

# Begonia Hybride

---

## Dragon Wing®

### Drachenflügel-Begonie

**Familie:** Begoniaceae

---

#### Allgemeines

Die Drachenflügelbegonie Dragon Wing® ist eine imposante und auffällige Erscheinung, die durch ihre auffälligen Blüten und die großen, glänzendgrünen Blätter an allen Standorten eine phantastische Wirkung entfaltet. Die robusten und pflegeleichten Pflanzen eignen sich für sonnige, halbschattige und schattige Standorte.

#### Sorten

<b>Dragon Wing® Red</b>	30-40 cm, leuchtend scharlachrote Blüten
<b>Dragon Wing® Pink</b>	30-40 cm, dunkelrosafarbene Blüten

#### Aussaat

Die Jungpflanzen von Dragon Wing® lassen sich am besten in Multitopfplatten anziehen, die nicht zu klein bemessen sein sollten. Die Sämlinge sollten einen ausreichenden Wurzelraum erhalten. Als Aussaatsubstrat eignet sich ein herkömmliches Anzuchtsubstrat mit guter Wasser- und Luftführung und einem pH-Wert von 5,8 bis 6.

Die Temperatur sollte nach der Aussaat bei etwa 22 bis 24 °C liegen. Sobald die Keimung beginnt, kann die Temperatur auf 21°C, nach weiteren drei Wochen auf 18°C, gesenkt werden.

Von der Aussaat bis zum Topfen werden etwa 7 bis 9 Wochen benötigt.

#### Topfen

Für die Pflanzen sollte als Minimum ein 13 bis 14 cm-Topf verwendet werden. Bei Verwendung größerer Container sollten entsprechend mehr Pflanzen verwendet werden. Für einen 16 bis 20 cm Topf werden etwa 2 bis 3 Pflanzen empfohlen. Bei Verwendung von mehr Pflanzen pro Topf, sollte darauf geachtet werden, dass die Pflanzen mit der Hauptwachstumsrichtung des Haupttriebes nach außen positioniert werden. Das Wachstum der Pflanzen ist immer eicht seitwärtsgerichtet. Zudem wird durch die richtige Positionierung im Topf gewährleistet, dass die Blüten immer gut sichtbar sind.

#### Substrat und Düngung

Wie auch das Aussaatsubstrat sollte auch das Topfsubstrat gute Luft- und Wasserführungseigenschaften aufweisen. Der Tongehalt sollte bei etwa 30%, der pH bei 5,5 bis 6,0 liegen.

## **Licht**

---

Durch ein möglichst hohes Lichtangebot werden optimale Ergebnisse erzielt. Die Kultur sollte unter möglichst hellen Bedingungen erfolgen. In der dunklen Jahreszeit ist Zusatzlicht zu empfehlen. Tageslänge und Lichtangebot haben einen großen Einfluß auf die Wuchsform der Pflanzen.

Der Kurztag (8 bis 10 Stunden) verursacht eine flaches, horizontales Pflanzenwachstum, während der Langtag einen leicht aufrechten Wuchs hervorrufen.

## **Krankheiten und Schädlinge**

---

Generell sind keine größeren Probleme mit Schädlingen und Krankheiten bei Begonia Dragon Wing® bekannt.

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