

Kočkovité šelmy

- [Kočkovití](#)
- [Tygr](#)
- [Lev](#)
- [Galerie](#)

Tygr

- [Popis](#)
- [Zajímavosti](#)

Popis

Tygr bengálský (*Panthera tigris tigris*) je nejpočetnější poddruh tygra džunglového. Vyskytuje se převážně v okolí ústí řeky Gangy, Indii a Bangladéši.

Tygrí samci měří 2-3 m bez ocasu a 3-4 m včetně, dosahují hmotnosti 180-300 kg a výška v kohoutku činí 91 cm. Délka hlavy činí 25-38 cm. Většina tygrů váží v průměru kolem 260 kg, dosahuje délky 3 m (včetně ocasu). Je známo hodně případů kdy tygr přesahoval hmotností 300 kg.

Samice měří 1,5-2 m bez ocasu a 2,5-3 m s ocasem. Váží 100-200 kg. V kohoutku měří zhruba 75 cm, délka hlavy je 20-30 cm. V průměru dosahují samice délky 2,5 m, váhy 150 kg a výšky v kohoutku 80 cm.

Pruhování je méně husté než u ostatních tygrů, černé na žluto až oranžovohnědém podkladě. Jeho zbarvení ho v lesních porostech dokonale maskuje. Černé pruhy na jeho srsti totiž připomínají stíny rostlin a větví.

Zajímavosti

- Tygři bengálští jsou často zabíjeni farmáři.
- Tygr je jednou z mála šelem, které nelezou na stromy.
- Za jednu noc je tygr schopen spořádat na 30 kg masa.
- Umí skvěle plavat, uloví i středně velikého krokodýla.
- Tygrův řev je možné slyšet až na vzdálenost 3 kilometrů.

Zdroje informací

- [Wikipedia.org](https://wikipedia.org): [Kočkovití](#)
- [Wikipedia.org](https://wikipedia.org): [Tygr bengálský](#)
- [Wikipedia.org](https://wikipedia.org): [Lev](#)