

Lagenaria siceraria

Afrikanische Riesenkalabasse, Flaschenkürbis, Kalabasse, Kalabassenfrucht

Aussaat - Zeitraum:

- Die Samen - Aussaat von Lagenaria siceraria ist ganzjährig möglich, bevorzugt Ende März bis Ende Mai
- Wir empfehlen die Aussaat der Samen zeitnah nach Erhalt, möglichst innerhalb von 6 Wochen vorzunehmen.

Samen - Vorbehandlung:

- Samen ca. 24 bis 48 Stunden in raumwarmen Wasser quellen lassen.

Aussaat - Substrat:

- Empfehlenswert sind hochwertige Aussaat - Erden und Kokohum, beide Substrate können auch miteinander vermischt werden. Die Zugabe von grobem Sand verbessert die Drainage, macht das Substrat noch feiner in der Krume, wirkt Staunässe entgegen und lässt nach der Keimung auch Luft an die Wurzeln.
- Das Aussaat - Substrat sollte immer leicht feucht gehalten werden. 'Feucht' bedeutet jedoch nicht 'nass'(!). Staunässe ist einer der größten Feinde exotischer Samen. Das Aussaat - Substrat wird immer nur ein wenig mit einer Sprühflasche befeuchtet, damit kann sehr gut dosiert werden.
- Zum Befeuchten des Aussaat - Substrates am besten immer destilliertes oder Regen- Wasser verwenden.

Samen - Aussaat:

- Samen etwa 1 bis 2 cm tief in das Aussaat-Substrat einbringen.

Aussaat - Bedingungen:

- Die Aussaat wird an einen hellen Ort gestellt und das Substrat immer leicht feucht gehalten, niemals nass (Staunässe vermeiden!).
- Achtung: Bereits ein einmaliges Austrocknen kann die gesamte Aussaat vernichten.
- Gleichmäßige Temperaturen zwischen 20° und 26° C sind entscheidend für den Keimerfolg.

Durchschnittliche Keimdauer:

- Die Keimung erfolgt meist innerhalb von 2 bis 3 Wochen.

Nach erfolgter Keimung:

- Sobald sich die ersten Blätter entfaltet haben (Keimblätter), wird etwas kühler weiterkultiviert, bei Temperaturen zwischen 18° und 22° C sind die Bedingungen ideal.
- Jetzt können Sie die Pflänzchen vorsichtig pikieren (vereinzeln), bitte ausreichend große Pflanzgefäße wählen, da Lagenaria sehr wüchsig ist.
- Etwa 3 Wochen nach der Keimung sollten die Pflänzchen für eine Woche täglich im Freiland abgehärtet werden.
- Nach dieser Gewöhnungsphase kommen die Pflanzen an ihren endgültigen Standort im Freiland (ab Ende Mai - Vorsicht bei Spätfrösten)