

# Dichondra argentea

---

## Silver Falls

**Familie:** *Convolvulaceae*

**Heimat:** *Australien und Neuseeland*

---

### Allgemeines

Diese attraktive Strukturpflanzen besitzt sehr kleine und runde, silberfarbene Blätter. Die Triebe der Pflanzen erreichen eine Länge von 90 bis 120 cm, in Gebieten mit längerer Saison können bis zu 180 cm erreicht werden. Die Pflanzen eignen sich hervorragend für gemischte Pflanzungen aber auch attraktive Ampeln können produziert werden.

---

### Aussaat

Als Aussaatsubstrat wird ein handelsübliches Pikiersubstrat auf Torfbasis mit einem pH-Wert von 5,5 bis 6,3 empfohlen.

Das Saatgut sollte ganz leicht mit Vermiculite oder Substrat bedeckt und nach dem Angießen bei einer Temperatur von 22 bis 24°C aufgestellt werden. Die Temperatur kann nach der Keimung, die innerhalb von etwa 4 bis 5 Tagen erfolgt, auf 18 bis 22°C abgesenkt werden.

In diesem Stadium ist auf eine hohe Luftfeuchtigkeit zu achten.

---

### Pikieren

Sobald die Pflanzen eine ausreichende Größe erreicht haben (etwa 5 Wochen nach der Aussaat) kann direkt in den Endtopf pikiert werden. Als Substrat wird ein handelsübliches und gut durchlässiges Substrat auf Torfbasis verwendet werden. Der pH-Wert sollte bei pH 5,5-6,6 liegen. Die Pflanzen haben einen mittelstarken Nährstoffbedarf.

Als Topfgrößen eignen sich 10 bis 11 cm-Töpfe, es sollten jeweils 2 bis 3 Pflanzen zusammen pikiert werden. Für größere Ampeln werden 3 bis 5 Tuffs empfohlen.

---

### Weiterkultur

Am Tag sollte die Temperatur 18 bis 24°C, in der Nacht 16 bis 18°C betragen. Die Pflanzen haben ein relativ großes Wärmebedürfnis, bei zu niedrigen Temperaturen wird das Wachstum eingestellt.

Ein hohes Lichtangebot während der Kultur führt zu einer Verstärkung der silbrigen Laubfarbe sowie zu kurzen Internodien. Ein Stutzen der Pflanzen ist nicht notwendig.

Während der gesamte Kultur ist auf eine gleichmäßige Feuchtigkeit der Pflanzen zu achten, die Pflanzen sollten nicht austrocknen.

Die Kulturdauer liegt von der Aussaat bis zum Verkauf bei ausreichender Temperaturführung im 15 cm Topf bei etwa 12 Wochen.

## **Krankheiten und Schädlinge**

---

An Krankheiten und Schädlingen sind keine ernsthaften Probleme bekannt, gelegentlich können Blattläuse auftreten.  
Bei Fragen des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater.