



Pressemitteilung

11. April 2022

Osterküken 2022

Staatliches Naturhistorisches Museum brütet zum 26. Mal Osterküken aus

Endlich ist so weit: Pünktlich zum 11. April 2022 wird der Schlupf des 26. Jahrgangs der Osterküken im Staatlichen Naturhistorischen Museum in Braunschweig erwartet. Bereits seit dem 25. März können Osterküken-Fans die Bebrütung im Livestream auf YouTube verfolgen. Ab dem 12. April 2022 können die Tiere, die nach dreiwöchiger Brutzeit das Licht der Welt erblicken, auch im Museum von Besucher*innen beobachtet werden. Eine kleine Begleitausstellung präsentiert bis einschließlich 24. April 2022 darüber hinaus interessante und überraschende Inhalte über die wohl unterschätzte Intelligenz von Hühnern. Wissenschaftliche Studien zeigen unter anderem, dass Hühner keinesfalls „dumm“, sondern im Gegenteil besonders klug sind und über individuelle Persönlichkeitsmerkmale verfügen.

In diesem Jahr wurden Eier der Rassen Plymouth Rock, Seramas und Zwergseidenhühner erfolgreich bebrütet. Nach Ablauf der Ausstellung werden die Küken im „DER HOF e. V.“ in Isenbüttel sowie im „Tier- und Ökogarten Peine“ untergebracht.

Daten und Fakten:

Ausstellungstitel: Osterküken 2022

Ausstellungszeitraum: 12.04.2022 – 24.04.2022

Ausstellungsort: Staatliches Naturhistorisches Museum, Pockelsstr. 10, 38106 Braunschweig

Öffnungszeiten: Di – So von 9 bis 17 Uhr, Mi von 9 bis 19 Uhr (Ostermontag von 9 bis 17 Uhr geöffnet)

Eintrittspreise: Erwachsene 8 € | ermäßigt 6 € | Kinder (6–17 Jahre) 3 €

YouTube Livestream: <https://www.youtube.com/watch?v=XgUldLkehq4>

Ansprechpartner*innen:

Cathleen Sorgalla, M.Sc. (wissenschaftliche Volontärin) | PD Dr. Mike Reich (Direktor)

Tel. 0531 1225 – 3014, – 3001, E-Mail: c.sorgalla@3landesmuseen.de | m.reich@3landesmuseen.de

Pressestelle:

Tassia-Aimée Haase, Mitarbeit Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel. 0531 1225 – 4410, E-Mail: t.haase@3landesmuseen.de

Katharina Hohnsbehn, Leitung Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel. 0531 1225 – 4400, E-Mail: k.hohnsbehn@3landesmuseen.de