
Subject: Warum gibt es keine Chins mit rotem Fell?
Posted by [aristiza](#) on Thu, 30 Jun 2011 13:54:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo ihr Lieben,

eine Frage die mir gerade in den Sinn gekommen ist:

Warum gibt es keine Chins mit rotem oder Fuchs-farbenem Fell?

Hat das noch keiner in der Zucht geschafft oder ist es genetisch nicht möglich?

Liebe Grüße,
Juliane

Subject: Re: Warum gibt es keine Chins mit rotem Fell?
Posted by [Carii91](#) on Thu, 30 Jun 2011 15:43:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

man will in der Zucht ja möglichst farbklaare Chins züchten und rote Pigmentierung vermeiden. Züchtet man mit rotstichigen Chins, wird der Nachwuchs immer weniger klar. Es gibt verschieden helle Stufen von beige, aber auch die sollten nicht rot aussehen.

Subject: Re: Warum gibt es keine Chins mit rotem Fell?
Posted by [Danie](#) on Thu, 30 Jun 2011 15:52:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

stimme da Cari zu.

Es wurde in der Vergangenheit vermieden, rotstichige Tiere in die Zucht einzusetzen, da sich diese Rotpigmentierung dominant in der Vererbung verhält. Das heißt: klare nicht rot pigmentierte Tiere sind eindeutig schwieriger zu züchten, als rotstichige.

Auf Schauen kann man oftmals bei Tieren aus Vermehrungen ohne Zuchtauslese rötliche Tiere anfinden.

Besonders stark ist dies oft bei über Beige-Variationen gezogene Tiere und leider noch sehr oft bei Deutsch-Violett zu erkennen, aber auch bei Standard, Black oder Ebony aus schlechter Zuchtauslese.
