



Biodiversität und genetische Ressourcen in Agrar- und Ernährungssystemen – Herausforderungen und Perspektiven

Wissenschaftliches Kolloquium am 26. Mai 2023

20 Jahre Wissenschaftlicher Beirat für Biodiversität und Genetische Ressourcen (WBBGR) beim Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

BMEL Berlin, Wilhelmstr. 54, Raum 2.E.040

Vorläufiges Programm

- 08:45 Uhr** Einlass und Begrüßungskaffee
- 09:30 Uhr** Grußwort des Bundesministers für Ernährung und Landwirtschaft
Cem Özdemir
- 09:45 Uhr** Grußwort des Vorsitzenden des WBBGR
Prof. Dr. Peter H. Feindt
Humboldt-Universität zu Berlin
- 10:00 Uhr** Dialoggespräch mit Cem Özdemir und den Vorsitzenden des WBBGR
Cem Özdemir
Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft
Prof. Dr. Peter H. Feindt
Humboldt-Universität zu Berlin
Prof. Volkmar Wolters
Universität Gießen

- 10:30 Uhr** **Biodiversität und Genetische Ressourcen: Perspektiven von Freunden des WBBGR**
Prof. Dr. Josef Settele
Helmholtz Zentrum für Umweltforschung
Prof. Dr. Achim Spiller
Universität Göttingen
- 11:10 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:40 Uhr** **Biodiversität und Genetische Ressourcen: Perspektiven von Freunden des WBBGR**
Prof. Dr. Sonoko Dorothea Bellingrath-Kimura
Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung e. V.
Prof. Dr. Jürgen Bauhus
Universität Freiburg
- 12:20 Uhr** **Biodiversität und Genetische Ressourcen: Perspektiven aus dem Beirat**
Prof. Dr. Maria Finckh
Universität Kassel
Dr. Hannah Jaenicke
Universität Bonn
Prof. Dr. Felicitas Krämer
Universität Potsdam
Prof. Dr. Inga Schleip
Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde
Prof. Dr. Katrin Zander
Universität Kassel
Prof. Volkmar Wolters, Stellvertretender Vorsitzender des WBBGR
Universität Gießen
- 13:20 Uhr** **Schlussworte**
- 13:30 Uhr** **Mittagsempfang bis ca. 15:00 Uhr**