



AKADEMIE FÜR VOGELHALTUNG

ARTENSCHUTZ | TIERGESUNDHEIT | ZUCHT

Fortbildung Artenkunde 2024

Fokus: Wildformen und Mutationen erkennen und sicher bestimmen

Die sichere Bestimmung von Sittichen und Papageien ist für Profi- und Berufszielgruppen ein relevantes Fachthema bei der Einordnung von artspezifischen Sachverhalten, der Anordnung artgerechter Maßnahmen bis hin zu Eingriffen in die Haltung wie z. B. Beschlagnahmen. Auch die Aspekte des Artenschutzes seien erwähnt.

In diesem Webinar erfassen Sie auf den Punkt gebracht die wichtigsten Bestimmungsmerkmale und erlernen anhand typischer Praxisfälle, die Bestimmung noch sicherer durchzuführen.

Service & Vorteile

- ✓ bequem von zu Hause aus teilnehmen
- ✓ wochentags, abends, praktisch auch für Berufstätige
- ✓ im Dialog mit Experten und erfahrenen Praktikern
- ✓ Teilnahme-Zertifikat inklusive
- ✓ zum Vorteilspreis für Abonnenten des Arndt-Verlages

Einfacher & sicherer Zugang von PC, Notebook oder Handy aus mit GoToMeeting.

Unsere Servicemitarbeiter unterstützen Sie gerne bei technischen Fragen.



AUSSCHLIESSLICH FÜR TIERÄRZTE

Artenkunde: Wildformen & Mutationen

- ▶ Erkennungsmethoden anwenden
- ▶ Bestimmungsmerkmale und ihre Relevanz

Webinar am Dienstag, 03.12.2024 von 17:00 - 20:30 Uhr

1 Wildformen

IHR REFERENT:
René Wüst

ist Herausgeber der Fachzeitschrift Gefiederte Welt, der ältesten Publikation über Vogelhaltung und Vogelzucht (gegründet 1872). Er ist selbst Züchter und langjährig im Artenschutz engagiert.



2 Mutationen

IHR REFERENT:
Jörg Ehlenbröker

ist Autor zahlreicher artspezifischer Fachbücher und Vorsitzender der Vereinigung für Artenschutz, Vogelhaltung und Vogelzucht (AZ) e.V., dem größten Zusammenschluss aktiver Vogelhalter/-züchter im deutschsprachigen Raum.



PREIS: 118,- Euro

TEILNAHME-ZERTIFIKAT: Artenkunde, Bestimmung von Papageien und Sittichen, Fokus Wildformen/Mutationen.
Die Teilnahme wird mit 3 ATF-Stunden anerkannt.

ANMELDUNG

www.arndt-verlag.de/akademie
E-Mail: veranstaltung@arndt-verlag.de
Rückfragen & Beratung: 07252 97073-16