

Kat.: Nistet selten in den Sumpfgebieten im Osten und in der Centralschweiz. Sonst erscheint er als Zugvogel.

Thes.: Europa, Asien, Afrika.

Circus cyaneus (L.) (*Circus cyaneus* Bechst. = *Falco cyaneus* L.).

Kat.: Nistet selten in der Schweiz. Erscheint mehr als Zugvogel.

Thes.: Europa.

Circus cineraceus (Mont.) (*Circus cineraceus* Cuv. = *Falco cineraceus* Mont.).

Kat.: Nistet am Neuenburgersee, sonst selten.

Thes.: Europa, Asien, Afrika.

Circus aeruginosus, *cyaneus* und *cineraceus* lieben als Brutgebiet grosse Ebenen, weshalb sie bei uns selten nisten.

Scops Aldrovandus Willug (s. Blyth.) = *Scops zorca* Swams.

Kat.: Ebene und Alpen. Häufiger im Westen, dann in Graubünden und Tessin. Ziehen nach Süden. Im Tessin oft als Standvogel.

Thes.: Oestliche Halbkugel.

Caprimulgus europaeus (L.)

Kat.: Häufiger im Westen und Süden. Hat noch im Ober-Engadin gebrütet.

Thes.: Europa, Afrika, Arabien.

Cypselus melba (L.) (*Cypselus melba* Illiger = *Hirundo melba* L.).

Kat.: Nistet in der ganzen Alpenkette, seltener im Jura, und in einigen Kirchtürmen der Ebene.

Thes.: Europa, Afrika und Südasien.

(Fortsetzung folgt.)

Ein ornithologisches Bild aus den Wildhandlungen einer Grossstadt.

(Fortsetzung von pag. 189, Jahrg. 1892.)

Von **Rich. Schlegel**, Leipzig.

1. *Accipiter nisus*. 2 Exemplare. Winter 1892/93.
2. *Archibuteo lagopus*. 1 Exemplar. Winter 1892/93.
3. *Buteo vulgaris*. 2 Exemplare. Winter 1892/93.
4. *Syrnium aluco*. 1 Exemplar. Winter 1892/93.
5. *Otus vulgaris*. 2 Exemplare. Winter 1892/93.
6. *Picus viridis*. 2 Exemplare. Winter 1892/93.
7. *Picus caesus*. 1 Exemplar. Winter 1892/93.
8. *Ampelis garrula*. 20 Exemplare wurden aus Galizien eingeführt. Ein Stück davon zeigte die seltene Plättchenbildung am Schwanz. In einer zweiten Handlung bemerkte ich ebenfalls mehrere Exemplare, die seitens der Studierenden viele Bewunderer und Käufer fanden.
9. *Lullula arborea*. Oester mehrere Exemplare unter Alauda arvensis beobachtet.
10. *Lagopus scoticus*. 4 Exemplare. 22. December 1893. Die wunderschönen Thiere waren leider schon ziemlich alt und standen 7 Mark per Stück im Preise.
11. *Perdix saxatilis*. Allwinterlich werden mehrere Exemplare aus Südfrankreich importirt und mit Mark 4 und 4.50 ausgeben.
12. *Phasianus colchicus*. In grossen Mengen vertreten. Fortgesetzt kann man die beiden Varietäten torquatus und subabidus beobachten. Der letztere zeigt regelmässig kürzeren Stoss.

Partieller Albinismus zeigt sich in allen Abstufungen nicht gerade selten. Im Winter 1892/93 fand ich drei hahnenedrige Hennen, von denen ich zwei präpariren konnte. Ein Stück davon gleicht einem Hahne ausserordentlich.

