

erste Ergebnisse - Aussaat AG Samen 2010

Beitrag von „taube2412“ vom 1. Januar 2011, 18:03

Hallo Zusammen,

am vergangenen Dienstag (28.12.10) habe ich die Aussaat der Samen aus der AG-Samenverteilung vorgenommen und gerade eben habe ich mal nachgesehen und siehe da, die ersten 4 Töpfchen sind schon mit vielen kleinen winzigen Sämlingen bestückt.

Die schnellsten Keimer in diesem Jahr sind:

1. KE-2009-48 = lfd. Nr. 3091 in der AG-Liste
2. WH-2010-28 = lfd. Nr. 2734 in der AG-Liste
3. WH-2010-06 = lfd. Nr. 2712 in der AG-Liste
4. BHB-2010-06 = lfd. Nr. 2738 in der AG-Liste

Danke an die Züchter für diese tollen Samenkörner mit eingebauten Turbo! 🤖

Die Aussaat erfolgte nach "Fleischer-Methode", Temperatur war/ist 26 Grad unter Kunstlicht .

Habt ihr auch schon ausgesät? Wie sind eure Erfahrungen?

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 1. Januar 2011, 18:31

Du liebe Güte, Sonja, was bist du fix. Ich habe die Samen noch nicht einmal katalogisiert. An Aussaat denke ich noch lange nicht (naja, denken schon;)). Ich bemühe mich, bis Ende März noch stillzuhalten. Außerdem will ich nicht extra beleuchten. Aber gut zu hören, dass du schon die ersten Erfolge siehst.

Alles Gute noch für das Neue Jahr.

Beitrag von „taube2412“ vom 1. Januar 2011, 18:52

Hallo Elke,

Kakteen aussäen ist einfach zu schön um lange drauf zu warten, da bin ich immer ganz schnell.:D

Insgesamt habe ich 36 verschiedenen Kreuzungen (Tricho- und Echinopsis-Hybriden) ausgesät, davon 20 aus der AG-Samenverteilung!

Ich finde die Rückinfo an die Züchter und Spender der AG-Samenverteilung hinsichtlich Keimdauer usw. wichtig und schön. Ich freu mich ja auch drüber wenn mir jemand sagt, dass meine gespendeten Samen gut gekeimt sind oder auch nicht und kann daraus für mich wichtige Rückschlüsse ziehen!

Es bleibt also die nächsten Tage noch richtig spannend hinsichtlich Keimerfolg!

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 2. Januar 2011, 18:42

Meine keimen auch schon 😊

Beitrag von „Feuervogel“ vom 4. Januar 2011, 20:36

Hallo Sonja,

wäre schön wenn Du uns ein wenig mehr über Substrat, Desinfektion.....erzählen könntest. Fleischer-Methode ist mir ein Begriff, aber auch da gibt es Unterschiede und gerade die sind sehr interessant.

Vielen Dank im voraus,

Es grüßt der Feuervogel 🌻

Beitrag von „taube2412“ vom 4. Januar 2011, 21:51

Hallo Feuervogel,

mach ich doch gerne!

Also als Substrat mische ich zu 50 % die Aussaaterde von Uhlig und zu 50 % die Aussaaterde von Schwarz. Da komme ich am besten damit zu recht. Diese Erde fülle ich dann in einen Bratschlauch und verschließe ihn gut und stecke ihn für gute 5 Minuten in die Mikrowelle, dann abkühlen lassen. Diese Erde fülle ich dann in saubere kleine Töpfchen.

In der Zwischenzeit koche ich Wasser ab und gebe pro Liter gut 1 Gramm Chinosol in Pulverform dazu. Die mit Erde gefüllten Töpfchen kommen dann in eine saubere Pflanzwanne und dann wird mit dem Chinosolwasser angestaut und etwas gewartet, bis die Erde in den Töpfchen gut durchfeuchtet ist.

Den Samen beize ich leicht mit Aatriam.

Dann wird so gleichmäßig wie möglich ausgesät und zu guter letzt kommen die fertigen Töpfchen in hochtransparente flüssigkeitsdichte Blockbodenbeutel und werden mit Gummiband verschlossen.

Dann gehts ab in die beheizte Anzuchtbox , welche in meinem Anzuchtregal mit künstlicher Beleuchtung steht.

