

Dieffenbachia seguine (Difenbaquia)

Familia: Araceae

Procedencia: Mesoamérica, Caribe, Sudamérica tropical



Dieffenbachia seguine 'Amoena'

Dieffenbachia seguine (Jacq.) Schott, también conocida por sus sinónimos *D. amoena* hort., *D. picta* Schott o *D. maculata* (G. Lodd.) G. Don, es una planta herbácea perenne, con tallos robustos y carnosos, pudiendo alcanzar en cultivo hasta 1,5 m de altura. Hojas agrupadas hacia el extremo del tallo, con el pecíolo abrazando al mismo y la lámina de forma elíptica, ovada, oblonga o lanceolada, de hasta 40 cm de longitud. Son de color verde y a menudo están variegadas de blanco o crema de múltiples formas. El nervio central es ancho y muy marcado.

REQUERIMIENTOS DE CULTIVO

Suelo/Sustrato: bien drenados, con temperaturas mínimas de 15-20 °C, algo más altas en la reproducción.

pH: de ligeramente ácido a neutro, 6-7

Humedad relativa: entre 65-90 %

Temperaturas: de 20 a 30 °C son las temperaturas óptimas; por debajo de 10-12 °C la planta puede perder hojas de la parte inferior y comienza a sufrir.

Luminosidad: depende de las variedades y de su grado de variegación, oscilando entre 25.000 y 45.000 lux, aunque son plantas que de adultas toleran bien menores luminosidades.

Las difenbaquias existentes en el mercado pertenecen mayoritariamente a variedades e híbridos, siendo algunas de las más populares 'Amoena', 'Tropic Snow', 'Tropic Sun', 'Camilla', 'Compacta', 'Golden Snow', 'Reflector', 'Vesuvius', 'Exotica', 'Janet', etc.

Se multiplican por esquejes terminales o por cultivo in vitro, empleándose esta última técnica para la obtención de las plantas madres.

Se cultivan como planta de maceta por el interés de su follaje elegantemente variegado. Son plantas próximas a **Aglaonema** y **Homalomena**.

Pueden sufrir ataques de araña roja, cochinillas y thrips. Las enfermedades más frecuentes son las podredumbres del tallo y de las raíces. También son sensibles al exceso de sales y sufren clorosis por falta de humedad o de luz.