

Persönliches aus der AVK

Herzliche Glückwünsche!

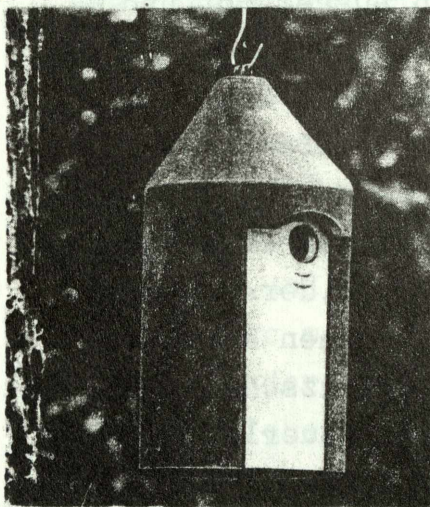
Am 18.3.1981 vermählte sich Herr Roberto Boscaini, Riva del Garda. Er gehört seit längerer Zeit der AVK als aktives Mitglied an.

Am 24.4.1981 vermählte sich Herr Emil Großgasteiger, Bruneck. Er gehört seit ihrer Gründung der AVK als aktiver Mitarbeiter an.

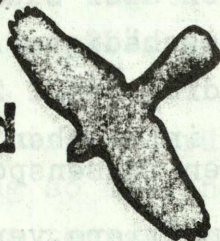
Beiden entbietet die AVK die herzlichsten Glückwünsche zu ihrer Vermählung und wünscht für ihren weiteren Lebensweg viel Glück!

VERSTORBEN

Am 29. April 1981 verlor die AVK mit Herrn Alexander von Pez, Brixen, ein Mitglied, das seit dem 1.3.1975 der AVK angehört hat. Er hat sich durch Mitteilen von Beobachtungen an der Erforschung der Vogelwelt Brixens verdient gemacht.



Kampf dem Vogeltod an Fenstern



NISTKÄSTEN sind noch vorrätig bei

- a) Frau Kerer Hilde, Brixen - Brennerstr. 48
- b) Oskar Niederfriniger, Meran - E.Totistr. 6
- c) Meinrad Bernardi, Bozen - Hörtenbergstr. 5

Große Glasflächen sind tödliche Fallen für Vogel. Sie erkennen nicht den Unterschied zwischen Glas und Luft. Anfliegende Vögel prallen gegen die Glaswände. Meistens wird dabei die Schädeldecke zerschmettert. Sie sind sofort tot oder sterben wenig später.

Dem Glastod unserer Vögel können Sie vorbeugen. Selbstklebende Greifvogel-Silhouetten aus Plastik haben sich als sehr wirksamer Vogelschutz erwiesen.

Anfliegende Vögel erkennen in den Greifvogel-Silhouetten ihren natürlichen Feind und wenden sich von der für sie gefährlichen Glasfläche ab.

Selbstklebende Greifvogel-Silhouetten „Sperber“

Plastik-Ausführung: SCHWARZ, ROT oder SILBER.

Wasserunempfindlich, nicht hinderlich beim Fensterputzen, formgetreu und dekorativ.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [AVK-Nachrichten Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft für Vogelkunde und Vogelschutz](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [25_1981](#)

Autor(en)/Author(s): Niederfriniger Oskar

Artikel/Article: [Persönliches aus der AVK 16](#)