Die ersten keimen nach 3 Tagen, die meisten zwischen 5 und 7 Tagen und manche brauchen aber auch 10 Tage.

Das ist meine "Aussaamethode" mit der ich bestens zurecht komme.

Beitrag von „muddyliz“ vom 4. Januar 2011, 22:21

Hallo (Meenzer ) Feuervogel,

sieh mal hier nach: <http://www.hybridenforum.com/forum/showthread.php?t=43>

da habe ich Einiges über Aussaat und Substrate geschrieben.

Beitrag von „Feuervogel“ vom 5. Januar 2011, 10:39

Hallo Ihr Zwei,

vielen Dank für die Info`s.

Ich habe leider noch nicht das richtige Aussaatsubstrat gefunden. Ich habe schon viel ausprobiert, doch bei der Fleischer-Methode ist das Wachstum nicht ganz so schnell. Ich werde dieses Jahr mal verschiedene Methoden ausprobieren um besser vergleichen zu können.

Es grüßt der Feuervogel 

Beitrag von „Stachelbär“ vom 5. Januar 2011, 11:24

Hallo zusammen!

Kurz meine Art der Fleischermethode:

Schale mit Substrat füllen, von unten her Regenwasser anstauen bis die Oberfläche nass ist, bei 150 Watt 2 Min. in die Mikrowelle (Unterschale nicht vergessen!), Oberflächen ebnen, auf der Fensterbank für ein paar Min. abkühlen lassen, Etiketten schreiben, Samen beizen, Oberfläche leicht mit Vogelsand bestreuen, Samen gleichmäßig verteilen, paarweise in Gefrierbeutel mit Zip Verschuß geben.

Der Vogelsand dient dazu die Samenkörner besser auf der ansonsten bunten Substratoberfläche sehen zu können.

Gruß,

Beitrag von „Hagen Sch.“ vom 6. Januar 2011, 21:15

Hallo Ernst, Sonja und Walter

Vielen Dank für die Infos ,werde in diesem Jahr zum ersten mal aussäen. Da ich Saatgut von der AG.-Hyb. bekommen habe. Hoffe es klappt auch ohne Beize ,da keine mehr zu bekommen ist.

Gruß Hagen

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 7. Januar 2011, 18:42

Hier mal meine Aussaat der AG Samen, sind erst wenige Tage/Stunden alt. Ich habe allerdings auch anderes ausgesät, E.obesa, Frailea, Ecc, Lophos, Sulco Mischung etc.

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K640_IMG_3383.jpg]

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K640_IMG_3384.jpg]

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K640_IMG_3385.jpg]

Beitrag von „Rainer“ vom 7. Januar 2011, 19:01

😊 Hallo Zusammen,
auch diese sind erfolgreich ins neue Jahr gestartet

BHB 2010-06BHB 2010-10BHB 2010-12BHB 2010-14WH 2010-27SSA 2010-16SSA 2010-21OE 2010-37 😊

Viele Grüße und Dank an die Spender

Rainer

Beitrag von „Thomas“ vom 7. Januar 2011, 21:46

| [Zitat von Hagen Sch.](#)

Hallo Ernst, Sonja und Walter

Vielen Dank für die Infos ,werde in diesem Jahr zum ersten mal aussäen. Da ich Saatgut von der AG.-Hyb. bekommen habe. Hoffe es klappt auch ohne Beize ,da keine mehr zu bekommen ist.

Gruß Hagen

Hallo Hagen,

eine Aussaat ohne Beizen ist möglich, ich würde dir aber dann empfehlen die Töpfchen mit Chinosollösung (0,5 % - 1 %) anzustauen.

Viele Erfolg

Thomas

Beitrag von „Hagen Sch.“ vom 8. Januar 2011, 01:39

Hallo Thomas,

Danke für die Empfehlung mit einer Chinosollösung anzustauen.

Gruß Hagen

Beitrag von „Michael“ vom 8. Januar 2011, 08:52

Ich beize nie Samen und ich staue auch nicht mit einer Chinosollösung an.

Funktioniert auch ohne;)

Das einzige was ich tu, ist das Substrat, welches zur Aussaat vorgesehen ist dämpfen.

Ergebnisse der Aussaat folgen die Tage.

