

Leibniz Institute for Zoo  
& Wildlife Research Berlin  
**BioRescue**

# Pressekonferenz – Einladung

## Kick-Off-Meeting für das BMBF-geförderte Forschungsprojekt *BioRescue*; zur Rettung des Nördlichen Breitmaulnashorns

**Datum:** 25. Juni 2019  
**Beginn:** 8.30 Uhr - 10.20 Uhr  
**Ort:** Schloss Berlin-Friedrichsfelde,  
Am Tierpark 125, 10319 Berlin  
**Kontakt:** Steven Seet, 0177 857 26 73; [seet@izw-berlin.de](mailto:seet@izw-berlin.de)

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie recht herzlich zu unserer Pressekonferenz des wegweisenden Forschungsvorhabens zur **Rettung des Nördlichen Breitmaulnashorns** ein. Das Bundesministerium für Bildung und Forschung unterstützt das Forschungsprojekt „**BioRescue**“ im Rahmen der **Forschungsinitiative zum Erhalt der Artenvielfalt**.

**Auf der Pressekonferenz präsentieren wir die neuesten Forschungsergebnisse, wie die ersten Ergebnisse vom Embryo-Transfer.**

**Grußworte:**

- **Prof. Dr. Heribert Hofer DPhil**, Direktor Leibniz-IZW
- **Parlamentarischer Staatssekretär Dr. Michael Meister**; BMBF
- **Excellence Botschafter Joseph Magutt**, Kenia
- **Prof Dr.-Ing Matthias Kleiner**; Präsident der Leibniz-Gemeinschaft
- **Prof. Dr. Thomas Willnow**; Forschungsgruppenleiter Zellbiologie, MDC Berlin in der Helmholtz-Gemeinschaft
- **Premysl Rabas**, MP Direktor, Safari Park Dvůr Králové, Tschechische Republik
- **Christian Kern**; Zoologischer Leiter Tierpark Berlin

UNTERSTÜTZT VON

Gemeinschaft  
Deutscher  
Kryobanken  
e.V.HAUSANSCHRIFT/ADDRESS  
ALFRED-KOWALKE-STRASSE 17  
10315 BERLIN (FRIEDRICHSFELDE)  
GERMANYTELEFON  
TELEFON +49 30 51 68-125  
TELEFAX +49 30 51 26-104BANKVERBINDUNG  
COMMERZBANK BERLIN  
IBAN: DE34 1004 0000 0520 4300 06  
SWIFT/BIC: COBADEFFXXXSTEUERNUMMER  
27/640/51604UST-IDNR/VAT REG NO  
DE 136785011INTERNET  
[WWW.LEIBNIZ-IZW.DE](http://WWW.LEIBNIZ-IZW.DE)

## Kurzvorstellung BMBF-Projekt BioRescue:

**Prof. Dr. Thomas B. Hildebrandt** - *Leibniz-IZW Abteilungsleiter  
Reproduktionsmanagement und Projektleiter BioRescue* - umreist kurz das Projekt.

## Vorstellung des Internationalen Wissenschafts-Konsortium: (In alphabetischer Ordnung)

- **Adjunct Prof. Barbara De Mori**, *Direktorin des High Education Training Courses in 'Conservation Education' and 'Animal Welfare Ethics' und Direktor des Ethics Laboratory for Veterinary Medicine, Conservation and Animal Welfare of Padua University (Italien)*
- **Dr. Sebastian Diecke**, *Leiter Core Facility Stem Cells des Berlin Institute for Health des MDC Berlin*
- **Prof. Cesare Galli**, *CEO Avantea, Laboratory of advanced technologies for biotechnology research and animal reproduction (Italien)*
- **Prof. Dr. Katsuhiko Hayashi**, *Stem cell expert, Kyushu University (Japan)*
- **Leibniz-IZW Team (Hildebrandt, Goeritz, Hermes, Holtze, Seet)**
- **Prof. Arne Ludwig** (*Leibniz-IZW, interner Kooperationspartner*)
- **Prof. Vasil Galat**, *Stem cell expert, Reproductive Genetics Institute (USA)*
- **Premysl Rabas**, *MP Direktor, Safari Park Dvůr Králové (Tschechische Republik)*

## Kurzvorstellung der Medienstrategie für BioRescue:

**Steven Seet** – *Leibniz-IZW; Leiter Stabsstelle Wissenschaftskommunikation und Internationale Angelegenheiten* – Einführung des Kooperationspartners Meisterschüler Jochen Weinhold vom 3D Labor der Technischen Universität Berlin.

## Kooperationspartner Technische Universität Berlin – 3D Labor:

**Jochen Weinhold & Ben Jastram** über die Möglichkeiten von 3D-Techniken für die Projektkommunikation.

## Fragerunde der Medien an alle TeilnehmerInnen und Einzelinterview-Möglichkeiten zum Projekt BioRescue

**Von: 9.20 Uhr bis 10.20 Uhr**

UNTERSTÜTZT VON

