

Begonia x benariensis Hybride

BiG®

„Riesen“-Begonie

Familie: Begoniaceae



Kulturinfo

Allgemeines

Begonia BiG® ist ein sehr früh-, reichblühender, imposanter und auffälliger Sommer-Allrounder. Durch die extrem großen aufrechten Blüten und die glänzendgrünen oder bronzefarbenen (Rot oder Rosa) Blätter hat BiG® eine phantastische Wirkung an allen Standorten. Die robusten und pflegeleichten Pflanzen eignen sich für sonnige bis schattige Standorte, für Beet- und Gruppenpflanzung, aber auch in der Ampel oder im Kübel macht sie eine super Figur. Begonia BiG ist ein hoch profitables Produkt und lässt sich durch den anfänglich aufrechten Wuchs schnell und leicht vermarkten,

Sorten

Big Red Grünlaubig® 30-50 cm, leuchtend rote Blüten mit grünem Laub
Big Rosa Dunkellaubig® 30-50 cm, rosafarbene Blüten mit dunklem Laub

Aussaat

Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen: 1.200 Pillen ✧ Keimdauer: 8-12 Tage bei 23°C

Aussaattermin ab Mitte Dezember, als Aussaatssubstrat eignet sich ein herkömmliches Anzuchtsubstrat mit guter Wasser- und Luftführung und einem pH-Wert von 5,5 bis 6,0. Die Temperatur sollte bei etwa 23°C liegen, relative Luftfeuchte bei 95%. Begonia Big sind Lichtkeimer, daher die Samen nicht abdecken. Sobald die Keimung beginnt, kann die Temperatur auf 20-21°C, nach weiteren ca. drei Wochen auf 18 -20°C, gesenkt werden. Von der Aussaat bis zum Topfen werden etwa 6 bis 7 Wochen benötigt. Zusatzlicht in der lichtarmen Zeit ist nicht notwendig, fördert aber das Pflanzenwachstum. Die Tageslänge in den Wintermonaten sollte 12 Stunden betragen. Wichtig ist, dass die Keimlinge keines Falls austrocknen.

Topfen

Zum Topfen einen 12 bis 13 cm-Topf verwenden. Bei größeren Containern müssen entsprechend mehr Pflanzen verwendet werden. In 16 bis 20 cm - Containern werden 2 bis 3 Pflanzen getopft. Auf die richtige Positionierung im Topf achten, damit die Blüten immer gut sichtbar sind.

Bei der Kultur im 12 bis 13 cm Topf ist eine Kulturzeit von ca. 13-14 Wochen zu veranschlagen. Für die Containerkultur bei 3 Pflanzen im 20l Container beträgt die

Kulturzeit ca.15-16 Wochen. Die Pflanzen vor dem Verkauf unbedingt abhärten und an Sonne und kühlere Nachttemperaturen gewöhnen.

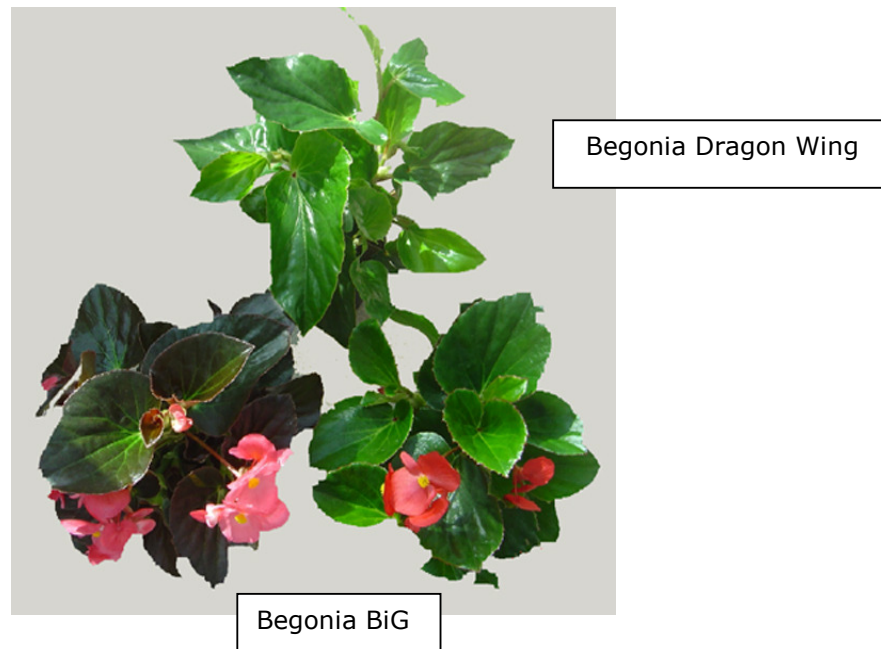
Substrat und Düngung

Das Topfsubstrat muss gute Luft- und Wasserführungseigenschaften aufweisen und einen niedrigen Salzgehalt von ca. 1-1,5 kg MND/m² haben. Der Tongehalt sollte bei etwa 15-30%, der pH bei 5,5 bis 6,2 liegen. Für bessere Luftführungseigenschaften ca. 20% Perlite untermischen. Während der Saison regelmäßig und niedrig dosiert mit MND nachdüngen.

Krankheiten und Schädlinge

Generell sind keine größeren Probleme mit Schädlingen und Krankheiten bei Begonia Big[®] bekannt. Es ist darauf zu achten, dass genügend Luft in die Bestände kommt, um Befall von Botrytis, Phytophthora zu vermeiden.

Bei Fragen des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater.



Begonia BiG im Vergleich mit Dragon Wing

Aussaat: Woche 50

Getopft: Woche 8 (aus der kleineren Zelle)

