

Actualia

Mai 2017



I. VBIOaktiv

Aktionen zum Bundestagswahlkampf

Die Kandidatenbefragung des Bündnis TA sowie die Aktion „Wahlprüfsteine“ der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fachgesellschaften laufen weiterhin. Erste Antworten liegen vor – eine Zusammenfassung und Bewertung kann aber voraussichtlich erst im Juli erfolgen.

Schulbiologie

Der Landesverband Bayern des VBIO hat den Bayerischen Landtag in einer Petition aufgefordert, die Biologie im neuen Schulsystem G9 zu stärken.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23925

II. VBIO-Positionen in Vorbereitung

- Naturwissenschaftler in der Medizin
Position; AK Biomedizin.
Rückmeldungen der VBIO-Stakeholder liegen vor. Der AK Biomedizin wird bei seiner nächsten Telefonkonferenz darüber beraten, welche Änderungen am Entwurf notwendig sind.
- Wissenschaftliche Tierversuche
(1) zur Bedeutung von wissenschaftlichen Tierversuchen. Rückmeldungen der VBIO-Stakeholder liegen vor. Letzte Änderungswünsche der VBIO-Stakeholder sollen zeitnah eingearbeitet werden, damit das Papier nach Möglichkeit noch zur VBIO-Präsidiumssitzung im Juni vorgelegt werden kann.
(2) Tierversuche in der Biomedizin (AK Tierversuche)
- VBIO-Position zum Biologieunterricht und VBIO-Position zur Lehrerbildung
(AK Schulbiologie)

III. Aktuelles von A bis Z

Bioökonomie

Die Bioökonomie gehört zu den Top-Themen, denen sich die nächste Bundesregierung in ihrer Forschungspolitik widmen sollte. Das empfehlen die Experten des Hightech-Forums.

Dem Hightech-Forum gehören 20 Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik an.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23917

Siehe auch: Hin zu einer wissenschaftsbasierten Bioökonomie: Städte und Regionen dringen auf Überarbeitung der EU-Politik.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23886

Curricula, Internationalisierung

Für die Verankerung einer internationalen Dimension in allen Curricula spricht sich eine Empfehlung aus, die die Mitgliederversammlung der Hochschulrektorenkonferenz verabschiedet hat. Allen Studierenden sollten auch an ihrem deutschen Studienort interkulturelles Verständnis und globale Perspektiven vermittelt werden.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23867

Gentechnik, Anbauverbote

In Deutschland wird es vorerst kein Gesetz zum Verbot von in der Europäischen Union zugelassenem Genmais geben.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23936

Hochschulfinanzierung

Eine Hochschulfinanzierung, die der starken Nachfrage nach Studienplätzen Rechnung trägt und gleichzeitig international wettbewerbsfähige Rahmenbedingungen für Forschung und Lehre in den Hochschulen sichert, hat die Hochschulrektorenkonferenz (HRK) gefordert. Die HRK-Mitgliederversammlung schlug hierfür ein „Zwei Säulen-plus“-Modell vor. Dieses soll gewährleisten, dass der Anteil der verlässlichen Grundfinanzierung wieder steigt.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23889

Hochschullehre

In seinem Positionspapier „Strategien für die Lehre“ betrachtet der Wissenschaftsrat systemisch die bisherigen Entwicklungen und Ansätze zur Stärkung der Hochschullehre und leitet daraus zentrale strategische Handlungsfelder ab. Ausschlaggebend war die Frage, wie sich Wertschätzung und Sichtbarkeit der Lehre an den deutschen Hochschulen erhöhen lassen.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23835

Nachwuchs, wissenschaftlicher

Nachwuchswissenschaftler tragen entscheidend zum wissenschaftlichem und gesellschaftlichen Erkenntnisgewinn und zur Innovation bei. Zugleich ist wissenschaftlicher Nachwuchs eine Voraussetzung, um den zukünftigen Bedarf an hoch qualifizierten Arbeitskräften in der modernen Wissensgesellschaft decken zu können. Das schreibt die unabhängige Expertenkommission in ihrem "Bundesbericht Wissenschaftlicher Nachwuchs 2017".

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23910

Nagoya-Protokoll

Die internationale Gemeinschaft hatte im Rahmen des CBD-Prozesses im Dezember 2016 entschieden, einen ergebnisoffenen Prozess zu starten, der Klarheit schaffen soll, ob der Umgang mit digitalen Sequenzinformationen in den Anwendungsbereich des Nagoya-Protokolls fallen. Der Zeitplan für diesen Prozess bis Ende 2018 ist nun veröffentlicht worden.

<https://www.cbd.int/doc/notifications/2017/ntf-2017-037-abs-en.pdf>

Naturschutz

(I) Der Sachverständigenrat für Umweltfragen und der Wissenschaftliche Beirat für Waldpolitik plädieren für einen eigenständigen und bedarfsgerechten europäischen Naturschutzfonds.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23828

(II) Die geplante Novellierung des Bundesnaturschutzgesetzes stößt auf Kritik. Bei einer Anhörung im Umweltausschuss wurde insbesondere die Regelung skeptisch gesehen, wonach das Bundesumweltministerium bei Maßnahmen zum Meeresschutz Einvernehmen mit vier weiteren Ressorts herstellen muss.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23914

Umweltklagerecht

Der Deutsche Bundestag hat die Novelle des Umwelt-Rechtsbehelfsgesetzes und weiterer Vorschriften verabschiedet. Das Gesetzespaket setzt Vorgaben des Europa- und Völkerrechts im Bereich des umweltrechtlichen Rechtsschutzes um. Damit erhalten Umweltverbände mehr Klagerechte.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23829

Urheberrechtsreform

Interessengegensätze von Wissenschaft und Lehre einerseits und Wissenschafts- und Lehrbuchverlagen andererseits hat eine öffentliche Anhörung des Rechtsausschusses geprägt.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23972

Spezieller: Forscher haben gezeigt, dass für die meisten Bilder der taxonomischen Literatur das Urheberrecht nicht gilt.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23948

US-Wissenschaft

Der US-amerikanische Biologenverband, das American Institute of Biological Sciences (AIBS) hat zum Haushaltsentwurf von US-Präsident Trump Stellung genommen. Der US-amerikanische Biologenverband hat darin seiner Sorge über die erheblichen Kürzungen im Bereich der Wissenschaften Ausdruck verliehen.

http://www.vbio.de/informationen/alle_news/e17162?news_id=23949

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
- Wissenschaftliche Tierversuche

Sie möchten weitere Informationen?

Sie vermissen ein Thema?

Sprechen Sie uns gerne an!