

Calendula officinalis

CALENDULA, MARIGOLD, MARAVILLA, FLAMENQUILLA

Características

Origen: Área mediterránea

Familia: Asteraceae

Ubicación: Exterior, Terrazas y balcones

Floración: En verano

Luz: Lugares donde puedas estar a pleno sol, o en su defecto semisombra.

Temperaturas: Puede resistir heladas de hasta -3°C .

Descripción

- La caléndula se cultiva como anual (porque se desecha después de florecer), aunque puede vivir varios años tras una fuerte poda tras la floración.
- Forma pequeñas matas de unos 40 ó 50 cm de altura.
- Las hojas son lanceoladas, de un color verde fuerte. Posee un follaje aromático.
- Las flores forman cabezuelas grandes con relación al tamaño de la planta, de colores amarillo, naranja, albaricoque y mezcla de las anteriores.
- La floración dura casi todo el año, depende de la siembra, pero sobre todo en verano.

Multiplicación

- La multiplicación de caléndula se realiza por semilla, que se obtienen de cabezuelas ya secas con numerosas semillas grandes.
- Se siembra a cubierto o en el exterior al inicio de la primavera, directamente en el lugar definitivo, cubriéndolas con una ligera capa de tierra (en oscuridad). Germinación en 8-10 días a 20°C .
- Florece desde principios de verano hasta finales de otoño de forma ininterrumpida, e incluso en invierno si se ha plantado en primavera.
- A menudo se siembra en verano para aprovechar su floración durante el invierno, cuando otras flores no lo pueden hacer, pero sólo en aquellas zonas que no sufren heladas.

Cultivo y cuidados

CULTIVO

- Su cultivo es muy fácil y sirve para jardín y maceta.
- Hay que ponerla en un lugar con mucha luz, a pleno sol. Tolera la semisombra, pero florece menos.
- Resiste bien el frío, tolera hasta -3°C .

RIEGO Y ABONO

- Riegos regulares durante el verano hasta que dejen de florecer.
- Hay que evitar lugares húmedos, cuyo suelo este bien drenado ya que es susceptible al exceso de humedad.
- Durante el verano abonar cada 15 días con abono para plantas con flores corriente.
- Para obtener una mejor floración es importante cortarles las flores marchitas.

Plagas y enfermedades

PLAGAS

- Pulgones: chupan y deforman las hojas; propagan virus.
- Larvas minadoras: provocan la pérdida de la floración.
- Mosca blanca, Orugas nocturnas, Trips, Cochinillas blancas,

ENFERMEDADES

- Manchas de las hojas por hongos.
- Oídio: las hojas se recubren de un micelio blanquecino en ambiente húmedo.
- Moho gris en ambiente húmedo.
- Virosis.

Usos

- Los pétalos tienen aplicaciones medicinales.
- Tienen numerosas propiedades: anti inflamatorias, antisépticas, calmantes, antibióticas, y para tratar indigestiones, úlceras estomacales y conjuntivitis.
- Los pétalos secos se maceran en un aceite vegetal para obtener un oleato de aplicación en la piel.