## 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 gedränt, 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 Mehrnährstoffdün-

ger (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



1