

**XXXIII.** *Nyctanthes elongata, nova Planta  
Indica, quam, descriptione atque iconē il-  
lustratam, illūstrissimæ Societati Regiæ  
Londinensi reverenter offert Petrus Jonas  
Bergius, M. D. Suecus, R. Soc. Lond.  
aliarumque Societ. Membr.*

Read May 9, 1771. **E**T SÌ Botanicis plantarum in India  
messis fuit, tamen non dubitandum arbitror, quin  
adhuc satis amplius variis locus detur spicilegiis. Lo-  
quor jam potissimum de oris oceano vicinis, quæ plan-  
tarum curiosis identidem patuerunt; non de regioni-  
bus istius terræ ab oceano remotioribus, utpote quæ,  
a nullo botanico in hunc usque diem calcatæ, adeo  
non novarum minusve cognitarum plantarum offerrent  
spicilegia, si cuiquam oculatiori contingereas adire,  
ut potius integrum atque abundantem earundem sine  
dubio præberent messem. Ut autem harum regionum  
gaza herbaria admodum foret exoptanda summoque  
nisu desideranda, ita nec illarum exilior forte jam re-  
sidua supellex ullatenus est contemnenda, quin potius  
attentis, quoad liceat, oculis consideranda ab uno  
quoque, qui contemplatione naturæ, uti par est, de-  
leqtatur.

Ego proinde cupide ac libenter excepti oblatas mihi  
aliquoties ab amicis, ex itinere Chinensi reversis,  
haud paucas stirpes, in diversis oceanii Indici insulis

deprehensas; quas ubi studiosius contempnor, video-euq nonnullas raritate præstantissimas, atque idcirco novas, quod Botanicorum antea innotuerunt nemini, congruens meis puto studiis eas omnes impense examinare apteque describere & delineare. Cæterum ne hæcce res justo diutius duci per alias meas occupationes videatur, occasionem sectabor quam potero primam delicias hasce cum orbe erudito communicandi.

Patiatur itaque illustrissima Societas Regia Londonensis, quod ad acta ipsius nunc illico transmittam exactissimam iconem idoneamque descriptionem novæ cujusdam plantæ Indicæ, quam ad Nyctantis genus amandare debui, etiamsi illius habitus satis abludit a cunctis dudum cognitis Nyctanthis speciebus. Una quidem harum, nempe Nyctanthes multiflora, a Cl. N. L. Burmanno, *Flor. Ind. tab. III. fig. 1.* delineata, quodammodo cum mea convenit ipso florum situ; sed tamen valde ab ea discrepat, non solum florum magnitudine, sed etiam foliorum figura & reliquo habitu, unde quoque diversitas satis elucet specierum.

Icon adjuncta (TAB. XI.) ramulum refert naturali magnitudine expictum; & vero ramulum ipsum accepi ab amico C. G. Ekeberg, ex itinere in Chinam domum non ita pridem feliciter redeunte.

**NYCTANTHES (*elongata*)** foliis cordato-lanceolatis acutis elongatis minoribusque, ramis teretibus.

**DESCR.** *Caulis fruticosus. Rami subprocumbentes, oppositi, teretes, inferiores glabri, superiores villosi, ramosi: ramulis oppositis. Folia opposita, cordato-lanceolata, subbipollicaria, acuminata, integerrima, utrinque glabra, nervosa, margine paululum undulata, saturate viridia; inferiora ramulorum sensim minora,*

*Vitellaria elongata.*





minora, infima vero cordato-ovata, parva. *Flores* in ramulis terminales, 5 vel 6 congesti, subumbellati, breviter pedicellati. *CALYCIS* perianthium monophyllum, tubulatum, minimum, persistens, sex vel septemfidum : laciinis subulatis, pilosis. *COROLLA* monopetala ; *Tubus* cylindricus, striatus, longus, pollicaris, superne incrassatus ; *Limbus* planus, octo vel novempartitus : laciinis ovato-oblongis, acutis. *STAMINA*, *Filamenta* bina, brevia ; *Antheræ* lineares, obtusæ, utrinque sulcatæ, intra tubum corollæ occultatæ. *PISTILLUM*. *Germen* subrotundum, truncatum, retusum, glabrum. *Stylus* filiformis longitudine statim. *Stigma* incrassatum, bifidum.



BHL

# Biodiversity Heritage Library

Bergius, Peter Jonas. 1771. "Nyctanthes elongata, nova planta Indica : quam, descriptione atque iconे illustratam, illustrissimæ Societati Regiæ Londinensi." *Philosophical transactions of the Royal Society of London* v.61 (1771), 289–291.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/206643>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/210860>

## Holding Institution

Natural History Museum Library, London

## Sponsored by

Natural History Museum Library, London

## 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>.