- | | |
|------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 13. <i>Charadrius squatarola</i> . | } Mehrere Stücke. Frühling 1893. |
| 14. <i>Charadrius pluvialis</i> . | |
| 15. <i>Aegialites hiaticula</i> . 1 Stück. | Frühling 1893, aus Ostfriesland. |
| 16. <i>Vanellus cristatus</i> . 2 Stücke. | Frühling 1893, aus Ostfriesland. |
| 17. <i>Gallinula chloropus</i> . 1 Stück. | Frühling 1893, aus Ostfriesland. |
| 18. <i>Fulica atra</i> . Mehrfach. | Frühling 1893, Ostfriesland. |
| 19. <i>Numenius arquatus</i> . 1 Stück. | Herbst 1893, aus Ostfriesland. |
| 20. <i>Gallinago major</i> . 1 Stück. | Herbst 1892, aus Pegau bei Leipzig. |
| 21. <i>Gallinago gallinula</i> . 1 Stück. | Frühling 1893. |
| 22. <i>Totanus calidris</i> . 2 Stück. | Frühling 1883, aus Ostfriesland. |
| 23. <i>Totanus ochropus</i> . 1 Stück. | Frühling 1893, aus Ostfriesland. |
| 24. <i>Cygnus olor</i> . 1 Stück | Spätherbst 1893. |
| 25. <i>Spatula clypeata</i> . Viele. | Frühling und Herbst 1893, aus Ostfriesland. |
| 26. <i>Anas acuta</i> . Mehrere. | Frühling und Herbst 1893, aus Ostfriesland. |
| 27. <i>Anas querquedula</i> . Mehrere. | Frühling und Herbst 1893, aus Ostfriesland. |
| 28. <i>Anas penelope</i> . Ziemlich viel. | Frühling 1893, aus Ostfriesland. |
| 29. <i>Fuligula marila</i> . 1 Exemplar. | Herbst 1893, aus Ostfriesland. |
| 30. <i>Fuligula cristata</i> . Mehrfach. | Winter 1892/93. |
| 31. <i>Somateria mollissima</i> . Ein ♀ | Winter 1892/93. |
| 32. <i>Mergus merganser</i> . 2 Stück. | Winter 1892/93. |
| 33. <i>Mergus serrator</i> . Mehrfach | allwinterlich unter See-Enten. |
| 34. <i>Mormon fratercula</i> . Nach Pröp. | Grosse vor einigen Jahren 3 Stück. |
| 35. <i>Colymbus arcticus</i> . Ein recht | schadhaftes Stück. Spätwinter 1893. |
| 36. <i>Colymbus septentrionalis</i> . Allwinterlich. | oftmals unter See-Enten |
| 37. <i>Larus fuscus</i> . 4 Stück. | Frühling 1893, von Rügen. |
| 38. <i>Xema ridibundum</i> . 2 Stück | Frühling 1893, von Rügen. |

Ueber Vogelschutz und Vogelpflege.

(Vortrag des I. Vicepräsidenten des ornithologischen Vereines in Wien **Fritz Zeller**, gelegentlich der Wanderausstellung des „ö. öst.-ung. Geflügelzucht-Vereines“ in Krems a/d. Donau.)

Die Vögel spielen im Haushalte der Natur eine grössere Rolle, als man gemeinlich annimmt. Durch massenhafte Vertilgung schädlicher Insecten machen sich die meisten derselben der Landwirtschaft dienstbar.

Wie der Thierschutz im Allgemeinen von höchstem moralischen Werth ist, so sind die Schutzbestrebungen, welche den Vögeln gewidmet werden, die nebst den Blumen seit undenklichen Zeiten zu den Lieblingen der Menschen gehören, höchst verdienstlich.

Blumen- wie Vogelliebe veredelt die Menschen, wer diese liebt, hat ein gutes edles Herz.

Auch der Vorwurf, dass die Vogelhaltung in Käfigen eine Quälerei ist, wurde schon längst widerlegt; vorausgesetzt, dass dem gefangenen Vogel die richtige Pflege zutheil wird.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Ornithologischen Vereins in Wien](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [018](#)

Autor(en)/Author(s): Schlegel Richard

Artikel/Article: [Ein ornithologisches Bild aus den Wildhandlungen einer Grosstadt. 39](#)