

## Annulata nova.

Recensuit J. G. H. KINBERG.

[Continuatio, Acad. propos. die 18 Aprilis 1866.]

## Fam. LUMBRICINA (SAV.)

*Lobus cephalicus* = pars antica terminalis; la lèvre; die Oberlippe;  
Kopflappen GRUBE.

*Segmentum buccale* = segmentum anticum, lobum cephalicum ferens;  
Mundsegment GRUBE.

*Segmentum primum corporis* = segmentum pone segmentum buccale  
situm.

*Segmentum anale* = segmentum ultimum orificio ani præditum.

*Orificia dorsuala* = orificia glandularum, in parte media dorsuali  
segmentorum sita.

*Tubercula ventralia* = vulva.

Genera hic descripta modo sequenti distinguenda:

Setæ, juniori- bus exceptis, egmenti ujusque	6			<i>Tritogenia</i> n.	
		ubique binæ approximatæ; tubercula ventralia utrinque.	{ singula .....	<i>Lumbricus</i> (L.)	
			{ bina .....	<i>Mandane</i> n.	
	8,	in annulis anterioribus alternantes		<i>Geogenia</i> n.	
		anteriores binæ approximatæ, posteriores distantes; segmentum buccale .....	{ non elongatum .....	<i>Alyattes</i> n.	
			{ elongatum .....	<i>Eurydame</i> n.	
		ubique geminæ et distantes .....		<i>Hypogeon</i> (SAV.).	
		anteriores dorsuales distantes, ventrales approximatæ; posteriores distantes .....		<i>Hegesipyle</i> n.	
		postiores anterioribus plures; plicæ papillæ- formes oris .....	{ nullæ; lobus cephalicus .....	{ terminalis et su- perius, margine postico .....	{ obsoleto. <i>Amynthas</i> n. arcuato. <i>Nitocris</i> n.
	plures quam 8,		{ adsunt .....	terminalis .....	<i>Pheretima</i> n.
		postiores et anteriores numero æquales .....		<i>Rhodopis</i> n.	
		anteriores posterioribus plures .....		<i>Perichaeta</i> (SCHM.).	
				<i>Lampito</i> n.	

Setæ specierum nostrarum omnium superne visæ apicem arcuatum elongatum præbent; infra illum incrassatae in radicem opposite arcuatum transeunt; antice vero vel postice visæ fere rectæ. Cf. genus *Helodrilus* HOFFMEISTER.

Descriptiones specierum sequentium continentur in »Bidrag till Annulaternas kännedom» in »Eugenies resa omkring jorden».

### TRITOGENIA n.

Lobus cephalicus transversus, brevis, longitudinaliter striatus; setæ corporis anterioris dorsuales singulæ, ventrales binæ, corporis posterioris nullæ; tuberculum ventrale singulum.

*T. sulcata* n. Segmenta 80, plurima biannulata; tuberculum ventrale segmenta 17—19 præbens; longitudo 55 m.m.

Port Natal. WAHLBERG. Mus. Holm.

### LUMBRICUS (L.).

Lobus cephalicus integer vel transversim sulcatus; setæ dorsuales et ventrales anteriores et posteriores ubique binæ, approximatæ; præterea sæpe binæ juniores; tubercula ventralia, ubi adsunt, duo.

*L. Helenæ* n. Lobus cephalicus integer, postice arcuatus medio retractus et latus, antice semiglobosus, segmento primo corporis longior; nec cingulum nec tubercula ventralia; segmenta 146; longitudo 60 m. m.

St. Helena, in humo sub lapidibus.

*S. Josephinae* n. Lobus cephalicus integer, semiglobosus, margine posteriore obsoleto, nec segmento primo corporis, segmentum buccale æquante, longior; cingulum segmenta 28—31 occupans; segmenta 93; longitudo 40 m. m.

St. Helena.

*L. Hortensiæ* n. Lobus cephalicus terminalis, integer, transversus, margine posteriore obsoleto; segmentum buccale segmento primo corporis brevius; segmenta 130; longitudo 70 m. m.

