

Ceratostigma plumbaginoides (Chinesische Bleiwurz, Scheinbleiwurz, blue leadwort, dwarf plumbago)

Plumbaginaceae - Bleiwurzwächse, LB: Gehölzrand // Fr/FS1/St1-2 so, sommergrün

Wuchskräftiger Bodendecker für sonnige und warme Plätze mit später Blütezeit und schöner leuchtender Herbstfärbung.

Herkunft

Die Herkunft von *C. plumbaginoides* ist, wie der deutsche Name Chinesische Bleiwurz bereits verrät, China, genauer gesagt der Westen Chinas.

Blatt/Blüte/Frucht

Wechselständige ovale, grüne, am Rand bewimperte Blätter, die eine intensiv rote Herbstfärbung annehmen. Aus roten Knospen entwickeln sich leuchtend blaue fünfzählige Blüten im Spätsommer bis Frühherbst (August bis September) – zusammen mit dem sich verfärbenden Laub ergeben sich wirkungsvolle Farbspiele. Verholzter Wurzelstock bildet Ausläufer.

Lebensform: Hemikryptophyt **Höhe:** 15 - 25 cm

Kulturhinweise

Erträgt Trockenheit und Wurzeldruck, in der Sonne bis in den Halbschatten zu verwenden, ist aber empfindlich gegenüber extrem tiefen Wintertemperaturen vor allem in Verbindung mit nassen Böden. Bevorzugt eher kalkhaltige Böden. Der Wurzelstock entwickelt sich mit den Jahren zu einem Geflecht von drahtigen Ausläufern, wodurch die Pflanze auf schwächere Nachbarn verdrängend wirken kann. Eine gute Platzwahl ist daher unbedingt vonnöten.

Vermehrung durch Teilung oder Kopfstecklinge (April bis August).

Gestalterische Verwendung

Gut kombinierbar mit Frühlingszwiebeln, da die Scheinbleiwurz erst sehr spät austreibt. Es sollte darauf geachtet werden, dass die im Frühling auftretenden kahlen Stellen in Pflanzungen zusätzlich durch frühgrünende Nachbarstauden kaschiert werden. Keine zu schwachen Nachbarn verwenden! Sehr schön auch in Felsengärten, am Fuß von Trockenmauern und am sonnigen Gehölzrand.

Empfehlenswerte Sorten und weitere Arten

In gärtnerischer Kultur befindet sich vorwiegend die reine Art. In wintermilden Weinbaugebieten sind in geschützter Lage und eventuell zusätzlicher Bodenabdeckung noch andere *Ceratostigma*-Spezies wie *C. minus* und *C. willmottiana* mit seiner besonders schönen Sorte 'Forest Blue' als nicht ausläufertreibende, lang blühende Alternativen erwähnenswert. Sie sind auch als Kübelpflanzen geeignet und können problemlos dunkel und kalt, aber frostfrei überwintert werden.

Geschichte & Geschichten

Das Artepitheton „plumbaginoides“ (*röhrenförmiger Kelch*) nimmt auf die Ähnlichkeit der Art zur hierzulande als frostempfindliche Kübelpflanze kultivierten Kapp-Bleiwurz, *Plumbago auriculata* aus Südafrika Bezug.