

Strelitzia (Strelitziaceae)

nicolai, Oiseau de Paradis géant, Giant bird of Paradise



Origine: Afrique du Sud. Plante vivace persistante, cespitueuse, qui forme des touffes hautes et larges comme celles des bananiers, composées de grandes feuilles (coriaces, oblongues, 1,5 m de long et 0,60 m de large, de couleur vert bouteille) et de robustes pétioles encore plus longs (2 m). A intermittences, pendant toute la belle saison, jaillissent sur les côtés des pédoncules floraux de presque 50cm de long, au sommet desquels s'épanouissent d'étranges grandes fleurs aux sépales lancéolés blancs et aux pétales bleu clair. Cultivée en plein air, elle réclame un terrain fertile et des expositions partiellement ombragées, à l'abri des rayons cuisants du soleil. En pot, il lui faut des récipients capables de contenir son vaste appareil de racines, et un terreau riche contenant de l'humus, parfaitement drainé.

Origin: South Africa. Perennial, evergreen, caespitose plant which forms clumps which look like Banana plants made up of large leaves (leathery, elongate, 1.50 m long, 0.60cm wide, bottle green), on even longer, robust stalks. Throughout the summer floral stalks appear at intervals, almost 50cm long, at the end of which there are very unusual, large flowers with white lanceolate sepals and pale blue petals. If grown outside it requires fertile soil and a position in half-shade sheltered from the hot sun. If grown in pot it should be large enough to contain the extensive root system and the compost should be rich in humus and perfectly draining.

Cl.t.18	1,25/1,50
Cl.t.35	1,75/2,00
LV120	2,50/3,00

reginae, Oiseau de Paradis, Bird of Paradise



Origine: Afrique du Sud. Plante vivace persistante qui a le même développement que la précédente, mais aux dimensions globalement inférieures, avec des fleurs aux couleurs différentes. Les feuilles ovales, vert glauque, ont 40-50 cm de long et 15-20 cm de large; leurs pétioles mesurent 60 cm de hauteur. Les pédoncules floraux, plus hauts que les touffes, partent du pied et terminent en fleurs qui ont des sépales lancéolés orange et jaunes, et des pétales bleus. Exigences de culture: comme S. nicolai.

Origin: South Africa. Evergreen, perennial plant which has the same development as the previous plant but it is smaller and the colour of the flowers is different. The ovate, glaucous green leaves are 40-50cm long and 15-20cm wide and the stalks are taller than the tufts, they start from the foot and end in flowers with orange, lanceolate sepals and yellow and blue petals. Growing requirements: the same as S. nicolai.

Cl.t.18	0,80/1,00
Cl.t.30	1,00/1,25
Cl.t.50	1,50/1,75
LV12	0,60/0,80

Styrax (Styracaceae)

japonicus



Origine: Chine, Corée, Japon. Grand arbuste ou petit arbre à feuilles caduques, aux ramifications élargies en éventail, souvent pendantes aux extrémités. Petites feuilles pointues d'ovales à oblongues étroites. Fleurs blanches en campanule, parfumées, aux étamines recourbées, jaunes en Mai. Plante rustique, exempte de maladies, exigeant des sols frais et bien drainés, de neutres à acides. Il vaut mieux la planter en position élevée, comme par exemple les murs, les pentes ou les berges, pour pouvoir admirer du bas les masses de fleurs pendantes.

Origin: China, Korea, Japan. Large, deciduous shrub or small tree with spreading branches in a fan-shape, often pendulous at the ends. Small leaves, from ovate to narrowly elongate, acuminate. In May, fragrant, white bell-shaped flowers with curved yellow stamens. Hardy plant, free from disease, requires cool, well drained soil, from neutral to acid. Best grown in a high position, for example on walls, escarpments, embankments so that the clusters of flowers can be admired from below.

Demi-tige, half standard
Cl.t.15

6/8

Strelitzia nicolai



Strelitzia nicolai



Strelitzia reginae



Styrax japonicus

