

Annulata nova.

Recensuit J. G. H. KINBERG.

[Continuatio.]

NEREIDUM DISPOSITIO NOVA.

Secundum arnaturam pharyngis exertilis et differentias branchiarum setarumque annulata nereida in familias plures dividenda.

Papillæ pharyngis (grana maxillaria GRUBE), ubi adsunt, aut membranaceæ et cirrhosæ sunt, aut corneæ et conicæ, aut coadnatæ.

Annulus maxillaris = annulus anterior pharyngis porrectæ.

Annulus basalis = annulus posterior pharyngis porrectæ.

Acervus ordinis 1 = Acervus papillarum pharyngis medius superior annuli maxillaris.

Acervi ordinis 2 = acervi laterales superiores annuli maxillaris.

Acervus ordinis 3 = acervus medius inferior annuli maxillaris.

Acervi ordinis 4 = acervi laterales inferiores annuli maxillares.

Acervus ordinis 5 = acervus medius superior annuli basalis.

Acervi ordinis 6 = acervi laterales superiores annuli basalis.

Acervus ordinis 7 = papillæ mediæ inferiores annuli basalis.

Acervi ordinis 8 = papillæ reliquæ inferiores et laterales annuli basalis.

Papillæ ordinis 7 et 8 series continuas sæpius fingunt.

Papillæ pharyngis	{ adsunt { membranaceæ et corneæ	LEONNATIDEA.	
		NEREIDEA.	
	{ corneæ, { separatæ, { conicæ	ARETIDEA.	
		{ conicæ et transversæ . . .	
		PISENOIDEA.	
		NICONIDEA.	

Genera incertæ sedis: *Lycastis* AUD. et EDW. *Dendronereis* PETERS.

Fam. LEONNATIDEA n.

Papillæ pharyngis aliæ membranaceæ, aliæ corneæ, brunneæ, separatæ.

Öfvers. af K. Vet.-Akad. Förh., 1865, N:o 2.

LEONNATES n.

Papillæ incompletæ, acervi ordinum 1 et 5 desunt, ordinum 6, 7 et 8 membranaceæ; pedes dorsuales et ventrales separatæ, anteriores et posteriores æquales; branchiæ foliaceæ nullæ; setæ compositæ: verutæ et aliæ dentatæ dentibus externis extrorsum vergentibus et crescentibus.

L. indicus n. Lobus cephalicus mediocris, segmenta 3 proxima æquantes; oculi magni, laterales vicini, anteriores majores, obliqui; frons incisa; antennæ distantes, mediocres; palpi laterales, semiglobosi; cirri tentaculares breves.

Singapore. KNOLL. Mus. Holm.

Fam. NEREIDEA n.

Nereida AUD. et EDW. ex parte.

Papillæ pharyngis corneæ, separatæ, conicæ.

Pedes	æquales;	papillæ pharyngis	VI cruciatæ l. acervos fingentes	<i>Nereis.</i>
		incompletæ, ordinis	I, II, V desunt	<i>Cirronereis.</i>
	mutantes		V—VIII desunt	<i>Ceratonereis.</i>
		papillæ completæ	V desunt	<i>Nereilepas.</i>
	sensim; papillæ		completæ, setæ verutæ	<i>Neanthes.</i>
		ordinis VI: 6 cruciatæ l. stellatae	verutæ acutæ et obtusæ et fal-cigeræ	<i>Alitta.</i>
	distincte; . . .	l. paucæ; setæ	verutæ et fal-cigeræ	<i>Thoosa.</i>
		incognitæ, setæ posteriores cul-triferae	incognitæ, setæ posteriores cul-triferae	<i>Mastigonereis.</i>
		branchiæ dendriticæ nullæ	branchiæ dendriticæ nullæ	<i>Nossis.</i>
		papillæ incognitæ, branchiæ non-nullæ dendriticæ	papillæ incognitæ, branchiæ non-nullæ dendriticæ	<i>Heteronereis.</i>
				<i>Dendronereis.</i>

NEREIS.

A. Typicæ. Papillæ pharyngis ordinis 5 desideratæ; ordinum 6: 4 cruciatæ vel paucæ; ordinum 7 et 8 series multiplices fingunt.

