

Catalog der Gattung *Ancillaria* Lam.

Von

H. C. Weinkauff.

Die Gebrüder Adams zertheilten dies Genus in zwei, nahmen für das eine den alten Namen Lamarck's *Ancilla* — später bekanntlich in *Ancillaria* amendirt — mit den Untergattungen *Ancillaria*, *Anaulax* und *Chilotygya* an; für das andere wählten sie den Namen *Dipsaccus* Klein — correcter ausgedrückt *Dipsaccus* (Klein) Mörch — und gaben diesem als Untergattung *Amalda* zu, die zwei wohl geschiedene Typen einschliesst. Obgleich ich dafür halte, dass *Dipsaccus* ohne das Subgenus *Amalda*, das vielfache Uebergänge zu *Ancillaria* enthält, also auf die genabelten Arten mit eigenthümlich gebildeten Schwielen beschränkt, annehmbar sei, so kann ich es in dieser Verbindung doch nicht acceptiren. Ich werde daher sämtliche Arten als dem Genus *Ancillaria* angehörig betrachten und sie nur in Abtheilungen trennen und so aufführen. Die Untergattungen *Ancillaria* H. et A. Adams und *Chilotygya* berücksichtige ich nicht weiter, da ich sie für gänzlich unnöthig halte und finde, dass sie auf ganz unwesentliche Unterscheidungsmerkmale gegründet sind.

Ancillaria bildet bei H. et A. Adams eine Unterfamilie *Ancillinae* in der Familie *Dactylidae*, neben *Harpinae* und *Dactylinae* (für *Olivinae*), mit denen dieser Catalog zu verbinden sein möchte, sofern man der Ansicht ist, dass die *Harpinae* hier ihre richtige Stelle einnehmen, was mir wenig einleuchtet.

Genus Ancillaria Lamarck.

1. Abtheilung. (Ancilla und Ancillaria H. et A. Adams.)
 1. *ventricosa* Lamarck. Kien. 6, 5; Thes. 4, 88. 89. Rv. 6, 15 a. b. Wk. 2, 3. 4. 7. 8.
Var. = *variegata* Sowerby Thes. 4, 71. 72 non Swains. Rothes Meer.
 2. *fulva* Swainson Thes. 4, 72—75. Rv. 6, 18 a.—c. Wk. 3, 3. 4.
Var. = *variegata* Swains. non Sow.
Rothes Meer.
 3. *cinnamomea* Lamarck, Küster Oliva 5, 15. 16. Kien. 1, 2. Thes. 2, 33—35. Rv. 7, 19 a.—c. Wk. 3, 7. 8; 4. 3. 4.
Var. = *effusa* Swains. Sow. Spec. Conch. 8, 9. Kien. 6, 4.
— = *albifasciata* Swains. 36; Thes. 2, 36. Rv. 7, 20 a. b.
Rothes Meer, Persischer Golf.
 4. *albisulcata* Sowerby Spec. Conch. 14—19. Kien. 6, 2. Thes. 2, 39—41. Rv. 7, 22 a. b. Wk. 4, 3. 4.
Var. = *achatina* Kiener 3, 4.
— = *marginata* Sowerby Gen. of shells No. 1 non Lam.
Stat. juv. = *striolata* Sowerby Thes. 2, 24. 25. Rv. 7, 29. Wk. 11, 2.
Rothes Meer, Indischer Ocean.
 5. *acuminata* Sowerby Thes. 4, 66. 67. Rv. 7, 21 a. b. Wk. 4, 7. 8.
Suez, Zanzibar.
 6. *lineolata* A. Adams. Thes. 2, 22. 23. Rv. 10, 35. Wk. 11, 9.
Suez, Dablack Jns. im rothen Meer.
Wahrscheinlich Stat. juv. der vorigen Art.
 7. *oryca* Reeve C. J. 11, 43. Wk. 12, 8.
?
Eine schlecht begründete Species, vielleicht auch eine Jugendform von 5. ohne Längsstreifung.

