

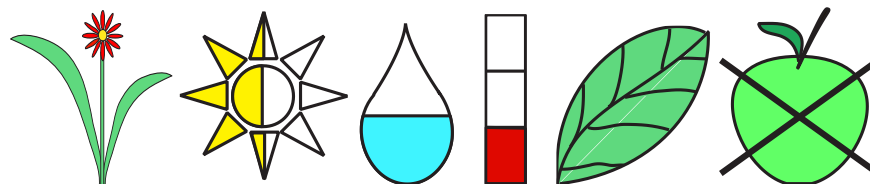
Dieffenbachia amoena Gentil

Caña de Tontos, Difenbaquia, Dumbcane, Dumb Cane, Giant Dumbcane

HIERBA
HERB

ARACEAE

(FAMILIA ARUM, ARUM FAMILY)



GENERAL: Nativa de América Central, América del Sur, y las Antillas. Esta es una planta ornamental de interior muy popular por sus hojas decorativas. Numerosas variedades están disponibles.

GENERAL: Native to Central America, South America, and the West Indies. This is a very popular indoor ornamental plant for its decorative leaves. Numerous cultivars are available.



APARIENCIA: Hierba perenne. Flores pequeños de color blanquecino en un espádice (espiga inflorescencia) están rodeadas por una espata verde (una bráctea grande: hoja modificada) (longitud ~ 13 cm). La floración se ocurre raramente en el interior y las flores no son vistosas. Los frutos son como bayas. Las hojas son grandes, oblongas a ovadas en forma (longitud ~ 47 cm, ancho ~23 cm), y son soportadas por pecíolos largos (30 cm) que tienen alas a lo largo de la mitad de su longitud. Las hojas son de color verde oscuro y irregularmente variegadas con marcas crema o de color amarillo claro. Caña de

Tontos tiene una tasa de crecimiento moderada, alcanzando una altura de 1-2 m y una extensión de 0.5-1 m.



APPEARANCE: Perennial herb. Tiny off-white flowers on a spadix (inflorescence spike) are surrounded by a green spathe (a large bract: modified leaf) (length ~13 cm). Flowering seldom occurs indoors, and the blooms are not showy. Fruit are berry-like in appearance. Leaves are large, oblong to ovate in shape (length ~47 cm, width ~23 cm), and supported on 30 cm long petioles that are winged along half their length. The leaves are dark green with irregular variegation of cream or light yellow markings. Dumbcane has a moderate growth rate, reaching a height of 1-2 m and a spread of 0.5-1 m.

REQUISITOS: Las plantas requieren humedad moderada del sustrato para el crecimiento óptimo, así como la alta humedad y un ambiente libre de corrientes de aire. Caña de Tontos tolerará una amplia gama de condiciones de suelo, pero prefiere suelos bien drenados, fértiles, y ligeramente ácidos. Esta planta va a prosperar en la mayoría de las condiciones de luz, excepto la luz solar directa, pero prefiere la luz brillante, indirecta o filtrada cuando se cultiva en interiores y sombra plena o filtrada al aire libre. Condiciones de luz muy bajas pueden dar plantas de tallos largas y débiles que tienden a recodo.



REQUIREMENTS: Plants require moderate soil moisture at all times for optimum growth, as well as high humidity and a draft-free environment. Dumbcane will tolerate a range of soil conditions, but prefers fertile, well-drained, slightly acidic soils. This plant will thrive in most light conditions, except direct sunlight, but prefers bright, indirect or filtered light when grown indoors and full to filtered shade outdoors. Very low light conditions result in tall, leggy plants with weak stems that tend to flop over.

USOS: Es una excelente planta para los interiores de la casa. Además, Caña de Tontos puede ser utilizada al aire libre como espécimen en jardines, para los setos, o en contenedores.



USES: Makes an excellent house plant. Dumbcane can also be used outdoors as a garden specimen plant, for borders, or in containers.

MANTENIMIENTO: Mantenimiento es moderado. Caña de Tontos requiere riego regular para mantener el suelo moderadamente húmedo, pero no tolerará constante exceso de riego. Poda las hojas muertas o enfermas. Fertilización una vez al mes ayudará crecimiento de las plantas ya que estas plantas son consideradas alimentadores intensos. Las plantas necesitan ser re-plantados cuando las raíces comienzan a empujar la planta arriba fuera de su contenedor. Por lo general, no hay graves problemas de insectos o enfermedades en las plantas en buen estado; sin embargo, estar pendiente para los áfidos, escamas, cochinillas, arañas rojas, trips, y la pudrición del tallo y mancha foliar de hongos y bacterias.

MAINTENANCE: Moderate levels of maintenance are required. Dumbcane requires regular watering to keep the soil moderately moist,

but will not tolerate constant overwatering. Prune dead or sick leaves. Fertilization once per month will help plant growth as these plants are considered heavy feeders. Plants need to be re-potted when the roots start to push the plant up out of its container. Usually, no serious insect or disease problems in well maintained plants; however, watch for aphids, scale, mealybugs, spider mites, thrips, and fungal and bacterial stem rot or leaf spot.

PROPAGACIÓN: Propagar por esquejes apical o de punta, y por acodo aéreo.

PROPAGATION: Propagate by tip and nodal cuttings and air layering.

NOTAS: Los tejidos internos de las hojas y tallos de la Caña de Tontos contienen una savia con sustancia tóxica (oxalato), de manera que los niños y los animales deben mantenerse alejados de esta planta. El contacto directo con la piel puede causar una erupción o irritación e ingestión puede causar la hinchazón de la lengua, la inhibición del habla e incluso el flujo de aire, lo que podría resultar en la muerte. El nombre común se debe a que esta planta puede causar paralización de las cuerdas vocales.

NOTES: The inner tissues of the Dumbcane's leaves and stems contain a toxic (oxalate) sap-like substance, such that children and animals should be kept away from this plant. Direct contact with skin can cause a rash or irritation and ingestion can cause the tongue to swell, inhibiting speech and even air flow, potentially resulting in death. The common name reflects the fact that this plant can cause paralysation of the vocal cords.

OTROS NOMBRES CIENTÍFICOS / OTHER SCIENTIFIC NAMES: *Dieffenbachia amoena* Bull., *Dieffenbachia amoena* hort. ex Gentil