St. Helena; montes altiores habitat.

*L. Eugeniae* n. Lobus cephalicus terminalis, superus reticulatus, partem medium tertiam latitudinis, partem dimidiam longitudinis segmenti buccalis occupans; segmentum buccale lateribus et primum corporis longitudine æqualia; cingulum e segmentis 13—17 l. 12—14 confectum; tubercula ventralia duo, inter segmenta 16—17 l. 15—16; segmenta 180; longitudo 180 m. m.

St. Helena; montes humiliores et valles habitat.

*L. infelix* n. Lobus cephalicus integer, conicus, superne visus longitudinem segmenti buccalis æquans; cingulum segmenta 30—35—

36, 31—36, vel 34—39 occupans, tubercula ventralia duo in segmento 15; segmenta 90—156; longitudo c. 170 m. m.

Africa, Port Natal, WAHLBERG. Mus. Holm.

*L. armatus* n. Lobus cephalicus integer, rotundatus, longitudine segmenti buccalis, segmentum primum corporis aequantis; cingulum segmenta corporis 24—31 vel 24—33 occupans; tubercula ventralia nulla; longitudo 88 m. m.; segmenta c. 150. — junior: Longitudo 25 m. m.; segmenta 84; setae dorsuales et ventrales ubique binæ approximatae, orificia dorsalia, cingulum et tubercula ventralia nulla.

Humum prope Buenos Ayres habitat.

*L. Novæ Hollandiæ* n. Lobus cephalicus integer, postice quadrangularis, antice semicircularis, segmentum primum corporis longitudine aequans; cingulum segmenta corporis 20—26 occupans; tubercula ventralia nulla; longitudo 75 m. m.; segmenta 110. Setae ubique binæ approximatae; juniores 1—2 validiores. Jun.

Sidney Novæ Hollandiæ, ubi terram humidam habitat.

*L. vineti* n. Lobus cephalicus integer, postice rectangularis, antice semiglobosus, segmentum primum corporis longitudine aequans; nec cingulum nec tubercula ventralia; longitudo 75 m. m.; segmenta 206, anteriora longiora et posteriora simplicia media triannulata; setae ubique binæ approximatae, posteriores minores. Jun.

Madera; terram sub lapidibus habitat.

*L. pampicola* n. Lobus cephalicus integer, transversus, latus, terminalis, superne medio segmento buccali duplo longior; setae dorsuales et ventrales, ubique binæ, approximatae; segmenta 160; longitudo 60 m. m.

Campos juxta urbem Montevideo.

*L. Alyattes* n. Lobus cephalicus integer, latus, longitudine segmenti buccalis, segmentum primum corporis aequantis; cingulum segmenta corporis 28—32 occupans; tubercula ventralia nulla; setae anteriores dorsuales et ventrales duplices, posteriores seriatim separatae; longitudo 130 m. m., segmenta 150.

Buenos Ayres.

*L. Tellus* n. Lobus cephalicus bilobatus terminalis semiglobosus, segmento buccali brevior; setae dorsuales et ventrales binæ, ubique approximatae, antice raro ternæ, aequales et singulæ, postice præterea sæpe binæ minutæ, breves; segmenta 159; longitudo 70 m. m.

Buenos Ayres.

*L. tahitana* n. Lobus cephalicus integer, transversus, segmento buccali brevior(?); setae laterales, dorsuales et ventrales ubique binæ, approximatae, extra medium incrassatae; segmenta 136; longitudo 110 m. m.

Tahiti, in humo montium.

*L. capensis* n. Lobus cephalicus integer, transversus, compressus, deorsum pendens, margine rotundato; setæ dorsuales laterales et ventrales ubique binæ, approximatae, extra medium incrassatæ; segmenta 144; longitudo 65 m. m.

Montes juxta urbem Cap.

