

Szibériai tigris



Szibéria Tigris Élő helye, Elterjedése
A tigris elterjedési területe egykor a, Kaukázus hegyláncaitól
Kínáig, az Ohotszki-tenger délnyugati
partjaitól Jáváig, sőt még tovább Baliig terjedt, mára azonban e hatalmas terület legnagyobb
részéről kipusztult, elsősorban a vadászatnak, illetve eredeti élő helye megsemmisülésének
következtében. Számos alfaja már teljesen eltűnt, jelenleg öt ma is élő alfaját tartják nyilván a
természet tudósok. Ezek közül a kelet-szibériai tajga erdőkben élő szibériai tigris a
legnagyobb termetű.



A szibériai tigris nagy valószínűséggel a Selyemút mentén vándorolva vált el a kaszpi tigristől. Mutatta ki a két faj mitokondriális DNS-ének vizsgálata.

Amur lényegesen nagyobb termetű és sokkal világosabb színű, mint a bengáli rokona.

Ez a tigris faj Oroszország távol-keleti részén az Amur és az Uszuri folyó vidékének, valamint Észak-Kínának erdőségeiben él. Ezen a vidéken az alacsonyabb dombokat is évente 4-5 hónapig hó borítja. Télen a hőmérséklet -20°C alatt van, de nem ritkán -40°C alá megy. Az amur tigris hatalmas területen él, amely akár 300km^2 kiterjedésű is lehet. Ha egy adott területen állandó táplálékforrást talál, néha évekig is ott marad. Ha kevés a zsákmány előfordul, hogy a jóságokat vagy a kutyákat is megtámadja.

A szibériai tigris téli bundája, a melegebb éghajlaton élő inkább vöröses bundával szemben halványabb sárga, több fehér is van benne. Így jól beleolvad a hófödte fenyves tájba. Mivel el kell viselnie a -45°C -os hőmérsékletet is, szőre hosszabb és vastagabb, mint más társaié. Ez az egyetlen tigris-alfaj, amelynek hasát és horpaszát kb. 5 cm hőszigetelő zsírréteg fedi. Ez védi őt a jeges szél és a redkíven alacsony hőmérséklet ellen; egyszersmind energiatárolásra is szolgál. Fülei a hideg éghajlathoz alkalmazkodva nagyon rövidek.

A szibériai tigris hímje 1,7- 4 m hosszú, a nőstény kisebb. Vállmagasságuk 105-110 cm. Testtömege elérheti a 250- 280 kg-ot, legalább 100 kg-mal nehezebb bengáli rokonainál. A természetben 15-25 évig élnek. Az ivarérettséget 3-5 éves korukban érik el, a párzási időszak az egész évre kiterjed, de főleg novembertől ápriliséig jellemző. Az utódok száma általában 3-4 kölyök.

Főbb tápláléka a gím-, szik-, Dybowski-, pézsmá-, jávorszarvas, vadkecske, hosszúfarkú góral, de akár a medvét, farkast és a hiúz is elejti. Kedvenc tápláléka a vaddisznó, pedig annak egyedei 350 kg-ot is nyomhatnak, agyarrá nőtt fogaikkal, pedig mély sebeket ejthetnek; többször láttak szarvast elejtő vaddisznókat. Ha északon télen kevés a táplálék, még az egereket, békákat sőt a rovarokat se veti meg. Lazac vonulásának idején a tigris lazacot is eszik. Nagyobb madarakat (pl.: páva), hüllőket is elkap. Vadászmodszere a többi tigriséhez hasonló.

Ezt a tigrist mindenek előtt élőhelyének rohamos szűkülése fenyegeti. Jelenleg feltehetően kb. 300 példány él vadon. Lényegesen több szibériai tigris él ma fogságban, mint szabadon.

