

**Jahrestagung der  
Reinhold-Tüxen-Gesellschaft 2023**

vom 19. – 21. Mai 2023  
in Münster

Tagungsort:  
Akademie Franz Hitze Haus, Kardinal-von-Galen Ring 50, 48149 Münster

Organisationsteam:  
Dr. Philipp Stojakowits  
Univ.-Prof. Dr. Werner Härdtle  
Dr. Dominique Remy  
Univ.-Prof. Dr. Udo Schickhoff  
e-Mail: haerdtle@leuphana.de  
dremy@uos.de  
udo.schickhoff@uni-hamburg.de  
philipp.stojakowits@geo.uni-augsburg.de

## Jahrestagung der RTG vom 19. – 21. Mai 2023

### Teil 1

#### „Nachgeholtes“ Rintelner Symposium XIII zu Ehren von Prof. Dr. Richard Pott

- Freitag, 19. Mai 2023:** Anreise
- 16.30 Uhr: Begrüßungskaffee
- 17.00 Uhr: Eröffnung der Tagung; kurze Ansprache des 1. stellvertretenden Vorsitzenden
- 17.10 Uhr: Laudatio für den Preisträger **Prof. Dr. Richard Pott** verlesen durch **Prof. Dr. Hansjörg Küster**, Hannover
- 17.30 Uhr: Abendvortrag von **Prof. Dr. Carsten Hobohm**, Flensburg: Küstenökosysteme unter dem Einfluss von Klimawandel und Nutzungsänderungen
- 18.30 Uhr: Gemeinsames Abendessen
- Samstag, 20. Mai 2023:**
- 09.00 Uhr: **Mitgliederversammlung**
- 10.00 Uhr: **Dr. Dominique Remy**, Osnabrück:  
Bio- und geogene Einflüsse auf Teile der Vegetation im NSG HI. Meer
- 10.30 Uhr: Kaffeepause
- 11.00 Uhr: **PD Dr. Michael Peters**, München:  
Zur spätglazialen Vegetationsgeschichte des nordwestdeutschen Tieflands und des bayerischen Alpenvorlandes – ein Vergleich

- 11.30 Uhr: **Dr. Andreas Bauerochse**, Hannover:  
Die Dämmer Geestniederung zwischen Mesolithikum  
und Kaiserzeit
- 12.15 Uhr: Gemeinsames Mittagessen und anschl. Mittagspause
- 13.30 Uhr: **Dipl.-Geogr. Uli Cordes**, Warstein:  
Quo vadis - Buchenwälder, zwischen Forstwirtschaft  
und Klimawandel
- 14.00 Uhr: **PD Dr. Holger Freund**, Oldenburg:  
Salzwiesen der Nordseeküste - Ein Lebensraum im  
Spannungsfeld zwischen Klimawandel, Küsten- und  
Naturschutz
- 14.30 Uhr: **Prof. Dr. Rüdiger Wittig**, Münster:  
Probleme der Bewertung von Schutzeffizienz,  
aufgezeigt am Beispiel ausgewählter Moore der  
Westfälischen Bucht
- 15.00 Uhr: **Dr. Georg Verbücheln**, Dinslaken:  
Anmerkungen zum Schutz und zur Entwicklung der  
Biodiversität in Nordrhein-Westfalen (1980)1990 –  
2020
- 15.30 Uhr: Kaffeepause
- 16.00 Uhr: **Prof. Dr. Werner Härdtle**, Lüneburg:  
Funktionelle Bedeutung von Biodiversität am Beispiel  
von Waldökosystemen

**Teil 2**  
**„Zeitenwende“ der RTG**

- 16.30 Uhr: **Prof. Dr. Christoph Leuschner**, Göttingen:  
Anpassung an den Klimawandel? Vitalität unserer  
wichtigsten Waldbäume
- 17.00 Uhr: **Prof. Dr. Udo Schickhoff**, Hamburg:  
Waldgrenzen im Klimawandel
- 17.30 Uhr: **Prof. Dr. Carl Beierkuhnlein**, Bayreuth:  
Vulkanismus und Klima - Dynamik und Konstanz als  
Ursachen von Endemismus in Pflanzengemeinschaften
- 18.30 Uhr: Gemeinsames Abendessen
- Sonntag, 21. Mai 2023:**
- 09.00 Uhr: **PD Dr. Wolfgang Willner**, Wien:  
Formationen, funktionale Ökosystemtypen und die  
Zukunft des Braun-Blanquet-Systems
- 09.30 Uhr: **Prof. Dr. Thomas Litt**, Bonn:  
Lange kontinentale Pollenfolge aus dem Toten Meer:  
Bedeutung für die Klimageschichte in Zusammenhang  
mit der Ausbreitung des *H. sapiens* von Afrika nach  
Eurasien
- 10.00 Uhr: Kaffeepause
- 10.30 Uhr: Offene Diskussion zur Zukunft der RTG
- 11.55 Uhr: **Schlusswort**
- 12.00 Uhr: Ende der Jahrestagung