*L. apii* n. Lobus cephalicus integer, transversus, postice medio retractus; segmentum buccale segmenta duo proxima longitudine æquans; setæ dorsuales humiles et ventrales ubique binæ, approximatae; segmenta 88; longitudo 35 m. m. Jun.

California juxta Sausalita Bay, prope urbem St. Francisco.

### MANDANE n.

Lobus cephalicus transversus, depresso, parum prominens; segmenta simplicia, bi-tri-annulata; tubercula ventralia, ubi adsunt, utrinque duo; setæ laterales: ventrales binæ et dorsuales binæ, unguilatæ, læves.

*M. patagonica* n. Lobus cephalicus integer dimidiam longitudinem segmenti buccalis æquans; tubercula ventralia segmenta 16 et 18 occupantia; segmenta 100; longitudo 65 m. m.

Port Famine Patagoniæ.

*M. litoralis* n. Lobus cephalicus integer, dimidia longitudine segmenti buccalis parum longior; cingulum segmenta 12—16 occupans; tubercula ventralia nulla; segmenta 120; longitudo 80 m. m.

Insula freti Magalaensis juxta litus.

*M. stagnalis* n. Lobus cephalicus postice elongatus angustus, bis transversim sulcatus, segmento buccali longior; tubercula ventralia segmenta corporis 21 et 23 occupantia; cingulum nullum; segmenta 115; longitude 62 m. m.

Stagnum prope Cerro juxta urbem Montevideo habitat.

### GEOGENIA n.

Lobus cephalicus tenuis transversus; segmenta brevia anteriora, 1:mo—3:o exceptis, biannulata sulcis profundis, posteriora longiora; segmenta cinguli setis armata, quarum ventrales reliquis multo maiores, transversim striatae; setæ dorsuales et ventrales geminæ, approximatae; cingulum fossis ventralibus duobus instructum; foramina lateralia in sulcis pone setas dorsuales.

*G. natalensis* n. Segmenta setas ferentia 121; 1—3 simplicia, 4—9 biannulata; segmenta 9—18 cingulo, segmenta 16 et 17 fossa utrumque singula prædita; longitudo 85 m. m.

Port natal, WAHLBERG. Mus. Holm.

## EURYDAME n.

Lobus cephalicus non distinctus; setæ dorsuales et ventrales partis anterioris corporis binæ, approximatæ, segmentorum posteriorum 8:næ distantes, seriatum positæ; segmenta simplicia et biannulata.

*E. insignis* n. Segmentum buccale segmenta 2 proxima longitudine æquans; setæ ventrales dorsualibus, posteriores anterioribus validiores; segmenta 209; longitudo 58 m. m.

St. Joseph, insula prope urbem Panama.

## HYPOGEON (SAV.).

ex parte.

Setæ segmentorum ubique 8:næ, binæ et separatae.

*H. havaicus* n. Cingulum segmenta corporis 24—29 vel 24—31 occupans; setæ 8:næ: dorsuales et ventrales geminæ, sed ubique separatæ; longitudo 44 m. m.; segmenta 100.

Oahu; sub cortice arborum.

*H. Atys* n. Lobus cephalicus integer, transversus, terminalis, planus, perpendicularis, margine antrorum viso ovali, superne viso segmento buccali multo brevior; setæ dorsuales et ventrales ubique binæ, distantes, segmenta 140—160; longitudo 30—32 m. m., latitudo 4 m. m. Jun.

Buenos Ayres.

## HEGESIPYLE n.

Lobus cephalicus superus et terminalis postice angustior, subtus semiglobosus; setæ dorsuales et ventrales ubique binæ, anteriores dorsales distantes, ventrales approximatæ, posteriores omnes distantes; cingulum et tubercula incognita.

*E. Hanno* n. Lobus cephalicus integer, superne visus dimidia parte segmenti buccalis longior; segmenta 113, brevia; longitudo 28 m. m.

Africa, Port Natal. WAHLBERG. Mus. Holm.