N. robusta n. Lobus cephalicus elongatus, segmenta 3 proxima longitudine æquans, fronte angusta, elongata, margine posteriore integro; oculi magni; antennæ dimidiā partem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares parum 1 et 3 segmentum quartum attingentes; pedes et cirri breves.

Nereis robusta KINB. Eug. resa. Annulat. T. XX. 1. B—F.

Valparaiso, juxta oras inter radices fucorum; insula Chinca; insula S:t Lorenzo prope Callao.

N. angusticollis n. Lobus cephalicus segmenta 2 proxima longitudine æquans, fronte mediocri, postice sinuatus; oculi magni; antennæ dimidiæ partem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 7 attingunt; pedes et cirri breves.

Mare pacificum juxta urbem Papieti insulæ Tahiti fundo argilloso et corallino 9 orgyiarum.

N. indica n. Lobus cephalicus elongatus, segmenta 2 proxima longitudine æquans, fronte lata, postice integer; oculi magni; antennæ dimidiæ partem lobi cephalici parum superantes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 7—8 attingentes; pedes et cirri mediocres.

Pars australis Freti Bangka in fundo maris.

N. corallina n. Lobus cephalicus segmenta 2 proxima longitudine æquans, fronte angusta, parum elongata, postice integer; oculi mediocres; antennæ dimidiæ partem lobi cephalici fere attingentes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 5 superant; pedes et cirri mediocres; aciculæ aliæ uncinato-fissæ, aliæ rectæ.

Mare pacificum, insula Oahu, juxta Honolulu summa aqua.

B. Papillæ pharyngis ordinum 1 et 5 desunt; 7 et 8 non refractæ.

N. Jacksoni n. Lobus cephalicus brevis, segmentis 2 proximis brevior, fronte brevi, postice integer; oculi mediocres; antennæ dimidiæ partem lobi cephalici superantes; cirri tentaculares paris 3:i marginem anteriorem segmenti 3:ii attingunt; cirri dorsuales elongati nec terminales.

Port Jackson Novæ Hollandiæ ad litora scopolusa.

N. languida n. Lobus cephalicus brevis, segmentis 2 proximis brevior, fronte mediocri, postice integer; oculi mediocres; antennæ dimidiæ parte lobi cephalici breviores; palpi elongati, cylindrici; cirri tentaculares paris 3:ii marginem anteriorem segmenti 2:i attingunt; cirri dorsuales mediocres nec terminales.

Port Jackson Novæ Hollandiæ fundo 12 orgyiarum.

C. Papillæ pharyngis ordinum 1 et 5 desunt; 7 et 8 refractæ.

N. tredecimdentata n. Lobus cephalicus, sicut antennæ, longitudine segmentum buccale æquans, fronte brevi, obtusa, margineque posteriore inciso; oculi anteriores majores, obliqui; cirri tentaculares elongati: paris 2:i marginem anteriorem segmenti 5:i attingentes; cirri dorsuales mediocres nec terminales.

Insula Charles inter Gallapagos prope Finger-point, fundo argilloso et lapidoso 8—12 orgyiarum.

N. Cagliari n. Lobus cephalicus brevis, segmentis 2 proximis brevior, fronte brevi, margine posteriore parum inciso; oculi mediocres, antennæ dimidiæ partem lobi cephalici longiores; cirri tentaculares

elongati: paris 3:ii segmentum 7 superant; maxillæ 12 dentatae, dentibus, antrorum inclinatis, 6 conjunctis, papillæ pharyngis ordinum 2 paucæ, seriem simplicem; 3 seriem duplæ; 4 acervos obliquos; 6 acervum irregularum papillis 7—8; 7 et 8 series duplices, anteriorem papillis paucis validioribus, fingunt; cirri dorsuales mediocres nec terminales.

Cagliari, THOREL. Mus. Holm.

CIRRONEREIS n.

Papillæ pharyngis ordinum 1, 2 et 5 desunt; 7 et 8 refractæ; ordinis 6 numerosæ; pedes æquales.

C. gracilis n. Lobus cephalicus brevis longitudine segmentum buccale fere æquans, fronte brevi, obtusa; margo posterior integer marginesque laterales rotundati; oculi magni, rotundati; cirri tentaculares elongati; cirri dorsuales longi nec terminales.

