

Nr. 27. (21.)

Verzeichniss

Central-Africanischer und Nord-Africanischer Vögel,
 abgebildet in des Herzog Paul Wilhelm von Württemberg *Icones inedit.*
 In den Jahren 1842—1844 aufgestellt.

Nach Mittheilungen Sr. Königl. Hoheit an den Herausgeber.

1. *Vultur moschatus*, P. Wurt. *V. (Gyps) leuconotus?* Tumat. Kamain.
2. *Genaëa venerata*, P. Wurt. *G. Tanisyptra sim.* Egyptia.
3. *Falco ruficapillus*, P. Wurt. ♂. *ad. F. chiqueroides?* Fazogl.
4. *Aquila riparia*, P. Wurt. *an Aq. Heliaca, Savig.?* Nubia.
5. *Circaëtus zonurus*, P. Wurt. ♂. *id. ♀. ad. Rosseires*, Tumat.
7. *Helotarsus leuconotus*, P. Wurt. Abdin. *H. ecaudatus var?*
8. *Buteo longipes*, Jard. *B. rufinus*, Rüpp. *Limnosalus africanus*, P. Wurt. Egyptia, Nubia, Mare rubrum.
9. *Aquila naevioïdes?* Cuv. *an A. pennata s. Brehmii?* Sennaar. *Aq. Desmuri?*
10. *Gymnogenys typicus* ♂. 11. ♀. *ad. Polyboroides typ.* Fazogl.
12. *Astur melanoleucus*, ♂. *Ast. leucomelas*, P. Wurt. Kamamil.
13. *Milvus isuroïdes*, P. Wurt. Dar Bertat, Kamamil.
14. *Circus rufipennis*, P. Wurt. *Circus Heuglinii*, Sennaar.
15. *Bubo selenotis*, P. Wurt. (♂. *ad?*) verschieden von *B. cinerascens*. Fazogl.
16. *Scops Fazoglensis*, ♂. Wurt. Famakah, Kamamil.
- a. 17. *Malaconotus leucometopon*, ♂. Gr. Muehl. *L. nubicus*, Licht.
- b. 18. „ *albicollis*, P. Wurt. Atbara, Demer.
19. *Juida phoenicophaea*, ♂. P. Wurt. *Lamprotornis undulatus*, Natt. Kamamil.
20. *Edolius erythrophthalmus*, ♂. P. Wurt. Sennaar. Kulla.
- a. 21. *Turdus Pelios*, Bonap. *T. icterorhynchos*, P. Wurt. Sennaar.
- b. 22. *Lamprotornis guttatus*, P. Wurt. ♂. Fazogl. Kordofan.

