

RAB 2007-51 HEL-G3

Beitrag von „bastei_kaktus“ vom 6. Juli 2011, 14:05

Erstblüte

Name: Nein

Zuchtnummer: RAB 2007-51 HEL-G3

Kreuzung: Oracle x Cheetah

Züchter: Karl Rabsilber

Aufzüchter: Bernd Heller

Blütendurchm.: 12 cm

Beitrag von „JürgenH“ vom 6. Juli 2011, 17:09

Hallo Bernd,

die gefällt mir ausgezeichnet.

Auch ich habe aus der Kreuzung RAB 2007-51 = Oracle x Cheetah von Herrn Rabsilber 8 Erstblüher, die zumindest bis zur Zweitblüte in meiner Sammlung verbleiben.

Erstblüten

Namen: Nein

Kreuzung: Oracle x Cheetah

Züchter: Karl Rabsilber

Aufzüchter: Jürgen Hüser

Zuchtnummern:

RAB 2007-51 JH01 Blüte: L 12 cm Ø 8 cm

RAB 2007-51 JH02 Blüte: L 13 cm Ø 12,5 cm

RAB 2007-51 JH03 Blüte: L 11 cm Ø 12,5 cm

RAB 2007-51 JH04 Blüte: L 12 cm Ø 11 cm

RAB 2007-51 JH05 Blüte: L 10 cm Ø 10 cm

RAB 2007-51 JH06 Blüte: L 13 cm Ø 13 cm

RAB 2007-51 JH07 Blüte: L 12 cm Ø 11 cm

RAB 2007-51 JH08 Blüte: L 10 cm Ø 8 cm

Viele Grüße
Jürgen

Beitrag von „bastei_kaktus“ vom 6. Juli 2011, 19:43

Hallo Jürgen,

ja bei Dir sind auch sehr schöne Blüten dabei. Mir gefallen besonders die 02 und die 06.
Bei mir war das die Erste aus der Kreuzung, es folgen noch weitere.

Viele Grüße Bernd

Beitrag von „ACIDO“ vom 6. Juli 2011, 20:48

Zuchtnummer: RAB 2007-51 HEL-G3

Hallo Bernd,

was bedeutet G3 ?

Viele Grüße
Ralf

Beitrag von „bastei_kaktus“ vom 6. Juli 2011, 21:04

Das "G" bedeutet, dass der Sämling durch Pfropfung im Wachstum beschleunigt wurde. In diesem Fall durch Priskopsis.

Gruß Bernd

Beitrag von „lophosammler“ vom 6. Juli 2011, 22:20

Hallo Jürgen!

Meine Gratulation zu diesen tollen Blüten!

Nr. 2, 4 und 6 sind ganz nach meinem Geschmack!

Die lohnen sich auf alle Fälle bis zur Zweitblüte aufzuheben - vielleicht geht ja noch ein cm mehr in der Größe, der aber auch jetzt schon mehr als ordentlich ist 🍷

Liebe Grüße,
Sebastian

Beitrag von „muddyliz“ vom 6. Juli 2011, 23:26

Hallo Jürgen,

auch mir gefallen Nr. 2 und Nr. 6 am Besten, aber die anderen sind auch nicht ohne. 🍷

Wenn man bedenkt, dass die Oracle ja eine Kreuzung von Don Juan mit Sonnet (einer fest Weißen mit schmalem, hell-violetten Mittelstreifen) ist, und dass die Cheetah ja auch nicht besonders "farbig" ist, dann scheinen die rot-violetten Farbtöne sehr dominant zu sein. Möchte mal wissen, von welcher botanischen Art dieses Rot-violett ursprünglich herkommt, vielleicht von der *Lobivia huilcanota*?