

Jamesbrittenia

'Britney'

Wilder Phlox

Familie: Scrophulariaceae

Heimat: Südafrika

Allgemeines

Jamesbrittenia Britney wurde aus einer Wildform des Phloxes gezüchtet, eine schnell wachsende Pflanze mit aromatischen zitronen-holzigen duftenden Blättern und großen dunkelrot bis braunroten Blüten. Im Wuchsverhalten und der Blütenform erinnert Jamesbrittenia ein wenig an Sutera. Die Pflanze Jamesbrittenia wurde nach ihrem Entdecker James Britten, einem englischen Botaniker, benannt. An sonnigen Standorten entwickelt er eine reiche Blütenpracht, durch den hängenden Wuchs eignet sich Britney auch gut für Ampeln.

Im Garten ziehen die Pflanzen Schmetterlinge an und besitzen dadurch zusätzlichen Wert.

Sorten

Britney	10 cm, dunkelrot bis braunrot
Britney Grand Pink	10 cm, leuchtend Rosa mit dunkler Mitte

Topfen

Die bewurzelten Stecklinge sollten direkt nach der Anlieferung sofort in den Endtopf getopft werden. Es empfiehlt sich der 10,5 bis 12 cm Topf. Bei der Ampelkultur sollten 3 - 4 Stecklinge pro Ampel getopft werden. Die Pflanzen sind in der Anfangsphase äußerst empfindlich gegenüber Nässe und niedrigen Temperaturen. Die Kulturtemperatur sollte daher nicht unter 14°C liegen, optimal sind 14 - 20°C. Sehr vorsichtig wässern.

Bewässerung und Düngung

Der pH-Wert ist zwischen pH 5 und 6 einzustellen, bei einem falschen pH-Wert kann es zu Chlorosen an den Pflanzen kommen. Extrem empfindlich ist die Reaktion bei Staunässe daher für eine ausreichend durchlüftetes Substrat sorgen.

Nach dem Durchwurzeln des Endtopfes wird mit der wöchentlichen Düngung mit einem ausgeglichenen Mehrnährstoffdünger in einer Konzentration von 0,15-0,2% begonnen. Auf eine ausreichende Eisenversorgung achten, zusätzliche Gaben mit einem Eisendünger, z.B. mit Sequestren oder Optifer, sind zu empfehlen. Zuviel Stickstoff schadet der Qualität sie führt zu langen Triebe und weniger Blüten.

Stutzen

In der Kultur sollte mindestens einmal gestutzt werden. Dies verbessert den Pflanzenaufbau und führt zu kompakten und dicht verzweigten Pflanzen. Wenn nötig ist das letzte Stutzen 6 bis 8 Wochen vor dem Verkaufszeitpunkt durchzuführen.

Substrat

Als Topfsubstrat wird ein Substrat mit guter Strukturstabilität empfohlen, z.B. Einheitserde Typ P mit Tonanteil.

Licht

Jamesbrittenia Britney ist bei vollem Licht zu kultivieren, nur bei extremer Sonneneinstrahlung sollte leicht schattiert werden.

Krankheiten und Schädlinge

Während der Kultur können Blattläuse, Thripse, Weiße Fliege, Botrytis, Pythium, Phytophthora und Rhizoctonia auftreten. Bezüglich des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater.

Kulturabelle

Kulturdauer von Topfen bis Verkauf: ca. 10 –12 Wochen

Topfen	Stutzen	Verkauf ab
M Januar 25 cm Ampel	beim Topfen oder kurz danach	M April
M Februar 12 cm Topf	beim Topfen oder kurz danach	M April
A März 10,5 cm Topf	beim Topfen oder kurz danach	A Mai
M März 10,5 cm Topf	beim Topfen oder kurz danach	E Mai

Angaben zu Behandlungsmitteln nur unter Vorbehalt. Vorher muss geprüft werden, ob die Präparate noch zugelassen bzw. eingeschränkt zugelassen (Wasserschutz) sind.

Diese Anleitung wurde aufgrund eigener Versuche, Erfahrungen aus der Praxis und Ergebnissen von Versuchsanstalten erstellt. Da der Kulturerfolg in hohem Maße von den jeweiligen Kulturbedingungen abhängt, können wir eine Haftung für eventuelle Schäden nicht übernehmen.

© Florensis Deutschland GmbH

KA.JA.100, Rev.01, 29.05.08