

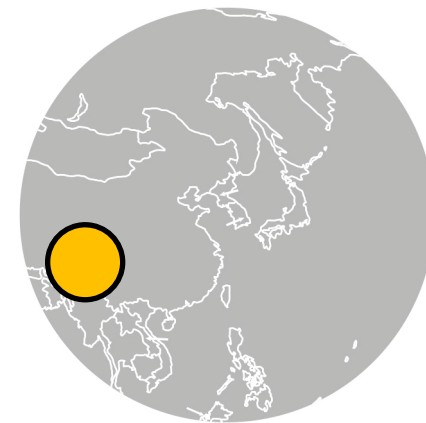
Thunbergia grandiflora (Roxb. ex Rottl.) Roxb.

Nome • nom • name: *Thunbergia à grandes fleurs*

Famiglia • famille • family: *Acanthaceae*

Sinonimo • synonyme • synonymous: *Thunbergia adenophora* W.W. Sm., *Thunbergia chinensis* Merr.

Area d'origine • région d'origine • area of origin: Cina, India, Nepal, Birmania, Chine, Inde, Népal, Birmanie



Etimologia: il nome del genere 'Thunbergia' è in omaggio al medico svedese e botanico Carl Peter Thunberg; il nome della specie 'grandiflora' deriva dal latino e significa con fiori grandi.

Descrizione e periodo di fioritura: pianta rampicante a rapida crescita (fino a 12 metri di altezza). Ha radici tuberose, con una radice centrale resistente e profonda; i fusti avvolgono i supporti ai quali si arrampica. Le foglie sono persistenti con varie forme (da ovale a cuoriforme, con margine dentato o lobato). I fiori sono disposti singolarmente o in gruppi terminali, hanno una corolla tubolare alla base che termina in cinque grandi lobi, larghi da 5 a 8 cm. Essi sono di solito di colore blu-viola pallido con fauce gialla, ma ci sono cultivar con fiori bianchi (var. 'Alba'), blu profondo (var. 'Augusta Blue') o color lavanda con la gola scura ('Antigua'). Il frutto è una capsula globosa che si prolunga in un lungo becco, contenente i semi appiattiti che vengono espulsi all'apertura del frutto a maturità.

Ambiente di crescita: predilige terreno fresco e ben drenato, in posizione da semi-ombreggiata a pieno di sole. Ama posizione al riparo dal vento e dal gelo (non resiste al freddo).

Usi: ornamentale.

Note: specie comunemente coltivata nei tropici, è considerata invasiva a Singapore, Seychelles, Hawaii e parte delle regioni degli Stati Uniti e l'Australia.

Visibile presso: Jardin botanique Val Rahmeh - Giardini Botanici Hanbury

Scheda a cura di: Jardin botanique Val Rahmeh, Giardini Botanici Hanbury



Étymologie : Thunbergia = en hommage au médecin et botaniste Suédois Carl Peter Thunberg, et grandiflora = « à grandes fleurs » (latin).

Description : Liane à croissance rapide atteignant jusqu'à 12 mètres de haut. Elle possède un système racinaire tubéreux, avec une forte et profonde racine centrale, et s'accroche aux supports grâce à ses tiges volubiles (c'est-à-dire qui s'enroulent autour des supports). Les feuilles, persistantes adoptent des formes variées (ovales à cordiformes, à marge d'entière à dentée ou lobée). Les fleurs, disposées isolément ou en grappes terminales, ont une corolle tubulaire à la base et prolongée par cinq grands lobes étalés, de 5 à 8 cm de large. Elles sont normalement bleu-mauve à gorge jaune pâle, mais il existe des cultivars (variétés horticoles) à fleurs blanches ('Alba'), bleu soutenu ('Augusta Blue') ou lavande avec une gorge sombre ('Antigua'). La plante ne fructifie que sous les climats les plus chauds. Le fruit est une capsule globuleuse prolongée en long bec pointu, contenant des graines aplaties, éjectées au loin par l'ouverture du fruit à maturité.

Exigences écologiques : Sol frais et bien drainé. Exposition ensoleillée à mi-ombragée. A l'abri du vent et du gel (aucune tolérance au froid). Climat chaud.

Usages : Ornemental.

Remarques : Espèce fréquemment cultivée dans toutes les régions tropicales, elle est considérée comme invasive à Singapour, aux Seychelles, à Hawaï et dans certaines régions des États-Unis et d'Australie.

Visibles à : Jardin botanique Val Rahmeh – MNHN, Giardini Botanici Hanbury

Rédigé par : Jardin botanique Val Rahmeh – MNHN

Interreg
ALCOTRA
Natura e Cultura per Tutti
Fonds européen de développement régional
Fondo europeo di sviluppo regionale

