Steckbrief Leopard



Foto: Franz Frieling (TP NOH)

Systematik: Ordnung: Raubtiere (*Carnivora*)

Überfamilie: Katzenartige (Feloidea)

Familie: Katzen (*Felidae*)

Unterfamilie: Großkatzen (*Pantherinae*)

Gattung: Eigentliche Großkatzen (*Panthera*)

Art: Leopard (Panthera pardus)

Verbreitung: Afrika und Asien

Lebensraum: Wald, Regenwald, offene Lebensräume, Savanne, Halbwüste,

Gebirge

Schutzstatus: Potentiell gefährdet (bis hin zu vom Aussterben bedroht)

Die meisten Leoparden leben in Afrika (ca. 700.000).

In Indien leben noch ca. 14.000.

Vom Persischen Leoparden existieren nur noch wenige hundert Exemplare im Iran und in Turkmenistan, im

Kaukasus noch knapp 50.

In China gibt es nur noch isolierte Restbestände.

Körperlänge: 90-190cm Schwanzlänge: 60-110cm

Körpergewicht: Männchen 40-90kg, Weibchen 30-60kg

Schulterhöhe: Männchen 70-80cm, Weibchen: deutlich kleiner

Fellzeichnung: Fast immer zeigt das Fell Rosetten. Schwanzunterseite,

Bauch und obere Beininnenseiten sind hell und frei von Rosetten. Zu den Pranken hin sowie an Kopf und Hals

dominieren schwarze Vollflecken.

Sinnesorgane: Ausgezeichneter Gehörsinn

Ausgezeichnetes räumliches Sehen; Sehleistung bei Tag wie

ein Mensch, in der Nacht 5-6mal besser

Hervorragender Geruchssinn

Ernährung: Sehr breites Beutespektrum – reicht von Käfern, Reptilien,

Vögel bis hin zu Großsäugern; sie fressen auch Aas.

Rein carnivor (Fleischfresser)

Leoparden versuchen ihre Beute im schützenden Dickicht

oder auf Bäumen in Sicherheit zu bringen.

Territorialverhalten: Typische Einzelgänger

Streifgebiete der Weibchen überlappen sich.

Das deutlich größere Territorium eines Männchens kann sich mit mehreren Weibchen-Streifgebieten überschneiden.

Fortpflanzung: Paarungsbereitschaft (Östrus) nur 6-7 Tage lang

Tragzeit: 90-105 Tage

Geburt von 2-4 Jungen mit je ca. 500g Geburtsgewicht

Jungtieraufzucht: i.d.R. nur von der Mutter (Einzelgänger)

Ab 2-3 Monaten beginnen Junge Fleisch zu fressen.

Mit 13-18 Monaten sind sie selbständig und verlassen die Mutter, bleiben aber noch eine zeitlang im Streifgebiet.

Wissenswertes: Viertgrößte Großkatze (nach Tiger, Löwe und Jaguar)

Leoparden nutzen zwei Jagdstrategien:

a/ die aktive Anschleichjagd und b/ die passive Lauerjagd

Hoch oben im Regenwald findet man manchmal

Schwärzlinge, die auch Schwarze Panther genannt werden.

Bei schrägem Lichteinfall kann man in ihrem Fell die

Leopardentypischen Rosetten erkennen. Auf der Malaiischen Halbinsel kommen Schwärzlinge zu 50% vor! Die Schwarze

Fellfarbe wird rezessiv vererbt (monogenetisch).

Alle Afrikanischen Leoparden gehören vermutlich nur einer Unterart an:

• Afrikanischer Leopard - Panthera pardus pardus

In Asien gibt es 8 Unterarten:

- Indischer Leopard *Panthera pardus fusca* (Indien, Südost-Pakistan, Nepal, Bhutan)
- Java-Leopard Panthera pardus melas (Java; vom Aussterben bedroht)
- Arabischer Leopard *Panthera pardus nimr* (Arabische Halbinsel; vom Aussterben bedroht)

Unterarten:

- Amurleopard *Panthera pardus orientalis* (östliches Sibirien; vom Aussterben bedroht)
- Chinesischer Leopard *Panther pardus japonensis* (nördliches China)
- Persischer Leopard Panthera pardus saxicolor (in Teilen Vorder- u. Zentralasiens, Kaukasus, Turkmenistan, Norden Irans; stark gefährdet)
- Indochinesischer Leopard Panthera pardus delacouri (Myanmar, Thailand, Malaysia, Laos, Kambodscha, Vietnam, Süden Chinas)
- Sri-Lanla-Leopard *Panthera pardus kotiya* (Sri Lanka, stark gefährdet)