BEA.2022

Beitrag von "BernhardA" vom 29. Oktober 2022, 19:34

Geschafft! Wie in den Vorjahren war der Hauptfokus erneut: dornenarm!

Hier meine Liste als Excel Dokument: Kreuzungsliste BEA 2022.xls

Resultat: 95 Kreuzungsversuche, 55 davon erfolgreich und 30 davon sind heute an die Samenverteilung gegangen.

Ein großes Dankeschön an alle, die mich die letzten Jahren mit Pflanzenmaterial beglückt haben und einen besonderes Dankeschön an Jürgen für den schönen Pollen von Flying Dragon.

Zwei Takte noch zum Einfluss des Pollenalters auf die Samenmenge / Erfolgsaussichten der Kreuzung: Ich habe dieses Jahr sehr konsequent das Datum der Kreuzung erfasst und das Entnahmedatum des Pollens. Hier mal ein typisches Schlaufenetikett, welches dann an der bestäubten Blüte hing: oben steht die Mutter und rechts das Datum der Bestäubung; unten kommt der Vater und rechts daneben das Datum der Pollenentnahme.

Die Pollen kommen bei mir übrigens in kleine Pergamintütchen, die Tütchen kommen dann einzeln in kleine verschließbare Plastiktütchen mit Silica. Diese Tütchen kommen in eine Schraubglas mit Silica Kügelchen. Das glas kommt ins Gefrierfach. Bestäubt wird bei mir dann mit Pinseln (habe 20 Stück davon), die zum Reinigen dann mehrere Minuten in Isopropylalkohol kommen und danach für 2-3 Tage abtrocknen/verdampfen.

Das Ergebnis meiner Auswertung zum Einfluss des Pollenalters:

Durchschnittsalter über alle erfolgreichen Kreuzungen: 3,25 Tage

Durchschnitt für Kreuzungen mit vielen oder mittel-vielen Samen: 2,14 Tage

Durchschnitt für Kreuzungen mit wenigen oder sehr wenigen Samen: 5,56 Tage

Durchschnitt fehlgeschlagene Kreuzungen: 5,67 Tage (ohne die Experimente mit Vorjahrespollen)

Würde mich interessieren ob ihr auch so einen starken Zusammenhang seht - ggf. muss ich meine Pollenaufbewahrungstechnik nochmal überarbeiten.

Noch ein Hinweis zu meinen verschiedenen Eps. subdenudatas: die Blüte ist bei allen ähnlich langweilig und rein weiß.

Die Unterschiede liegen in den Dornen und Puscheln:

- 1. subdenudata Typ A (vermutlich die ursprüngliche Art, fast ohne Puschel)
- 2. subdenudata Typ B (etwas Ansätze von Puscheln ggf eine Kreuzung zwischen 'Fuzzy Navel' und Typ A)
- 3. subdenudata 'Fuzzy Navel' (mit relativ starken Puscheln an den Areolen)
- 4. subdenudata 'Whity' (Puscheln ähnlich wie 'Fuzzy Navel' jedoch etwas spürbare Dornen)

Zu den weiteren Eltern werde ich in den nächsten Tagen mal meine Bilder durchforsten um auch hier noch etwas Licht ins Dunkel zu bekommen.

Beitrag von "Bianca" vom 29. Oktober 2022, 22:31

Off topic, aber:

Zitat von BernhardA

Noch ein Hinweis zu meinen verschiedenen Eps. subdenudatas: die Blüte ist bei allen ähnlich langweilig ...

Einspruch!

Die Blüten der E. subdenudata sind so schön wie Sterne! Und zumindest bei mir duften die Blüten aller Pflanzen (3 verschiedene Herkünfte) wunderbar intensiv aber unaufdringlich nach Vanille/Honig.

Die Tage an denen die subdenudatas blühen, zählen zu meinen liebsten Tagen im Gewächshaus. In den Duft könnte ich mich reinlegen.

Und dazu blühen die Pflanzen von Mai bis Oktober fast ohne Pause.

Off topic Ende 😇.

Beitrag von "BernhardA" vom 1. November 2022, 15:09

Zitat von Tarias

Off topic, aber:

Einspruch!

Die Blüten der E. subdenudata sind so schön wie Sterne! Und zumindest bei mir duften die Blüten aller Pflanzen (3 verschiedene Herkünfte) wunderbar intensiv aber unaufdringlich nach Vanille/Honig.

Die Tage an denen die subdenudatas blühen, zählen zu meinen liebsten Tagen im Gewächshaus. In den Duft könnte ich mich reinlegen.

Und dazu blühen die Pflanzen von Mai bis Oktober fast ohne Pause.

Off topic Ende 😌.

Alles anzeigen

Sorry wollte hier niemandem zu nahe treten!! Aufgrund von gesundheitlichen

Einschränkungen spielt Duft bei mir keine Rolle, aber gut zu wissen, dann lass ich meine Familie mal daran schnuppern. Und ja, ab und zu mal weiße Blüten ist eine schöne Abwechslung, ein schöner Kontrast. Und das mit dem mehrmaligen Blühen stimmt ebenso und ist wichtig für meine vielen Kreuzungen, die ich damit bereits getan habe.

Beitrag von "Marcello" vom 1. November 2022, 21:29

Zitat von BernhardA

Und ja, ab und zu mal weiße Blüten ist eine schöne Abwechslung, ein schöner Kontrast.

Finde ich auch!

Beitrag von "Ina" vom 3. November 2022, 19:29

Der Duft der subdenudata begeistert mich so sehr, das ich hoffe das er sich bei meinen Kreuzungsversuchen auf irgend eine Art mit vererbt. Wenn meine subdenudatas blühen duftet das ganze Gewächshaus wie eine Parfümerie. Das noch niemand auf die Idee gekommen ist diesen Duft zu vermarkten wundert mich ehrlich gesagt.

Beitrag von "Konni" vom 3. November 2022, 19:36

Morgens beim öffnen der Gewächshaustür weiß man sofort: Aha, subdenudata blüht wieder. Tief einatmen und genießen.

Beitrag von "Stachelbär" vom 3. November 2022, 21:01

Zitat von Konni

Morgens beim öffnen der Gewächshaustür weiß man sofort: Aha, subdenudata blüht wieder. Tief einatmen und genießen.

Hallo zusammen!

Genauso geht es mir mit der TH Flying Dragon und sie vererbt den intensiven Duft immer weiter.

Gruß

Walter

Beitrag von "Bianca" vom 13. November 2022, 20:19

Bernhard: lese erst jetzt wieder hier. Du bist niemandem zu nahe getreten!

Mein Einwurf war ja auch off topic, aber manchmal habe ich einfach den Wunsch, eine Pflanze mit so vielen wunderbaren Eigenschaften vor zu harter Kritik zu schützen.

Das tut mir leid, daß du die Blüten nicht riechen kannst. Manche Kakteen haben einen einfach umwerfenden Duft, da fiebert man die ganze Saison auf die Blüten hin. Wie Konni geschrieben hat: Gewächshaustür öffnen, einatmen und man ist einfach schon vom Duft glücklich.

Ich hoffe sehr, dass bei den Kreuzungen mit der subdenudata wenigstens ab und an ein gleich duftendes Kind mit anderen Farben herauskommt.

Bei deinen eigenen Kreuzungen heißt das vermutlich wirklich: Lass jemand anderen dran schnuppern!

Und wenn dir eine Pflanze nicht gefällt, aber dein "Vor-Riecher" sagt, die duftet gut, dann gib sie an andere Züchter weiter . Duft-Enthusiasten gibt es hier ja genug.

Beitrag von "BernhardA" vom 14. November 2022, 20:24

Zitat von Tarias

Bernhard:

Und wenn dir eine Pflanze nicht gefällt, aber dein "Vor-Riecher" sagt, die duftet gut, dann gib sie an andere Züchter weiter 🤨. Duft-Enthusiasten gibt es hier ja genug.

Vor-Riecher! Geniales Wort! Genau so läuft das bei uns zuhause: Dinge, bei denen eine feste Taktung ausreicht (z.B. Handtücher oder Unterwäsche) bekomme ich alleine hin. Für alles andere wie zum Beispiel Essensreste von Vorgestern, habe ich meine Frau als Vor-Riecherin! ::

Ja, werde in der nächsten Saison einige Erstblüher mit subdenudata Eltern haben und werde gerne versuchen die eine oder andere Pflanze meiner Frau unter die Nase zu halten.

Beitrag von "Pieks" vom 14. November 2022, 21:27

Zitat von BernhardA

Für alles andere [...] habe ich meine Frau als Vor-Riecherin!

