# MF.2012.0079 Poseidon x Liskes Prachtstück

#### Beitrag von "Markus" vom 3. Mai 2019, 00:19

Im Jahr 2012 durfte ich an der Poseidon bei den Hofers eine Blüte mit Liskes Prachtstück bestäuben.

Nachdem ich relativ viele Sämlinge aus den Samen gezogen habe, werde ich die Erstblüten daraus hier vorstellen.

Zuchtnummer: MF.2012.0079.601 (Nummern ab 600 vergebe ich, wenn Sämlinge gepfropft

werden)

Mutterpflanze: Poseidon

Vaterpflanze: **Liskes Prachtstück** Züchter & Aufzüchter: M. Fagerer

Blüte: **24 cm** Erstblüte



Die Pflanze macht absolut stabile und feste Blüten. Die Blütenblätter sind sehr steif, deswegen bleibt die Blüte trotz der enormen Größe schön rund.



Die dunkelroten Staubfäden gefallen mir persönlich besonders gut

Weitere Pflanzen aus dieser Kreuzung werden bald ihre Blüte zeigen 🙂



# Beitrag von "Hutkaktus" vom 3. Mai 2019, 06:21

Das Ergebnis kann sich schon sehen lassen und 24 cm ist sehr beachtlich. Bin gespannt auf die Geschwister.

Tolles Ergebnis!

# Beitrag von "Thomas" vom 3. Mai 2019, 07:50

Super, 24 cm Blüten gefallen mir immer ! 🙂



Beitrag von "ACIDO" vom 3. Mai 2019, 08:51

Hallo Markus,
das ist ein sehr schönes Ergebnis. Da können wir noch Einiges erwarten 😓
Viele Grüße
Ralf
Beitrag von "Marcello" vom 3. Mai 2019, 09:01
Unglaublich tolle Ergebnis, Markus. Vor allem die Stabilitaet bei 24cm ist wichtig. Gr Marc
Beitrag von "Hardy" vom 3. Mai 2019, 09:03
ich denke auch, darin steckt viel an Überraschungen. Tolles Gewächs.
Beitrag von "kaktus-andy" vom 3. Mai 2019, 12:50
Klasse krasses Teil Markus. Schöner Zuchterfolg, da darf man auf die Geschwister gespann sein.

Beitrag von "Heinz" vom 3. Mai 2019, 13:35

Hallo Markus, meine grüne Tonne ist leer. 😌 Super Teil.

# Beitrag von "Christian" vom 3. Mai 2019, 13:44

super Blütenform...

sehr schöne Farben...

Und mit 24 dazu noch ein Rieße...

# Beitrag von "muddyliz" vom 3. Mai 2019, 14:25

Einfach super !!! 🔓 🔓 🖕



Markus, kannst du mal ein Bild von der Mutter einstellen?

# Beitrag von "Magico1" vom 3. Mai 2019, 15:19

mit dem seidigen Glanz ist das wirklich eine schöne Blüte

# Beitrag von "BruceM" vom 3. Mai 2019, 16:35

Ein fantastisches Ergebnis Markus, vor allem 24 cm für eine erste Blüte! Ich freue mich auf die

Geschwister.											
luddyliz - This is the Poseidon (Markus Image)											
Beitrag von "muddyliz" vom 3. Mai 2019, 17:23											
Ok, thank you Bruce.											
"Nicht von schlechten Eltern", wie der Volksmund sagt.											
Beitrag von "Kaktus25" vom 3. Mai 2019, 17:45											
Hallo Markus,											
gigantisch, 24 cm - ich habe mir gerade mal ein Maßband genommen: Kannst du mal die Pflanze zeigen, wie hoch ist die? Die Blüte gefällt mir sehr gut. Da hast du eine super Kreuzung gemacht, Glückwunsch!!											
Beitrag von "christian44" vom 4. Mai 2019, 07:47											
Tolle Farben Muster und 24cm. Was will man mehr!											
Tolle Kreuzung und hervorragend gelungen.											
Glückwunsch zu dieser Blüte											

#### Beitrag von "gery" vom 4. Mai 2019, 14:40

Hallo Markus,

tolles Ergebnis und 24 cm bei der Erstblüte ist ja auch nicht zu verachten. Vor allem wenn die Blüte auch noch so stabil ist. Gratuliere zu diesem Ergebnis.