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 8. Januar 2011, 10:08

Mööönsch, ich will auch aussäen 😞 Aber ich habe noch keine Zeit und keinen Platz 😞

Beitrag von „Michael“ vom 16. Januar 2011, 10:15

kurzes Update:

Aussaat erfolgte abend am 10.1.2011

am 15.1.2011 sah es so aus:

- GBX 2010-40 & MEX 2010-43 waren die schnellsten Keimer, nahezu 100% Keimquote
- WH 2010-08 & KA 2010-08 hat bisher die Hälfte gekeimt
- GBX 2010-10, RW 2010-10, HDH 2010-40 bisher nur geringe Keimung
- FLI 2010-21, WH 2010-21, Ott 2010-22 bisher Keimquote gleich null

mal schauen wie sich die ganze Sache weiter entwickelt

Beitrag von „taube2412“ vom 16. Januar 2011, 14:29

Hallo Micha,

die HDH-2010-40 habe ich auch ausgesät, die ist bei mir sher gut gekeimt und alle Sämlinge sind schön dunkelgrün.

Ich denke mal die wird schon noch, hat bei mir auch erst nach gut 10 Tagen so richtig losgelegt!

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 16. Januar 2011, 14:38

WH 2010-01 gut gekeimt, aber die meisten leider chlorotisch.

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 16. Januar 2011, 14:58

Ich hab's jetzt auch nicht länger ausgehalten und habe gestern und vorgestern meine AG-Samen ausgesät. Sind aber noch genügend Reste da, falls es nichts wird.:D Sobald sich was tut werde ich berichten.:)

Beitrag von „taube2412“ vom 16. Januar 2011, 16:16

Hallo Micha,
schau mal, extra für dich durften die kleinen
HDH-2010-40 schon vor die Kamera!

Beitrag von „Kaktus25“ vom 16. Januar 2011, 18:04

Hallo,

meine beiden AG-Kreuzungen sind hervorragend gekeimt:

KA 2010-133 (AG 3021)
KE 2010-48 (AG 3102)

Sabine

Beitrag von „Michael“ vom 16. Januar 2011, 21:39

hallo Sonja, auf Grund deines Fotos muß ich vorns nochmal nach meinen Aussaate schauen.
HDH 2010-40 --> sind im kommen, sind schon mehr geworden
WH 2010-21, Ott 2010-22 --> gehn auch los

Beitrag von „Marius“ vom 31. Januar 2011, 18:54

Hallo,

nachdem ich nun auch endlich ausgesät habe, muss ich leider mitteilen, dass folgende Kreuzungen überwiegend chlorophyllgestörte Sämlinge hervorbringen:

1. AG-Nr. **3034** (Ott 2010-06)

RL 1848 3/04 (EH Herz Dame x EH Sierra Skyline) x E. subdenudata

2. AG-Nr. **3043** (Ott 2010-16)

EH Sleeping Beauty x (TH Pluto x TH Gnom)

3. AG-Nr. **3048** (Ott 2010-21)

EH 22-2002 x E. subdenudata

Es wurde ja hier im Forum bereits darüber geschrieben, dass Kreuzungen zwischen Echinopsis Hybriden und der Echinopsis subdenudata nicht immer gelingen. Da mir aber der Kakteenkörper und der Blütenduft der Echinopsis subdenudata sehr gefallen, hoffe ich, dass zumindest ein paar Sämlinge lebensfähig sind.

Bis dann

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 2. Februar 2011, 13:36

Ich habe gerade auch mal meine aufgegangenen Samen geprüft und die Keimergebnisse notiert. Hier mal ein Überblick:

AG 3032 OTT 2010-01: sehr gut, kompakt, hellgrün

AG 3035 OTT 2010-07 sehr gut, grün, wenige rötliche

AG 3040 OTT 2010-12 auch recht gut, grüne und braune, noch etwas unentschlossen (ob sie was werden wollen)

AG 3042 OTT 2010-14 sehr gut, grün und kompakt

AG 3077 HDH 2010-79: schwach und chlorotisch

AG 3076 HDH 2010-57: hellgrün, so lala (auch unentschieden)

AG 2965 PAR 2010-20: gut gekeimt, grün

AG 2968 PAR 2010-35 dto.