8. *castanea* Sowerby Spec. Conch. 20—23, Thes. 4, 77—79.
Rv. 6, 17 a. b. Wk. 8, 6. 7.
= *ventricosa* Swains. non Lam.
Stat. juv. = *ovalis* Sowerby Thes. 4, 82. 83. Rv. 10, 40.
Wk. 8, 2. 9.
Rothes Meer, Suez, Dahlack etc.
9. *Deshayesi* (Adams) Sow. Thes. 4, 68. 69. Rv. 7, 23.
Wk. 9, 8.
Rothes Meer, Molukken.
Eine schlecht begründete Species, vielleicht grosse Form
der folgenden Art.
10. *crassa* Sowerby Thes. 4, 86. 90. 91. Rv. 9, 34. Wk. 8,
1. 3. 8. 10.
Rothes Meer.
11. *sarda* Reeve C. J. 9, 33 a. b. Wk. 11, 8. 10.
?
Zweifelhafte Species, vielleicht eine kleine Form der
vorigen Art.
12. *contusa* Reeve C. J. 9, 31 a. b. Wk. 10, 4. 6.
?
13. *eburnea* Deshayes. Wk. 10, 8, 10; ? Thes. 4, 84. 85.
Rv. 11, 42.
?
14. *marmorata* Reeve C. J. 9, 32 a. b. Wk. 10, 5. 7.
?
15. *fasciata* Reeve C. J. 11, 44 a. b. Wk. 12, 4. 7. ◆
?
16. *exigua* Sowerby Spec. Conch. 33—35. Thes. 4, 80. 81.
Rv. 11, 4. 7. Wk. 12, 10.
Philippinen.
17. *aperta* Sowerby Thes. 2. 27 28. Rv. 6, 16 a. b. Wk. 3, 5. 6.
Zanzibar.

18. *ampla* Gmelin Spec. Thes. 2, 26. 29. Rv. 8, 27 a. b.
 Wk. 7, 7. 9.
 = *candida* Lamarck. Kien. 5, 4.
 juv. = *cylindrica* Sowerby Thes. 2, 18. 19. Rv. 11, 46.
 Rothes Meer, Ceylon, Mauritius, Philippinen.
19. *Tronsoni* Sowerby Thes. Conch. 2, 20. 21. Rv. 9, 30 a. b.
 Wk. 10, 2. 3.
 Rothes Meer, Philippinen.
20. *scaphella* Sowerby Thes. Conch. 2, 37. 38. Rv. 8, 26.
 Wk. 12, 5. 6.
 Rothes Meer.
21. *mauritiana* Sowerby Spec. Conch. 1. 2. Chenu Man. 891.
 Wk. 2, 5. 6.
 = *torosa* (Meuschen) Sow. Thes. 2, 30. 31. Rv. 5, 14 a. b.
 = *volutella* Deshayes Kien. 1, 1 a. b.
 Neuholland, ? Madagaskar t. Rv.

2. Abtheilung. (Anaulax H. et A. Adams.)

22. *albo-callosa* Lischke Moll. Jap. Wk. 5, 1. 2.
 = *rubiginosa* Dunker non Swains.
 Nagasaki, Japan.
23. *rubiginosa* Swainson 4. Kiener 2, 2. Thes. 1, 6. Rv. 2,
 5 a. b. Wk. 6, 1. 2.
 China, Madagaskar.
24. *mamillata* Hinds Voy. Sulphur 11, 7. 8. Thes. 1, 8.
 Rv. 3 a.—c. Wk. 6, 5. 6.
 Strasse von Malakka.
25. *australis* Sowerby Spec. Conch. 44—46. Kien. 5, 2. 3.
 Thes. 1, 1. 2. Rv. 3. 7 a. b. Wk. 5, 3. 4; 6, 7. 8.
 Var. = *pyramidalis* Reeve C. J. 4, 11 a. b.
 juv. = *tricolor* Gray Voy. Fly Thes. 1, 9. 10. Rv.
 16. 51. Wk. 12, 9.
 Neuholland, Neuseeland.

