

# **Pfropfen von Sämlingen am Herbst-Treffen**

**Beitrag von „Nilu“ vom 29. Mai 2022, 14:17**

Würde Interesse bestehen, neben Rippen und Areolen Pfropfungen am Herbst-Treffen auch mal Sämlinge zu pflanzen? Ich könnte genügend Pereskopsis Spathulata und "Gigant" Unterlagen mitbringen.

---

**Beitrag von „Thomas“ vom 29. Mai 2022, 17:23**

Im Prinzip eine prima Idee, aber ich sehe da ein Problem : Kann man die Sämlinge auf Pereskopsis so befestigen, dass die Pfropfungen einen Transport im Auto überleben ?

---

**Beitrag von „Nilu“ vom 29. Mai 2022, 17:35**

Ja, ich mache die immer mit einem Stück Frischhaltefolie fest und binde dieses mit einem dünnen Draht an der Unterlage fest.

Hat bis jetzt ganz gut gehalten.

Man müsste es einfach mal praktisch ausprobieren.

Sollte es nicht klappen, kann man zu Hause im Frühjahr immer noch einen anderen Sämling auf die Unterlage pflanzen. Bis dahin sollte sie wieder neu ausgetrieben haben.

---

**Beitrag von „Pieks“ vom 29. Mai 2022, 18:08**

Wir hatten vor ca. hundert Jahren mal einen Pfropf-Workshop in Steinfeld, bei dem wir miniminiwinzige Blossfeldia-Sämlinge auf Pereskopsis gepfropft haben. Da haben wir auch mit

Frischhaltefolie gearbeitet, die Folie allerdings mit einer Wäscheklammer an der Unterlage fixiert. Geht super, auch zum Transport, wenn die Pfropfungen eben den Platz bekommen, den sie unterwegs benötigen, ohne sich gegenseitig zu stören.

---

### **Beitrag von „Thomas“ vom 29. Mai 2022, 18:13**

Klasse, allein das mit der Frischhaltefolie mal zu sehen würde sich für mich schon lohnen. Ich wär da gerne dabei.

---

### **Beitrag von „kaktus-andy“ vom 29. Mai 2022, 18:18**

Würde mich auch interessieren. Wäre mit dabei. 👍

Gruß

Andy

---

### **Beitrag von „Katja“ vom 29. Mai 2022, 18:29**

Ich befestige die Frischhaltefolie mit Mini-Haargummis an der Unterlage so zwischen 2 und 5 cm unter der Pfropfung. Das sollte eigentlich auch das Gerüttel im Auto gut überstehen.

---

### **Beitrag von „Nilu“ vom 29. Mai 2022, 18:41**

Wäscheklammern und Mini-Haargummis sind auch keine schlechte Idee.

---

## Beitrag von „myoho07“ vom 29. Mai 2022, 18:46

Für mich ist das nichts, wenn ich Sämlinge ppropfe (was selbst bei mir ganz gut funktioniert) ppropfe ich die erst, wenn die mind 5 mm groß sind.

Dann auf jusbertii. Mit Pereskiopsis kann ich nicht umgehen, die Dornen sind mir zu viele und zu hinterhältig. Hatte mal welche, die haben nie den ersten Winter überlebt.

---

## Beitrag von „Pieks“ vom 29. Mai 2022, 18:53

[Zitat von Thomas](#)

...allein das mit der Frischhaltefolie mal zu sehen...

Guckst Du:

<https://youtu.be/5TX7XeA1vUk?t=198>

---

## Beitrag von „Katja“ vom 29. Mai 2022, 18:59

Bei Pereskiopsis übe ich auch noch. Die sind wirklich nicht ganz einfach. Ich ppropfe die Sämlinge bisher hauptsächlich auf kleinere Selenicereus - die passen dann von der Stärke/Härte des Körpers ganz gut zusammen.

Habe so (Selenicereus, Frischhaltefolie, Mini-Haargummi) schon 1mm große Blossfeldia lilliputana Sämlinge erfolgreich gepropft (da sind aber auch genügend Versuche bei schief gegangen).

Ich glaube bei Pereskiopsis sind die Wäscheklammern wohl besser. Da hatte ich bisher wirklich Schwierigkeiten die Haargummis gefahrlos dranzubekommen.

---

### **Beitrag von „Katja“ vom 30. Mai 2022, 18:05**

Wie groß sollen die Sämlinge zum Pfropfen eigentlich sein? Und wer bringt dafür welche mit?

Soll ich mal schauen, ob ich zusätzlich zu den Pereskioopsis Unterlagen von Nilu einige Selenicereus Unterlagen mitbringen kann?

---

### **Beitrag von „Nilu“ vom 30. Mai 2022, 19:16**

Auf die großen Pereskioopsis kann man auch gut größere Sämlinge mit ca. 6mm Durchmesser pfpfen.

Ich habe bereits ein paar "Astrophytum Asterias Akabana" Samen gekauft, die könnte man verwenden.

Pseudolobivia Hybriden Sämlinge wären natürlich besonders toll für die Pereskioopsis Gigant.

---

### **Beitrag von „Katja“ vom 30. Mai 2022, 21:09**

Bei der Menge an Kreuzungen und damit Samen, die wir alle zusammen so im Laufe eines Jahres produzieren, sollte es sicherlich möglich sein eine hinreichende Anzahl Sämlinge halbwegs interessanter Kreuzungen für ein paar Pfropfversuche zusammenzubekommen? Ich kann gerne Sämlinge von meinen Kreuzungen mitbringen, aber die sind aufgrund meiner noch recht begrenzten Möglichkeiten letztes Jahr vermutlich eher weniger spannend.

---

### **Beitrag von „Pieks“ vom 30. Mai 2022, 21:15**

Oder einfach noch ein paar Körner aussäen, sind ja immerhin noch 4 Monate. Samen sind vermutlich noch so manche vorhanden, im Zweifel einfach mal den amtierenden [Samendoktor](#)

interviewen...

---

### **Beitrag von „Christian“ vom 31. Mai 2022, 19:14**

#### Zitat von Nilu

Würde Interesse bestehen, neben Rippen und Areolen Pfropfungen am Herbst-Treffen auch mal Sämlinge zu pflanzen? Ich könnte genügend Pereskopsis Spathulata und "Gigant" Unterlagen mit bringen.

Würde mich sehr darüber freuen das mal in Natura zu sehen...

---

### **Beitrag von „Katja“ vom 22. Juni 2022, 16:58**

Update:

Ich werde, wenn alles gut läuft hinreichend viele Sämlinge verschiedener Kreuzungen nach Regensburg mitbringen. Ich habe dafür von Bernhard verschiedene Kreuzungen aus der Samenverteilung bekommen. Alle daraus resultierenden Sämlinge werde ich nach Regensburg mitbringen - entweder zum Pfropfen oder zum Verteilen.

Zusätzlich versuche ich noch eine Anzahl kleinerer Selenicereus Ableger als Unterlagen für (ganz) kleine Sämlinge mitzubringen. Große Selenicereus Ableger habe ich leider noch nicht so viele.

Viele Grüße,

Katja

---

**Beitrag von „BernhardA“ vom 22. Juni 2022, 17:06**

Ich bringe Pereskiopsis und große Selenis