



Pflanzenbiotechnologie in Deutschland – Wo stehen wir?

Gemeinsame Tagung des Arbeitskreises Deutsche In-vitro-Kulturen (ADIVK) und
der Gesellschaft für Pflanzenbiotechnologie e.V.

13. bis 15.09.2010

Leibniz Universität Hannover

Schwerpunkte:

- Neue technische Entwicklungen bei der genetischen Transformation
- Biosicherheitsforschung
- Gentechnik in der Pflanzenzüchtung
- Pflanzenbiotechnologie und Öffentlichkeit
- Neue Entwicklungen in der pflanzlichen In-vitro-Kultur

Organisation: Hans-Jörg Jacobsen und Traud Winkelmann, Leibniz Universität Hannover

Anmeldung und weitere Informationen ab März 2010 auf der Internetseite der Gesellschaft
für Pflanzenbiotechnologie: www.pflanzen-biotechnologie.de