C. gracilis KINB. l. c. XX. 4.

Insula Charles inter Gallapagos, fundo 8—12 orgyiarum.

CERATONEREIS n.

Papillæ pharyngis ordinum 5, 6, 7, 8 desunt; appendices lobi cephalici, cirri tentaculares, dorsuales et ventrales elongati; pedes æquales; setæ verutæ aliaeque falcigeræ articulo elongato.

C. tentaculata n. Lobus cephalicus brevis, dilatatus, longitudine, pharyngo producto, segmenta 3 proxima æquans, fronte bifida, margine posteriore integro; oculi magni, laterales vicini; cirri tentaculares paris 1:i et 3:ii segmentum 15:m attingunt; cirri setis multo longiores.

C. tentaculata KINB. l. c. XX. 5.

Mare pacificum extra portum urbis Honolulu insulæ Oahu fundo 10 orgyiarum inter fucos virides et brunneos.

C. mirabilis n. Lobus cephalicus brevis, segmenta 3 proxima æquans, fronte bifida, margine posteriore integro; oculi magni, laterales vicini; antennæ lobo cephalico longiores; cirri tentaculares longissimi; cirri dorsuales longissimi setasque longe superantes.

Mare atlanticum extra litora Brasiliæ latitudine 9° australi, fundo 18 orgyiarum, ubi collegit WERNGREN. Mus. Reg. Holm.

C. vulgata n. Lobus cephalicus mediocris, longitudine segmenta 2 proxima æquans, fronte margineque posteriore integro; oculi mediocres, laterales vicini; cirri tentaculares paris 1:i et 3:ii marginem posteriorem segmenti 4:i attingunt; cirri et setæ breviores.

Loco speciei præcedentis, fundo vero 25 orgyiarum calcareo.

C. Costæ. Lobus cephalicus brevis, dilatatus, antice obtusus, longitudine segmentum buccale æquans, fronte margineque posteriore

integro; oculi mediocres, laterales approximati; antennæ parum remotæ, dimidiā partem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 6 attingunt; papillæ pharyngis ordinis 1:i desunt; setæ verutæ et falcigeræ, articulo harum parum elongato.

? *Nereis Costæ* GRUBE: Act. Echin. Würm. 74.

Beyruth Syriæ, unde retulit HEDENBORG. Mus. Holm.

NEREILEPAS (BLAINV.).

Papillæ pharyngis corneæ, distantes, conicæ; acervus ordinis 5 deest; branchia pedis inferioris foliosa: setæ verutæ acutæ et falcigeræ.

A. Papillæ pharyngis ordinis 1:i seriem longitudinalem (papillis 4) fingunt;

N. angusta n. Lobus cephalicus segmenta proxima 6 longitudine æquans, fronte angusta, longa; margo posterior integer; oculi mediocres, laterales approximati; antennæ approximatae, tertiam partem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares articulati: paris 3:ii segmentum 8 attingentes; cirri dorsuales mediocres nec terminales.

N. angusta KINB. Freg. Eug. resa. Annul. T. XX. 2.

Mare pacificum, insula Eimeo, inter insulas societatis, summa aqua inter corallia externa (Barrier refvet).

B. Papillæ ordinis 1:i duo:

Nereilepas Callaoana GRUBE. Videnskabl. Meddel. 1857. Annulata Örstediana p. 165.

Callao, KRÖYER.

NEANTHES n.

Papillæ pharyngis corneæ, distantes, conicæ, completæ, appendices segmentorum partis corporis anterioris et posterioris æquales.

A. Papillæ complures fingunt acervum ordinis 5:i.

N. Vaalii n. Lobus cephalicus sere rotundatus fronte mediocri latitudine, brevi; oculi mediocres; antennæ dimidiā partem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 8 attingunt. Port Jackson Novæ Hollandiæ ad litora scopolosa summa aqua.

N. latipalpa n. Lobus cephalicus elongatus, segmentis binis proximis brevior, fronte elongata angusta; oculi minuti; antennæ distantes nec medium partem lobi cephalici attingentes; cirri tentaculares breves: paris 3:ii segmentum 3 attingunt.