AG 2970 PAR 2010-35: nur 6 St., chlorotisch

AG 2964 PAR 2010-19: nur 16, hellgrün (noch unentschieden)

AG 2959 PAR 2010-10: sehr gut, grün

AG 2958 PAR 2010-09: sehr gut aber zart, grün

AG 2955 PAR 2010-03: jede Menge, schön grün

AG 2830 ESP 2010-135: sehr dünn, zu hell (chlorotisch??)

AG 2743 BHB 2010-12: kompakt, mittelgrün, ein paar chlorotisch, sonst gut

AG 2738 BHB 2010-06: jede Menge, schön grün

AG 2750 BHB 2010-25: wenig, chlorotisch

AG 2749 BHB 2010-24 hell, evtl. chlorotisch (unentschieden)

AG 2714 WH 2010-08 Keimung gut, aber sehr Mini

AG 2717 WH 2010-11, bisher nur 6, aber grün und kräftig

Beste Resultate hatte ich mit:

AG 2784 SSA 2010-13: jede Menge, schön grün

AG 2788 SSA 2010-17: jede Menge, schön grün

AG 2790 SSA 2010-19: jede Menge, schön grün

Lediglich AG 2839 (OE 2010-03) hat noch gar nicht gekeimt. Vielleicht kommt es noch.

Mit "unentschieden" meine ich, ich weiß noch nicht genau, ob die nun als gut oder schlecht zu beurteilen sind. Meine Aussaat habe ich am Südfenster, Töpfe gefüllt mit Aussaaterde (normale) plus Papageiensand, das Ganze in Gefrierbeutel gestellt, stehen. Kein künstliches

Licht, teilweise Wärme von unten durch Heizmatte und/oder Fußbodenwärme.

Beitrag von „Kaktus25“ vom 2. Februar 2011, 17:39

Hallo Elke,

schade, dass die Kreuzung OE 2010-03 nicht keimt, bei mir leider auch nicht 😞 . Ich werde im Frühjahr, wenn es dann im GWH schön warm ist, noch einmal einen Versuch starten. Aber vielleicht passen die Kreuzungspartner doch nicht so gut zusammen. Ich wünsche dir trotzdem noch viel Glück.

Sabine

Beitrag von „taube2412“ vom 3. Februar 2011, 07:41

Hallo Elke,

ich freue mich mit dir, dass deine Aussaaten gut gelungen sind und natürlich freue ich mich auch darüber, dass die SSA´s dir Freude bereiten.

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 3. Februar 2011, 16:20

Danke, Ihr beiden.

Kann man nichts machen, Sabine.

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 18. Februar 2011, 21:53

3072 (TS 17 x (Afterglow x Beautiful Dreamer) BS 05-1419 HDH-01) x (Charlotte x Flying

Saucer RL 05-1427 HDH-01 20cm!) HDH 2010-33

Den Topf sortiere ich heute aus, gekeimt sind nur wenige Sämlinge, die nur hellgrün waren, schwach aussahen und jetzt alle sich aufgelöst haben. Bisher aber die einzige Kreuzung mit 0%.

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 19. Februar 2011, 20:28

Fotos von heute, das letzte ist auch eine AG Kreuzung, aber wächst eher spärlich.

Beitrag von „AlexWob“ vom 19. Februar 2011, 20:33

Die sind von diesem Jahr ?

Irgendwie bin ich zu blöd, meine wollen immer nicht so 😞

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 19. Februar 2011, 20:43

Manche Silvester 2010 ausgesät und einige ca. 2 Wochen später im Januar 2011.

Bald muss ich pikieren. Leider müssen sie noch warten, da ich sonst nicht genug Platz unter meinem Lämpchen habe.

Beitrag von „taube2412“ vom 19. Februar 2011, 21:29

Hallo Ann-Kathrin,
die sehen gut aus, klasse gemacht. 🍀

Jetzt werden die Tage ja schon ein bisschen länger und die Sonne (wenn sie ab und an mal scheint) auch intensiver, da ist das Problem mit dem Platz unter dem Lämpchen bald kein Problem mehr!

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 21. Februar 2011, 16:05

2703 EH. Weiße Wolke 329a x Psl. C1a S. REX 2010-093 ist bei mir auch nicht normal gekeimt. Nur wenige und alle chlorotisch.

Beitrag von „Michael“ vom 23. Februar 2011, 07:56

hab gestern abend nach meinen Sämlingen geschaut.
alle zahlreich gekeimt, außer GBX 2010-40 (nur geringe Anzahl, aber alle gesund).
keine chlorotischen Sämlinge dabei. Sämlinge vom letzten Jahr kommen jetzt richtig in die Puschen, vorallem SSA-Kreuzungen .
meinerseits: **Großes Dankeschön** an alle Samenspender

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 27. Februar 2011, 17:47

Heute musste ich - leider - folgende Aussaaten entsorgen:

AG 2839 (OE 2010-03) hat leider gar nicht gekeimt:(

AG 2750 BHB 2010-25: chlorotisch - hat sich nicht mehr gebessert

Zwei weitere Kippelkandidaten, die ich aber noch beobachte, sind:

AG 2970 PAR 2010-35: nur noch 3 Keime, Rest mickert
AG 2830 ESP 2010-135: sehr glasig, ganz wenig grün 🤔
Mal schauen, was sich noch daraus ergibt.

Alle anderen sind munter!

Beitrag von „pafra“ vom 28. Februar 2011, 12:42

Hallo Elke.

Bei deinen Angaben zu meiner Kreuzung PAR2010.35 ist eine nicht korrekte AG Nr. angeführt.
Richtig wäre **AG2968**.
AG2970 ist PAR2010.37!!

Anbei ein Foto meiner Aussaat der PAR2010.35 Oracle x Margaret Martin von Anfang Februar.
Die Quote liegt nahe bei 100%, habe dafür leider zuviele Samen ausgebracht! Mich würde wundern wenn es sich bei dir wirklich um die PAR2010.35 handelt.
Vermute bei dir eher PAR2010.37 (Golddollar x (Zwerg Ruppert x purpureopilosus)). Zu dieser Kreuzung kann ich leider noch nichts vermelden, da ich diese noch nicht ausgesät habe.
Wegen Platzmangel erfolgt das bei mir in zwei Tranchen.

Viele Grüße

Franz

Zitat von Wühlmaus

Zwei weitere Kippelkandidaten, die ich aber noch beobachte, sind:

AG 2970 PAR 2010-35: nur noch 3 Keime, Rest mickert

Mal schauen, was sich noch daraus ergibt.

Alle anderen sind munter!

Alles anzeigen

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 28. Februar 2011, 17:57

[Zitat von pafra](#)

Hallo Elke.

Bei deinen Angaben zu meiner Kreuzung PAR2010.35 ist eine nicht korrekte AG Nr. angeführt. Richtig wäre **AG2968**.

AG2970 ist PAR2010.37!!

.....

Vermute bei dir eher PAR2010.37 (Golddollar x (Zwerg Ruppert x purpureopilosus)). Zu dieser Kreuzung kann ich leider noch nichts vermelden, da ich diese noch nicht ausgesät habe. Wegen Platzmangel erfolgt das bei mir in zwei Tranchen.

Viele Grüße

Franz

Alles anzeigen

Hallo Franz,

oh je, du hast natürlich Recht. Das ist PAR 2010-37. Da ist mir ein Tippfehler unterlaufen. Ich hatte es aus meinem früheren Beitrag kopiert, und schon dort hatte ich zweimal untereinander 2010-35 geschrieben.

Die PAR 2010-35 habe ich auch ausgesät, und da drängelt es sich nur so - alle gut gekeimt und entwickelt!

LG Elke

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 7. März 2011, 22:12

Ich habe ein paar pikiert, die sehr beengt gestanden haben. Ich finde, die sehen sehr fit aus.

Beitrag von „taube2412“ vom 10. März 2011, 20:15

Hallo Ann-Kathrin,
die sehen allesamt mehr als fit aus, du hast echt ein geschicktes Händchen für die Aussaat und Aufzucht. 🍀👍

Beitrag von „Kakteen und mehr“ vom 10. März 2011, 20:41

Hallo Ann-Kathrin,

die sehen richtig groß aus. Sind die schon gedüngt worden bzw. wie oft?

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 10. März 2011, 23:02

Nein, gedüngt habe ich nicht. Damit warte ich noch, die Erde ist nicht mineralisch und hat genug Nährstoffe. Mein Ziel sind gesunde Sämlinge, nicht getriebene.

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 31. März 2011, 16:28

Neue Fotos von heute:

Beitrag von „taube2412“ vom 31. März 2011, 19:37

Hallo Ann-Kathrin,
ja sag mal, du bist ja die "Sämlingsmeisterin" schlechthin, die schauen alle mehr als superklasse aus! 🍀🍀🍀🍀

Beitrag von „Kakteen und mehr“ vom 2. April 2011, 00:04

Hallo Ann-Kathrin,

hast du einen Turbo bei deinen Sämlingen eingebaut, die wachsen ja wie verrückt. Die ich heuer gesät habe, sind noch nicht so gross.

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 13. April 2011, 21:50

Ich zeige mal wieder meine Sämlinge 😊

Die 2. Runde ist ausgesät und seit gestern am keimen. So spät im Jahr habe ich zwar noch nie ausgesät, mal sehen wie sich sie entwickeln im Vergleich zu den 3 Monate älteren Sämlingen -
> Bild 2 und 3

Ich habe natürlich auch schon pikiert. Bild 4 Mache ich aber nach und nach.

Beitrag von „Wühlmaus“ vom 14. April 2011, 09:19

Hallo Ann-Kathrin,

wirklich superschön Deine Sämlinge. Wie ich sehe, hast Du jetzt auch von Jürgen etwas ausgesät. Bei mir wächst da auch so allmählich etwas heran von ihm. Mach weiter so und lass uns daran teilhaben.

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 14. April 2011, 11:14

Hallo Elke,

ja das hast du richtig gesehen, das meiste sind Samen von Jürgen und noch ein paar AG Samen. Bisher ist schon viel gekeimt. Liegt bestimmt an meiner "Heißwasser-Dampf-Chinosol-Methode" 😊 Das weicht alles richtig durch.

Beitrag von „taube2412“ vom 14. April 2011, 11:28

Hallo Ann-Kathrin,

Heisswasser-Dampf-Chinosol-Methode ??? Klär mich bitte auf!

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 14. April 2011, 21:18

Ich koche ca. 1-1,5L Leitungswasser. Im heißen Wasser löse ich die Chinosol Tbl auf (das geht viel besser als mit kaltem Wasser). Danach giese ich das heiße dampfende Wasser in die GWH Schale, in der die Töpfe stehen und danach Deckel drauf, es beschlägt alles und die Töpfe

saugen nach und nach das Wasser auf. In den ersten Tagen beim keimen steht bei mir immer unten Wasser drin und sie sind somit nie trocken. Beim weiteren gießen nehme ich Regenwasser.

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 4. Juni 2011, 13:56

Hier mal aktuelle Bilder von heute.

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K800_IMG_4250.jpg]

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K800_IMG_4252.jpg]

Beitrag von „Kakteen und mehr“ vom 12. März 2012, 19:58

Hallo Ann-Kathrin,

haben die Sämlinge vom April aufgeholt oder ist da noch recht viel Unterschied zu den im Januar ausgesäeten?

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 13. März 2012, 16:56

Hi,

nein haben sie nicht. Die Sämlinge vom Januar sind deutlich größer und konnten ohne Probleme komplett trocken und kühl überwintern.

Bei den April Sämlingen sind einige zu klein und stehen mit meiner jetzigen Aussaat unter der

Lampe.

Wenn man die Möglichkeit hat mit Lampe und etwas Wärme auszusäen, würde ich auf jeden Fall Dezember-Januar als Aussaatzeitpunkt empfehlen. Zudem kann man im Winter schön beim Wachstum zugucken und hat so auch Freude an den Kakteen in einer kalten und ungemütlichen Jahreszeit.

Eben habe ich erst geguckt, es sind schon richtig kleine Kakteen mit kugeligem Körper und deutlichen Stacheln, sehr niedlich 😊 Die wachsen richtig flott, stehen noch mit Dach unter der Lampe. Gespannte, feuchte Luft.

Beitrag von „Ann-Kathrin“ vom 19. März 2012, 20:44

Wieder etwas größer geworden

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K800_IMG_6785.jpg]

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K800_IMG_6788.jpg]

später ausgesät

[Blockierte Grafik: http://i11.photobucket.com/albums/a196/Ann-Kathrin014/K800_IMG_6786.jpg]