

Actualia

Oktober 2017



I. VBIOaktiv

Jubiläumsausgabe der BIUZ



Der VBIO feiert sein zehnjähriges Jubiläum - und Alle bekommen etwas geschenkt! Die aktuelle Ausgabe 5/17 ist komplett freigeschaltet. Eine gute Gelegenheit, sich über aktuelle biowissenschaftliche Themen, den VBIO und über die BIUZ zu informieren.
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/biuz.v47.5/issuetoc>

Ars legendi Preis

Zum fünften Mal loben der Stifterverband, die Deutsche Mathematiker-Vereinigung, die Deutsche Physikalische Gesellschaft, die Gesellschaft Deutscher Chemiker und der Verband für Biologie, Biowissenschaften und Biomedizin in Deutschland den Ars legendi-Fakultätenpreis für Mathematik und Naturwissenschaften aus.
http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24492

Nach der Bundestagswahl

Der VBIO hat sich zu Beginn der Sondierungsgespräche an die „Jamaika-Parteien“ gewandt mit der Bitte, trotz erheblicher Kompromiss-Notwendigkeiten - wissenschaftsbasierte Entscheidungen zu treffen. Angesprochen wurden Fragen der Wissenschaftspolitik im Allgemeinen sowie – je nach Partei - die Themen Genome Editing, Tierversuche und „Biotechnologie-Agenda“.

II. VBIO-Positionen in Vorbereitung

- Naturwissenschaftler in der Medizin
Position; AK Biomedizin.
- Wissenschaftliche Tierversuche
Tierversuche in der Biomedizin
- in der Abstimmung mit Landesverbänden und Fachgesellschaften (AK Tierversuche)
- VBIO-Position zum Biologieunterricht und VBIO-Position zur Lehrerbildung
(AK Schulbiologie)

III. Aktuelles von A bis Z

Akademiker-Arbeitslosigkeit

Im Jahr 2016 lag die Akademiker-Arbeitslosenquote bei 2,3 Prozent. Eine niedrigere Arbeitslosenquote gab es bei den Akademikern zuletzt im Jahr 1980 mit 1,8 Prozent. Das Arbeitslosigkeitsrisiko hängt eng mit der Qualifikation zusammen.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24499

Chancengleichheit

Die Gemeinsame Wissenschaftskonferenz (GWK) hat die „21. Fortschreibung des Datenmaterials (2015/2016) zu Frauen in Hochschulen und außerhochschulischen Forschungseinrichtungen“ veröffentlicht.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24494

EU-Rahmenprogramm

Die Bundesregierung hat ein Positionspapier zum neuen EU-Rahmenprogramm für Forschung und Innovation veröffentlicht

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24531

Exzellenzstrategie

In der „Exzellenzstrategie des Bundes und der Länder“ zur weiteren Stärkung der Spitzenforschung an den Hochschulen in Deutschland sind die ersten Entscheidungen gefallen.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24486

Gene-Drive, Ethikrat

„Gene-Drive – Vererbungsturbo in Medizin und Landwirtschaft“ – unter diesem Titel stand die öffentliche Herbsttagung, zu der der Deutsche Ethikrat am 26. Oktober 2017 nach Frankfurt am Main eingeladen hatte.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24537

Genome Editing

(I) easac

Auf Einladung verschiedener nationaler Akademien – darunter der Leopoldina - und weiterer Organisationen fand Anfang Oktober ein proaktiver Internationaler Dialog über Sicherheitsaspekte des Genome Editing statt.

(II) BfR

Das Bundesamt für Risikobewertung hat die Ergebnisse eines BfR-Forschungsprojektes zur öffentlichen Wahrnehmung der Verfahren des Genome Editing veröffentlicht

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24532

Hippokratischer Eid, Neuauflage

Der Weltärztebund hat den hippokratischen Eid für Ärzte modernisiert. Die Delegierten einigten sich auf ihrer Generalversammlung in Chicago auf eine überarbeitete Fassung des Genfer Gelöbnisses, das aus dem Jahr 1948 stammt.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24527

Mitmachen: Invasive Arten

Hessen hat federführend das Internetportal www.anhoerungsportal.de entwickelt, in dem Managementblätter für die am weitesten verbreiteten invasiven Arten heruntergeladen werden können. Über das Portal können bis zum 20. November 2017 direkt Anregungen und Stellungnahmen zum Management der invasiven Arten eingegeben werden.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24514

Legislaturperiode, neue

Die Spitzenverbände der deutschen Wirtschaft und die großen Wissenschafts- und Forschungsorganisationen haben erstmals gemeinsam Anliegen und Empfehlungen für die Innovations- und Forschungspolitik der nächsten Legislaturperiode formuliert.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24528

Literatur, Zugang zu

(I) Elsevier

Im Zuge der Auseinandersetzungen der mit dem Wissenschaftsverlag Elsevier legen erste Wissenschaftler ihre Mitarbeit als Herausgeber und Mitglieder der Editorial und Advisory Boards für Zeitschriften des Verlags nieder.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24508

(II) Springer Nature

Es konnte in grundsätzlichen Fragen Annäherung erzielt werden. Es wurde u. a. eine kostenneutrale Verlängerung der bestehenden Springer-Verträge um ein Jahr für diejenigen Einrichtungen, vereinbart, deren Verträge am 31. Dezember 2017 enden.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24509

(III) nationaler Kontaktpunkt Open Access

Die Allianz der deutschen Wissenschaftsorganisationen hat einen "Nationalen Open-Access-Kontaktpunkt" eingerichtet.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24518

(IV) Zweitveröffentlichungen

Fachartikel auf der Plattform Researchgate sind Wissenschaftsverlagen zunehmend ein Dorn im Auge. Der Verlag Elsevier und die American Chemical Society haben nun angekündigt, Klagen einzureichen.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24506

Meeresforschung, Agendasetting

Im „MARE:N-Agendaprozess ‚Blauer Ozean‘ Agendaprozess“ entwickelt das Bundesministerium für Bildung und Forschung gemeinsam mit Expertinnen und Experten aus Wissenschaft, Politik und Gesellschaft zukunftsrelevante Forschungsthemen für künftige Ausschreibungen.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=24497

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, WissZeitVG, TzBfG
- Nagoya-Protokoll, DSI
- Wissenschaftliche Tierversuche

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