

Liste des graines – Octobre 2023

Les graines fournies par l'AFABEGO ne peuvent être utilisées que dans un but :

- d'étude ou de recherche botanique
- de conservation des espèces
- d'enrichissement de collections personnelles

Espèces

- Aff. affilié : non identifié, mais ressemble à
- Hort. non décrit scientifiquement

Culture

- 1 très facile
- 2 assez facile
- 3 difficile
- T plante à cultiver en terrarium
- S plante volumineuse, à cultiver dans une serre
- Ext. plante cultivable en extérieur

Type

- A arbustif, buissonnant
- Annuel : plante annuelle
- B bambusiforme
- G grimpant, rampant, sarmenteux
- R rhizomateux
- Re rhizomateux érigé
- Rte rhizomateux à tige érigée
- Sf semperflorens
- Tf tiges fortes
- Tub tubéreux

Seeds Fund – October 2023

The seeds sold by AFABEGO may only be used for ::

- studies and botanical research
- species conservation
- updating of private collection

Species

- Aff. affiliated, unidentified, but looks like
- Hort. not scientifically described

Growing

- very easy
- easy enough
- difficult
- T needs a terrarium
- S voluminous plant, to grow in greenhouse
- Ext. can grow outside

Type

- A shrub-like
- Annuel : annual begonia
- B cane-like
- G climbing, creeping, sarmentous
- R rhizomatous
- Re rhizomatous erect
- Rte rhizomatous with erect stem
- Sf semperflorens
- Tf thick-stemmed
- Tub. tuberous

Tableau 1. Graines « courantes » List 1. « common » seeds

Prix unique du sachet de graines « courantes » : 3 €

Single price per bag of « common » seeds : 3 €

Espèces - Species	Culture Growing	Type	Biotope
<i>acerifolia</i>	2	B	Equateur
<i>acetosa</i>	1	R	Brésil
<i>albopicta</i>	2	A	Brésil
<i>angulata</i>	1	B	Brésil
<i>bakeri = cardiocarpa</i>	1	R	Amérique centrale
<i>barkleyana</i>	2-S	A	Brésil
<i>baviensis</i>	2	T	Chine / Vietnam
<i>boliviensis</i> blanc	2	Tub.	Bolivie
<i>boliviensis</i> orange	2	Tub.	Bolivie
<i>boliviensis</i> rouge	2	Tub.	Bolivie
Brésil sp aff. <i>reniformis</i>	2	B	Brésil
<i>cardiocarpa</i>	1	R	Mexique
<i>carolineifolia</i>	2	R	Mexique
<i>carrieae</i>	2	R	Mexique
<i>coccinea</i>	1	B	Brésil
<i>chitoensis</i>	1-Ext.	R	Chine
<i>chloroneura</i>	2	R	Philippines
<i>conchifolia</i> var. <i>rubrimacula</i>	2	R	Costa Rica
<i>copelandii</i>	3-T	R	Philippines
<i>corallina</i>	1	B	Brésil