? *Nereis latipalpa* SCHMARDA. N. wirbell. Thiere I. II. 104. Papillas pharyngis non descripsit cel. SCHMARDA.

Cap. bonæ spei; ad litora maris, prope urbem Cap.

B. Papillæ 3 fingunt acervum ordinis 5:i.

N. variegata (GRUBE). *Nereilepas variegata* GRUBE, Ann. Örsted. Vid. Med. 1857. 164. Callao, coll. KRÖYER. Valparaiso, 6—8 orgyiarum, et insula Chincha, ubi collegimus.

C. Papilla singula acervum ordinis 5:i fingit.

N. vallata (GRUBE) huc pertineat. *Nereis vallata* GRUBE Annul. Örsted. Vid. Meddel. 1857 p. 159.

N. rigida (GRUBE). *Nereis rigida* GRUBE Annul. Örsted. Vidensk. Med. 1857. 162.

N. Helenæ n. Lobus cephalicus parum longior quam latus, fronte lato; antennæ dimidiā partem lobi cephalici longitudine æquantes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 11:um attingunt.

Mare atlanticum juxta insulam S:tæ Helenæ fundo 15 orgyiarum.

ALITTA n.

Papillæ pharyngis corneæ, distantes, conicæ, completæ; branchiæ superiores foliosæ, dilatatae; setæ verutæ, aliæ acutæ, aliæ obtusæ apice curvato.

A. virens (SARS) Lobus cephalicus parum longior quam latus, segmenta 3 anteriora longitudine æquans; antennæ parte dimidia lobi cephalici longiores; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 10:um attingunt.

Nereis virens SARS, Beskrifvelser 58. Tab. 10. 27.

Nereilepas (*N.*) *virens* GRUBE, Fam. d. Ann. 49 et 127.

Bergen. Mus. Holm.

THOOSA n.

Papillæ pharyngis corneæ, distantes, conicæ; acervus papillarum ordinis 5 deest; branchiæ superiores foliosæ, dilatatae; setæ verutæ: aliæ acutæ, aliæ obtusæ, et falcigeræ.

Th. Gayi n. Lobus cephalicus longitudine et latitudine æquali, segmenta 2 anteriora æquans; oculi magni; antennæ distantes, dimidiā partem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares breves, paris 3:ii segmentum 4:m attingunt.

? *Nereis Gayi* BLANCH. in GAY Hist. de Chile.

Habitat radices fucorum juxta oras prope Valparaiso.

MASTIGONEREIS (SCHMARDÆ).

Papillæ pharyngis corneæ, distantes, conicæ; acervus papillarum ordinis 5 deest; acervi ordinis 6 asteriscos fingunt; branchiæ superiores posteriores elongatae, cirris dorsualibus terminalibus; setæ verutæ et falcigeræ.

M. spinosa n. Lobus cephalicus longitudine segmenta 2 proxima et fere latitudinem, æquante; oculi minuti; antennæ, dimidia parte lobi cephalici parum breviores, apices palporum attingunt; cirri tentaculares articulati, breves: paria 1 et 3 æqualia, segmenta 3 anteriora æquantia.

M. spinosa KINB. Eug. resa. Annul. T. XX. 10.

Prope S:t Fransisco Californiæ.

NOSSIS n.

Branchiæ superiores partis posterioris corporis prominentes; setæ pedum partis ejusdem cultriferæ. Papillæ pharyngis incognitæ.

N. ochotica (GRUBE). *Nereis ochotica* GRUBE in Midd. Reise typus hujus generis sit.

HETERONEREIS (ÖRSD.).

Heteronereis ÖRSD. Ann. Dan. consp. I. 19. Grönl. Ann. dorsibr. 25, ex parte.

Papillæ pharyngis corneæ, distantes, conicæ; mutatio pedum distincta; branchiæ maximæ, ramo inferiori partis posterioris corporis affixæ; setæ anteriores verutæ et falcigeræ, posteriores cultratae.

Typicæ: Papilla pharyngis ordinis 5 desideratæ, ordinis 6: 4 cruciatæ vel paucæ, 7 et 8 series continuas fingunt.