- a. 23. *Lamprotornis argyrophthalmus*, P. Wurt. Kamamil.
- b. 24. „ *cinereiceps*, P. Wurt. Kulla. Schebelain.
- a. 25. *Sylvia sordida*, ♂. P. Wurt. an *S. lugens*, Ruepp. Sennaar.
- b. 26. *Zooteropsisylvia uterovirens*, ♂. P. Wurt. an *Zost. senegalensis*, Bp.
Z. flava, Swains. *Z. citrina*, Hartl. Sennaar. Kulla.
- a. 27. *Pentestes melanoleucos*, ♂. P. Wurt. (*Melaniparus*) Kulla, Bertat.
Parus leucopterus, Swains.
- b. 28. *Melasoma nigerrima*, ♂. P. Wurt. Kulla, Kamamil, Abkulgi.
- a. 29. *Orthomus Salvadorae*, P. Wurt. *Turdoides scaphorhynchus*. Sennaar.
- b. 30. *Melaniparus dorsatus*, ♂. Ruepp. Kulla, Schebelain.
31. *Scotornis macrocerus*, P. Wurt. Kulla, Tumat. Gumus.
32. „ *longissimus*, P. Wurt. *Schangalla*, Guma.
- a. 33. *Loxia africana*, P. Wurt. (g?) Sennaar, Kordofan.
- b. 34. *Motacilla leucomelaena*, ♂. P. Wurt. *M. capensis* dif. Nubia?
- a. 35. *Hirundo velocissima*, P. Wurt. Sennaar. Später von Brehm beschrieben.
- b. 36. *Emberiza (Euspiza) xanthogaster*, P. Wurt. Nubia, Kulla.
- a. 37. *Carduelis lutea*, ♂. Licht. Nubia.
- b. 38. *Serinus flavifrons*, ♂. P. Wurt. *S. icterus*? Sennaar.
- a. 39. *Euplectes flammiceps*, ♂. juv. Sennaar.
- b. 40. *Ploceus personatus*, ♂. ? Swains. Sennaar.
- b. 41. „ *solitarius*, ♂. P. Wurt. (*P. viridiflavus* Ruepp. später).
42. „ *haematocephalus*. ♂. P. Wurt. *P. melanotis*, Lafresn. Kulla, Sumat.
- a. 43. „ *melanocephalus*, ♂. P. Wurt. Kulla, Kamamil.
- b. 44. „ *flavomarginatus*, A. Smith. Jabousa, Gallas.
- a. 45. *Pyrgita Fazoglensis*, ♂. P. Wurt. Fazogl. Khor Adi.
- a. 46. „ *Cahirina*, ♂. id. Egyptia, Nubia, Shelaal, Wadi Halfa.
- b. 47. „ *pectoralis*, ♂. P. Wurt. Nubia, Korosko. Dar el Bind.
- a. 48. *Euplectes sanguinirostris*, ♂. b. 49. ♀. an *E. Quelea*, P. Wurt. Sennaar.
- a. 50. *Oriolus icterus*, ♂. P. Wurt. Kamamil, Jabousa.
- b. 51. *Bucco aurifrons*, ♂. Temm. Dar el Bertat.
52. *Toccos nasutus*, var. *T. infuscatus*, P. Wurt. Kulla.
53. *Corvus umbrinus*, Hedenb. Sennaar.
- b. 54. *Erenomela parvula*, P. Wurt. Jabousa, Kulla.
- a. 55. *Cynnirris fulgens*, ♂. P. Wurt. *C. Senegalensis*? Sennaar.
56. *Rhynopomastris cyanoleucos*, P. Wurt. Wadi Medinet.

57. *Melanococcyx Levaillantii*, ♂. ad. Jabousa.
 58. *Ptilopachus ventralis*, ♂. Valene. Sudahn.
 59. *Pterocles tricinctus*, ♀. Swains. Nubia.
 60. „ *diadematus*, ♂. P. Wurt. Khordofan.
 61. „ *coronatus*, ♂. Licht. Bahr el Abiad.
 62. „ *isabellinus*, (♂. juv. s. ♀. ad?) Pejuda, Khordofan.
 63. *Peristera parallinostigma*, ♂. P. Wurt. *P. chalcopsilos*. Sennaar.
 64. *Turtur turturoides*, ♂. P. Wurt. Sudahn.
 65. *Eupodotis Burchellii*, ♂. ad. P. Wurt. Gebel Toul.
 66. „ *Denhamii* q. *E. caffra*. Sennaar. Khordofan.
 67. *Oedinenus affinis*, Ruepp. Sennaar, Kulla.
 68. *Eudromias bicinctus*, ♂. ad. Bahr el Abiad.
 a. 69. *Charadrius Sennaarensis*, P. Wurt. Sennaar.
 b. 70. „ *Trochylus*, P. Wurt. Der ächte *Trochylus* des Herodotos,
 welcher nicht der *Cheilodromus melanocephalus* ist.
 71. *Actitis minor*, P. Wurt. Sennaar, Khordofan.
 72. *Gallinula aterrima*, P. Wurt., mit grünem Schnabel.
 (*Gallinula flavirostris*, Swans., gelber Schnabel.)
 73. *Ardea subralloides*, P. Wurt. Bahr el Abiad.