<i>crassicaulis</i>	2	R	Guatemala
<i>crispula</i>	3-T	R	Brésil
<i>croatii</i>	1	R	Panama
<i>cucullata</i>	1	Sf	Brésil
<i>curtii</i>	1	B	Brésil
<i>deliciosa</i>	2	Rte	Bornéo
<i>descoleana</i>	1	A-Sf	Argentine
<i>dichotoma</i>	1	Tf	Colombie / Vénézuéla
<i>dipetala</i>	1	A	Inde
<i>egregia</i>	2	B	Brésil
<i>engleri</i>	3	Annuel	Tanzanie
<i>faqifolia</i>	1	G	Brésil
<i>falciloba</i>	2	R	Mexique
<i>filipes</i>	1	Annuel	Costa-Rica / Colombie / Panama
<i>fischeri</i> var. <i>palustris</i>	1	Annuel	Amérique centrale / Amérique du >sud
<i>foliosa</i> var. <i>miniata</i> = <i>fuchsioides</i>	1	A	Venezuela
<i>formosana</i> forme <i>albomaculata</i>	1-S	R	Taiwan
<i>garagarana</i>	1-S	A	Costa Rica
<i>gardneri</i>	1	B	Brésil
<i>gehrtii</i>	2	R	Brésil
<i>glabra</i> var. <i>amplifolia</i>	1	G	Mexique à Equateur / plateau Guyanais
<i>glabra</i> var. <i>coralipetiolis</i>	1	G	Mexique à Equateur / plateau Guyanais
<i>glabra</i> var. <i>cordifolia</i>	1	G	Mexique à Equateur / plateau Guyanais
<i>glabra</i> var. <i>glabra</i>	1	G	Mexique à Equateur / plateau Guyanais
<i>glandulosa</i>	2	R	Mexique
<i>goldingiana</i>	2	B	Brésil
<i>grandis</i> subsp. <i>grandis</i> (rose)	1-Ext.	Tub.	Chine / Japon
<i>grandis</i> subsp. <i>grandis</i> 'Alba'	1-Ext.	Tub.	Chine / Japon
<i>grandis</i> subsp. <i>sinensis</i>	1-Ext.	Tub.	Chine
<i>haageana</i>	1	A	Brésil
<i>heracleifolia</i> var. <i>heracleifolia</i>	2	R	Amérique Centrale
<i>heracleifolia</i> var. <i>punctata</i>	2	R	Amérique Centrale
<i>heracleifolia</i> var. <i>viridis</i>	2	R	Amérique Centrale
<i>heracleifolia</i> var. .95	2	R	Mexique
<i>hydrocotylifolia</i>	1	R	Mexique
<i>incarnata</i> var. <i>sandersii</i>	1	B	Mexique
<i>insularis</i>	1	B	Brésil
<i>integerrima</i>	1	G	Brésil
<i>juliana</i>	2	A	Brésil
<i>kellermanii</i>	1	B	Guatemala
<i>kenworthyae</i>	2	Re	Mexique
Laos sp.	2-S	Rte	Laos
<i>lindleyana</i> = <i>sericoneura</i>	1	A-R	Amérique Centrale jusqu'en Colombie
<i>ludwigii</i>	1	R	Equateur
<i>luxurians</i>	2	B	Brésil
<i>lyman-smithii</i>	1	R	Mexique
<i>macduffieana</i>	2	B	Brésil
<i>maestrensis</i>	2	B	Pérou
Malaisie sp.	2	R	Malaisie
<i>manicata</i> var. <i>manicata</i>	1	R	Mexique
<i>maynensis</i>	2	A	Equateur / Pérou
<i>mazae</i> var. ?	1	R	Mexique
<i>megaptera</i>	2	Rte	Chine / Népal
<i>meridensis</i>	1	R	Venezuela / Colombie
<i>mindorensis</i>	2-T	R	Philippines
<i>minor</i> = <i>nitida</i>	1	B	Jamaïque
<i>molleri</i>	2	G	São Tomé
<i>moysesii</i>	2	R	Brésil
<i>nelumbiifolia</i>	1-S	R	Mexique / Colombie
<i>nitida</i>	1	B	Antilles
<i>obdeltata</i>	2	Tf	Brésil
<i>obliqua</i>	1	B	Antilles
<i>obscura</i>	1	A	Brésil

<i>odorata</i>	1	B	Antilles
<i>odorata</i> var. <i>rosea</i>	1	B	Antilles
<i>opuliflora</i>	1	A	Panama
<i>ottonis</i>	1	A	Amérique centrale
<i>oxyphylla</i>	2	G	Brésil
<i>palmata</i>	1	R	Inde ? Chine ?
<i>partita</i> (<i>dregei</i>)	1	½ Tub.	Afrique du sud
<i>parvifolia</i>	1	A	Brésil
<i>peltata</i> var. <i>peltata</i>	1	B	Mexique
<i>peltata</i> var. ?	1	B	Mexique
Philippines sp.	T	R	Philippines
<i>pinetorum</i>	2	R	Mexique / Guatemala
<i>reniformis</i> (feuilles rouges)	1	B	Brésil
<i>rigida</i>	1	A	Brésil
<i>rockii</i>	2	R	Birmanie
<i>roezlii</i>	2	A	Pérou
<i>sarcophylla</i> = <i>sartorii</i>	1	B	Mexique
<i>saxicola</i>	1	A-R	Brésil
<i>schmidtiana</i>	1	Sf	Brésil
<i>sericoneura</i> var. <i>sericoneura</i>	1	R	Costa Rica
<i>sizemoreae</i>	2	R	Vietnam
<i>solimutata</i>	1	R	Brésil
<i>staudtii</i>	2	R	Cameroun / Nigeria
<i>stigmosa</i>	1	R	Mexique
<i>subnummularifolia</i>	1	Tub.	Bornéo
<i>sutherlandii</i>	1-Ext.	Tub.	Afrique du sud
<i>tayabensis</i>	1	R	Philippines
<i>U 400</i>	2	R	Origine inconnue (Asie ?)
<i>U 498</i>	2	R	Origine inconnue (Amérique ?)
<i>U 503</i>	?	?	Origine inconnue (Amérique ?)
<i>ulmifolia</i>	1	Tf	Guyane / Trinité et Tobago / Vénézuéla
<i>undulata</i>	1	B	Brésil
<i>uniflora</i>	2	Tub.	Mexique
<i>wallichiana</i>	1	A	Mexique

