

# Lophospermum

---

## Lofos Winered

**Familie:** Scrophulariaceae

**Heimat:** Hybride

---

### Allgemeines

Schlingpflanzen werden in zunehmendem Maße nachgefragt. Die stecklingsvermehrte Lophospermum Lofos Winered fällt durch intensiv weinrote und große Blüten auf. Die Pflanzen besitzen efeuähnliche Blätter und können an Rankgittern bis zu 200 cm hoch wachsen. Die Pflanzen eignen sich für Ampeln aber ideal auch für die Pflanzungen von Pyramiden.

---

### Sorten

**Lofos Winered** bis zu 200 cm lange Ranken, schöne große weinrote Blüten

---

### Pflanzung / Topfen

Die Pflanzen benötigen eine Kulturzeit von 10 bis 14 Wochen vom Topfen bis zur Blüte bei einem einmaligen Stutzen. Zur Kultur eignen sich Ampeln oder größere Töpfe mit drei Stecklingen, aber auch kleinere Töpfe ab 10,5 cm unter Verwendung von einem Steckling.

In den ersten zwei Wochen sollte die Temperatur bei 14 bis 18°C eingestellt werden. Danach kann die Temperatur auf 12 bis 16°C abgesenkt werden. Ein Stutzen der Pflanzen nach dem Einwurzeln verbessert den Aufbau der Pflanzen.

Bei der Kultur in kleinen Töpfen ist darauf zu achten, dass die Pflanzen nicht ineinander wachsen. Es sollte in diesem Fall rechtzeitig gestäubelt werden.

---

### Substrat und Düngung

Für die Pflanzen eignet sich ein handelsübliches Kultursubstrat und eine moderate Düngung mit einem ausgeglichenen Mehrnährstoffdünger.

---

### Krankheiten und Schädlinge

Während der Kultur ist auf einen Befall durch saugende und beißende Insekten zu achten. Bei Fragen des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater.