

# Blüten von anderen Hybriden (Astrophytum, Echinocereen usw.)

Beitrag von „GudrunK“ vom 22. April 2019, 18:49

Hallo,

ich habe meinen Augen nicht getraut, als ich heute mein Freilandbeet mit Echinocereen kontrollierte.

Bei den großen Pflanzen waren schon vor einigen Tagen Knospenansätze sichtbar, aber heute zeigte ein Mini, ganze 1,3 cm im Durchmesser einen Knospenansatz. wie man auf den Bildern sieht, haben sich die Echinocereen auch fleißig ausgesamt. Die haben auch bisher den Winter gut überstanden, eben echt winterhart 😊.

Der Sämling mit der Knospe ist 3 Jahre alt, Mutter wahrscheinlich ein *Ec. viridiflorus*. Das kann man an der Bedornung erkennen. Der Vater - ein großes Fragezeichen - ein anderer *Ec. viridiflorus* oder einer der *Ec. pectinatus*. Jetzt bin ich auf die Blüte gespannt, dann kann man eventuell mehr sagen.

VG Gudrun





---

**Beitrag von „GudrunK“ vom 22. April 2019, 19:03**

... und hier noch die erste Astrophytenhybride



VG Gudrun

---

**Beitrag von „Thomas“ vom 23. April 2019, 08:58**

Klasse, Gudrun !

Auf die Blüte des kleinen Echinocereus bin ich schon gepannt !

---

**Beitrag von „GudrunK“ vom 26. April 2019, 20:27**

die nächste Astrophytumhybride blüht



VG Gudrun

---

**Beitrag von „GudrunK“ vom 11. Mai 2019, 18:39**

Ist die Sonne da, öffnen sich auch die Astrophytenhybriden.



VG Gudrun

---

**Beitrag von „Astrophytum“ vom 13. Mai 2019, 06:00**

Asterias rot.

---

**Beitrag von „Astrophytum“ vom 13. Mai 2019, 12:09**

Red shinshowa ooibo.

---

**Beitrag von „GudrunK“ vom 13. Mai 2019, 12:44**

Das nenne ich rote Asterias 👍👍👍

VG

Gudrun

---

**Beitrag von „GudrunK“ vom 13. Mai 2019, 20:56**

mit den Roten komme ich nicht mit, aber den von heute finde ich auch recht hübsch.



**Beitrag von „Enrico“ vom 14. Mai 2019, 00:24**

Hallo Heinz

Asterias rot, sind das alles unterschiedliche Hybriden? Selber gekreuzt und ausgesät oder gekauft?

---

### **Beitrag von „Astrophytum“ vom 14. Mai 2019, 04:18**

Das sind super Pflanzen und Blüten von dir Gudrun.

Die roten habe ich als Samen gekauft und aufgezogen. Mittlerweile habe ich schon die nächste Generation am Start. Gekreuzt habe ich nur die besten roten. Von meinen besten roten und shinshowas habe ich vegetative Vermehrungen gemacht.

Beste Grüße Heinz

---

### **Beitrag von „Astrophytum“ vom 14. Mai 2019, 09:51**

Noch eine kappute blüte. Shinshowa gelbe blüte.

---

### **Beitrag von „Astrophytum“ vom 14. Mai 2019, 13:09**

Und wieder haben es 2 geschafft aufzublühen. Es muss nicht immer ein dunkles rot sein

---

### **Beitrag von „GudrunK“ vom 14. Mai 2019, 18:09**

Hier mal was ganz anderes.

Oreocereushybr. Plapp x Akersia roseiflora



VG Gudrun

---

### **Beitrag von „Enrico“ vom 14. Mai 2019, 22:16**

Sehr schön, Gudrun! Gegenüber einer Oreocereus-Blüte eine markante Verbesserung, sei es Form, sei es Farbe. Auch der Körper sieht mit Borsten und Haaren recht attraktiv aus. Bilden die auch ein Cephalium wie die Akersien oder ist das Cephalium weggefallen?

---

### **Beitrag von „GudrunK“ vom 15. Mai 2019, 20:45**

Hallo Erich,

nein, so richtig bildet sich kein Cephalium. Lediglich, wenn die Pflanze größer wird, kommt mehr Behaarung. Die Blüten sind richtig behaart.

Aber vielleicht schneide ich sie immer zu schnell ab? Bei einer Höhe von ca. 1 m.

VG Gudrun



---

**Beitrag von „GudrunK“ vom 15. Mai 2019, 20:47**

Dann habe ich noch eine etwas ungewöhnliche "Säule"

Cleistocactus straussii x Orange California blüht dieses Jahr erstmals bei mir.



---

**Beitrag von „Enrico“ vom 16. Mai 2019, 01:29**

Hallo Gudrun

die Cleistocactus-Hybride gefällt mir gut, ist das erste Mal, dass ich eine Cleistocactus-Hybride sehe, die die Blüten schön öffnet. Die anderen, die ich kenne, wurde die Röhrenform der Blüte dominant vererbt. Mit dieser Pflanze lässt sich auf jeden Fall weiter züchten. Eine Idee wäre, Cantora gelb oder so etwas ähnliches einzuzüchten

---

**Beitrag von „GudrunK“ vom 16. Mai 2019, 17:33**

Ich habe sie mit der Yellow California beglückt.

VG Gudrun

---

**Beitrag von „Astrophytum“ vom 19. Mai 2019, 14:20**

Gymnocalycium denudatum cv Jan suba. Eine tschechische hybride.

---

### **Beitrag von „GudrunK“ vom 21. Mai 2019, 19:56**

Jetzt nochmal eine Foto der Cleistoc. straussii x Orange California.

... und Erich, bisher ist die bestäubte Blüte noch dran. Da habe ich Hoffnung, das es etwas geworden ist.

VG Gudrun



---

### **Beitrag von „Hardy“ vom 22. Mai 2019, 09:13**

Zur Aufheiterung meiner miesen Wetter - Stimmung, hier mal ein paar meiner auf Sonne wartenden Schönheiten.

---

### **Beitrag von „Enrico“ vom 22. Mai 2019, 22:09**

Prima Gudrun, da besteht ja Hoffnung, dass es noch Samen gibt.

---

### **Beitrag von „Hardy“ vom 29. Mai 2019, 13:31**

Gestern und heute war Sulcorebutientag, sie habe echt gewartet bis wir von Pittenhart zurück waren. 👍

---

### **Beitrag von „Enrico“ vom 29. Mai 2019, 18:19**

Hallo Hardy

tut mir leid, dir sagen zu müssen, dass Sulcorebutien botanische Arten sind und nicht hierhin gehören. Lies mal den Titel, hier sind Hybriden gewünscht!

---

### **Beitrag von „filou\*“ vom 20. Juni 2019, 18:43**

Hallo zusammen,

habe vor einigen Jahren mal von Oliver Kruse 5 Sämlinge  
von einer Echinoceren Hybridenkreuzung bekommen, die jetzt geblüht haben.

KRU.2011.0021











---

**Beitrag von „Hutkaktus“ vom 20. Juni 2019, 18:50**

Hallo Ingrid

Bild 2 und 4 sind meine Favoriten. Schöne Kreuzung gefällt mir.

---

**Beitrag von „Thomas“ vom 20. Juni 2019, 19:28**

Super Ingrid, ich finde die alle toll !!!

---

**Beitrag von „Rainer“ vom 20. Juni 2019, 20:12**

Hallo Ingrid ,4 und 2 finde ich superLg Rainer

---

**Beitrag von „Magico1“ vom 20. Juni 2019, 21:00**

sehr schöne Blüten, gratuliere