

(2) 宁夏亚种 *Felis bieti chutuchta* Birula

1917 *Felis chutuchta* Birula, Ann. Mus. Zool. Acad. Sci. Petrograd, 21, Nouv. et Faits Divers, I (模式产地: 现宁夏西北部, 大约东经 103°, 北纬 41°, “Goizso”)

标本采自宁夏西北部(大约东经 103°, 北纬 41°)。

毛色与模式亚种相似, 唯耳背淡红色。头顶部有 5 条不清楚的纵纹, 下喉部有桔黄色横斑。体背面似有横带状斑。此外, 亦有人将本亚种作为野猫一亚种 (*Felis silvestris chutuchta*) (Grizmek, 1975)。

(3) 陕西亚种 *Felis bieti vellerosa* Pocock

1943 *Felis bieti vellerosa* Pocock, Proc. Zool. Soc. London 113 B: 172 (模式产地: 陕西榆林附近)。

标本采自陕西榆林。

体背峰毛长 85—90 毫米, 颊部两侧毛略显长些。

45. 丛林猫 *Felis chaus* Guldenstaedt (图版八: 图 6)

1776 *Felis chaus* Guldenstaedt, Nov. Com. Acad. Petrop. 20: 483 (模式产地: 高加索以北的 Terek 河)。

别名: 麻狸。

鉴别特征 全身毛色一致, 缺乏明显斑纹, 与其他野猫比较, 在比例上显得四肢长而尾短。

形态 身长 600—750 毫米, 尾长 25—35 毫米。

毛色: 体背面棕灰或沙黄色, 背中线处深棕色。眼周有黄白色纹, 耳背面粉红棕色, 耳尖褐色, 并有稀少的短簇毛。腹面淡沙黄色, 四肢较体背毛色浅, 后肢和臀部具 2—4 条模糊横纹。尾末梢部有 3—4 条不显著的黑色半环, 尾端棕黑色。

幼仔全身浅咖啡色, 四肢上部均具数条褐色横纹, 尾端部 2/3 具环。

头骨: 吻部短, 自眶前缘至吻端的距离, 小于眼眶的直径长。眶后突长, 颧骨构造较特殊, 其前端伸至泪孔前缘处并与额骨相遇。腭骨后端凹痕较深, 几乎达到裂齿中部的水平。第一上前臼齿发育良好。(头骨图 37, 丛林猫)

量衡度:

外形 (衡: 克; 度: 毫米)

标本号	性别	体重	身长	尾长	后足	耳长
70516	♂	5750	655	260	145	73
70161	♂	3100	582	246	115	45
70171	♀	4500	595	234	135	54
80365	♀	1800	440	218	108	55