

## Pressemitteilung

### Relaunch von bioSicherheit.de – Überarbeitete Webseite mit optimierten Funktionen

Darmstadt, 14. Juni 2010. Seit 2001 gewährt das Informationsportal bioSicherheit.de der interessierten Öffentlichkeit im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) Einblick in die biologische Sicherheitsforschung in Deutschland. Mit jährlich über 1 Million Besuchen hat sich die Internetseite seitdem zur zentralen Informationsplattform rund um die Sicherheit gentechnisch veränderter Pflanzen entwickelt. Seit dem 8. Juni 2010 präsentiert sich bioSicherheit.de in neuem Layout und mit deutlich optimierten Funktionen. Neue redaktionelle Akzente und eine straffere Menüführung sorgen für mehr Transparenz und eine übersichtliche Struktur.

Damit trägt der Relaunch dem zunehmenden Ergebnisbestand aus mittlerweile 185 Forschungsprojekten Rechnung. Mit Hilfe eines leistungsstarken Navigationsinstrumentes zur Erschließung komplexer Themenbereiche findet der Nutzer künftig noch schneller und einfacher die für ihn wichtigen Fakten. Bei jeder aufgerufenen Seite erhält der Besucher zudem Vorschläge für weitere themenspezifische Informationsangebote.

Zu aktuellen Themen der gesellschaftlichen Diskussion um Grüne Gentechnik sowie den laufenden und abgeschlossenen Forschungsprojekten bietet bioSicherheit.de über 500 Meldungen, Reportagen, Hintergrundinformationen und Interviews mit den Wissenschaftlern.

Text- und Bildmaterial sowie Videodokumentationen zu den Forschungsprojekten stehen in der neuen Rubrik „Mediathek“ zum Download bereit. Medienvertreter haben ab sofort im eigenen Pressebereich die Möglichkeit, sich für den Presseverteiler von bioSicherheit.de zu registrieren.

#### Über BioSicherheit

Das Informationsportal bioSicherheit.de bietet übersichtliche Informationen aus mehr als 180 vom BMBF geförderten Forschungsprojekten zu den Kulturarten Mais, Raps, Kartoffel, Getreide und ausgewählten Gehölzen. Aktuelles aus Politik und Wissenschaft, internationale Studien, „Forschung live“ mit Video- und Fotoreportagen, Interviews und Animationen ergänzen das Angebot. Neueste Erkenntnisse zu ökologischen Auswirkungen von Bt-Mais auf Bienen, wichtige Nützlinge sowie Bodentiere und Bodenorganismen stehen ebenso im Mittelpunkt wie Ergebnisse zu neuen züchterischen Ansätzen einer Begrenzung der Ausbreitungsfähigkeit gentechnisch veränderter Pflanzen.

bioSicherheit.de ging 2001 online und konnte seitdem die Nutzerzahlen kontinuierlich steigern. Heute gehört bioSicherheit.de zu der meist besuchten deutschsprachigen Seite im Themenbereich „Grüne Gentechnik“.

### **Kontakt**

Dr. Barbara Löchte

Team bioSicherheit: Genius GmbH, Darmstadt, i-bio Information Biowissenschaften, Aachen

Genius GmbH - Wissenschaft und Kommunikation

Robert-Bosch-Str. 7

64293 Darmstadt

Tel.: 06151-872-4107

E-Mail: [presse@biosicherheit.de](mailto:presse@biosicherheit.de)

[www.biosicherheit.de](http://www.biosicherheit.de)