H. Grubei n. Lobus cephalicus mediocris, segmenta 2 proxima superans, margine posteriore integro et fronte latiusculo; oculi magni, convexi, laterales vicini; antennæ distantes, dimidiæ partem lobi cephalici attingunt; cirri tentaculares paris 3:ii segmenta 3 anteriora longitudine æquantes; acervi papillarum pharyngis 1 papillas 2, unam pone alteram; 4 papillas 4; 7 et 8 villam multifidam fingunt. Mutatio pedum $\frac{16}{17}$; segmenta 81. ♀.
Valparaiso inter radices fucorum.

DENDRONEREIS PETERS.

Papillæ pharyngis incognitæ, quare sedes generis hujus incerta est; branchiæ partis anterioris corporis (segmenti 12—22) penuatiformes vel dendritici.

Dendronereis PETERS. Bdella u. Bossambique Ann. in Bericht. Akad. Berl. 1854 p. 612.

Dendronereis arborifera PETERS l. c. Querimba.

Fam. ARETIDEA n.

Papillæ pharyngis corneæ, conicæ et transversæ, interdum etiam pectiniformes.

	æquales	Arete.
Pedes . .	mutantes { sensim; papillæ { pectiniformes et conicæ Pseudonereis.	
		pectiniformes et compressæ Paranereis.
		pectiniformes nullæ Perinereis.
	distincte	Naumachius.

ARETE n.

Papillæ pharyngis incompletæ, corneæ, distantes, conicæ et transversæ nec pectiniformes nec coadnatae; partes laterales segmentorum æquales.

Papilla pharyngis ordinis 5:i deest.

A. capensis n. Lobus cephalicus latus, longitudine segmenta 2 proxima æquans, fronte brevi angusta, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ approximatæ, cylindricæ, dimidiam partem lobi cephalici æquantes et apicem palparum attingentes; cirri tentaculares breves, paris 3:ii segmentum 4 attingunt.

Cap. bone spei, unde retulit WAHLBERG.

PSEUDONEREIS n.

Papillæ pharyngis aliæ corneæ, conicæ, distantes, aliæ transversæ, aliæ coadnatae, series pectiniformes fingentes; pedes sensim mutantes, branchiis superioribus partis posterioris corporis elongatis cirrisque dorsalibus terminalibus; setæ verutæ et falcigeræ.

Ps. gallapagensis n. Lobus cephalicus mediocris, segmenta 3 proxima æquans, margine posteriore integro, fronte lata; oculi mediocres, æquales, ovales et transversi, in rectangulo positi; antennæ approximatæ, longitudinem lobi cephalici dimidiam parum superantes; cirri tentaculares breves, paris 1:i palporum longitudine.

Ps. gallapagensis KINB. Eug. resa. Annul. T. XX. 3.

Insula Indifatigable inter Gallapagos ad litora arenosa et lapidosa.

Ps. formosa n. Lobus cephalicus mediocris, margine posteriore integro, fronte semicirculari; oculi minimi; antennæ approximatæ, dimidiam longitudinem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares breves, segmentum 4 attingunt.

Honolulu, litora corallina.

PARANEREIS n.

Papillæ pharyngis ordinum 7 et 8 seriem duplificem fingentes, papillæ nonnullæ compressæ, reliquæ sicut partes laterales segmentorum cum illis generis Pseudoner. congruentes.

P. elegans n. Lobus cephalicus elongatus, segmenta 5 proxima æquans, margine posteriore integro, fronte lato; oculi parvi; antennæ distantes, dimidia parte lobi cephalici breviores; cirri tentaculares breves nec palpis longiores.

Paranereis elegans KINB. Eug. resa. Annul. T. XX. 8.
Valparaiso, fundo limoso orgyiarum 6—8.

PERINEREIS n.

Papillæ pharyngis completæ, corneæ, distantes, aliae conicæ, aliæ, ordinis 6, transversæ, nec pectiniformes, nec coadnatæ; pedes sensim sed parum mutantes; branchiæ posteriores parum elongatæ; cirri dorsuales non terminales; setæ verutæ et falcigeræ.

