



# Genetische Ressourcen für Ernährung, Landwirtschaft, Forst und Fischerei

Veröffentlichung der Nationalen Strategie des Bundesministeriums für Ernährung  
und Landwirtschaft (BMEL) am 22. März 2024

Biologische Vielfalt stärken.

Genetische Ressourcen für Ernährung, Landwirtschaft, Forst  
und Fischerei

BMEL Berlin, Online-Teilnahme über diesen [Link](#)

## Programm

**09:00 Uhr**      **Begrüßung und Einführung**

**Bernt Farcke**

Abteilungsleiter 5 „Wald, Nachhaltigkeit, Nachwachsende Rohstoffe“, BMEL

**09:15 Uhr**      **Genetische Ressourcen für Ernährung, Landwirtschaft, Forst und Fischerei**

Genetische Ressourcen & Klimawandel: Wald im Wandel

**Prof. Dr. Ralf Kätzel**

Wissenschaftlicher Beirat für Waldpolitik des BMEL

Genetische Ressourcen & Biodiversität: Renaturierung

**Prof. Dr. Josef Settele**

Sachverständigenrat für Umweltfragen der Bundesregierung

Genetische Ressourcen & Ernährungssicherung: an international perspective

**Dr. Nora Castaneda-Alvarez**

Crop Trust

Genetische Ressourcen & Ökolandbau: Synergien

**Prof. Dr. Jürgen Heß**

Forschungsinstitut für Biologischen Landbau & Universität Kassel

**10:30 Uhr**      **Pause**

**11:00 Uhr**      **Impuls: Perspektive Genetische Ressourcen**

**Prof. Dr. Peter H. Feindt**

Wissenschaftlicher Beirat für Biodiversität und Genetische Ressourcen des BMEL

**11:30 Uhr**      **Launch der Nationalen Strategie durch den Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft**

**Cem Özdemir**

Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft, BMEL