

Sachsens Balkonpflanze 2025

Gomphrena pulchella ‘Truffula Pink 2025‘

Kurze Kulturbeschreibung

Ausgangsform stammt aus dem Grasland Lateinamerikas
aufrechter Wuchs bis 60 cm Höhe am Ende des Sommers
schmal lanzettliche Blätter
pinkfarbene Blütenbälle mit gelben Staubgefäßen



Kulturdauer	7 bis 9 Wochen bei viel Licht und entsprechenden Temperaturen nicht zu zeitig topfen, da dann optimale Bedingungen (Wärme, Licht) nicht gegeben sind
Topfgröße	11 cm-Topf oder größer bei größeren Gefäßen mehrere Jungpflanzen und längere Kulturdauer
Lichtbedarf	hoch, nach Startphase unschattiert
Substrat	sehr gut durchlässig, locker, gut gedräht, pH 5,8 – 6,5 in Pillnitz auch in torfreduziertem Substrat gut gewachsen
Temperatur	zum Einwurzeln 18 – 20 °C Weiterkultur bei 16 – 18 °C, zu kühle Temperaturen (unter 12 °C) führen zu Blattverfärbungen und Wachstumshemmungen
Nährstoffbedarf	mittel nach Durchwurzelung wöchentlich mit ausgeglichenem Mehrnährstoffdünger (0,15 - 0,2 %) gießen
Wasserbedarf	eher trockener kultivieren, zwischen Gießgängen leicht abtrocknen lassen, keine Staunässe bei kühlen Temperaturen nicht zu nass halten
Stutzen	ein bis zwei Wochen nach dem Topfen entspitzen, große Pflanzen können auch ein zweites Mal gestutzt werden

Gomphrena nach 7 Wochen Kultur mit ersten Knospen in Dresden-Pillnitz 2024