A. Papillæ pharyngis ordinis 5 quinque.

P. Novæ Hollandiæ n. Lobus cephalicus mediocris, segmenta 2 proxima æquans, margine posteriore integro, fronte lata; oculi mediocres; antennæ distantes, dimidiæ partem lobi cephalici longitudine æquantes; cirri tentaculares breves, par 3 segmentum 4 attingens palpisque longius.

N. (P. errat. typ.) Novæ Hollandiæ KINB. Eug. resa Annul. T. XX. 9.

Port Jackson Novæ Hollandiæ, fundo 6—8 orgyiarum, ad litora lapidosa.

B. Papillæ pharyngis ordinis 5 tres.

α. Pap. phar. ordinis 1 quattuor.

P. Anderssoni n. Lobus cephalicus mediocris, segmenta 2 proxima æquans, fronte lata, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ distantes, dimidiæ partem lobi cephalici longitudine æquantes; cirri tentaculares breves, paria 1 et 3 palpos segmentaque 2 proxima æquantes.

Rio de Janeiro, ora juxta viam ad hortum botanicum, summa aqua.

β. Pap. phar. ordinis 1 singula.

P. Hedenborgi n. Lobus cephalicus mediocris, segmenta 2 proxima æquans, fronte lata, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ distantes nec medianam partem lobi cephalici nec apicem palporum attingentes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 7 attingunt.

Alexandria, unde retulit HEDENBORG. Mus. Holm.

γ. Pap. phar. ordinis 1 plures.

P. exsul n. Lobus cephalicus mediocris, longitudine segmenta 3 proxima æquans, fronte brevi, margine posteriore integro; oculi me-

dioeres, laterales approximati; antennæ distantes, apices palporum nec medium partem lobi cephalici attingentes; cirri tentaculares breves: paris 3:ii segmentum 3 superant.

Patria ignota, coll. anno 1827 MELLERBORG. Mus. Holm.

♂. Pap. phar. ordinis 1 duæ.

P. aberrans n. Lobus cephalicus latus, longitudine segmenta 3 proxima æquans, fronte brevi, lata, margine posteriore integro; oculi parvi; antennæ distantes, dimidia parte lobi cephalici et palpis breviores; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 7 attingunt.

Patria ignota; spec. coll. anno 1827 MELLERBORG. Mus. Holm.

C. Papilla pharyngis ordinis 5 singula; pap. ordinis 1 plures.

P. Ponteni n. Lobus cephalicus rotundatus, longitudine segmenta 2 proxima brevior, fronte lata, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ distantes, dimidia parte lobi cephalici et palpis breviores; cirri tentaculares breves, paris 3:ii marginem anteriorem segmenti 3:ii attingunt.

Praya grande juxta Rio de Janeiro.

NAUMACHIUS n.

Papillæ pharyngis corneæ, conicæ et transversæ pedes distincte mutantes.

N. pannosus (GRUBE). *Nereis pannosa* GR. Ann. ÖRSTED. Vidensk. Meddel. för 1857 p. 167.

Callao.

Fam. PISENOIDEA n.

Papillæ pharyngis corneæ, coadnatae, minutæ, series lineares fингentes. Species nullas pedibus æqualibus vel distincte mutantibus papillis completis præditas vidimus.

Papillæ { ordinis 1 desunt	Pisenoë.
incompleæ { ordinis 1, 2, 5 desunt	Platynereis.

PISENOE n.

Papillæ pharyngis corneæ, coadnatae, minutæ, incompletæ, ordinis 1 desunt; pedes postice et sensim mutantes; branchiæ posteriores elongatæ, linguæformes aut foliosæ.

P. maculata n. Lobus cephalicus ovalis, segmenta 2 proxima longitudine æquans, fronte obtusa nec compressa, margine posteriore inciso; oculi mediocres; antennæ distantes, dimidia parte lobi cephalici longiores apicesque palporum superantes; cirri tentaculares elongati, paris 3:ii segmentum 11 attingentes; dentes maxillarum 8.

Nereis maculata SCHMARDA, N. Wirbell. Thiere I, II, 102.

Valparaiso inter radices suorum fundo 2—3 orgyiарum.

PLATYNEREIS n.