Wenn sie alleine waren, nannte er sie verträumt la nez... 📀



Beitrag von "Konni" vom 14. November 2022, 22:57

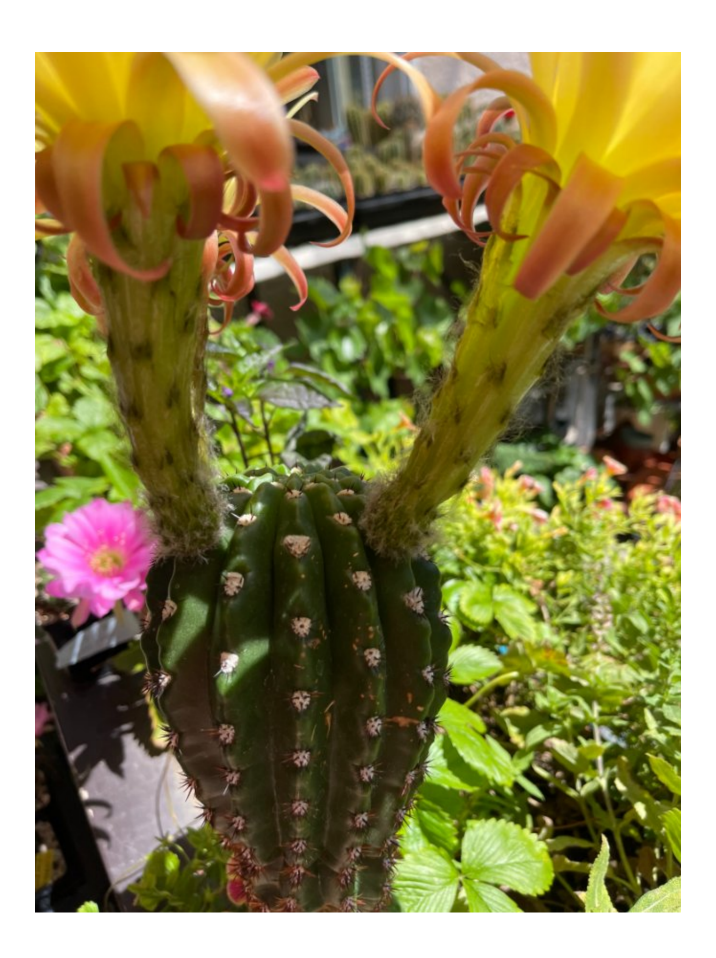
Oder wie man in Mexico dann zärtlich sagt: Mi querida narizita.

Beitrag von "BernhardA" vom 21. Dezember 2022, 13:09

In der Hoffnung, dass das Journal in den nächsten Tagen eintreffen wird, möchte ich hier nochmal etwas Werbung machen für meine Kreuzungen in der Samenliste. Dazu kommen hier nun ein paar Bilder zu meinen wichtigsten Kreuzungspartnern dieses Jahr. Beginnen möchte ich mit einer gelben TH, die mir Jürgen geschenkt hatte und die an etlichen Kreuzungen beteiligt ist. Es ist die KA.2015.0210.JUN.001.

Danke Jürgen!





Beitrag von "spirit" vom 21. Dezember 2022, 15:37

Eine Schöne mit kurzen Dornen, und es freut mich Bernhard das du Werbung für deine Kreuzungen machst.

Aber wo gibt es denn die Samenliste?



Beitrag von "BernhardA" vom 21. Dezember 2022, 16:28

Zitat von spirit

Eine Schöne mit kurzen Dornen, und es freut mich Bernhard das du Werbung für deine Kreuzungen machst.

Aber wo gibt es denn die Samenliste?



Hallo Jürgen,

das Hybridenjournal sollte innerhalb der nächsten Tage im Briefkasten landen. Darin befindet sich eine Liste mit den gespendeten Samen der AG Mitglieder.

Gruß Bernhard

Beitrag von "BernhardA" vom 21. Dezember 2022, 17:20

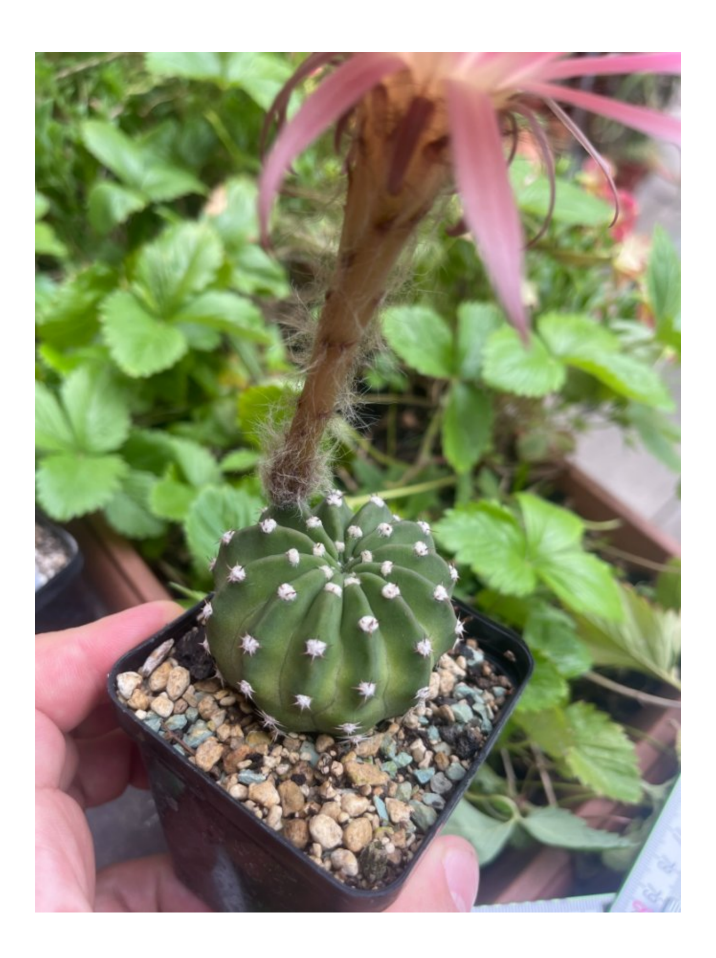
Hier geht es nun weiter mit KRU.2011.0010.BEA.005



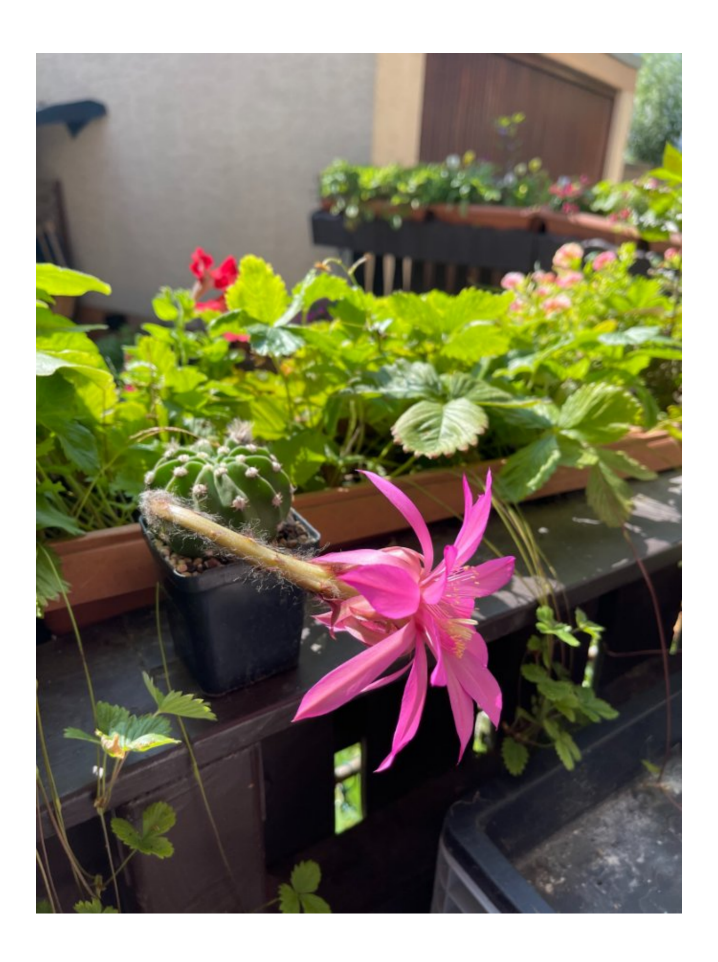


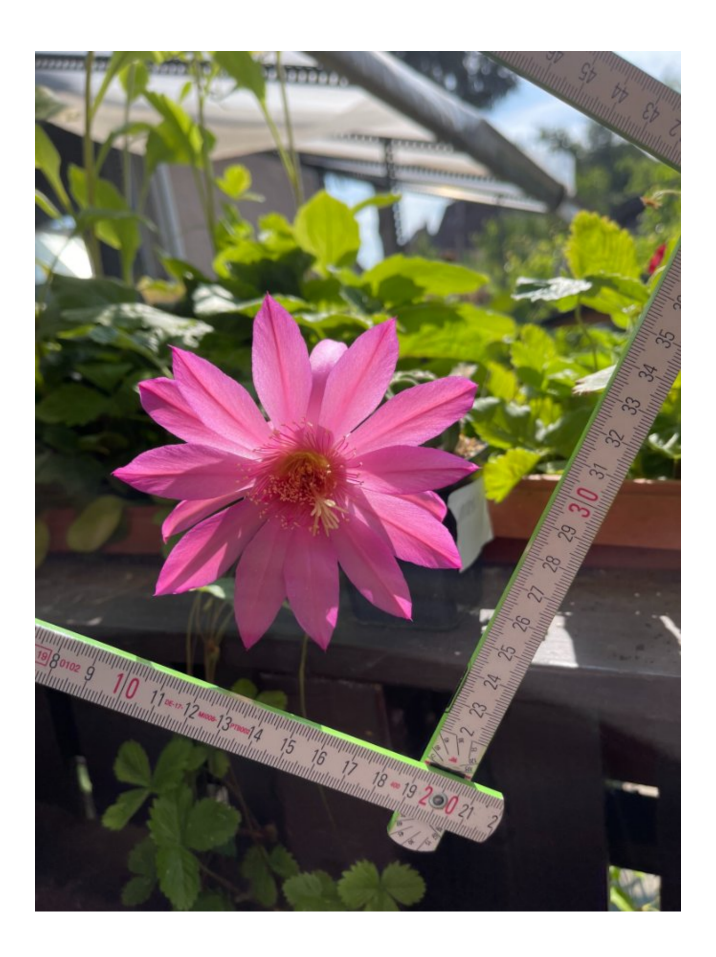
Hier ein ganz junges Pflänzchen von BEA.2020.0007.010 mit den Eltern LH 'Sunny' x E. subdenudata 'Fuzzy Navel' welches sofort als Partner herhalten durfte.

