

# *Nymphaea nouchali* Burm. f. var. *caerulea*

Identifiants : 21952/nymnoua

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Ordre : Nymphaeales ;
- Famille : Nymphaeaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Nymphaeales ;
- Famille : Nymphaeaceae ;
- Genre : Nymphaea ;

- Synonymes : *Castalia caerulea* Tratt, *Castalia stellaris* Salisb, *Castalia stellata* (Willd.) Woodv. & Wood, *Castalia stellata* Blume, *Nymphaea caerulea* Savigny, *Nymphaea calliantha* Conard, *Nymphaea capensis* Thunb, *Nymphaea stellata* Willd ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Blue waterlily, Cape blue waterlily, , Alli-tamara, Alli-tamarai, Ambal, Ati-ati paya, Bambher, Bhenghi, Biga bhet, Blue lotus, Boga seluk, Bua phuean, Bua puan, Chota kanwal, Chotakamal, Dhabalakain, Geleila, Indian red waterlily, Izibo, Kamal, Kampong aluk, Kanval, Kara neythai, Kath mouka, Koi, Koka, Krishnakamal, Kya-ni, Kya-nyo, Kya-pya, Lalakamal, Lai shapla, Lumchang phka khiew, Mokuva, Nal, Nallakalava, Neerambal, Nela tavare, Nilakain, Nilikulava, Nilkamal, Nilopala, Nilophal, Nilotpalam, Nilpadma, Nilshapla, Nyadale huvu, Periambal, Poyani, Prolett, Pulau, Pundi salukid, Raktakamal, Rakto-kambal, Rangkain, Safla bubar, Sapla, Seluk, Serojoa biru, Shaluk, Shapla, Sitambel, Subdikain, Sung lam, Telepok, Tella-kalava, Teratai kechil, Thariktha, Tharo-angangba, Tharol, Tharo mari, Thoblo, Toblo, Tswii, Tunjong biru, Tunjung, Uplia kamal, Vellambal, White shapla, Yan yao shui lian ;



- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :

Données absentes/manquantes et/ou insuffisantes<sup>(((rp)))</sup>

Les graines sont desséchées et consommées crues ou grillées. Les fruits mûrs sont consommés crus. Les racines sont cuites et mangées. Les tiges sont également consommées crues ou cuites comme légume. Les fleurs sont consommées.



néant, inconnus ou indéterminés.

- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

- Liens, sources et/ou références :

**dont classification :**

**dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**