

---

Subject: Wirklich Apricot?

Posted by [Daisy](#) on Fri, 29 Jul 2011 11:40:23 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo meine Lieben...

Ich habe heute zwei neue Chins bekommen und bei einem bin ich mir mit der Farbe nicht ganz sicher... Vllt könnt ihr mir ja helfen...

Also die Mama ist ein Silberschecke aus einer Violet Mama und einem Silber Papa. Der Papa soll angeblich ein Standart sein der aus zwei Standarts stammt... Als ich ihn sah, sah er für mich aber Beige aus.

Es ist nun der erste Nachwuchs mit der Silberscheckmama da die vorherige Partnerin leider verstarb. Die Besi sagte mir allerdings das der Papa immer ein "weißes" Baby mit dabei habe. Die Kleine um die es nun geht, sieht aus wie ein Apricot wobei ich mich frage ob das überhaupt möglich wäre bei den Anpaarungen?! Und sie hat auch keine roten Augen aber ich lad mal schnell Bilder hoch...

LG

---

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?

Posted by [Daisy](#) on Fri, 29 Jul 2011 11:57:15 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Oh ich glaub ich bin hier falsch, kann man das verschieben oder soll ich bei Farbfragen neu einstellen???

---

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?

Posted by [Leni.04](#) on Fri, 29 Jul 2011 12:24:34 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Huhu,

ich habe den Beitrag mal verschoben.

Ich habe allerdings das Problem, dass ich mir die Bilder nicht richtig ansehen kann. Sie sind auch entsprechend unserer Forenregeln  
<http://igc-forum.de/index.php?t=msg&th=472&start=0&amp;rid=1645&S=be1de5674301efb04e2848c3f03e0867> zu groß.

Kannst Du diese bitte entsprechend verkleinern und neu einstellen.

Der Monitor an dem ich sitze verfälscht die Bilder farblich ein wenig. Allerdings sehe ich ein weißes tier mit rosa Öhrchen. Daher sollte es ein Apricot bzw. Pink White sein.

Aus einer Verpaarung Silberschecke mit Beige können grundsätzlich Beige-Weiße Mutationen, Standard-Weiße Mutationen, Beige und Standard fallen.

Aus Silberschecke und Standard kann allerdings kein Beige-Weiß fallen.

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?  
Posted by [Daisy](#) on Fri, 29 Jul 2011 12:27:04 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Danke fürÄ's verschieben...  
Ich hab n recht großen Monitor,fällt bei mir also nicht auf aber ich verkleinere sie gern...

Und woran erkenn ich nun den Unterschied zwischen Pink White und Apricot? Man das ist auch alles Interessant :)

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?  
Posted by [Danie](#) on Fri, 29 Jul 2011 12:39:41 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

schau mal auf der <http://chinchillafarben.de/>

Genetisch ist beides das gleiche, allerdings ist die farbliche Ausprägung unterschiedlich.

Aprikot ist gelblicher mit mehr Beigeanteil.  
Pink Weiß sollte Weiß ohne Beigeanteil im Fell sein.

Subject: Re: Wirklich Apricot?  
Posted by [Daisy](#) on Fri, 29 Jul 2011 13:01:14 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Also ich finde sie ist durchaus komplett weiß.. Heißt also sie wäre dann ein Pink White und ein Pink White ist dann wie ein Apricot ein Schecke? Trägt dieses Tier dann auch Beige?

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?  
Posted by [Danie](#) on Fri, 29 Jul 2011 13:13:44 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,

hast du auf der Chinchillafarben-Seite geschaut?

Beige-Weiß ist der Oberbegriff alle Kombinationen aus genetisch Beige und genetisch Weiß.  
Darunter fallen die äußerlichen Ausprägungen wie:

Beige-Schecken  
Apricot  
Pink-Weiß  
usw.

Das Tier "trägt" kein Beige, es ist ein Beige kombiniert mit Weiß.

Man spricht dann davon, dass ein Tier eine Farbe "trägt", wenn es sich um eine rezessive Farbe handelt, das wären z.B. Saphir oder Violett.

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?  
Posted by [Daisy](#) on Fri, 29 Jul 2011 16:39:22 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

ah super danke :)

Heißt also das ein Elternteil min Beige tragen muss um dieses zu vererben...

Aber sie bleibt ja erstma mit meinem Mädels zusammen,wird also kein Nachwuchs kommen;)

Interessant ist es dennoch:)

Noch mal vielen Dank für die Erklärung:)

Weißt du auch zufällig was ein Extremschecke ist?

Mir wurde kürzlich eine Chindame angeboten, Silberschecke, und da das Silber sehr stark zu erkennen war, sprach sie von extrem...

Von der Vererbung her sind diese aber doch bestimmt gleich, oder?

---

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?

Posted by [Danie](#) on Fri, 29 Jul 2011 16:53:24 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,

Beige ist nicht rezessiv, also ist es keine Trägereigenschaft. Eines der Elternteile war ein Beige - sonst hätte das nicht fallen können.

Mit Extremen Schecken ist gemeint, dass die Tiere richtig abgegrenzte Flecken / Zonen in der Gegenfarbe zum Weiß haben.

Extreme Schecken sind z.B.

Mit der Vererbung ist es teils teils. Es gibt Linien, die vererben sehr dominant diese extrem abgegrenzte Fleckeneigenschaft (die dann mit 8 - 12 Monaten aber auch immer noch vorhanden sind, meistens verschwindet das ja) - bei anderen ist es Zufall.

---

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?  
Posted by [Daisy](#) on Fri, 29 Jul 2011 21:48:59 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Danke dir mal wieder :)

Der letzte sieht aus wie ein Mädel von mir :)

---

---

Subject: Re: Wirklich Apricot?  
Posted by [Daisy](#) on Wed, 18 Jan 2012 19:03:30 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ich melde mich nach langer Zeit mal wieder :)  
Das Mädel um das es hier geht hat nun einen ganz kleinen dunklen Fleck an der Seite und ihr Kopf wird dunkler/beige :)  
Dazu hat sie nun auch ein stolzes Gewicht von 970g...  
Ich bin ganz stolz auf die anfangs zierliche Maus!

---