

Arten- und Gattungsregister

- | | | | |
|-----------------------|-------|-------------------------|----------|
| Accipiter gentilis | 54 | Gyps africanus | 72,73 |
| Aegolius funereus | 65-69 | bengalensis | 71-73 |
| Aegypius | 73 | Hieraetus | 7,9 |
| Aix | 5,8 | Larus | 4,5,6,10 |
| Anhima | 5,8 | Leptoptilus | 5,8 |
| Anhinga | 6,9 | Menura | 7,9 |
| Ammoperdix | 6,9 | Milvus migrans | 54 |
| Anthracoceros | 5,8 | milvus | 51,54 |
| Anthropoides | 5 | Nucifraga caryocatactes | 77-80 |
| Aquila pomarina | 49-58 | Numenius | 6 |
| Ara | 7 | Oenanthe finschii | 83 |
| Archaeopteryx | 3,5,8 | isabellina | 83,85 |
| Asio flammeus | 90 | lugens | 83 |
| otus | 89-93 | oenanthe | 81-87 |
| Buteo buteo | 52,54 | picata | 83 |
| Caprimulgus europaeus | 37-48 | pleschanka | 83 |
| Cathartes aura | 71 | Oidemia | 6,9 |
| Chettusia gregaria | 94 | Otis | 5,10 |
| Chionis | 5,8 | Passer montanus | 53 |
| Circus | 5,8 | Pernis apivorus | 54 |
| aeruginosus | 50 | Phaeton | 6,9 |
| Columba oenas | 59-60 | Platalea | 5,6,8 |
| Coragyps atratus | 71 | Porphyrio | 5,6,8 |
| Corvus | 6,9 | Pseudogyps | 72 |
| corax | 53,54 | Psophia | 6 |
| corone | 50 | Puffinus puffinus | 26,95 |
| Crax | 6 | Ramphastos | 7 |
| Dacelo | 5,9 | Rhinocetus | 5 |
| Dryocopus martius | 61-64 | Sagittarius | 6 |
| Fulica | 5,8 | Sarcogyps | 6,9 |
| Gallinula | 5,8 | calvus | 71,72,73 |
| Gallirallus | 7,9 | Scopus | 4,5,6,10 |
| Garrulus glandarius | 75-76 | Stercorarius | |
| Gavia | 6,9 | longicaudus | 13-36 |
| Grus | 5,8 | parasiticus | 13-36 |

Stercorarius pomarinus 13-36

skua 22,23,28,29,30

Torgus trachelioctus 73

Tringa 8

Tyto 7,9

Uria 5,8

Vultur 6,9

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [5-6](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Arten- und Gattungsregister 97-98](#)