können Projekte bis zu 24 Monate mit jeweils bis zu 300.000 Euro insgesamt gefördert werden.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24128

Trump im Faktencheck des BMUB

US-Präsident Donald Trump hat in seiner Erklärung zum Austritt der USA aus dem Pariser Klimaabkommen am 1. Juni 2017 eine Reihe von Behauptungen aufgestellt, um seine Entscheidung zu begründen. Das BMUB hat geprüft, was an diesen Behauptungen dran ist. Das Ergebnis: Trumps Rede besteht den Faktencheck in entscheidenden Punkten nicht.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24090

Urheberrecht für Wissenschaft und Bildung

Der Bundestag hat am 30. Juni in zweiter und dritter Lesung mit den Stimmen der Koalition Reformen am Urheberrecht für Bildung und Wissenschaft beschlossen. Die Grünen enthielten sich dem Votum zum „Urheberrechts-Wissensgesellschafts-Gesetz“, die Linke stimmte gegen den Entwurf.

Die Ausnahmeregelungen im Urheberrecht werden neu geordnet, neue Vorgaben gelten unter anderem für digitale Semesterapparate und Data Mining.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24165

IV. Unter Beobachtung

Themen, die der VBIO längerfristig beobachtet:

- Biosafety/Biosecurity, DURC, BiostoffVO, TRBA, ISO/DIN
- Novelle Gentechnikrecht, neue Methoden, Synthetische Biologie
- DIY – Do-it-yourself-Biologie, Citizen Science, Biohacking, Biogarage
- Fachkunde, Akkreditierung, Berufsqualifikationen, Fachkanon Biologie, Berufsausweis
- berufliche und akademische Bildung
- Arbeitsbedingungen, Befristung, Wiss-ZeitVG, TzBfG
- Access and Benefit Sharing und Nagoya-Protokoll
- Wissenschaftliche Tierversuche

**Sie möchten weitere Informationen?
Sie vermissen ein Thema?
Sprechen Sie uns gerne an!**