26. *obtusa* Swainson Thes. 1, 15. 16. Rv. 3, 6 a.—c.
Wk. 5, 7. 8; 7, 2.
Cap, Natal.
27. *mucronata* Sowerby Spec. Conch. 8. Kien. 3, 3. Thes.
1, 11. 12. 14. Rv. 4, 10 a. b. Wk. 6, 3. 4.
Tasmanien.
28. *Montrouzieri* Souverbie Journ. de Conch. VIII, 11, 3.
Rv. 4, 9 a.—c. Wk. 5, 5. 6; 7, 3.
Neucaledonien.
29. *angustata* Sowerby Thes. 1, 13. Rv. 11, 45 a. b. Wk. 12, 1. 3.
China.
30. *similis* Sowerby Thes. Conch. 1, 17. Rv. 5, 12 a. b.
Wk. 8, 4. 5.
= *rubiginosa* Sow. Spec. 51 non Sw.
Nord-Neuholland, Torres-Strasse.
31. *bullioides* Reeve Conch. Ic. 10, 37 a. b. Wk. 11, 5. 6.
?

3. Abtheilung. (Amalda ex parte H. et A. Adams.)

32. *novazeelandica* Sowerby Thes. 3, 48. 49. Rv. 11, 41.
Wk. 12, 2.
Neuseeland.
33. *sinensis* Sowerby Thes. 3, 50. 51. Rv. 10, 38 a. b.
Wk. 11, 1, 3.
China.
34. *monilifera* Reeve Conch. Ic. 10, 36 a. b. Wk. 9, 7. 9.
West-Neuholland.
35. *lineata* Kiener Coq. viv. 3, 2. Thes. 3, 57. 58. Rv. 8,
25 a. b. Wk. 9, 1. 4.
Neuholland.
36. *oblonga* Sowerby Spec. Conch. 38. 39. Thes. 3, 42. 43.
Rv. 7, 24 a. b. Wk. 9, 25.
Neuholland, Neuguinea.

37. *obesa* Sowerby Thes. 3, 44. 45. Rv. 8, 28 a. b. Wk. 9, 3. 6.
Neuseeland, Neuholland, Cap d. g. Hoffnung!
38. *marginata* Lamarck Enc. meth. 393, 206. Kien. 5, 1.
Thes. 3, 46. 47. Rv. 3, 8 a. b. Wk. 7, 4. 6.
Neuholland, Vaudiemensland.
4. Abtheilung. (Amalda ex parte Adams.)
39. *dimidiata* Sowerby Thes. 3, 55. 56. Rv. 10, 39 a. b.
Wk. 11, 4. 7.
Roths Meer.
40. *elongata* Gray Voy. Fly app. Thes. 3. 52. 53. Rv. 5,
13 a. b. Wk. 7, 5. 8.
Torres-Strasse.
41. *Vernedei* Sowerby Thes. 1, 7. Rv. 1, 1. Wk. 3, 1. 2.
? China.
42. *Tankervillei* Swainson. Kien. 3, 1. Thes. 1, 4. 5.
Rv. 1, 2 a. b. Wk. 2, 1. 2.
Caribaeisches Meer, Curacao.
43. *cingulata* Sowerby Spec. Conch. 6. Kien. 4, 1. 1a.
Thes. 3, 54. Rv. 2, 4 a. b. Wk. 4, 1. 2.
China, Cap York, Torres-Strasse, Neuholland.
5. Abtheilung. (Dipsaccus s. st.)
44. *glabrata* Linné Sp. Sow. Spec. Conch. 60—62. Kien. 2,
1. 1 a. Thes. 4, 62—64. Rv. 12, 51 a. b. Wk. 1, 1. 2.
= *Eburna glabrata* Lam.
= — *flavida* Schum.
Golf von Mexico, Caribaeisches Meer.
45. *Lienardi* Bernardi Journ. de Conch. VII. 10, 4. Rv. 11,
50 a.—d. Wk. 1, 3—6.
Brasilien, Pernambuco.
46. *balteata* Swainson Sow. Spec. 63. 64. Kien. 4, 4. 5.
Thes. 59—61. Rv. 12, 49 a. b. Wk. 1, 7. 8.
Var. = *nivea* Swainson Sow. Thes. 64. 65.
Insel Ceylon.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbücher der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1880

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Weinkauff Heinrich Conrad

Artikel/Article: [Catalog der Gattung Ancillaria Lam. 101-106](#)