


<b>NOMBRE CIENTÍFICO :</b> <i>Dracaena draco L.</i>	
<b>NOMBRE COMÚN:</b> Drago	
<b>FAMILIA:</b> Asparagaceae	
<b>GÉNERO:</b> Euphorbia	
<b>ESPECIE:</b> <i>D. draco L.</i>	
<b>ENDEMISMO:</b> Macaronésico	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	
<p><i>Dracaena draco L.</i>, especie de porte arborescente sin leño, tallo único y succulento, se ramifica en altura solo después de la primera floración, formando una copa amplia y plana. Por lo general, mide entre 12 y 25 m de altura y de 5 a 7 m de diámetro. Su sistema radicular está formado por raíces robustas y superficiales que se fusionan con el tronco grueso y erecto en su parte basal. La corteza presenta tonalidades rojizas, grises o plateadas, siendo lisa en plantas jóvenes, áspera y rugosa en plantas maduras. Las hojas persistentes son de forma lanceolada, planas, coriáceas, flexibles y ligeramente carnosas, dispuestas en forma helicoidal y formando un penacho al final del tronco. Se unen al penacho a través de una vaina anaranjada, son de color verde- grisáceo, miden entre 50-60 cm de longitud y 3-5 cm de ancho. Las flores hermafroditas de color verde-blanquecino y de 2 cm de diámetro, se agrupan en inflorescencias paniculares de 50 cm de longitud. La floración se presenta entre mayo y septiembre, no presentan ningún interés ornamental y se disponen de forma subterminal. El fruto es una baya esférica, carnosa y de color anaranjado al madurar, de 1-2 cm de diámetro. Cada fruto contiene 1-2 semillas de color pardo.</p>	
<b>REQUERIMIENTOS EDAFOLÓGICOS</b>	
<p><b>TEMPERATURA:</b> Puede resistir temperaturas de 0 °C es mejor no someterla a menos de 5 °C; en invierno le favorece un reposo a unos 8-10 °C.</p> <p><b>HUMEDAD:</b> Tiene unas necesidades elevadas, la falta de humedad ambiental puede producir daños en las hojas.</p> <p><b>LUZ:</b> Buena iluminación, pero evitando el sol directo porque son propensas a quemarse las hojas.</p> <p><b>SUSTRATO:</b> Sustrato ligeramente ácido (alrededor de 6-6,5) con muy buen drenaje para evitar el encharcamiento.</p>	
<b>REQUERIMIENTOS HÍDRICOS</b>	
<p><b>RIEGO:</b> Regar siempre de forma moderada esperando que la tierra esté seca o casi seca antes de regar de nuevo; en verano suele regarse unas 2-3 veces por semana si hace mucho calor.</p>	

<b>SCIENTIFIC NAME:</b> <i>Dracaena draco</i> L.	
<b>COMMON NAME:</b> Drago	
<b>FAMILY:</b> Asparagaceae	
<b>GENDER:</b> Euphorbia	
<b>SPECIE:</b> <i>E. draco</i> L.	
<b>ENDEMISM:</b> Macaronesic	
<b>DESCRIPTION</b>	
<p><i>Dracaena draco</i> L., species of woodless arborescent bearing, single and succulent stem, branches in height only after the first flowering, forming a wide and flat crown. It usually measures between 12 and 25 m in height and 5 to 7 m in diameter. Its root system is formed by robust and superficial roots that merge with the thick and erect trunk in its basal part. The bark has reddish shades, gray or silver, being smooth in young plants, rough and rough in mature plants. The persistent leaves are lanceolate, flat, leathery, flexible and slightly fleshy, arranged in helical form and forming a tuft at the end of the trunk. They are attached to the tuft through an orange pod, are green-gray in color, measuring between 50-60 cm long and 3-5 cm wide. The hermaphrodite flowers of green-whitish color and of 2 cm of diameter, are grouped in panicular inflorescences of 50 cm of length. The flowering occurs between May and September, do not present any ornamental interest and are arranged underground. The fruit is a spherical berry, fleshy and orange when ripe, of 1-2 cm of diameter. Each fruit contains 1-2 brown seeds.</p>	
<b>SOIL REQUIREMENTS</b>	
<p><b>TEMPERATURE:</b> It can withstand temperatures of 0 °C it is better not to subject it to less than 5 °C; in winter it favors a rest at about 8-10 °C.</p> <p><b>HUMIDITY:</b> It has high needs, lack of humidity can cause damage to the leaves.</p> <p><b>LIGHT:</b> Good lighting, but avoiding direct sun because they are prone to burning leaves.</p> <p><b>SUBSTRATE:</b> Slightly acidic substrate (about 6-6,5) with very good drainage to avoid waterlogging.</p>	
<b>WATER REQUIREMENTS</b>	
<p><b>IRRIGATION:</b> Always water moderately, hoping that the soil is dry or almost dry before watering again; in summer it is usually watered 2-3 times a week if it is very hot.</p>	