Papillæ pharyngis corneæ, coadnatae, minutæ; acervi pauci: ordinis 1, 2 et 5 et interdum præterea 6, 7 et 8 desunt; pedes postice et sensim mutantes; branchiæ mediæ et posteriores elongatæ.

A. Papillæ pharyngis ordinum 1, 2 et 5 desideratæ:

P. striata SCHMARDA. Lobus cephalicus rotundatus segmentis binis proximis brevior, fronte brevi margine rotundato, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ distantes, apices palporum attingentes et parte media lobi cephalici longiores; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 6 attingunt; dentes maxillarum 10.

M. striata SCHMARDA l. c. p. 112.

Cap. bonæ spei, Tafelbai, SCHMARDA; WAHLBERG. Mus. Holm.

P. calodonta n. Lobus cephalibus rotundatus, segmento buccali parum longior, fronte brevi, lata, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ distantes, apices palporum attingentes, longitudinem lobi cephalici æquantes; cirri tentaculares paris 3:ii segmentum 9 attingunt; dentes maxillarum 14.

Cap. bonæ spei. WAHLBERG. Mus. Holm.

P. Magalhaensis n. Lobus cephalicus brevis, latus, segmenta bina proxima æquans, fronte brevi lata, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ distantes, longitudine lobi cephalici breviores nec apices palporum attingentes; cirri tentaculares elongati: paris 3:ii segmentum 15 attingunt; dentes maxillarum 12.

P. Magalhaensis KINB. l. c. XX. 6.

Fretum Magalhaense, Yorkbay, fundo 4—6 orgyiarum.

P. antarctica n. Lobus cephalicus elongatus, segmento buccali parum longior, angustus, fronte brevi; margo posterior inciso; oculi magni; antennæ distantes, longitudine lobum cephalicum fere æquantes apicemque palporum attingentes; cirri tentaculares elongati, paris 3:ii segmentum 8 attingunt; dentes maxillares 13.

Fretum Magalhaense, insula Buket, 4—5 orgyiarum et inter radices fucorum.

P. patagonica n. Lobus cephalicus ovalis, segmento buccali longior, fronte lata; margo posterior incisus; oculi magni; antennæ distantes, longitudinem dimidiæ lobi cephalici æquantes, nec apicem palporum attingentes; cirri tentaculares elongati, paris 3:ii segmentum 10 attingunt; dentes maxillarum 10.

Fretum Magalhaense, Yorkbay, fundo 4—6 orgyiarum.

P. jucunda n. Lobus cephalicus ovalis, segmenta 2 proxima longitudine æquans, fronte lata; margo posterior incisus; oculi magni; antennæ distantes, longitudinem dimidiæ lobi cephalici æquantes apicemque palporum attingentes; cirri tentaculares elongati, paris 3:ii segmentum 10 superant; dentes maxillares 9.

Honolulu inter corallia mortua fundo 2 orgyiarum.

B. Papillæ pharyngis 1, 2, 5, 6, 7 et 8 desideratæ.

Species e Patagonia aliaque e Messina hoc pertinet.

Öfvers. af K. Vet.-Akad. Förh. Årg. 22. N:o 2.

Fam. NICONIDEA n.

Papillæ pharyngis desunt.

Pedes	{	æquales	Nicon.
		mutantes { sensim	Leptonereis.
		{ distincte; mutatione ped. triplici	Nicomedes.

NICON n.

Papillæ pharyngis desideratæ, partes laterales segmentorum æquales; branchiæ triangulares; setæ verutæ acutæ et falcigerae.

N. pictus n. Lobus cephalicus ovalis, elongatus, segmenta bina proxima æquans, fronte elongata nec angusta, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ distantes, breves, dimidia longitudine lobi cephalici breviores, apices palporum attingentes; cirri tentaculares læves, elongati, paris tertii speciminis maximi segmentum 12 attingentes; dentes maxillæ 13.

Mare atlanticum long. a Greenwich occid. $40^{\circ} 55'$ lat. austr. $22^{\circ} 30'$ prope Rio de Janeiro in fundo 20—30 orgyarum.

