



Der im Kampf gebrochene Fuß wird noch geschont.

© A. Aichhorn [2]

## Salzburger Strahlenziege

Im Gegensatz zur Bündner Strahlenziege ist das Haar nicht kurz und glatt, sondern mittellang. Außer der schwarzen Farbe mit den weißen Zeichen der Bezoar-

ziege gleicht alles der Pinzgauer Ziege. Ob sie hier oder in der Schweiz aus den gemsfarbig Ziegen entstanden ist, ist noch nachzuweisen.

## Vierhorn- und Pfauenziege

Bei Haustierstudien wurden letzte Vierhornziegen und Pfauenziegen gefunden. Beide Rassen galten in Österreich als ausgestorben.

Die Vierhornziegen des Alpenraumes stellen einen besonderen Ziegenschlag, vielleicht sogar eine gesonderte Rasse dar. Ursprüngliche Vierhornziegen zeichnen sich dort nämlich nicht nur durch die bei ihnen häufig auftretende Vierhörigkeit, die durch eine Spaltung und damit Verdoppelung der Hornanlagen bedingt ist, aus, sondern außerdem durch Besonderheiten im Körperbau, die sie auch in dieser Sicht deutlich von den anderen im gleichen Gebiet gehaltenen Hausziegen-



## Braune Strahlenziege

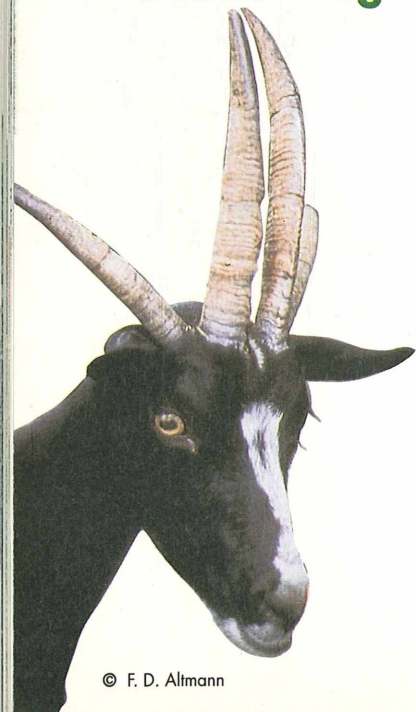
Die Gemsfarbig gestreifte Salzburger Ziege ist eine sogenannte „Braune Strahlenziege“. Außer der Farbe gibt es keinen nennenswerten Unterschied zu den Pinzgauern. Die Tiere sind weit verstreut; es gibt niemanden der sich um die Rasse bemüht.

Ambos Aichhorn

rassen wie den Pinzgauer Ziegen und anderen Ziegenrassen des Alpenraumes unterscheiden. Sie sind oft einfarbig braun, schwarz oder weiß gefärbt. Bei Exemplaren, die in Farbe und Typ den Tauernschecken ähneln, handelt es sich mit ziemlicher Sicherheit um Kreuzungen zwischen ursprünglichen Vierhornziegen und Tauernschecken.

Inzwischen wurden auf Grund unserer Suchaktion weitere Vierhornziegen des ursprünglichen Typs auch in den Bundesländern Salzburg und Tirol gefunden.

Die Pfauenziege (siehe Titelbild), die heute im Mutterland der Milchziegenrassen, der



© F. D. Altmann

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 1997

Band/Volume: [1997\\_1-2](#)

Autor(en)/Author(s): Aichhorn Ambros

Artikel/Article: [Salzburger Strahlenziege; Braune Strahlenziege 26](#)