

Bayerische Botanische Gesellschaft

Vortragsprogramm Winter 2013/2014

Die Bayerische Botanische Gesellschaft bietet im Winterhalbjahr 2013/2014 die folgenden Vorträge an. Die Vorträge finden jeweils **dienstags um 19.00 Uhr im Großen Hörsaal der Botanischen Staatsanstalten in München-Nymphenburg, Menzinger Straße 67**, statt. Zu allen Veranstaltungen sind Gäste herzlich eingeladen.

12. November 2013

Prof. Dr. **Andreas Bresinsky** (Institut für Botanik der Universität Regensburg)
Botaniker erkunden Bayern: Rückschau und Ausblick 100 Jahre nach Vollmanns Flora

26. November 2013

Prof. Dr. **Rainer Nowack** (Dialyse-Zentrum Lindau)
Von Giften und Heilmitteln – der Mensch als Opfer und Nutznießer von Pflanzeninhaltsstoffen

10. Dezember 2013

Dr. **Günther Gerlach** (Botanischer Garten München-Nymphenburg)
Münchner Amazonienforschung in Peru – Faszinierendes von der Regenwaldstation Panguana

17. Dezember 2013

Herr **Edmund Garnweidner** (Bayerische Botanische Gesellschaft)
Frühling auf Mallorca – ein botanischer Streifzug durch die Flora der Balearen

14. Januar 2014

Prof. Dr. **Jürke Grau** (Systematische Botanik und Mykologie, Universität München)
Von alten Pflanzen und über das Alter der Pflanzen

28. Januar 2014

Prof. Dr. **Hanno Schäfer** (Biodiversität der Pflanzen, Technische Universität München, Freising)
Pflanzensammeln und Herbarien – für die moderne Forschung entbehrlich?

11. Februar 2014

Dr. **Andreas Fleischmann** (Systematische Botanik und Mykologie, Universität München)

Parasitische Blütenpflanzen: Leben auf Kosten anderer

25. Februar 2014

Mitgliederversammlung

Einladungen mit der Tagesordnung werden rechtzeitig versandt.

11. März 2014

Herr **Erwin Reichardt** (Bayerische Botanische Gesellschaft)

Wunderwelt im Kleinen: Ein Streifzug durch das Reich der Kieselalgen

18. März 2014

Prof. Dr. **Andreas Rothe** (Hochschule Weihenstephan-Triesdorf)

Energiewende im Wald – wird die Artenvielfalt gleich mit verbrannt?

01. April 2013

Dr. **Willy Zahlheimer** (Regierung von Niederbayern)

Das ist ja alles so schön bunt hier! Effekte artenreicher Begrünungen auf unsere Floren

08. April 2014

Prof. Dr. **Jochen Heinrichs** (Systematische Botanik und Mykologie, Universität München)

Entstehung der modernen Regenwälder und Evolution der Farne