

Dicotyles tajacu



Halsbandpekari

Systematik

Domäne: Eukaryoten

Reich: Tiere (Animalia)

Stamm: Chordaten (Chordata)

Klasse: Säugetiere (Mammalia)

Ordnung: Paarhufer (Artiodactyla)

Familie: Nabelschweine (Tayassuidae)

Gattung: Dicotyles

Art: D. tajacu

Wissenschaftlicher Name:

Dicotyles tajacu

(Linnaeus, 1758)

Das Halsbandpekari (*Dicotyles tajacu*) ist eine Artiodactyl-Säugetierart (Ganzzehen-Säugetier) aus der Familie der Tayassuidae, die in Nord-, Mittel- und Südamerika vorkommt. Es ist das einzige Mitglied der Gattung *Dicotyles*. Sie werden allgemein als Javelina, Saíno oder Báquiro bezeichnet, obwohl diese Begriffe auch zur Beschreibung anderer Arten in der Familie verwendet werden.⁷⁹

Eigenschaften

Das Halsbandpekari ist an der Schulter etwa 510–610 mm (20-24 Zoll) hoch und etwa 1.0-1.5 m (3 Fuß 3 Zoll-4 Fuß 11 Zoll) lang. Es wiegt zwischen 16 und 27 kg (35 und 60 lb).⁸⁰

Das Halsbandpekari ist eine weit verbreitete Art vom tropischen bis zum subtropischen Amerika, vom Südwesten der Vereinigten Staaten bis zum nördlichen Argentinien in Südamerika. Die einzige karibische Insel, auf der sie heimisch ist, ist die Insel Trinidad, obwohl diese Art in Kuba eingeführt wurde.⁸¹

Verhalten

Halsbandpekari sind tagaktive Tiere, die in Gruppen von 1 bis 20 Mitgliedern leben, im Durchschnitt jedoch zwischen 6 und 9 Mitgliedern. Sie schlafen nachts in Höhlen oder oft unter den Wurzeln von Bäumen.

Obwohl sie normalerweise die Anwesenheit von Menschen ignorieren, reagieren Halsbandpekari bei Bedrohung möglicherweise mit langen Reißzähnen, die sich beim Öffnen und Schließen ihres Mauls schärfen. Darüber hinaus setzen sie einen sehr starken Moschusgeruch ab, wenn sie sich alarmiert fühlen.⁸¹