

Deutsches Nationalkomitee (DNK) der IUBS und IUMS

15. Dezember 2015

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Auf einen Blick

5.300 Individuelle Mitglieder (**14** Landesverbände)
1.000 Communitymitglieder

63 Kooperierende Mitglieder (Institutionen, Firmen)

26 Institutionelle Mitglieder (Wissenschaftliche Gesellschaften mit ca. **30.000** Mitgliedern)

2 Geschäftsstellen
3 1/2 Mitarbeiter

Budget ca.
450.000
Euro

5 Arbeitskreise
Wissen, Nachwuchs, Biomedizin,
Schulbiologie, BTA-Ausbildung,
synthetische Biologie
1 Referent Freie Berufe

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Fachgesellschaften im VBIO

- 25 (+1) Fachgesellschaften (FG)
Vielfältige wissenschaftliche
Expertise
- Molekularbiologie bis zur
organismischen Biologie,
Biotechnologie und Biomedizin



Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Information



9. komplett
überarbeitete Auflage



50 Jahre
BTA-Ausbildung

Informationen für Schulabgänger – 5. Auflage erscheint demnächst

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Position (Beispiel)



Ratifikationsprozess Nagoya-Protokoll

Access and Benefit Sharing bei „Nutzung“ „genetischer Ressourcen“, aus Signatarstaaten (Definitionen!)

⇒ Januar 2015: Stellungnahme zur Umsetzungsverordnung zur Regulierung (EU) 511/2014 (“registrierte Sammlungen”, “monitoring/compliance” und “best practise”)

⇒ September 2015: Positionspapier VBIO, Leibniz-Gemeinschaft und DNFS an zuständige BT-Ausschüsse.

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Position (Beispiel)



Europäische Bürgerinitiative „Stop Vivisection“

Ziel: Aussetzung der EU-Directive zu wiss. Tierversuchen

- ⇒ Pressearbeit (6. März 2015, 4. Juni 2015)
- ⇒ April 2015: Anschreiben an deutsche EU-Abgeordnete mit Argumenten für wissenschaftliche Tierversuche
- ⇒ Bitte an FG, auf dieser Basis eigene Briefe zu schreiben
- ⇒ Interessante europäische Kontakte

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Position (Beispiel)



Synthetische Biologie

- ⇒ Februar 2015: EU Consultation Synbio II – Kommentierung preliminary opinion on „Risk assessment methodologies and safety aspects“
- ⇒ September 2015: EU Consultation Synbio III – Kommentierung preliminary opinion on „Research priorities“ (Unter Beteiligung der Arbeitsgruppe „Synthetische Biologie“)

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Position



Weitere:

- ⇒ Wissenschaftliche Beratung der europäischen Kommission
- ⇒ Beteiligung an der Konsultation Citizen Science (Oktober/November 2015)

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Vernetzung



mit mathematisch-naturwissenschaftlichen Gesellschaften

- ⇒ Ars Legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwiss.
- ⇒ Verstetigung Präsidentenkontakte
 - ⇒ Stellungnahme Hochschulfinanzierung (Weiterführung geplant)
 - ⇒ Diskussion, Stoffdidaktik zu stärken

Gemeinsam für die Biowissenschaften!

Vernetzung



Technische Assistenten (Bündnis TA)

- ⇒ Regelmäßige Treffen
- ⇒ Erarbeitung eines Grundsatzpapiers
- ⇒ Agenda: Zukunft der vollschulischen TA-Ausbildung
(einzelne Länder ohne TA-Schulen, da Vorrang für duale Ausbildung & Studium)


Gemeinsam für die Biowissenschaften!

CHE-Ranking / Rating



CHE-Beirat Biologie: VBIO + KBF

Mai bis Sept. 2015: Fragebögen für Fachbereiche, Professoren und Studierende bearbeitet:

- ⇒ Biowissenschaftliche Studiengänge der Befragung festgelegt
- ⇒ 6 Kernbereiche für das Forschungsprofil benannt 
- ⇒ Fragen eliminiert: z.B. Drittmittel pro Prof., Zahl der Promotionen pro Prof.
- ⇒ -Fragen präzisiert
- ⇒ Mindestzahl 15 für Rücklauf pro Studiengang einer Univ.
- ⇒ ABER: U-Multirank: CHE und europ. Partner – neue Fragebögen

Gemeinsam für die Biowissenschaften!



***Danke für Ihre
Aufmerksamkeit***

elbing@vbio.de

Tel.: 030-27891916

Gemeinsam für die Biowissenschaften!