

Androsace septentrionalis

'Star Dust'

Mannschild

Familie: Primulaceae

Heimat: Europa

Allgemein

Androsace 'Star Dust' ist eine einjährig kultivierbare Staude mit kompaktem Habitus und weißen, gypsophila-ähnlichen Blüten. Die Einzelblüten zeigen einen Blütendurchmesser von ca. 1/2 cm. Androsace 'Star Dust' bildet Blattrosetten, aus denen mehrere stabile, blattlose Blütenstiele mit einer Höhe von 20-25 cm erscheinen.

Die geringen Temperatursprüche machen Androsace 'Star Dust' zu einer wirtschaftlich interessanten Kultur. 'Star Dust' kann als alternativer Frühjahrsblüher vermarktet werden und ist auch für die Verwendung in Staudengärten geeignet.

Aussaat

Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen: 1 g ✧ Keimdauer: 10-14 Tage bei 18-20°C

Die Aussaat erfolgt von Juli bis September in Handkisten. Bei 18-20°C schattiert aufstellen, da zu hohe Temperaturen die Keimung verzögern.

Aussaaterden mit pH-Werten zwischen 6 und 7 eignen sich am besten.

Pikieren

Nach 4 Wochen in den Endtopf pikieren, entweder einzeln in 24er Packs oder 2-3 Pflanzen mittig in einen 10 cm Topf. Zunächst Topf an Topf aufstellen und möglichst luftig und hell bei 10-13°C kultivieren. Als alternativer Frühjahrsblüher kann Androsace 'Star Dust' problemlos parallel zu Viola, Primula und Cheiranthus produziert werden.

Kulturtemperatur

Nach dem Topfen zunächst bei 15-20°C aufstellen, nach dem Einwurzeln auf 10-13° absenken. In den Wintermonaten frostfrei kultivieren. 'Star Dust' benötigt zur Blüteninduktion eine ca. zweimonatige Kühlphase zwischen +2° bis +5°C.

Androsace gedeiht am besten bei kühlem Wetter und reagiert empfindlich auf zu hohe Temperaturen, deshalb zu jeder Kulturphase auf kühle und luftige Kulturbedingungen achten.

Bewässerung und Düngung

Androsace ist ursprünglich eine Steingarten-Staude und benötigt entsprechend nur eine mäßige Bewässerung und wenig Düngung.

Ca. 3-4 Wochen nach dem Topfen, mit der flüssigen Düngung beginnen; am besten mit einem ausgeglichenen MND 0,05-0,1% einmal wöchentlich, in den Wintermonaten nur vierzehntägig, düngen.

Krankheiten und Schädlinge

Androsace ist eine sehr robuste Pflanze, die nicht besonders anfällig gegenüber Krankheiten und Schädlingen ist. Vorbeugende Spritzungen sind nicht erforderlich. Im Frühjahr die Bestände regelmäßig auf Blattlausbefall kontrollieren!

Kulturtablelle **Kulturdauer von Aussaat bis Verkauf:** 7 Monate

	Aussaat	Topfen	Verkauf ab
24 er Packs und 9 cm Töpfe	Juli August Ende September	August September Ende Oktober	E Februar/A März Anfang März A / M April