

Arten-Referenzliste *ornitho.de/lu* – Erläuterungen

Stand: Version 1.0, vom 15.04.2013

Die Excel-Tabelle enthält folgende Tabellenblätter:

1. Liste mit allen am angegebenen Datum in *ornitho* aktivierten Taxa
2. Änderungen an der Referenzliste ab dem 15.04.2013

Für die Richtigkeit der Angaben wird keine Gewähr übernommen.

Etwaige Fehler in der Referenzliste senden Sie bitte an info@ornitho.de. Vielen Dank!

Auf Anfrage steht die Referenzliste auch als Access-Datenbank zur Verfügung.

Feldname	Erläuterung
ArtID_ornitho	Art-ID in <i>ornitho</i>
ArtID_DDA	Art-ID in den DDA-Datenbanken. Basiert auf dem Euring-Code, Liste ist jedoch beträchtlich erweitert (Hybriden, Unbestimmte). In wenigen Fällen weicht die Art-ID vom offiziellen Euring-Code ab (deutscher Code zuerst festgelegt). Sortierung nach alter Systematik.
ArtID_Euring	Offizieller Euring-Code. Leer, wenn Code durch Euring bislang nicht vergeben wurde.
Artnome_wiss	Wissenschaftlicher Artnome nach Barthel & Helbig (2005). Wenn dort nicht vorhanden, aktuelle Clements-Ausgabe (z.B. nach http://avibase.bsc-eoc.org/).
Artnome_deutsch	Offizieller deutscher Trivialname nach Barthel & Helbig (2005). Wenn dort nicht vorhanden, nach http://avibase.bsc-eoc.org/
Artnome_deutsch_ornitho	Offizieller deutscher Trivialname, jedoch optimiert für Dateneingabe in <i>ornitho</i> (teilweise mit Synonymen).
Artnome_englisch	Offizieller englischer Trivialname nach IOC (gleichzeitig englischer Trivialname in der offiziellen deutschen Artenliste).
Sortierung_syst_neu	Sortierung nach neuer Systematik und Barthel & Helbig (2005) folgend. Dort nicht vertretene Arten und Unterarten sind vorläufig einsortiert. Feld dient ausschließlich der Sortierung, das ist KEIN Code!
Haeufigkeitskategorie_ornitho	Häufigkeitskategorie in <i>ornitho.de/lu</i> . Die Einteilung wurde aus bundesweiter Sicht anhand der Anzahl Brutpaare bzw. dem Rastbestand festgelegt: 1–100 = sehr selten , 101–1.000 = selten , 1.001–100.000 mittelhäufig, 100.001–1 Mio. = häufig, >1 Mio. sehr häufig. Alle Gefangenschaftsflüchtlinge, Neozoen und Hybriden sind keiner

	Häufigkeitskategorie zugeordnet; sie sind blau gekennzeichnet.
Taxon_Typ	Typ des Taxons: Art, Unterart, unbestimmte Art(engruppe), Hybrid
BZC_Beginn	Datum des Beginns der automatisierten Abfrage des Brutzeitcodes. Grundlage ist Südbeck et al. (2005).
BZC_Ende	Datum des Endes der automatisierten Abfrage des Brutzeitcodes.

Quellen:

Barthel, P. H. & A. J. Helbig (2005): Artenliste der Vögel Deutschlands. Limicola 19: 89–111.

Südbeck, P., H. Andretzke, S. Fischer, K. Gedeon, T. Schikore, K. Schröder & C. Sudfeldt (2005, Hrsg.): Methodenstandards zur Erfassung der Brutvögel Deutschlands. Länderarbeitsgemeinschaft der Vogelschutzwarten, Dachverband Deutscher Avifaunisten, Radolfzell.