



Artendichte: Zwischenstand Oktober 2014

in den höheren Lagen, sind aber auch noch zur Bearbeitung zu vergeben. Gefragt sind deshalb vor allem Vogelkundlerinnen und Vogelkundler, die in den Bergen kartieren. Erfreulicher weise werden im Rahmen eines Projektes der Tiroler Landesregierung die höheren Lagen dieses Bundeslandes bearbeitet werden, so dass zumindest für dieses Bundesland eine sehr gute Erfassung erwartet werden kann.

Dennoch wartet in den nächsten Jahren noch einiges an Arbeit auf uns und jede Mitarbeit ist gefragt! Überlegen Sie sich, welche Gebiete Sie in den nächsten Jahren bearbeiten wollen - eine Übersicht über die freien Ouadranten ist auf ornitho.at zu finden.

> Norbert Teufelbauer und Eva Karner-Ranner, BirdLife Österreich

Weiter geht's!

Sicher werden die meisten KartiererInnen ihre Daten bereits auf ornitho.at eingegeben haben. Falls Sie noch nicht dazu gekommen sind: Die länger werdenden Herbstabende bieten sich ideal dazu an!

Nach zwei Jahren ist die Kartierung natürlich noch nicht abgeschlossen. In den zur Bearbeitung übernommenen Quadranten müssen da und dort noch Bearbeitungslücken geschlossen werden bzw. schwierige Arten (z.B. Spechte, Raufußhühner, Eulen) gefunden werden. Auf ornitho.at können Sie sich ganz einfach einen Überblick über die Lücken in den Verbreitungskarten bzw. in der Artenliste des eigenen

Ü

von Susanna Martinek

Quadranten verschaffen.

Etwa 400 der 965 Quadranten, vor allem

Rätselhafte



MIT UNTERSTÜTZUNG VON BUND, LÄNDERN UND EUROPÄISCHER UNION

Lösung Seite 3



Wo die Natur zu Hause ist







Vögel mit Knick! D w R R Ε С н т C Ε κ Ε A В Р Е E Ε Α Ε L Е

Ä

Für jede Farbkette im Rätsel ist der Name einer Vogelart zu finden. Alle Namen bestehen aus 2 Wortteilen, zwischen die allerdings ein Knick geraten ist. Also z.B.

REB Η U Η

(kommt nicht vor)

Achtung: Durch Überschneidungen können die Farbketten unterbrochen wirken, weil das Feld dann nur eine der beiden Farben führt. Der Buchstabe gilt aber natürlich für beide Namen!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Vogelschutz in Österreich - Mitteilungen von Birdlife Österreich

Jahr/Year: 2014

Band/Volume: 037

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: Rätselhaftes 25