Einige dieser Vögel sind später wahrscheinlich von Brehm, Mueller und Heugelin umbestimmt worden. Baron v. Mueller hat meine Sammlung besucht, Notizen gemacht und wahrscheinlich meine Bestimmungen zu eigenen Zwecken benutzt. Dr. Hartlaub sah aber die *Icones ined.* schon im Frühjahr 1849 und kann als Zeuge dienen, dass ich die meisten Arten früher bestimmt hatte, ehe Mueller und Brehm von Africa zurückkehrten. In dem Atlas, den ich 1842—44 verfertigte, sind viele zoologische Gegenstände abgebildet und die Nummern stimmen nicht mit den 73 Vogelabbildungen. Ich setze daher die Nummern hier bei.

Tabelle.

19.	1.
20.	2.
21.	3.
22.	4.
24.	5.
25.	6.
26.	7.
32.	8.
23.	9.
27.	10.

Tabelle.

28.	11.
29.	12.
31.	13.
33.	14.
34.	15.
35.	16.
36.	a. 17. b. 18.
37.	20.
38.	19.
39.	a. 21. b. 22.

Tabelle.

40.	a. 23. b. 24.
41.	a. 25. b. 26.
42.	a. 27. b. 28.
43.	a. 29. b. 30.
44.	31.
45.	32.
46.	a. 33. b. 34.
47.	a. 35. b. 36.
48.	a. 37. b. 38.
49.	a. 39. b. 40.

Tabelle.	Tabelle.	Tabelle.
50. b. 41. a. 43.	60. 57.	69. 67.
51. 42.	61. 58.	70. 68.
52. b. 44. a. 45.	62. 59.	71. a. 69.
53. a. 46. b. 47.	63. 60.	b. 70.
54. a. 48. b. 49.	64. 61.	72. 71.
55. a. 50. b. 51.	65. 62.	73. 72.
56. 52.	66. 63.	74. 73.
57. 53.	67. 64.	73. Vögelabbil-
58. b. 54. a. 55.	68. 65. u. 66.	dungen.
59. 56.		

Bei meiner Ankunft fand ich in New-York mehrere interessante, inzwischen in den Vereinigten Staaten erlegte Vögel vor, z. B. *Saxicola Oenanthoides*. Vig. Cassin T. 34. Auf See in der Nähe von New-Foundland erlegt. Sie weicht von *Oenanthe* durch die starken langen Füße ab. Ein ganz winzig kleiner *Parus* (an *Melaniparus*) von der Nord-Westküste, dunkelbraunschwarzgrau, mit eingedrücktem Unterkiefer (Neues *Subgenus*). Westlich von den grossen Seen bis zum oberen Mississippi, nördlich 46° N. Br., erscheint ein *Centrocercus*, welcher zwischen *C. phasianellus* und *Tetrao Cupido* steht, so gross als Ersteres mit gewellten Flecken auf der Brust und abgerundet-zugespitztem Schwanz. Eine Serie ganz gleicher Exemplare beiderlei Geschlechtes lässt mich keinen *Hybriden* vermuthen? Meine frühere Erfahrung fand ich wieder bestätigt, dass *Mareca Penelope* und *Querquedula Circia* so wie *Q. Crecca* in Nord-Ost-Amerika, doch sehr selten, erscheinen. Von Allen ♂. u. ♀. erhalten. Eine hübsche Suite alter ausgefärbter *Astur atricapillus* lässt mich mit Sicherheit diese Wilsonische Species feststellen. An diesen und nahe *Nisus pensylvanicus* steht ein wenig bekannter Taubenfalke, so wie *Nisus pensylvanicus* und *N. velox* durch Grössenverhältnisse bezeichnete Racen sind.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naumannia. Archiv für die Ornithologie, vorzugsweise Europas](#)

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Württemberg Paul Wilhelm Friedrich von

Artikel/Article: [Verzeichniss Central-Africanischer und Nord-Africanischer Vögel 432-435](#)