## AMYNTAS n.

Lobus cephalicus, e parte superiore anteriore segmenti buccalis formatus, marginibus lateralibus solis distinctis, segmento illo multo angustior et brevior; segmenta anteriores posterioribus duplo longiora; setæ radiatim et seriatim collocatae, minutæ, læves, 50—60:næ posteriores magis numerosæ.

*A. aeruginosus* n. Lobus cephalicus fere obsoletus; cingulum segmentorum 13 et 14 breve; tubercula ventralia 4 inter segmenta 6, 7 et 8, setæ anteriores et mediæ 40—42:næ, posteriores 60:næ; segmenta 100; longitudo 90—100 m. m.

Guam, sub lapidibus prope rivulum.

## NITOCRIS n.

Lobus cephalicus transversus, latus, obtusus, superus, postice arcuatus, integer; segmenta anteriora et posteriora reliquis longiora, medio carinata; setæ series transversas formantes, parvæ, 18—52:næ, posteriores magis numerosæ; cingulum nullum.

*N. gracilis* n. Lobus cephalicus longitudinem partis mediæ superioris segmenti buccalis æquans; segmenta 89—91; longitudo 42—66 m. m.

Rio de Janeiro, in horto botanico.

## PHERETIMA n.

Lobus cephalicus terminalis, transversus, ad marginem anteriorem superiorem segmenti buccalis affixus; setæ radiatim et seriatim positæ, segmentorum posteriorum illis anteriorum magis numerosæ; foramina dorsalia; cingulum; tubercula ventralia duo.

*Ph. montana* n. Cingulum segmenta corporis 12—16 occupans; tubercula ventralia segmenti 17:mi mediocria; setæ segmentorum anteriorum 38:næ, mediorum et posteriorum 50:næ; segmenta 103; longitudo 95 m. m.

Tahiti, in humo montium.

*Ph. californica* n. Cingulum segmenta 13—16 occupans; setæ segmentorum anteriorum 40:næ, mediorum 50:næ, posteriorum 56:næ.

In humo juxta Sausalita Bay et in scopulo juxta fretum prope urbem St. Francisco Californiæ.

## RHODOPIS n.

Lobus cephalicus haud distinctus, e margine anteriore superiore segmenti buccalis formatus; orificium oris terminale plicis papillæformibus instructum; setæ radiatim et seriatim positæ, minutæ, segmentorum posteriorum illis anteriorum magis numerosæ. Tubercula ventralia duo in sutura segmentorum obvia.

*Ph. javanica* n. Cingulum segmenta corporis 12 et 13 occupans; tubercula ventralia inter segmentum 14 et 15; setæ segmentorum anteriorum 48—50:næ, mediorum 50:næ, posteriorum 62:næ; segmenta 55; longitudo 75 m. m.

Java.

## PERICHAETA (SCHMARDÆ).

ex parte.

Setæ numerosæ, anteriores et posteriores numero æquales.

*P. corticis* n. Setæ ubique c. 40:næ, minutæ aliæque crescentes majores; segment. 114; longitudo 68 m. m.

Oahu, sub cortice arborum.

## LAMPITO n.

Lobus cephalicus transversus, ovalis, integer; segmentum buccale antice non incisum; tubercula ventralia duo pone cingulum sita; setæ radiatim et seriatim positæ, anteriores posterioribus numerosiores, læves, fusiformes, apice parum curvato.

*L. Mauritii* n. Lobus cephalicus longitudine segmentum buccale æquans, lateribus rotundatis præditus; cingulum segmentorum 14—17; tubercula ventralia in segmento 18; setæ anteriores c. 44:næ, posteriores 30—32:næ; segmenta 95 et ultra, longitudine eorum 60 m. m.

Mauritius, sub lapidibus, versus montes.



BHL

# Biodiversity Heritage Library

Kinberg, Johan Gustaf Hjalmar. 1866. "Annulata Nova." *Öfversigt af Kongl. Vetenskaps-akademiens forhandlingar* 23, 97–103.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/100619>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/40995>

**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>.