N. tahitanus n. Lobus cephalicus parum elongatus, segmenta bina proxima æquans, fronte brevi nec angusta, margine posteriore integro; oculi magni, anteriores majores; antennæ distantes, dimidiæ longitudinem lobi cephalici nec vero apices palporum superantes; cirri tentaculares articulati, longi, paris tertii segmentum 12 attingentes; dentes maxillæ 6.

Mare pacificum juxta urbem Papieti insulæ Tahiti fundo argilloso et corallino orgyarum 9.

N. maculata n. Lobus cephalicus ovalis, segmentis binis proximis longior, fronte angustiore nec compressa, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ approximatæ dimidiæ longitudinem lobi cephalici æquantes, apicibus palporum breviores; cirri tentaculares læves, breves: paris 3:ii segmentum 7 attingunt; dentes maxillæ 7.

Habitaculum arenosum et algosum.

Mare atlanticum extra ostium fluvii La Plata, summa aqua.

N. Eugeniae n. Lobus cephalicus mediocris, segmentum buccale longitudine æquans, fronte latiore, margine posteriore integro; oculi mediocres; antennæ approximatæ, dimidiæ longitudinem lobi cephalici æquantes, apicibus palporum breviores; cirri tentaculares læves, breves, paris 3:ii segmenta 3 anteriora æquantes; dentes maxillæ 7.

Fretum Magalhaense, juxta insulam Buket.

N. Loxechini n. Lobus cephalicus hexagonus, segmentum buccale longitudine æquans; fronte latiuscula, margine posteriore inciso; oculi magni; antennæ distantes, dimidiæ longitudinem lobi cephalici æquantes, apicibus palporum breviores; cirri tentaculares læves, paris 3:ii segmentum 8 attingunt; dentes maxillæ 13.

Fretum Magalhaensi, Yorkbay, fundo 4—6 orgyiarum; habitat Echinum (*Loxechinus albus* MOLINA).

N. Virginis n. Lobus cephalicus mediocris, segmento buccali tertia parte longior, fronte brevi, angusta, margine posteriore integro; oculi minuti; antennæ approximatæ, dimidiam longitudinem lobi cephalici æquantes, apices palporum superantes; cirri tentaculares læves, breves, paris 3:ii segmentum 3 attingunt; dentes maxillæ 10.

Fretum Magalhaense, Yorkbay, ubi a navigatore nostro cel. C. A. VIRGIN collectus.

LEPTONEREIS n.

Papillæ pharyngis desideratæ; partes laterales segmentorum sensim mutantes branchiis superioribus corporis medii et posterioris permagnis, elongatis, compressis, cirris dorsualibus terminalibus; setæ verutæ articulis longis et brevioribus.

L. laevis n. Lobus cephalicus elongatus, segmenta tria proxima longitudine æquans, fronte latitudine mediocre, margine posteriore integro; oculi minuti; antennæ dimidiæ longitudinem lobi cephalici attingentes, approximatæ; cirri tentaculares elongati, paris 3:ii segmentum 18 attingunt; dentes maxillæ 13.

L. laevis KINB. l. c. XX. 7.

Sinus extra Guajaquil fundo 25—30 orgyiarum.

NICOMEDES n.

Papillæ pharyngis desideratæ; mutationes pedum triplices; branchiæ superiores triangulares, breves, aliæ elongatæ, aliæque foliaceæ; setæ scalpratae et verutæ elongatæ et breves.

N. difficilis n. Lobus cephalicus ovalis, segmento buccali longior; fronte latiuscula, margine posteriore integro; oculi magni; antennæ distantes, dimidia longitudine lobi cephalici longiores palposque superantes; cirri tentaculares elongati, paris 3:ii segmentum 10 attingunt; dentes maxillarum 10; mutationes pedum $\frac{4}{5}$, $\frac{7}{8}$ et $\frac{14}{15}$.

Mare atlanticum prope Rio de Janeiro in fundo 30—40 orgyiarum.



Kinberg, Johan Gustaf Hjalmar. 1865. "Annulata nova." *Öfversigt af Kongl. Vetenskaps-akademiens forhandlingar* 22, 167–179.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/100715>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/70555>

Holding Institution

MBLWHOI Library

Sponsored by

Boston Library consortium Member Libraries

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT IN COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.