

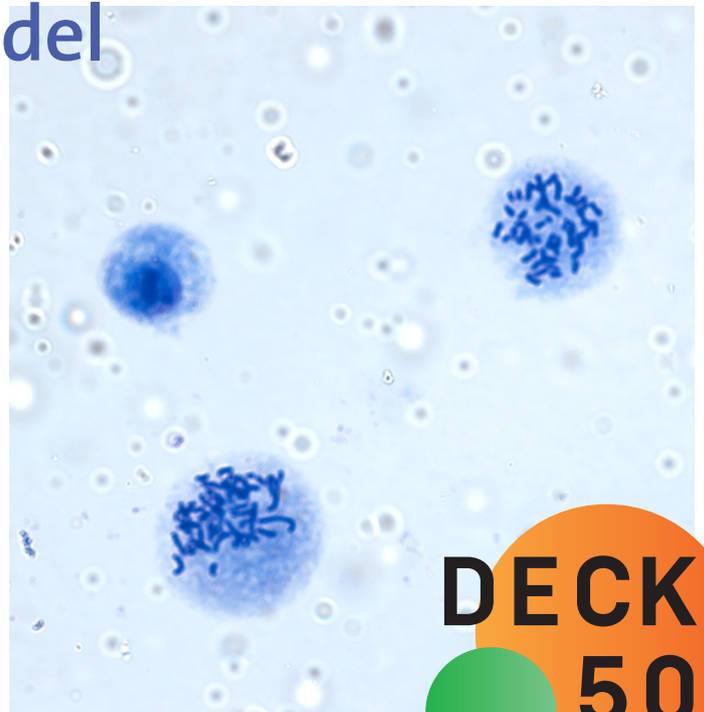
# 200 Jahre Gregor Mendel

## Workshop: Dem Rätsel der Vererbung auf der Spur

Anlässlich des 200. Geburtstags von Gregor Mendel laden das Naturhistorische Museum Wien und die Universität Wien zu einem spannenden Schulprogramm rund um das „Rätsel der Vererbung“.

Die Formate wurden 2021/22 im Rahmen des EU-Interreg-Projekts konzipiert („G. J. Mendels Vermächtnis für Wissenschaft, Kultur und Menschheit“, Projekt ATCZ278 - GJM200).

Bis Februar 2025 können weitere 25 kostenlose Workshops angeboten werden. Alle Veranstaltungen finden im NHM Wien statt.



DECK  
50

### Dem Rätsel der Vererbung auf der Spur

Warum sehen Tiere und Pflanzen so aus, wie sie aussehen? Nach einer Kurzführung in der NHM-Schausammlung lernen die Schüler\*innen bei einer Quizshow auf Deck 50 die Grundbegriffe und -prinzipien der Vererbungslehre auf unterhaltsame Weise kennen.

Im anschließenden Workshop in unseren neuen Labors arbeiten sie in Kleingruppen mit dem Mikroskop und vertiefen im kreativen Spiel „Mendels phantastische Erbsenwesen“ ihr Wissen, wie Gene und Umwelteinflüsse gemeinsam das Aussehen von Tieren und Pflanzen bestimmen.

**Termine:** buchbar bis Februar 2025, Dienstag geschlossen  
2023/24: nur mehr Nachmittagstermine verfügbar  
2024/25: ab 10.15

**Alter:** ab der 7. Schulstufe

**Dauer:** 3 Stunden

**Kosten:** keine

**Information und Anmeldung:** +43 1 521 77-335  
Montag 14.00–17.00 Uhr, Mittwoch–Freitag 9.00–12.00 Uhr  
[www.nhm.at/fuehrungen/anmeldung](http://www.nhm.at/fuehrungen/anmeldung)



universität  
wien

naturhistorisches  
museum wien **nhm**



Interreg



Austria-Czech Republic

European Regional Development Fund



© Christina Rittmannsperger, NHM Wien



© Lynn Chiu, Universität Wien