

Arabis caucasica **Compinkie®**

Gänsekresse

Kulturanleitung

Verwendung:

Polsterstaude für Steingärten und Rabatten,
Topfkultur, Schalen, Bienenweide

Standort:

Sonne - Halbschatten

Pflanzenhöhe:

15 cm

Kulturdauer:

8 Monate

Aussaattermin:

Januar-Juni für grüne Ware; Anfang August-Mitte
September für verfrühte Blüte ab Woche 8

Kornablage:

Ein- und Mehrkornablage (3-5) in Plugs;
breitwürfig

Keimbedingung:

10-14 Tage bei 18-22 °C. Lichtkeimer. Saatgut
nur dünn mit Vermiculite abdecken. Gleichmäßig
feucht aber nicht nass halten. Nach Erscheinen
der Keimblätter die Temperatur auf 16-18 °C
absenken.

Topfen:

4-5 Wochen nach der Aussaat 1-3 Pflanzen in
8-10 cm Topf oder 3-5 Pflanzen in 13-15 cm Topf

Substrat:

Lockereres, grobfaseriges Staudensubstrat, 0-15 %
Ton, 0-15 % organische Substanz (z.B.
Holzhäcksel), 1-1,5 kg MND/m³, 0-3 kg
Langzeitdünger (LZD; 3-9 Monate)/m³,
Fe-Chelate, Spurenelemente, pH-Wert: 6.0-6.5

Temperatur:

12-15 °C. Lüftungstemperatur: 15-18 °C.
Pflanzen nach dem Topfen ins Freiland
halbschattig aufstellen. Frostfreie Überwinterung
im Gewächshaus/Folientunnel bei 1-3 °C oder im
Freiland ist mit Vliesabdeckung möglich.
Antreiben kalt ab Woche 51 für 9-11 Wochen bei
8-10 °C oder warm für 3-4 Wochen bei 15-18 °C.

Düngung:

Mittlerer Nährstoffbedarf. Abwechselnd
Kalksalpeter und Kalisalpeter- betonte MND in
einer Konzentration von 100-130 mg N/l (bei 3 kg
LZD/m³ im Substrat) verwenden (N:
K2O-Verhältnis: 1:1,5). Bei kalten Temperaturen
und sehr feuchtem Substrat verursachen
Ammonium-betonte Dünger Wurzelschäden. Ab
Mitte September die Düngung langsam für die
Überwinterung einstellen. In der Überwinterung
nicht düngen. Treiberei: 130-150 mg N/l eines
ausgeglichenen MND düngen. Nach 2-4 Wochen
zusätzlich 1-2 mal mit Bittersalz (0,05 %) und
Fe-Chelaten düngen. N-Überschuss im Substrat
vermeiden, da die Pflanzen weich werden.