

# CHEILINOÏDES,

EEN NIEUW GESLACHT VAN

# GLADSCHUBBIGE LABROÏDEN

VAN BATAVIA,

DOOR

Dr. P. BLEEKER.

(Met afbeelding).

---

Onlangs ontdekte ik te Batavia eene nieuwe soort, behorende tot de familie der Gladschubbige Lipvissen, doch zich onder geen harer bekende geslachten latende rangschikken. Ik heb haar alzoo tot een nieuw geslacht moeten verheffen, hetwelk ik, wegens zijne groote overeenkomst met *Cheilinus* CV. gemeend heb *Cheilinoïdes* te moeten noemen, terwijl ik de soort, naar hare fraaije blaauwe zijvlekken, heb genoemd *cyanopleura*. Dit geslacht heeft bijkans alle kenmerken van *Cheilinus*, doch verschilt er wezenlijk van door zijn getand praeoperkel. Geslacht en soort laten zich op de volgende wijze kenmerken.

## CHEILINOÏDES Blkr.

Linea lateralis interrupta. Genae operculaque squamosa. Praeoperculum denticulatum. Maxilla superior mediocriter protractilis. Dentes intermaxillares posteriores uniseriati, anteriores pluriseriati caninis curvatis 6. Dentes inframaxillares uniseriati antici caninis 2. Membrana branchiostega radiis 5.

*Cheilinoïdes cyanopleura* Blkr.

Cheilinoïd. corpore oblongo compresso, altitudine 4 in ejus longitudine, latitudine 2 et paulo in ejus altitudine; capite convexo  $4\frac{1}{2}$  circiter in longitudine corporis, vix longiore quam alto; oculis diametro 4 circiter in longitudine capitum; linea rostro-frontali declivi convexiuscula; maxillis aequalibus, superiore ante oculum desinente, dentibus, caninis exceptis, parvis, caninis externis divergentibus; maxilla inferiore dentibus parvis, caninis parvis rectis; dentibus pharyngealibus inferioribus triseriatis, conicis, rectis, superioribus in ossa 2 ovalia collocatis, conicis, rectis; vertice, genis operculisque squamis magnis tectis; praeperculo margine posteriore denticulato; dorso ventre multo convextiore; linea laterali singulis squamis tubulo simplice notata, sub posteriore parte pinnae dorsalis radiosae interrupta; squamis cycloïdeis centro reticulatis, circumferentia tota striatis, 22 p. m. in serie longitudinali, 7 p. m. in serie verticali, basin pinnae dorsalis et analis amplectentibus; pinnis dorsali et anali spina postica ceteris longiore, parte radiosa angulata; pinnis pectoralibus acutiusculis 6 in longitudine corporis; ventralibus acutis, longitudine pectorales subaequantibus, radio 2° in filum breve producto; caudali rotundata 5 in longitudine corporis; colore corpore superne olivaceo-viridi inferne margaritaceo; lateribus post pinas pectorales maculis aliquot semilunaribus pulchre coeruleis in seriem longitudinalem dispositis; pinna dorsali antice tota violacea, postice superne violacea inferne coerulea; pinnis pectoralibus roseis, ventralibus coeruleis, anali basi radiisque coerulea ceterum rosea, caudali basi violaceo-coerulea ceterum sordide aurantiaca.

B. 5. D. 11/9 vel 11/10. P. 2/13. V. 1/5. A. 3/9 vel 3/10. C. 13 et lat. brev.

Synon. *Ikan Kakatua* Mal. Batav.

Habit. Batavia, ad insulas, in mari.

Longitudo speciminis unici 130".

*Scripsi Batavia Calendis Martii MDCCCL.*



Bleeker, P. 1851. "Cheilinoïdes, een nieuw geslacht van gladschubbige Labroïden van Batavia." *Natuurkundig tijdschrift voor Nederlandsch Indië* 2, 71–72.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/110298>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/218297>

**Holding Institution**

Harvard University, Museum of Comparative Zoology, Ernst Mayr Library

**Sponsored by**

Harvard University, Museum of Comparative Zoology, Ernst Mayr Library

**Copyright & Reuse**

Copyright Status: Public domain. The BHL considers that this work is no longer under copyright protection.

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>.