Tableau 2. Graines « rares »

List 2. « rare » seeds

Graines difficiles ou très difficiles à obtenir, ou graines d'espèces rares, difficiles à trouver ou cultiver
Seeds difficult or very difficult to obtain, or seeds of rare species, difficult to find or grow.

Espèces Species	Culture Growing	Type	Biotope	Prix sachet Bag price €
<i>albidula</i>	2	A-Tf	Brésil	5
<i>ampla</i>	2	B	Afrique équatoriale	5
<i>amphioxus</i>	3-T	A	Bornéo	10
<i>bahiensis</i>	2-T	A-R	Brésil	8
<i>batuphila</i>	1-T	R	Sumatra	8
<i>blancii</i>	2-T	G	Philippines	8
<i>breedlovei</i>	2-S	R	Mexique	8
<i>brooksii</i> hort.	2	R	Mexique	8
<i>burkillii</i>	2	R	Inde	8
<i>chingipengii</i>	1-2	R	Philippines	8
<i>cleopatrae</i>	2-T	R	Philippines	8
<i>dracopelta</i>	2-T	R	Bornéo	10
<i>dryadis</i>	1	R	Chine	10
<i>elisabethae</i>	3-T	Tub.	Malaisie / Thaïlande	10
<i>euryphylla</i>	2	R	Brésil	5
<i>ferox</i>	2	T	Chine	8
<i>filiformis</i>	2-T	R	Chine	8
<i>froebellii</i>	3	Tub.	Equateur	10

<i>gagnepainiana</i>	2-T-S	R	Chine	8
<i>goegoensis</i>	2 T	R-G	Sumatra	10
<i>goudotii</i>	3-T	Tub.	Madagascar	10
<i>hernandioides</i>	2-T	R	Philippines	7
<i>henrilaportei</i>	3-T	G	Madagascar	10
<i>ionophylla</i>	2-T	R	Indonésie	8
<i>jiewhoei</i>	2-T	A	Malaisie	10
<i>kui</i>	2-T	R	Chine / Vietnam	8
<i>kingiana</i>	2-T	R	Malaisie	10
<i>kui</i>	2-T	R	Chine / Vietnam	8
<i>leathermaniae</i>	2	Tf	Brésil	7
<i>leprosa</i>	2-T	R	Chine / Vietnam	8
<i>leptoptera</i>	1	R	Népal	10
<i>limprichtii</i> (feuilles rouges)	2-T	R	Chine	10
<i>limprichtii</i> (feuilles vertes)	2 - T	R	Chine	10
<i>linderiana</i> (= <i>cubensis</i>)	2	A	Antilles	8
<i>luochengensis</i>	2	R	Chine	10
<i>majungaensis</i>	2	B	Madagascar	8
<i>mashanica</i>	2-T	R	Chine	10
<i>nosymangabensis</i>	3-T	G	Madagascar	10
<i>nurii</i>	2-T	R	Philippines	8
<i>olivacea</i>	3-T	R	Sumatra	10
<i>olsoniae</i>	2	R	Brésil	8
<i>pavonina</i> (feuilles rouges)	2	R	Malaisie	8
<i>pinglinensis</i>	1	R	Taiwan	8
<i>piresiana</i>	1	A-R	Brésil	8
<i>retinervia</i>	3	R	Chine	10
<i>rubriflora</i>	1	A	Brésil / Argentine	10
<i>serotina</i>	2	R	Equateur	5
<i>socotrana</i>	3	Tub.	Ile de Socotra (Golfe d'Aden)	10
<i>stigmosa</i>	2-T	R	Mexique	10
Sumatra sp. <i>Sumatra utara</i>	2-T	R	Sumatra	10
<i>togashi</i>	2-T	R	Myanmar	10
<i>venosa</i>	1	B	Brésil	8
<i>xanthina</i>	2	Tub.	Inde	10