

## **Bali-Tiger** **(Panthera tigris balica)**

**Reich:** Tiere (*Animalia*)

**Unterreich:** Vielzeller (*Metazoa*)

**Abteilung:** Gewebetiere (*Eumetazoa*)

**Unterabteilung:** Bilateralsymmetrische Tiere (*Bilateria*)

**Stammgruppe:** Neumünder (*Deuterostomia*)

**Stamm:** Chordatiere, Rückensaitentiere (*Chordata*)

**Unterstamm:** Wirbeltiere (*Vertebrata*)

**Überklasse:** Kiefertiere (*Gnathostomata*)

**Reihe:** Landwirbeltiere (*Tetrapoda*)

**Klasse:** Säugetiere (*Mammalia*)

**Unterklasse:** Lebendgebärende Säugetiere (*Theria*)

**Teilkategorie:** Höhere Säugetiere (*Eutheria*)

**Ordnung:** Raubtiere (*Carnivora*)

**Unterordnung:** Landraubtiere (*Fissipedia*)

**Überfamilie:** Katzenartige (*Feloidea*)

**Familie:** Katzen (*Felidae*)

**Unterfamilie:** Großkatzen (*Pantherinae*)

**Gattung:** Panther (*Panthera*)

**Art:** Tiger (*Panthera tigris*)

**Unterart:** Bali-Tiger (*Panthera tigris balica*)

Der Bali-Tiger ist eine schon bereits ausgestorbene Tiger-Unterart.

Er war auf der indochinesischen Insel Bali beheimatet.

1937 wurde das letzte Exemplar geschossen.

In den frühen 70er Jahren gab es allerdings noch unbestätigte Sichtungen mit abnehmender Tendenz, so dass man davon ausgehen kann, dass der Bali-Tiger erst später wirklich ausstarb.

Jetzt erst einmal zur Verbreitung dieser Unterart des Tigers.

Also, wie oben schon bereits erwähnt, lebte der Bali-Tiger auf der Insel Bali, woher er auch seinen Namen hat.

Durch die exzessive Bejagung und Habitatzerstörung wurde der ohnehin geringe Bestand dieser Unterart stetig weiter dezimiert.

So und jetzt kommen wir zu den Merkmalen dieser bereits ausgestorbenen Unterart des Tigers.

Die Grundfarbe des Felles war dunkelrot bis dunkelbraun.

Er hatte also das dunkelste Fell aller Tiger-Unterarten.

Außerdem war die Unterseite zum Teil strahlend weiß.

Der Bali-Tiger hatte nur eine geringe Schulterhöhe im Verhältnis zu anderen Tigern und zwar 60-68 cm.

Das Männchen war ca. 200-220 cm lang und wog knapp 100 Kilogramm.