

Aristokratie und Naturwissenschaft



21. Juni 2025

BLOCK I

Ankommen, Eröffnung,
Grußworte

9:00 Uhr

Ankommen und Registrierung

9:30 Uhr

Begrüßung und Eröffnung der 33. Jahrestagung der DGGTB – **DGGTB, NTM, ÚSD AV ČR (Organisatoren)**

BLOCK II

Aristokratie und
Naturwissenschaft

9:40 Uhr

„Für wahre Adlige gehalten, genannt und geachtet werden ...“ (Privileg 1687): Adelige Gönner und Mitglieder der Naturforschervereinigung Leopoldina – **Michael Kaasch und Joachim Kaasch (Halle/Saale)**

10:00 Uhr

Jagd- und Forstwesen als Bindeglied zwischen Natur, Tradition und Erkenntnis – **Maximilian Schaffgotsch (Niederleis)**

10:20 Uhr

Radziwiłłs – Princes Without Serfs: The Radziwiłł Bogland – Hunting, Drainage, and Forestry – **Uladzimir Karalenak (Warsaw)**

PAUSE

10:40 – 11:00 Uhr

BLOCK III

Aristokratie und
Naturwissenschaft

11:00 Uhr

Graf Mittrowsky and Others: From the k. k. *Mährisch-Schlesischen Gesellschaft zur Beförderung des Ackerbaues* to the Beginnings of Genetics – **Jiří Sekerák (Brno)**

11:20 Uhr

Nobles as Founders of Kharkiv University in the 19th and as Scientists-Emigrants and Victims of Repressions in the 20th Century – **Viktoria Sukovata (Kharkiv/Leipzig)**

11:40 Uhr

Joachim (1757–1808) und Caspar Maria von Sternberg (1761–1838): Die Naturforscher, Bergleute und Metallurgen – **Michal Plavec (Prag)**

PAUSE

12:00– 13:00 Uhr

BLOCK IV

Aristokratie und
Naturwissenschaft

13:00 Uhr

Alexander Theodor von Middendorff (1815–1894): Der Forschungsreisende, Landwirt und Agrarpolitiker – **Erki Tammiksaar (Tartu; via ZOOM)**

13:20 Uhr

Kronprinz und „Tiervater“: Rudolf von Österreich-Ungarn und Alfred E. Brehm in Prag, 1878–1883 – **Michal V. Šimůnek (Prag)**

13:40 Uhr

Graf Friedrich Carl Kinsky (1911–1999): Vom Hobby-Ornithologen zum Profi – **Miloš Hořejš (Prag)**

PAUSE

14:00– 14:30 Uhr

BLOCK V

Freie Themen

14:30 Uhr

Zellen als Mutter? Über den Ursprung und die Bedeutung des Begriffs „Mutterzelle“ – **Ariane Dröscher (Florenz)**

14:50 Uhr

Archetypes of Sex: Unmasking Algae's Innocence, the Nathanael Pringsheim Revolution – **Andreas Deutsch (Dresden)**

15:10 Uhr

Der Zoodirektor Josef Vagner und die Nördlichen Weißen Nashörner aus Dvur Kralove – **Armin Püttger-Conrad (Zehrental)**

15:30 Uhr

Prinzipien der ontogenetischen und phylogenetischen Entwicklung des Menschen – **Hartmut Rothgänger (Berlin)**

15:50 Uhr

Zellkonzepte im Wandel: Epistemische Artefakte zwischen Forschung, Lehre und Gestaltung – **Joosten Mueller (Groningen)**

PAUSE

16:10– 16:30 Uhr

BLOCK VI

Laudationes und Preisverleihung, DGGTB Interna

16:30 Uhr

Laudatio und Preisverleihungen „Caspar-Friedrich-Wolff-Medaille“ – **Karl Porges (Jena)**

16:40 Uhr

Gregor Mendel – Naturwissenschaftliche Studien im Spannungsfeld zwischen Klosterpolitik, Monarchie und Citizen Science – **Michael Mielewczik (Adlikon)**

17:00 Uhr

Mitgliederversammlung

ABENDESSEN

19:00 Uhr

Restaurant: www.narozhrani.cz
Srbská 286/7, Dejvice, 160 00 Praha 6

33. Jahrestagung DGGTB 2025



Das Tagungsthema "Aristokratie und Naturwissenschaft" widmet sich der Rolle der Aristokratie in der Entwicklung der Biologie. Ob als aktive Forscher, begeisterte Sammler oder großzügige Förderer wissenschaftlicher Institutionen und Entdeckungsreisen – die Aristokratie prägte die Wissenschaften auf vielfältige Weise. Die Tagung lädt zu Vorträgen ein, die sich mit der Bedeutung adeliger Netzwerke, Schirmherrschaften und Sammlungen für die Wissensproduktion befassen und die Auswirkungen dieser Faktoren auf wissenschaftliche Debatten und Praktiken untersuchen.

Tagungsort

Nationaltechnisches Museum Prag
Kostelní 1320/42
170 00 Praha 7-Letná
Czechia

Gestaltung

Dalila Maganinho

www.dgggtb.de

