

Echinocereus Hybride Hörger F2 SAP.1

Beitrag von „Sascha“ vom 19. März 2014, 19:32

Hallo Leute,

noch eine zweite Echinocereus Hybride hätte ich zu zeigen, die im Vorjahr erstmals blühte.

Eine Zuchtnummer gibt es nicht, Züchter dürfte MK sein.

Bei dieser Pflanze gefällt mir gut das die so breite Blütenblätter hat und insgesamt sehr schön geformt ist. Der Durchmesser lag glaube ich sogar bei 13 cm. Auch veränderte sich diese nur wenig im Laufe der Zeit, oft lassen ja die Farben nach.

Der Pflanzenkörper ist eher schlank mit 4 cm. Sie wächst aufrecht und säulig.

Geschwister zeigen erwünscht.

Beitrag von „Kaktus25“ vom 22. März 2014, 21:35

Hallo Sascha,

vielleicht kann ich noch etwas Licht ins Dunkel bringen. Hatte vor einigen Jahren (bin jetzt zu faul nachzuschlagen) Samen bei MK gekauft. Michi verkauft im Moment in seinem Shop Pflanzen aus dieser Kreuzung und da steht Hörger F2= [subterraneus x scheerii Rückkreuzung Hybriden](#) .

Ich habe noch etliche Sämlinge aus dieser Kreuzung, habe schon viele weggegeben. Ich hänge hier noch einige Bilder an.

Viele Grüße

Sabine

Beitrag von „Bravo-CLIA“ vom 28. März 2014, 02:10

Hello Sascha

The flower you showed us is wonderful! How tall him is?

Hello Sabine

The photo 1 you posted I think there are many E.lloydii hybrid, maybe their parents is E.pectinatus and E.dasyacanthus

And picture 2 is great flower, very nice hybrid!

Best Regards

Yunhan Zheng

Beitrag von „frank.hoehnel“ vom 1. Juni 2018, 19:41

Ich hatte damals von Sabine auch eine Jungpflanze der Hörger F2 bekommen.

Habe mit dieser weitergezüchtet. Eine Kreuzung mit einem gelbblühenden Ec. ctenoides ergab das hier:





Im Gegensatz zum *Ec. ctenoides* öffnet sich die Blüte schön weit.

VG
Frank

Beitrag von „frank.hoehnel“ vom 1. Juni 2018, 19:49

Der Vollständigkeit halber hier noch die Eltern:





Beitrag von „Michael.K“ vom 3. Juni 2018, 15:07

Ja Sabine! Das stimmt so- absolut korrekt! Nix lloydii oder dergleichen- die Eltern stimmern definitiv....das Schöne vielleicht zu erwähnen, die Blüten sind auch bei starker Hitze sehr haltbar! Der Züchter der F1 ist Herr Hörger aus Neusäss bei Augsburg, der leider vergangenes Jahr verstorben ist. Ein hervorragender Kakteenzüchter mit Hang zum Außergewöhnlichen. Ihm sind auch die reinweiß blühenden Weingartia trollii zuzuschrieben, die er in mühevoller Arbeit selektiert hatte, ein Artikel darüber war vor nicht allzulanger Zeit in der KuaS

Beitrag von „Kaktus25“ vom 9. Juni 2018, 08:32

Ich habe auch mit der F2 weiter "gezüchtet". Ich hatte einige Samen meiner OE.1 ausgesät, allerdings fand die Bestäubung von einer Hummel statt. Gerade diese Woche blüht eine Pflanze davon schon den 5. Tag. Ich habe vorhin Fotos gemacht. Ich finde die Farben

außergewöhnlich schön, tomatenrote Blütenblätter mit grünem Stempel.

Beitrag von „frank.hoehnel“ vom 12. Juni 2018, 22:52

Hallo Sabine,

das ist wirklich ein knalliges rot für einen Echinocereus. Wer könnte denn der Vater gewesen sein, der so ein rot beisteuert?

Beitrag von „Aless“ vom 12. Juni 2018, 22:59

Die Farbe finde ich auch super, vor allem kommt da der grüne Stempel so toll zur Geltung. 🍷👍

Beitrag von „Magico1“ vom 13. Juni 2018, 22:47

Hallo Frank,

Farbe und Form der Blüte dürften am ehesten dem E.subterraneus zuzuordnen sein, der Mutterpflanze der Hörger-Hybride.

LG

Peter

Beitrag von „GudrunK“ vom 26. Juni 2018, 16:42

Hallo,

ich hatte von Sabine auch 2 Sämlinge bekommen. Die blühen rot und orange. Inzwischen blühen auch schon die Kinder von Beiden.

Bild 1 Höger F2 rot 2. Tag

Bild 2 Höger F2 rot 8.Tag

Bild 3 Höger F2 orange 1.Tag

Bild 4 Höger F2 orange 10.Tag

Bild 5 die Kinder

Echinocereushybriden halten sich einige Tage, die Blüten werden dabei noch größer. Aber leider verblassen mit dem Alter bei einigen die Farben.

VG Gudrun

Beitrag von „Thomas“ vom 26. Juni 2018, 17:12

Toll wie unterschiedlich die blühen !

Beitrag von „Hans-Jürgen“ vom 27. Juni 2018, 09:38

Länger als 1 Woche ein solch buntes Blütenfest - das hat schon was 😄