

CCF. Notes on the king cheetah.

Keywords: 1Afr/Acinonyx jubatus/cheetah/genetic variation/king cheetah

Abstract: In the 60's was shown by genetic examinations that the king cheetah does not represent a new species, but is merely a recessively inherited pattern variation.

Cheetah Conservation Fund

Phone -264-651-4216 - Fax: 264-61-234021 Or 264-651-4382 - P.O. Box 247 - WINDHOEK - NAMIBIA

KÖNIGSGEPARD



Im Jahre 1927 wurden im damaligen Rhodesien erstmals Geparden beobachtet, bei denen die Flecken an den Seiten und am Rücken zu langen Längsstreifen zusammengefließen waren. Der Zoologen Pocock beschrieb diese Tiere als eigene Art und nannte sie "Königsgepard" (*Acinonyx jubatus rex*).

Erst in den 60er Jahren konnte anhand von genetischen Untersuchungen nachgewiesen werden, daß es sich hierbei nicht um eine eigene Art, sondern um eine örtlich auftretende, rezessiv vererbte Zeichnungsvariante (sog. Mustermutante) des Geparden handelt.

Unser männlicher Königsgepard "Akeem" stammt aus einer Zuchtfarm des Zoo Pretoria/Südafrika.

King cheetah

Cheetahs whose spots at the sides and on the back had converged to long stripes were first discovered in former Rhodesia in 1927.

The zoologist Pocock described these animals as a distinct species that he called "King Cheetah" (*Acinonyx jubatus rex*).

Not before the 60's it was shown by genetic examinations that the King Cheetah does in fact not represent a new species, but is merely a locally occurring, recessively inherited pattern variation (so called pattern mutation) of the cheetah.

Our male King Cheetah "Akeem" comes from a breeding farm of the Pretoria Zoo/ South Africa.

(ink)

In USA: Within International Wilderness Leadership (WILD) Foundation

A foundation for worldwide conservation - US non profit #23-7389749
2162 Baldwin Rd. Ojai, CA. 93023 USA Tel.: 091-805-649-5535 Fax: 091-805-649-1757