#### Beitrag von "Markus" vom 5. Mai 2019, 12:20

#### Zitat von Kaktus25

Hallo Markus,

gigantisch, 24 cm - ich habe mir gerade mal ein Maßband genomme Kannst du mal die Pflanze zeigen, wie hoch ist die? Die Blüte gefällt mir sehr gut. Da hast du eine super Kreuzung gemacht, Glückwunsch!!

Hallo Sabine.

den Sämling hatte ich auf jusbertii gepfropft und ziemlich getrieben. Mittlerweile ist die Pflanze schon gut 30 cm hoch und letzten Herbst hatte ich sie bewurzelt.

Die Geschwisterpflanzen machen ihre Erstblüte allerdings schon ab knapp 15 cm Pflanzenhöhe.

#### Beitrag von "Enrico" vom 5. Mai 2019, 15:04

Hallo Markus

ich mache mir schon seit längerem Gedanken, was für Folgen das starke Treiben auf Jusbertii bewirkt. Ich habe den Verdacht, dass die Pflanzen stark in die Höhe wachsen, aber nicht unbedingt früher blühfähig werden. Ich habe letztes Jahr meine Jusbertii-Pfropfungen auch stark getrieben, stelle aber nun in diesem Frühjahr fest, dass Pfröfplinge von 20 cm und mehr keine Knospen ansetzen, obschon in dieser Höhe normal gewachsene Pflanzen blühfähig sind.

Ich experimentiere ja ein bisschen mit Hochpfropfungen, um zu sehen, was für Auswirkungen diese haben. Mit teilweise sehr erstaunlichen Ergebnissen. Dieses Thema gehört aber sicher nicht hierher, sondern zur vegetativen Vermehrung und ich möchte deinen Beitrag nicht zweckentfremden!

#### Beitrag von "Hardy" vom 5. Mai 2019, 15:09

#### Zitat von Enrico

Hallo Markus

ich mache mir schon seit längerem Gedanken, was für Folgen das starke Treiben auf Jusbertii bewirkt. Ich habe den Verdacht, dass die Pflanzen stark in die Höhe wachsen, aber nicht unbedingt früher blühfähig werden. Ich habe letztes Jahr meine Jusbertii-Pfropfungen auch stark getrieben, stelle aber nun in diesem Frühjahr fest, dass Pfröfplinge von 20 cm und mehr keine Knospen ansetzen, obschon in dieser Höhe normal gewachsene Pflanzen blühfähig sind.

Erich, die gleichen Erfahrungen mache ich auch gerade. Ich habe etliche große Trichos darauf, an denen keinerlei Knospenbildung zu erkennen ist.. Diesen Trümmerteilen gebe ich bis Juni noch Zeit, dann werde ich zum Schnitzer.

### Beitrag von "christian44" vom 5. Mai 2019, 15:20

Hardy, meinst du auf Trichos gepropft?

Schnitzer? Bin echt gespannt da ich dieses Jahr erste Mal viel propfen werde!

### Beitrag von "Hardy" vom 5. Mai 2019, 15:31

auf Jusbertii habe ich blühtechnisch schlechte Erfahrung, fürs Wachstum unschlagbar.

### Beitrag von "Stachelbär" vom 5. Mai 2019, 16:33

Hallo zusammen!

Jusbertii ist für mich in jeder Hinsicht unschlagbar. Am liebsten mache ich Areolen- oder Tiefpfropfungen. Wenn die Blüte nicht gut wird wird ein Vermehrungsstumpf daraus gemacht.

Gruß,

Walter



# Beitrag von "Bernhard B" vom 5. Mai 2019, 17:01

Hallo Walter

Deine Ansicht kann ich nur unterstützen, was Echinopsen betrifft. Selbst 1,5 cm kleine Kugeln bringen schon Blütenansätze.

Wie es mit Trichos aussieht, habe ich nicht so viele Erfahrung damit. Jedenfalls, die gepfropften Trichos tuns bei mir alle schon mit 7-8 cm Höhe.

Gruß, Bernhard B

## Beitrag von "Thomas" vom 5. Mai 2019, 21:18

Ich kann mich dir da auch nur anschließen, Walter.