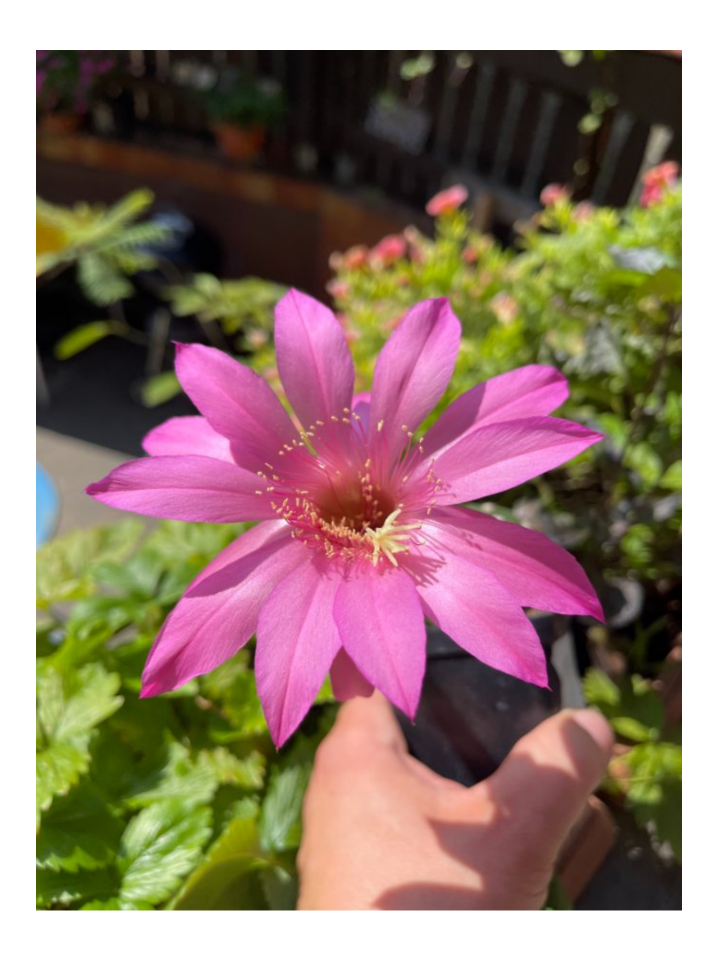




Wie sich unschwer erkennen lässt ist mein Hauptfokus: dornenarm. Dabei kommen dieses Jahr viele subdenudata-Folgekreuzungen zum Einsatz - auch hier diese durfte mitmachen: BEA.2018.0005.007 mit den Eltern [PH JT.2012.0137.BEA.002] x [Eps. subdenudata Fuzzy Navel]

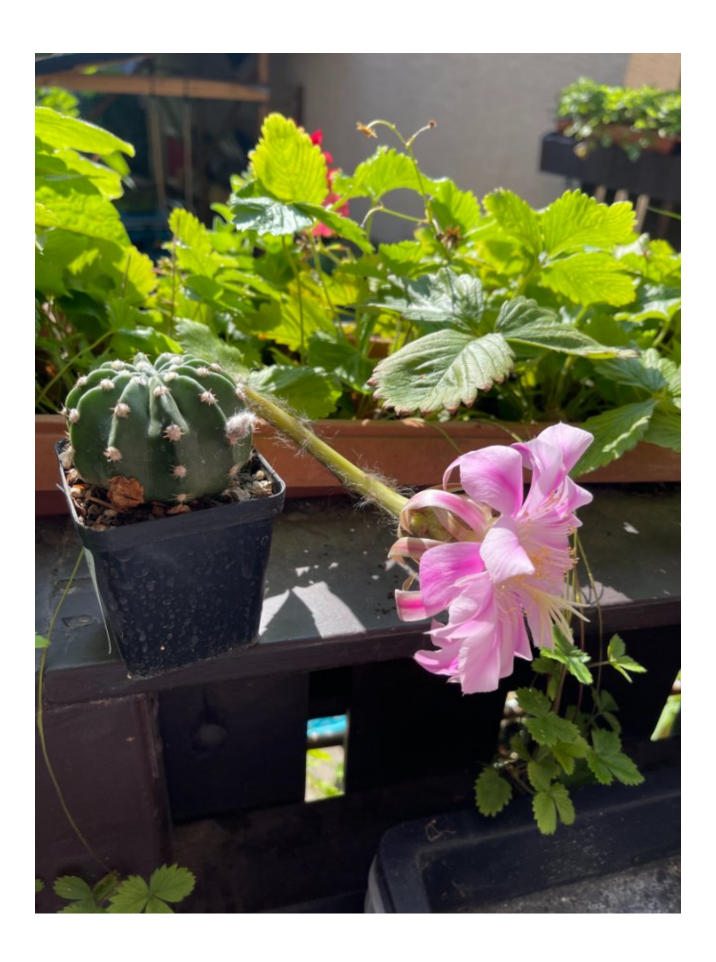


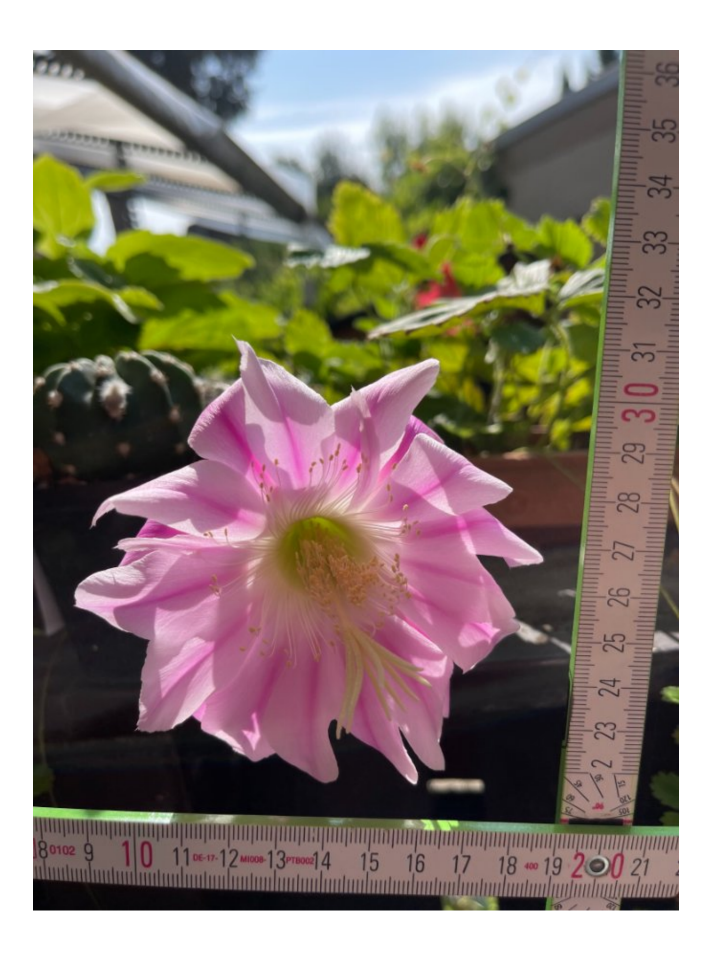




Zur Abwechslung mal eine hellere Farbe und leider etwas zu spät fotografiert: BEA.2018.0003.008 mit den Eltern: [PH JT.2013.0080.BEA.001] x [Eps. subdenudata Fuzzy Navel]





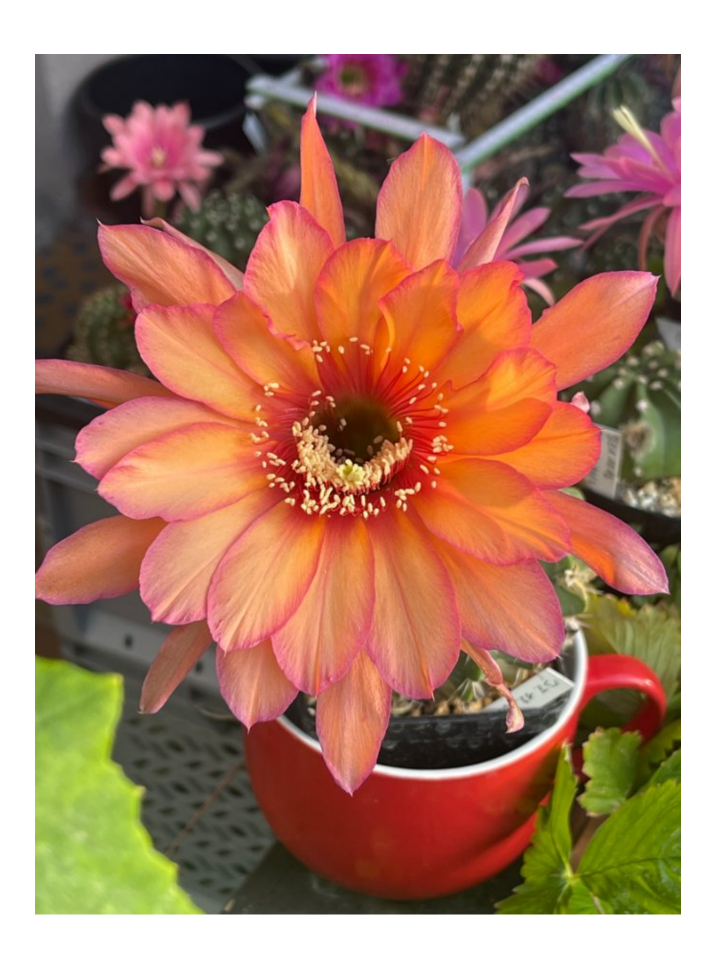


Jetzt gehen wir in Richtung orange. Eine ausgesprochen schöne Farbe, die schon mehrere Jahre in meiner Sammlung steht. Auch diese durfte dieses Jahr mitmachen beim Kreuzen: JT.2012.0100.BEA.004