<b>WEISSENSCHAFTLICHER NAME:</b> <i>Dracaena draco L.</i>	
<b>COMMON NAME:</b> Drago	
<b>FAMILIE:</b> Asparagaceae	
<b>GENRE:</b> Euphorbia	
<b>TIERART:</b> E.	
<b>ENDEMIT:</b> makaronesisch	
<b>BESCHREIBUNG</b>	
<p><i>Dracaena draco L.</i>, eine holzfreie Baumart, ein einzigartiger, sukkulenter Stamm, verzweigt sich erst nach der ersten Blüte und bildet eine breite, flache Krone. Er ist normalerweise zwischen 12 und 25 m hoch und hat einen Durchmesser von 5 bis 7 m. Ihr Wurzelsystem besteht aus robusten, oberflächlichen Wurzeln, die mit dem dicken, aufrechten Stamm im Basalbereich verschmelzen. Die Rinde hat rötliche, graue oder silberne Farbtöne und ist bei jungen Pflanzen glatt, rau und bei reifen Pflanzen rau. Die hartnäckigen Blätter sind lanzettlich, flach, ledrig, flexibel und leicht fleischig, spiralförmig angeordnet und bilden am Ende des Stammes eine Büsche. Sie sind durch eine orangefarbene Scheide an der Büschel befestigt, grün-grau, zwischen 50-60 cm lang und 3-5 cm breit. Die bläulich-grünen Blüten mit einem Durchmesser von 2 cm sind zu Brotblütenständen von 50 cm Länge zusammengefasst. Die Blütezeit findet zwischen Mai und September statt, sie sind nicht von ornamentaler Bedeutung und werden als Unterthermen angeordnet. Die Frucht ist eine kugelförmige Beere, fleischig und orange bei der Reife, 1-2 cm im Durchmesser.</p>	
<b>BODEN UND BODEN ANFORDERUNGEN</b>	
<p><b>TEMPERATUR:</b> Es kann Temperaturen von 0 °C standhalten, es ist besser, es nicht unter 5 °C zu halten; im Winter begünstigt es eine Ruhe bei etwa 8-10 °C.</p> <p><b>FEUCHTIGKEIT:</b> Es hat einen hohen Bedarf, der Mangel an Luftfeuchtigkeit kann zu Blattschäden führen.</p> <p><b>LICHT:</b> Gute Beleuchtung, aber vermeiden Sie direkte Sonne, weil sie anfällig sind, Blätter zu verbrennen.</p> <p><b>SUBSTRAT:</b> Leicht saures Substrat (ca. 6-6,5) mit sehr guter Drainage, um Staunässe zu vermeiden.</p>	
<b>WASSERBEDÜRFNISSE</b>	
<p><b>BEWÄSSERUNG:</b> Immer mäßig gießen, bis die Erde trocken oder fast trocken ist, bevor Sie wieder gießen; im Sommer wird es normalerweise 2-3 Mal pro Woche gegossen, wenn es sehr heiß ist.</p>	