

小熊猫喜食箭竹 (*Sinarundinaria* sp.) 的竹笋、嫩枝和竹叶,各种野果、树叶、苔藓、以及捕食小鸟或鸟卵和其它小动物、昆虫等,尤其喜食带有甜味的食物。在它们活动的地方,常见有许多草绿色的粪便,与浣熊一样颇爱清洁,在固定地点排便。取食后有用掌揉擦嘴脸或用舌头把嘴边舐洗干净的习性。

小熊猫一般在早春 3—4 月间发情,在发情期雌雄往往都发出特有的求偶声,并常在石头上或树桩上摩擦外生殖器。雌兽在这期间还会排出带有气味的分泌物。妊娠期为 117—122 天,于 5—7 月产仔,每胎 2—3 仔,偶有 4 仔的。由于小熊猫繁殖力较强,所以在自然情况下,种群的比例往往是幼体多于成体,年青的多于年老的。

幼兽初生时,长满绒毛,毛色浅淡。闭眼。头部灰白色,没有脸斑。身长约 20 厘米,体重 100—150 克左右。尾很长,约 5 厘米,但尾环不显。约 21—30 天始睁眼,能发出吱吱的叫声,前后肢都能缓慢移动,体色逐渐变深。幼兽随母兽共同生活约一年,往往在第二年母兽临产前才将幼兽撵开,幼兽开始独立生活。

小熊猫的天敌有青鼬、豺和金钱豹等。

小熊猫在动物园中也较易饲养。它是东亚特产动物,被列入为珍贵动物,是我国规定的第二类保护动物,各地都已采取积极的保护措施。

分类 小熊猫只有一属一种。根据文献记载有 2 个亚种;即指名亚种 (*Ailurus fulgens fulgens* F. Cuvier 1825), 采自东印度,原产地不明。川西亚种 (*Ailurus fulgens styani* Thomas), 发表于 1897 年,地点是我国四川省平武县杨柳坝。

(1) 指名亚种 *Ailurus fulgens fulgens* F. Cuvier

1825 *Ailurus fulgens* F. Cuvier, in Geoffroy & Cuvier, H. N. Mamm. 3(50): Panda, 3.

分布于西藏喜马拉雅山南麓谷地以及东南部山地林区,包括吉隆、樟木、定日(沙鸡塘)、亚东以及波密(扎木)、墨脱、察隅、昌都等地,云南省北部贡山一带。国外是于尼泊尔,不丹,印度北部的阿萨姆,锡金,缅甸北部等。

全身为棕红褐色,臀背部有鲜亮的橙黄色毛尖。额部为浅黄棕色。尾部环纹为红褐与黄白色相间。

(2) 川西亚种 *Ailurus fulgens styani* Thomas

1900 *Ailurus fulgens styani* Thomas, Ann, Mag. N. H. 10:251 (模式产地:四川西北部(平武县)杨柳坝)。

分布于我国四川省中西部以大雪山为中心,向东延至邛崃山、向西至沙鲁里山、向北至岷山向南至大凉山(包括南坪、平武、青川、松潘、北川、黑水、茂汶、安县、绵竹、什邡、灌县、理县、大邑、邛崃、宝兴、芦山、天全、雅安、荥经、洪雅、峨眉、峨边、石棉、金川、巴丹、道孚、乾宁、雅江、九龙、稻城、乡城、得荣、越西、美姑、富波、昭觉、西昌、木里、盐源、盐边、布拖、普格、宁南、米易、会理、会东等地),云南省的德钦、丽江、大理、临沧、腾冲和西双版纳

(勐腊)等。

全身为深红褐色,臀背部没有鲜亮的橙黄色毛尖。额部色较深,为棕红色。四肢为黑褐色,有的黑色区域可延伸达肩部,尾环为红褐色与黑褐色或黄白色相间。

根据文献记载 (Pocock, 1941), 曾提到在缅甸北部采到的标本, 有的与指名亚种一样, 有的则又类似川西亚种, 小熊猫毛色变异较大。从我们现有的标本来看, 也同样有这情况。采自西藏及云南北部地区的标本大都与指名亚种相符, 但采自四川、云南西部的则变异较大。如在西藏樟木地区获得的标本与所记载的指名亚种完全一致, 而在西藏察隅地区获得的二号皮张体色与西藏地区的其它标本相同, 毛色鲜亮, 臀背部有明显的橙黄色毛尖, 但尾环却是红褐色与黑褐色相间的环纹。在四川省天全县所采获的标本, 毛色通体一致, 无橙黄色毛尖, 但额头部却为浅黄棕色, 尾环为红褐色与黄白色相间。在云南省德钦、丽江地区的标本也存在着不同的变异; 有的通体为红褐色, 有的则臀背部又有橙黄色毛尖; 尾环也有变化。过去认为川西亚种个体大于指名亚种, 毛较长, 额头显著隆起等特征, 我们根据现有的标本并没有发现二者之间有显明的差异。因此对小熊猫的亚种分化问题, 有待于今后进一步的深入调查。