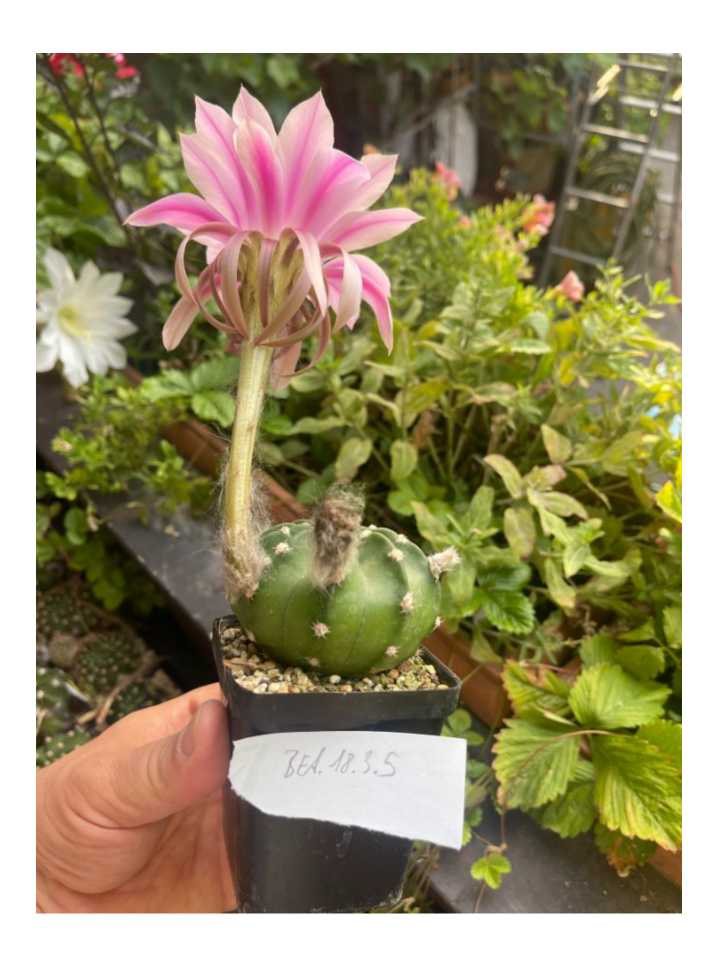
zu den Eltern habe ich die folgenden Infos erhalten: JT 12-100 JT 1262 Psl Likse x Psl.C1d1

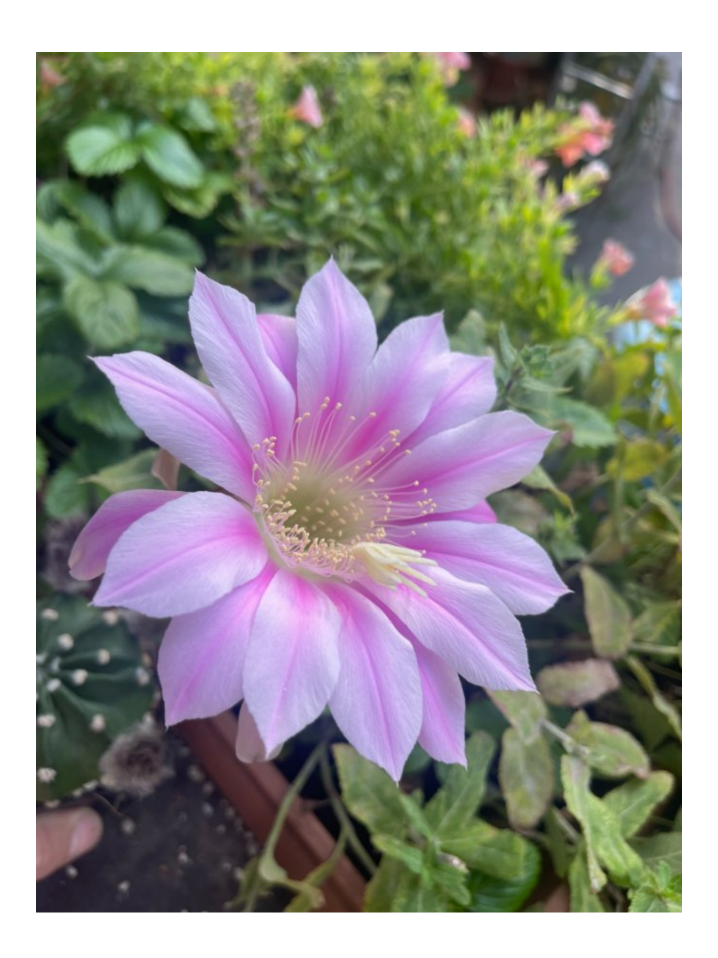






Hier wieder eine eigene Kreuzung mit Fuzzy als Vater: BEA.2018.0003.005 mit den Eltern: [PH JT.2013.0080.BEA.001] x [Eps. subdenudata Fuzzy Navel]

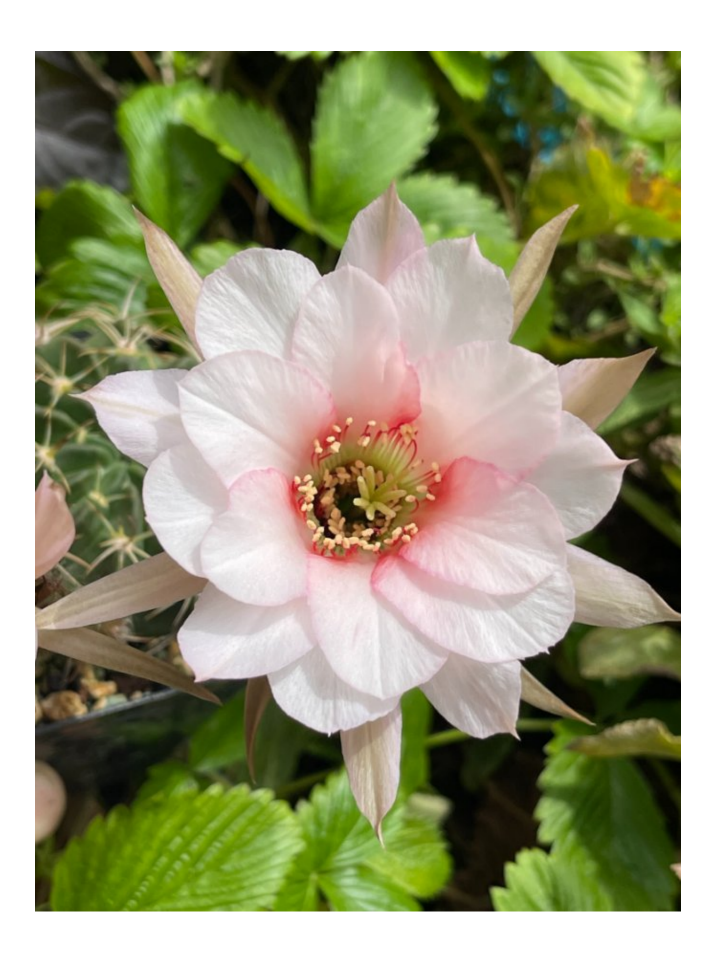




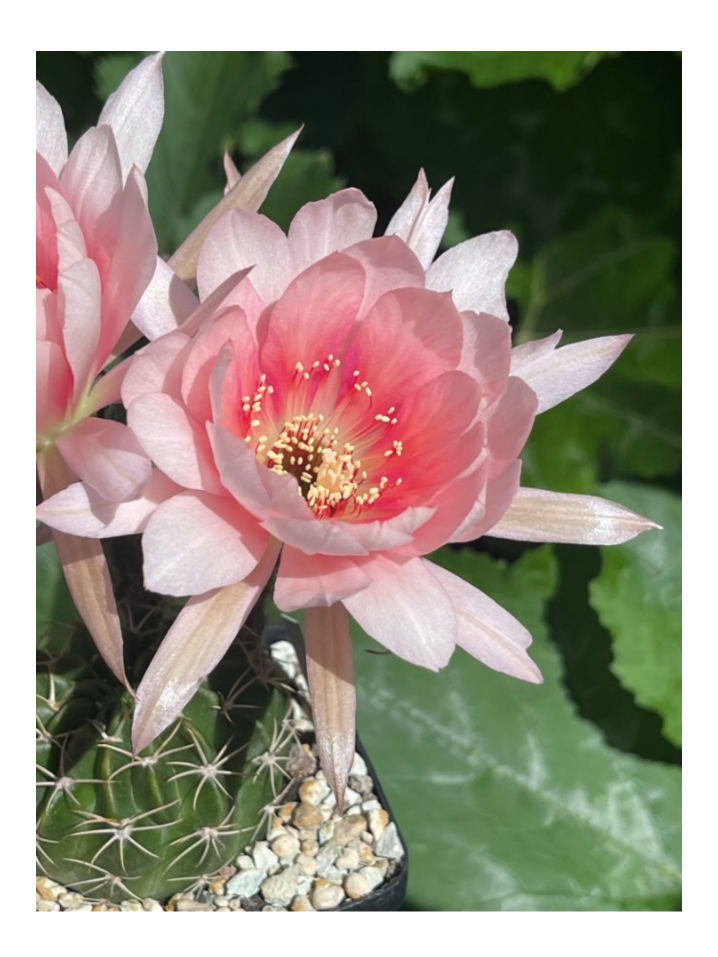
So, festhalten! Hier kommt die Mutter meiner Kreuzung Nr. 11 aus diesem Jahr:

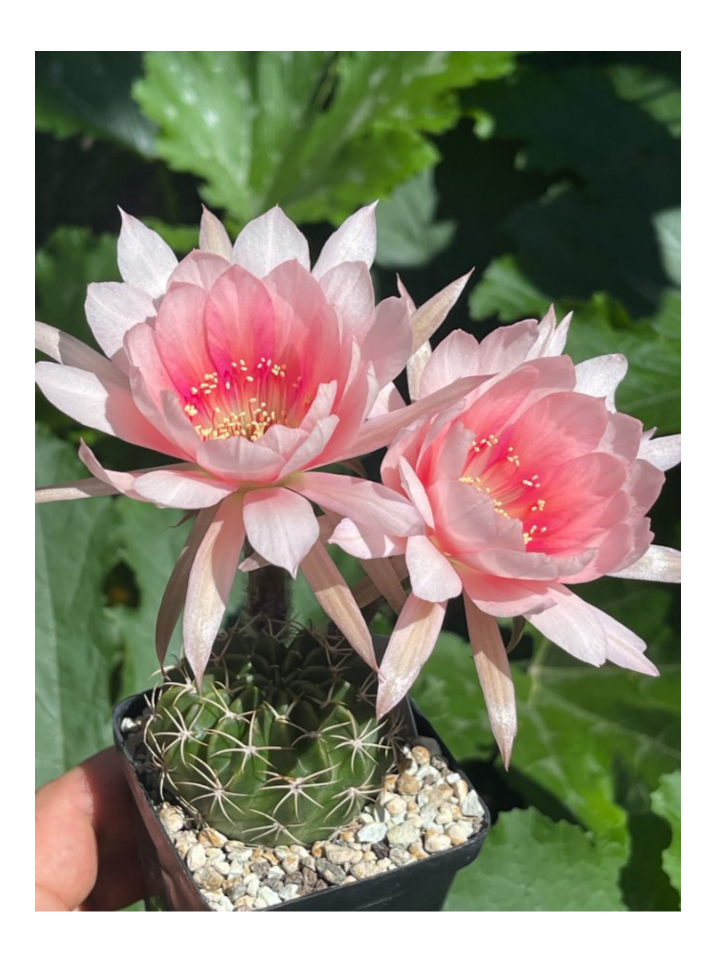


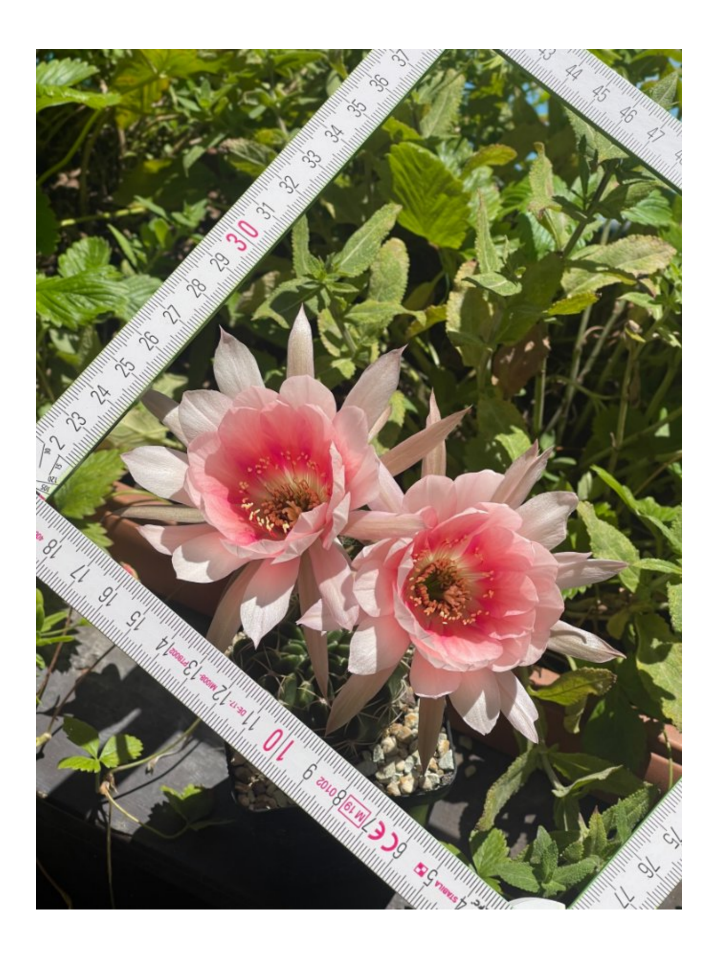


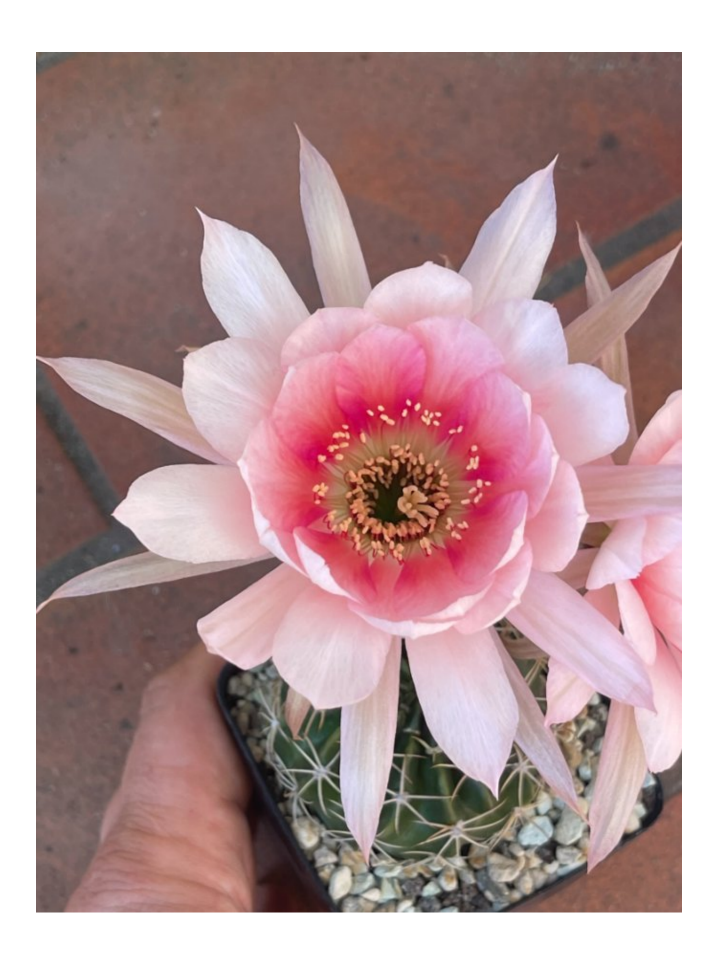


Und hier der Vater meiner Kreuzung Nr. 11 aus diesem Jahr: JT.2018.0160.BEA.004 mit den gleichen Eltern wie die Mutter.... äh, kommt ihr noch nit? Also auch wieder 'Super Feuerzauber' x J.2012.0040.030. Und ja, ich bin kein freund von der etwas irritierenden Namensgebung. Genetisch scheint jedoch in der der 'Super Feuerzauber' ordentlich potential zu liegen. Ich habe dieses Phänomen bei anderen Kreuzungen mit Beteiligung von 'Super Feuerzauber' beobachten können.