Ich habe ja ein paar sehr schöne Hybriden von dir bekommen die auf jusbertiis gepropft sind und die zeigen sich wirklich sehr blühfreudig! Tolle Unterlage und tolle Pfropfungen! Danke noch mal!!!

Viele Grüße

**Thomas** 

# Beitrag von "Markus" vom 5. Mai 2019, 22:19

Zitat von Enrico

Hallo Markus

ich mache mir schon seit längerem Gedanken, was für Folgen das starke Treiben auf Jusbertii bewirkt. Ich habe den Verdacht, dass die Pflanzen stark in die Höhe wachsen, aber nicht unbedingt früher blühfähig werden. Ich habe letztes Jahr meine Jusbertii-Pfropfungen auch stark getrieben, stelle aber nun in diesem Frühjahr fest, dass Pfröfplinge von 20 cm und mehr keine Knospen ansetzen, obschon in dieser Höhe normal gewachsene Pflanzen blühfähig sind.

Ich experimentiere ja ein bisschen mit Hochpfropfungen, um zu sehen, was für Auswirkungen diese haben. Mit teilweise sehr erstaunlichen Ergebnissen. Dieses Thema gehört aber sicher nicht hierher, sondern zur vegetativen Vermehrung und ich möchte deinen Beitrag nicht zweckentfremden!

Das habe ich auch bei mehreren Pfropfungen von THs auf jusbertii beobachtet. Seit ich bei solchen Pfropfungen länger mit dem Angießen warte, ist dieses Problem nahezu behoben. Zu frühes Angießen vor der Knospenbildung führt offenbar dazu, dass die ganze Energie ins Pflanzenwachstum gelegt wird.

### Beitrag von "Enrico" vom 6. Mai 2019, 00:04

Hallo Markus

ich mache mir schon seit längerem Gedanken, was für Folgen das starke Treiben auf Jusbertii bewirkt. Ich habe den Verdacht, dass die Pflanzen stark in die Höhe wachsen, aber nicht unbedingt früher blühfähig werden. Ich habe letztes Jahr meine Jusbertii-Pfropfungen auch stark getrieben, stelle aber nun in diesem Frühjahr fest, dass Pfröfplinge von 20 cm und mehr keine Knospen ansetzen, obschon in dieser Höhe normal gewachsene Pflanzen blühfähig sind.

Ich experimentiere ja ein bisschen mit Hochpfropfungen, um zu sehen, was für Auswirkungen diese haben. Mit teilweise sehr erstaunlichen Ergebnissen. Dieses Thema gehört aber sicher nicht hierher, sondern zur vegetativen Vermehrung und ich möchte deinen Beitrag nicht

								_					
71	۸1	Δ.	$\sim$	/	Δ	n	1	۲ı	_	m	$\sim$	le	n

### Beitrag von "Enrico" vom 6. Mai 2019, 00:25

Hallo Markus

danke für die Antwort, das könnte tatsächlich auch beim mir der Grund sein, obschon ich sicher nicht vor April angegossen habe, sehr spärlich und auch nachher nicht mit grossen Wassergaben. Es zeigt sich bei mir ein sehr differenziertes Bild, teilweise äusserst blühfreudig und auch kleinblühend, aber die blühunwilligen sind fast ausschliesslich nur bei den im letzten Jahr stark getriebenen (oft im Wasser stehend), aber bis jetzt standen sie noch nie im Wasser, erst einmal richtig durchgegossen und wurden gleich wie die anderen gegossen. Bei denjenigen die im letzten Jahr normal gegossenen wurden, habe auch ich keine Probleme!

### Beitrag von "matteo2g" vom 7. Mai 2019, 00:17

wonderful hybrid!! Congratulations!

### Beitrag von "Stachelbär" vom 9. Mai 2019, 13:31

Hallo zusammen!



Die mit den vielen Knospen ist die



Gruß,

Walter

# Beitrag von "Pieks" vom 13. Mai 2020, 01:33

#### Zitat von Markus

Weitere Pflanzen aus dieser Kreuzung werden bald ihre Blüte zeigen...

Ok, ok, ich weiß ja, dass wir keine Sonnenblumen züchten....

Von daher nenn' mich ruhig ungeduldig, aber ist inzwischen schon dieses "bald" heran?



Neugierige Grüße!

