

bioskop



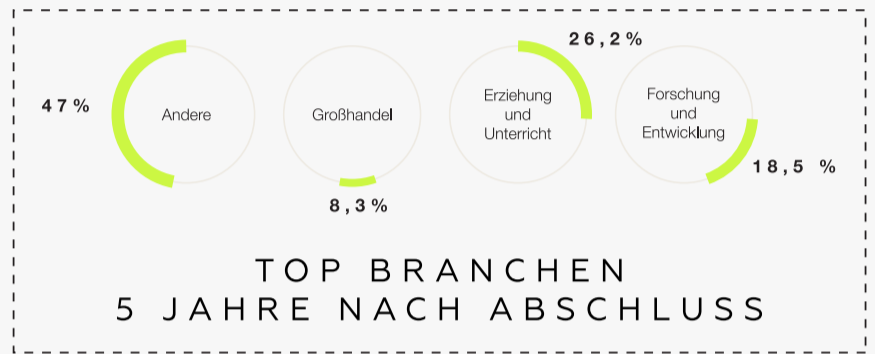
Onlinemagazin der
Austrian Biologist Association

M

ARTIKEL TAGFALTER

Mehr als die Hälfte der Tagfalter wird in der Roten Liste Österreichs als gefährdet geführt. Derzeit gelten fünf Arten (zum Beispiel der Östliche Eparsetten-Bläuling *Polyommatus admetus*) schon als ausgestorben und zwölf weitere Arten vom Verschwinden bedroht. An dem Verschwinden vieler Arten sind mehrere Faktoren schuld. Einer der Hauptfaktoren ist der Verlust von geeigneten Habitaten. Hierbei spielt vor allem die Intensivierung der Nutzung, z.B. durch Düngung, Entwässerung oder häufigere Mahd, eine große Rolle. [..]

► **Mehr dazu:**
Tagfalter Österreichs: Diversität, Gefährdung und Schutz im eigenen Garten
:: Benjamin Wiesmair



Karrierewege in der Biologie
(Quelle: Uniport. AbsolventInnen-Tracking der Universität)

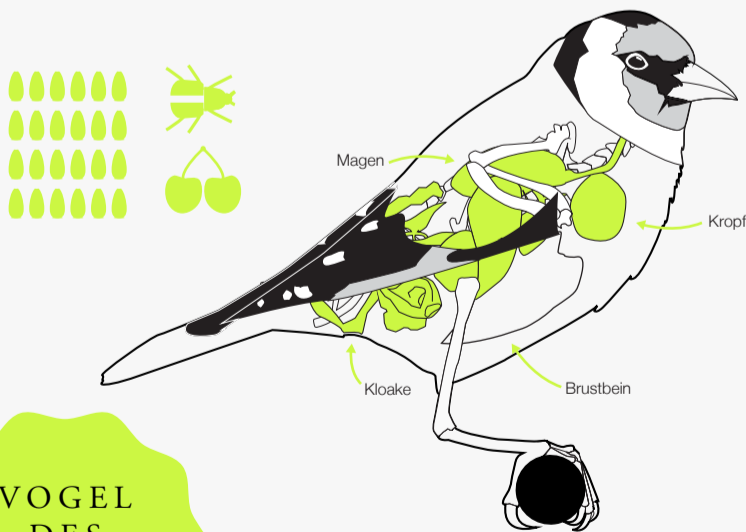
STATISTIK

“... zu allererst müssen Biologinnen und Biologen ihrem Fach wirklichen Enthusiasmus entgegenbringen”

JANE GOODALL INTERVIEW



AKTUELL



Der Stieglitz, auch als Distelfink bekannt, wurde von BirdLife Österreich und den deutschen Partnerorganisationen (NABU, LBV) als Vogel des Jahres ausgewählt. Damit fiel die Wahl auf einen der buntesten und bekanntesten Singvögel Mitteleuropas.

► **Mehr dazu:** Neues Jahr, neue Arten: Die Natur des Jahres 2016 :: Gabriel Kirchmair

INTERVIEWSERIE KARRIEREWEGE IN DER BIOLOGIE

WER EINE WISSENSCHAFTLICHE KARRIERE ANSTREBT, SOLLTE SCHON WÄHREND DES STUDIUMS DAS LESEN UND AM BESTEN AUCH SCHREIBEN VON ENGLISCHEN, WISSENSCHAFTLICHEN ARTIKELN PRAKTIZIEREN.

10 FRAGEN AN
DORIT KIESLINGER



→ *bioskop.at*

Das *bioskop* ist das Onlinemagazin der Austrian Biologist Association (ABA), dem Verein für Biologinnen und Biologen in Österreich.

Wir recherchieren aktuelle Themen aus Forschung und Gesellschaft und veröffentlichen Beiträge aus allen Fachbereichen der Biologie.

LeserInnen

Das bioskop ist dein Informant für Biologiewissen zu Bildung, Forschung, Umwelt, Politik und Karriere aus Österreich.

Fachbeiträge zu aktueller Forschung
Interviews mit berufstätigen Biologinnen und Biologen
Kommentare zu gesellschafts- und bildungspolitischen Themen
Berichte zu Exkursionen und Veranstaltungen, Rezensionen uvm.

1

AutorInnen

Bist du Biologe/-in und möchtest dein journalistisches Know-How erweitern? Dann **melde dich und werde Teil unseres ehrenamtlichen Redaktionsteams**. Das bioskop bietet externen Autorinnen und Autoren die Möglichkeit Beiträge zu veröffentlichen. Ob Forschung oder Praxis - Masterarbeit oder Projekte. Wir freuen uns über deinen Beitrag zur Vermittlung von biologischem Wissen in Österreich.

2

Partnerorganisationen

Großes Interesse an Biologie und Natur - das macht unsere Leserschaft aus. **Möchtest du uns unterstützen?** Informationen für SponsorInnen und WerbepartnerInnen unter: www.austrianbiologist.at/bioskop/medieninformation

3

Forschung in Österreich
Karrieremöglichkeiten in der Biologie
Umweltbildung und Schule
Interdisziplinäre Themen

MIT UNTERSTÜTZUNG VOM
MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWEERTES
ÖSTERREICH

ABA
Austrian Biologist Association

Das *bioskop* ist ein Onlinemagazin der Austrian Biologist Association

Herausgabe
Austrian Biologist Association (ABA)
ZVR-Zahl: 849973509
Präsidentin: Theodora Höger
theodora.hoeger@austrianbiologist.at

Chefredaktion
Barbara Oberfichtner
barbara.oberfichtner@austrianbiologist.at

Grafik und Layout:
Be Visual, Agentur für Visuelle Identitäten
Illustration: Mez
cargocollective.com/mezillustrationen

Kontakt
Obermallebarn 69
2011 Sierndorf

bioskop@austrianbiologist.at
www.bioskop.at

Gefördert aus Mitteln des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft

➔ Mehr Information zur ABA: www.austrianbiologist.at