



EGRETTA

Vogelkundliche Nachrichten aus Österreich

- 4 Denner, M. (2021): **Der Bienenfresser *Merops apiaster* Linnaeus, 1758 in Niederösterreich – Beschreibung der historischen Situation sowie der Bestandszunahme und Arealerweiterung bis 2017** • The European Bee-eater *Merops apiaster* Linnaeus, 1758 in Lower Austria – description of the historical situation, its population increase and range expansion until 2017.
- 15 Straka, U. (2021): **Jährliche Schwankungen und Langzeittrends von Brutvögeln in einem Ackerbaug Gebiet im südlichen Weinviertel (Niederösterreich) in den Jahren 1992 bis 2009** • Annual fluctuations and long-term trends of breeding birds on a farmland plot in Lower Austria between 1992 and 2009.
- 36 Hochebner, T., C. Schütz, G. Rotheneder & I. Kohl (2021): **Die Eulenfauna im Wildnisgebiet Dürrenstein - Habitatpräferenzen und Bestandssituation zwischen 2015 und 2019** • The owl fauna in the Dürrenstein Wilderness Area - habitat preferences and population status between 2015 and 2019.
- 53 Landmann, A., M. Landmann & C. Böhm (2021): **Vogelfindlinge als avifaunistische Datenquelle – Befunde aus dem Alpenzoo Innsbruck** • Wild bird rescues by citizens as an avifaunistic data pool: lessons from the Innsbruck Alpenzoo.
- 76 Schulze, C. H. & C. Schütz (2021): **Massiver Winterbestandsrückgang des Haussperlings *Passer domesticus* (Linnaeus, 1758) in Wien im Zeitraum 2005 bis 2021** • Massive winter population decline of the House Sparrow *Passer domesticus* (Linnaeus, 1758) in Vienna from 2005 to 2021.
- 84 **KURZMITTEILUNGEN** • SHORT-MESSAGES
Ranner, A. (2021): **Ein Brutvorkommen der Felsenschwalbe *Ptyonoprogne rupestris* (Scopoli, 1769) in der Buckligen Welt (Niederösterreich)** • Breeding of Eurasian Crag Martin *Ptyonoprogne rupestris* (Scopoli, 1769) in the area of Bucklige Welt, Lower Austria.
Straka, U. (2021): **Ein Brutvorkommen des Wiedehopfs *Upupa epops* Linnaeus, 1758 in den Donauauen im Tullnerfeld (Niederösterreich)** • Breeding of the Hoopoe *Upupa epops* Linnaeus, 1758 in the floodplain forests of the river Danube in the Tullner Feld (Lower Austria).
- 90 **BUCHBESPRECHUNGEN** • REVIEWS