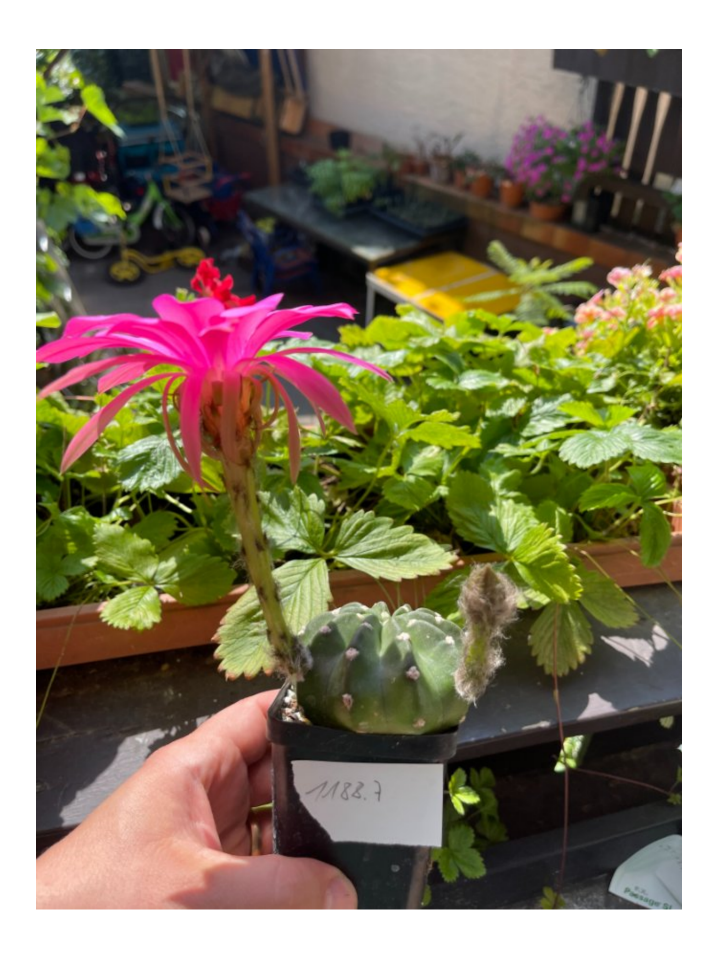


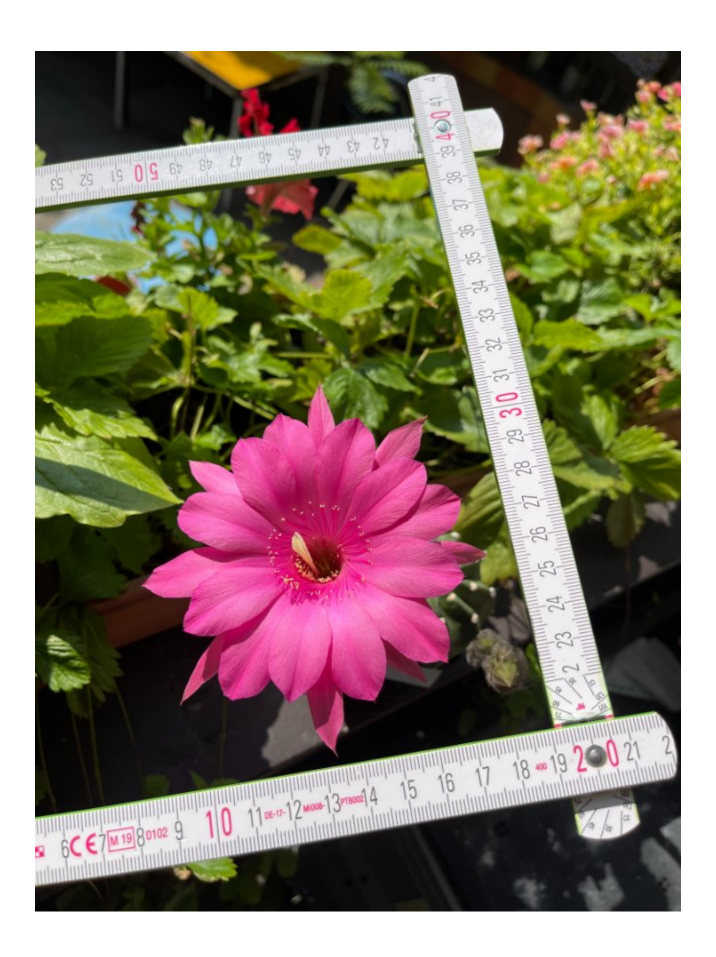


Hier kommt BEA.2018.0012.007, die Mutter meiner Kreuzung Nr. 12 dieses Jahr (Der Vater BEA.2018.0003.008 ist oben schon gezeigt)

Wieder mit Fuzzy dabei:

BEA.2018.0012.007 mit den Eltern [PH JT.2013.0090.BEA.004] x [Eps. subdenudata Fuzzy Navel]





Die Mutter meiner diesjährigen Kreuzung Nr. 13 (BEA.2018.0012.003) sah dieser hier wohl so ähnlich, dass ich vergessen habe ein Foto zu schiessen.

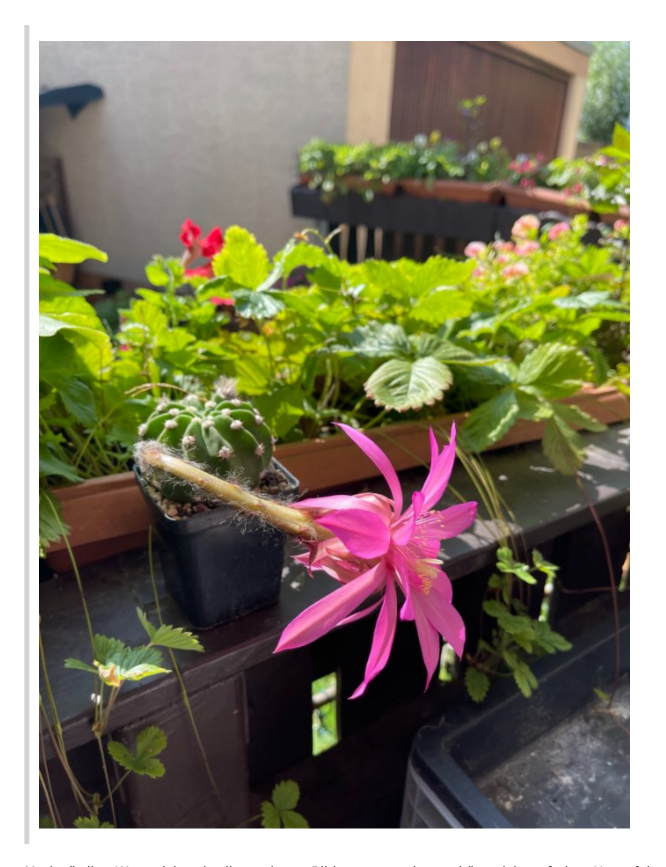
Beitrag von "BernhardA" vom 21. Dezember 2022, 18:05

Bei meiner Kreuzung Nr. 14 und 28 beteiligt: eine große gelbe TH: BS.2014.3655.BEA.003 Info zu den Vorfahren: TH Soleil d'or (knallgelb) x BS.2304.g10 (Wörlitz x Hans Fischer)



Beitrag von "Pieks" vom 21. Dezember 2022, 18:05

Zitat von BernhardA
Wie sich unschwer erkennen lässt ist mein Hauptfokus: dornenarm



Merkwürdig. Wenn ich mir die meisten Bilder so anschaue, hätte ich auf den Hauptfokus

"Erdbeeren" getippt...

Sehr gut gefällt mir die JT.12.100.BEA.4!



Beitrag von "BernhardA" vom 21. Dezember 2022, 18:10

BEA.2018.0005.003 - an vier Kreuzungen beteiligt.

Vorfahren: Cayetana x [Eps. subdenudata Fuzzy Navel]

Bei dieser Mutter hätte ich noch mehr Größe erwartet - vielleicht im nächsten Jahr:



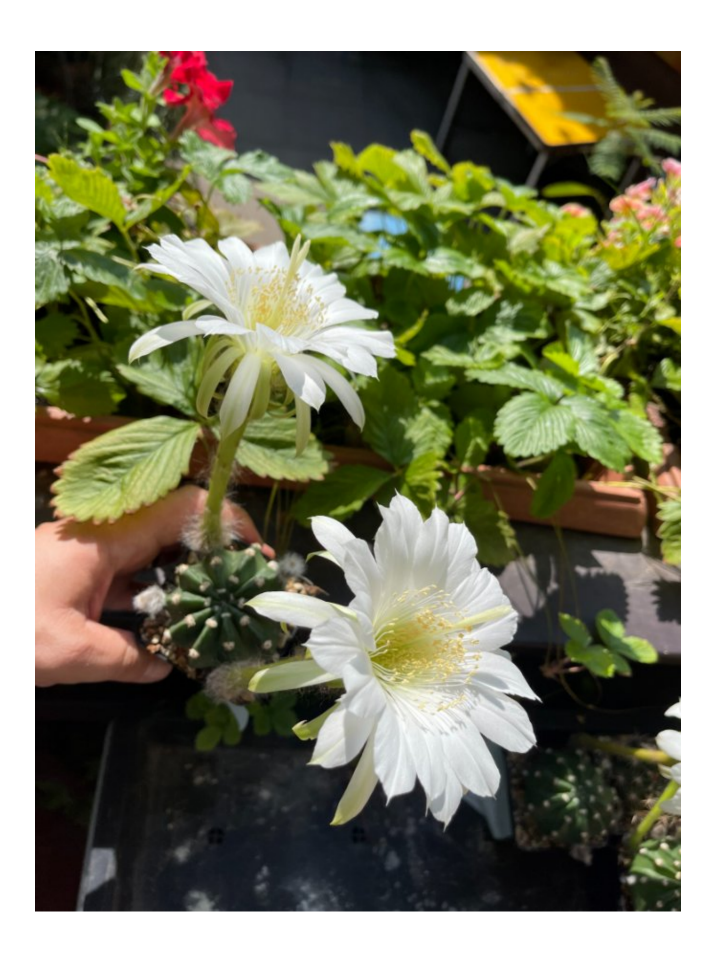


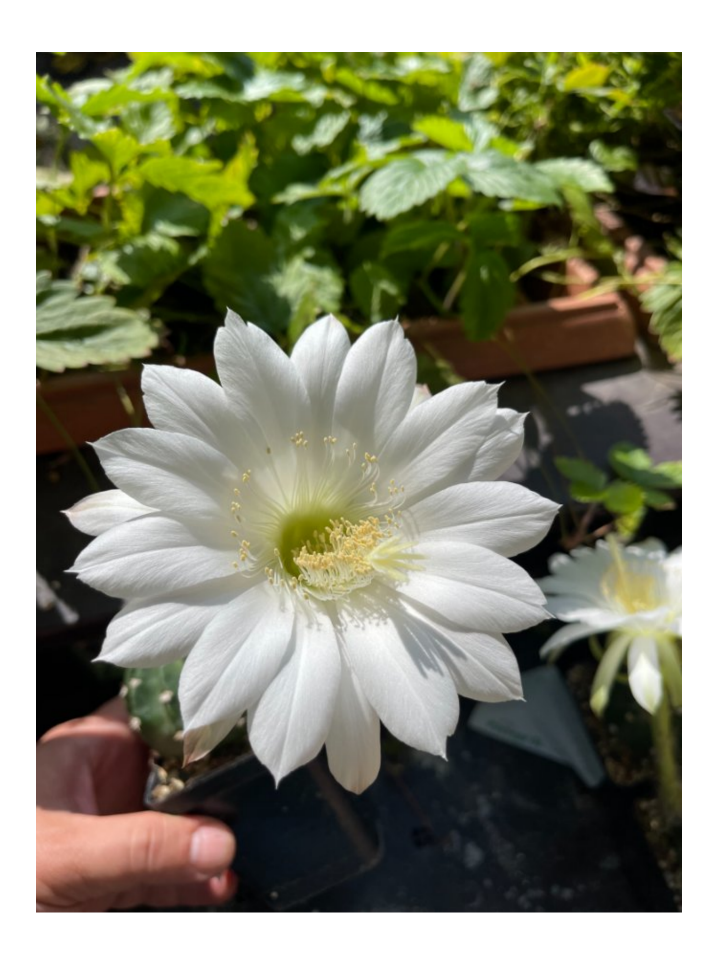


Und für die Geschwisterkreuzung bei Nr. 18 durfte ausnahmsweise mal eine weisse Blüte ran:

BEA.2018.0003.007

Vorfahren: [PH JT.2013.0080.BEA.001] x [Eps. subdenudata Fuzzy Navel]

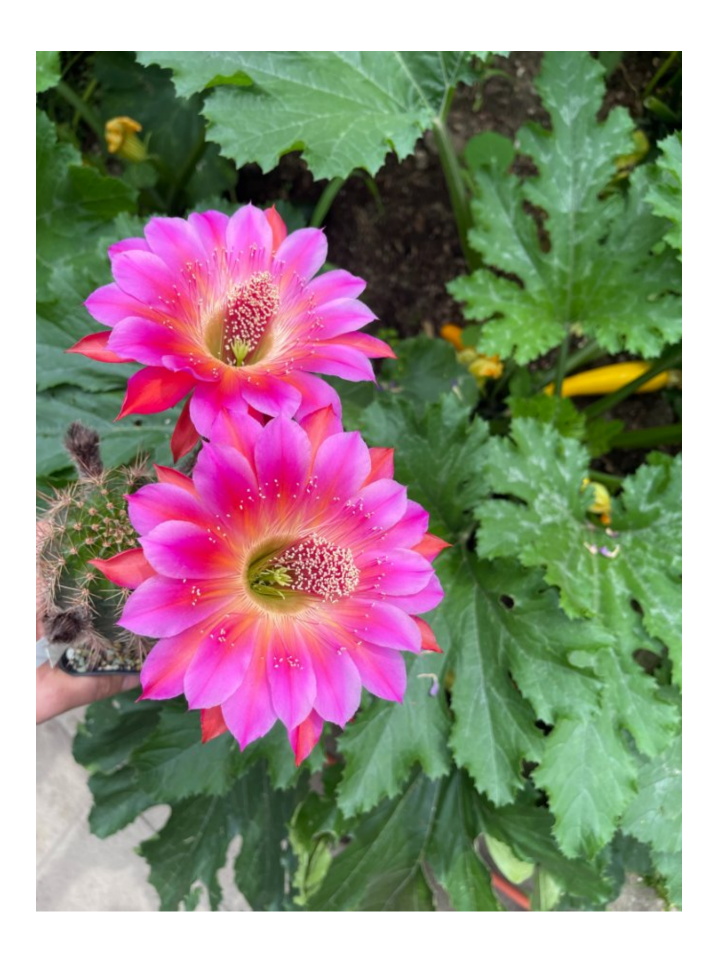


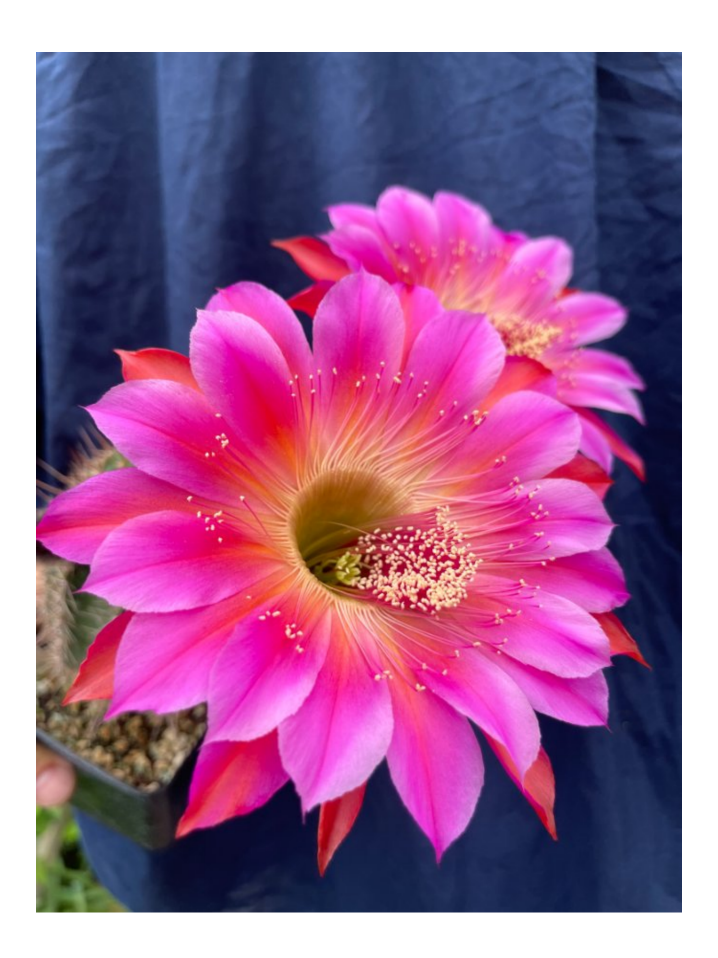


Darf ich vorstellen: die Mutter meiner Kreuzung Nr. 20 und 21:

ASD.2012.0066.BEA.004

Vorfahren: (EH.AN.2007.20.ASD.33 "Oracle" x "Kleopatra") x (EH.AN.2007.20.ASD.7 "Oracle" x "Kleopatra")





Drei Mal als Vater beteiligt: (21, 25, 29)

BEA.2018.0017.005

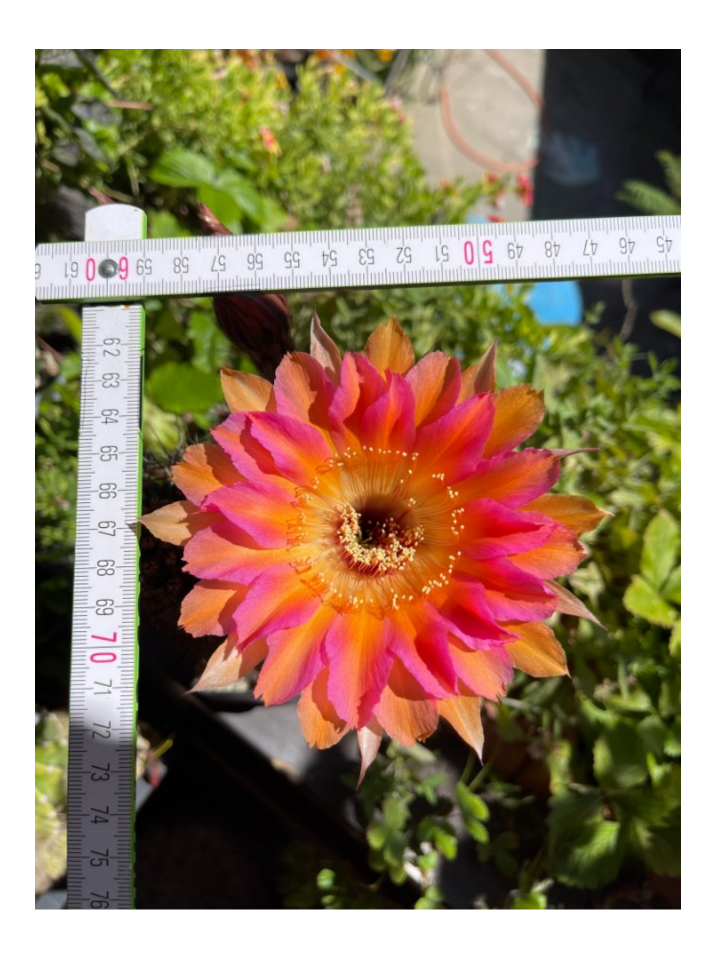
Vorfahren: [PH KRU.2011.0016.BEA.002] x [Eps. subdenudata Fuzzy Navel]

