

Press release

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn Dr. Andreas Archut

07/31/2001

http://idw-online.de/en/news37638

Miscellaneous scientific news/publications, Research results Biology, Environment / ecology, Information technology, Oceanology / climate regional

Die Faszination der Biologie: Leben begreifen

Einladung an die Medien zum Ortstermin in der Universität Bonn

Wie funktioniert das Leben? Dieser zentralen Frage nähern sich Biowissenschaftler auf ganz unterschiedliche Weise - auf der Jagd nach Schlüsselgenen im Erbgut der Fruchtfliege, bei der Erforschung der Artenvielfalt auf unserem Planeten oder bei der Suche nach lange ausgestorbenen Tieren und Pflanzen. Die Biologie hat als die zentrale Disziplin der Lebenswissenschaften ("Life Sciences") auch im 21. Jahrhundert nichts von ihrer Faszination verloren. Im Profil der Universität Bonn nehmen die Lebenswissenschaften einen prominenten Platz ein.

Die Fachgruppe Biologie der Universität möchte Ende August mit einer Woche der Lebenswissenschaften unter dem Motto "Leben begreifen" die Faszination ihres Ar-beitsgebiets auf die breite Öffentlichkeit überspringen lassen (http://www.leben-begreifen.uni-bonn.de). Alle Journalistinnen und Journalisten sind eingeladen, sich bereits jetzt im Rahmen eines

Ortstermin am Mittwoch, 8. August 2001 von 11 Uhr bis ca. 16 Uhr Treffpunkt: Stucksaal des Poppelsdorfer Schloss Meckenheimer Allee, 53115 Bonn

anstecken zu lassen und mehr über die biologische Forschung in Bonn zu erfahren. Auf dem Programm des Ortstermins stehen Präsentationen, Stippvisiten im Labor und im Botanischen Garten sowie ein Besuch im Goldfußmuseum für Paläontologie.

Damit wir besser planen können, bitten wir um rasche Anmeldung unter Telefon 0228/73-7647 (Uni-Pressestelle), per E-Mail (presse.info@uni-bonn.de) oder per Fax unter 0228/73-7451.

Ansprechpartner: Pressestelle der Universität Bonn, Dr. Andreas Archut, Tele-fon 0228/73-7647, E-Mail: presse.info@uni-bonn.de und Professor Dr. Diedrik Menzel, Botanisches Institut, Abt. Zellbiologie der Pflanzen, Telefon 0228/73-5999, E-Mail: dmenzel@uni-bonn.de

URL for press release: http://www.leben-begreifen.uni-bonn.de