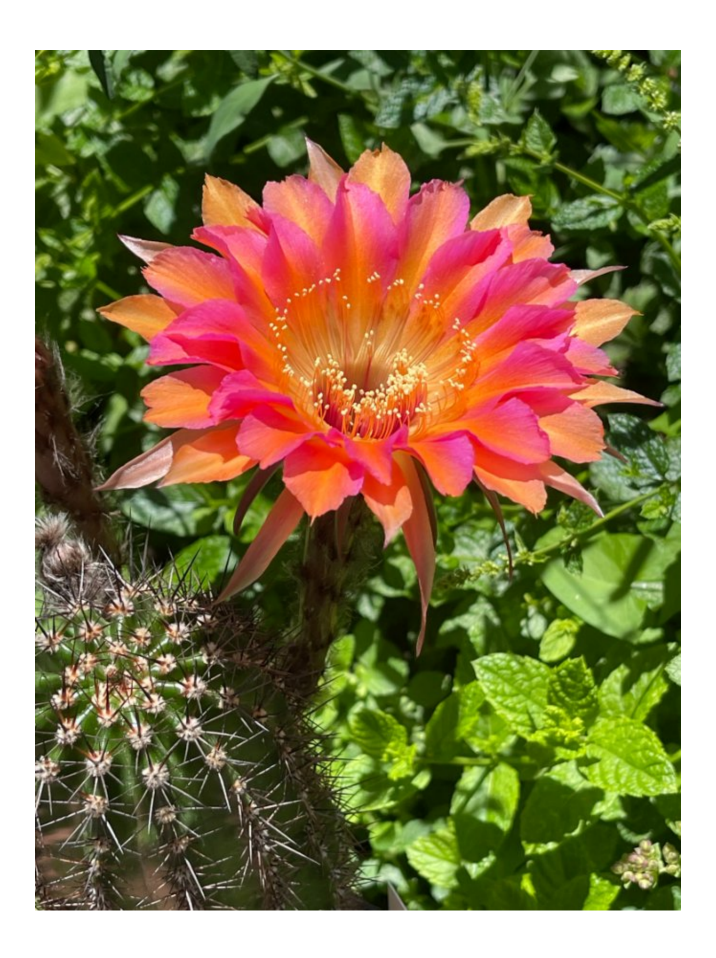




Die Mutter bei Kreuzung 22: ASD.2013.0069.BEA.013

Vorfahren: AN.2007.20.ASD.34 Oracle x Kleopatra X Kleopatra





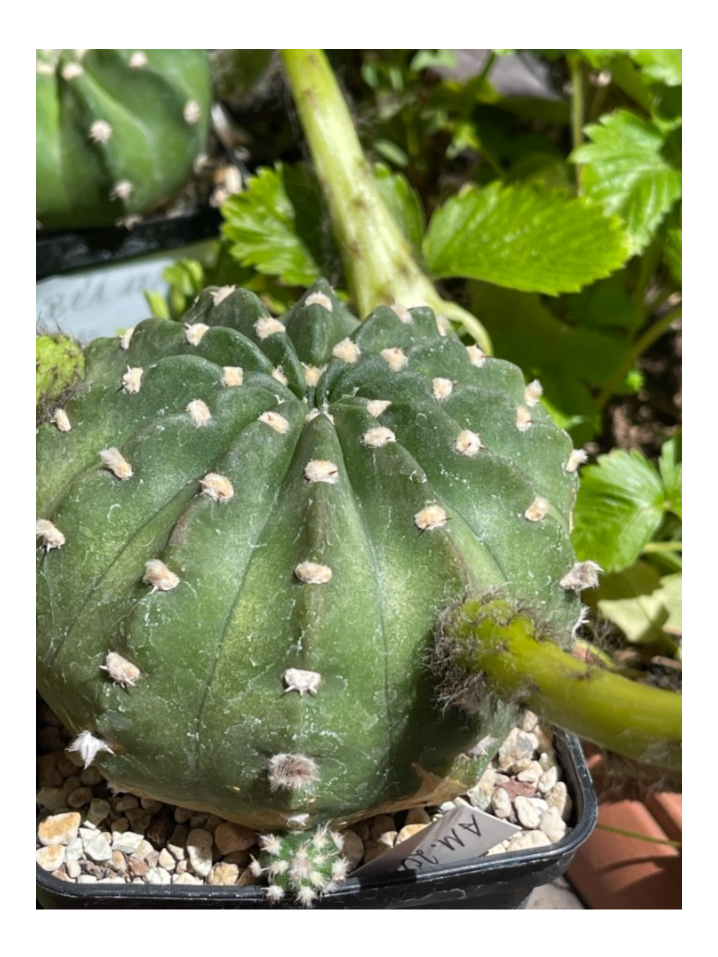
Autsch... habe einen Schreibfehler in meiner Liste entdeckt....

Die beiden Väter der Kreuzungen 22 und 23 stammen nicht aus AM.2013.087**5** sondern AM.2013.087**2**

Sorry....

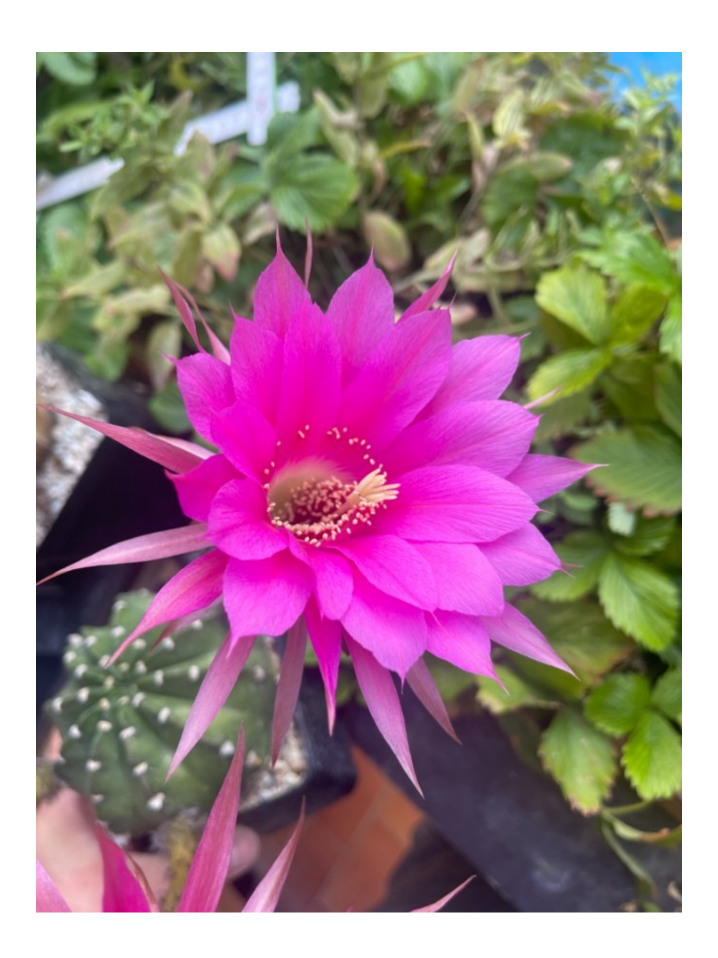
Hier die AM.2013.0872.BEA.005





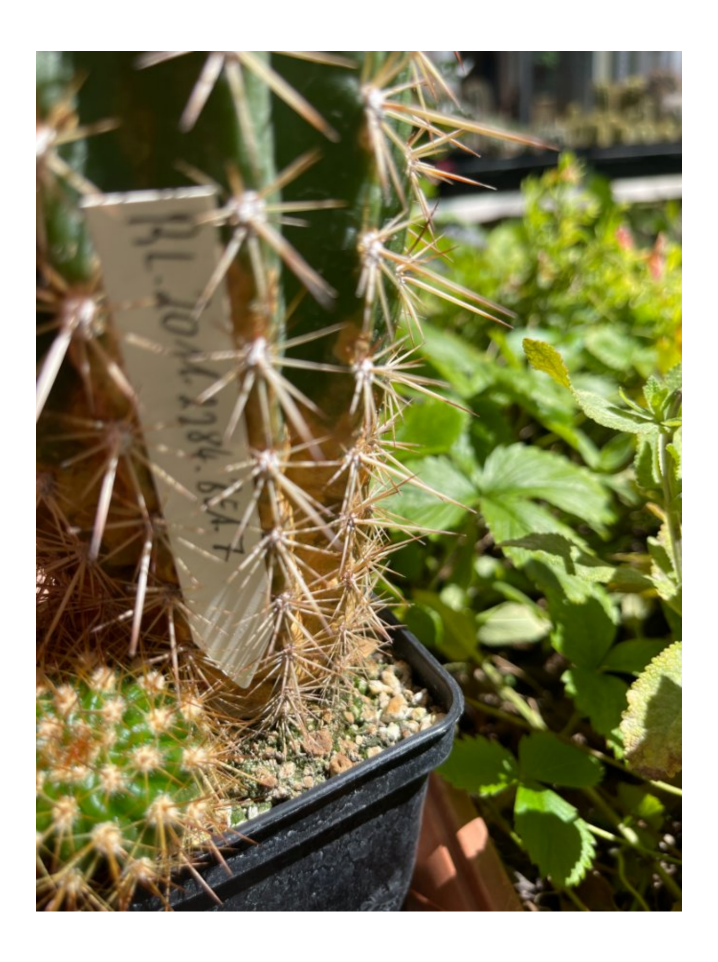
Und hier die dunkle Schwester: AM.2013.0872.BEA.010





Nun nochmal ein gelber Brummer, Mutter bei Kreuzung 29: RL.2011.2284.BEA.007

Vorfahren: (Tr.Hybr. 'Flying Saucer') X (Tr.Hybr.RL.1434/BS.3/01 Liskes Prachtstück)





Und hier der letzte: AM.2011.0764.BEA.004

Vorfahren: (RL.1704-AM-5 (TH 'Pluto' x TH 'Flying Saucer')) X (BS.1299-AM-1 (TH Marie Curie x

TH Lechfeld))



