

主要食物包括鼠类和蛙类,亦进食鸬鹚等鸟类或捕食雉、孔雀等大型禽类。亦食腐肉和果实,有时潜入村寨盗食家禽。

发情期在春天,妊娠期约 66 天。每胎可产 2—5 仔,通常多为 2 只。巢穴多位于较干燥的地区,例如石块下面或利用獾类的弃洞。

我们在云南西双版纳,6 月 20 日获得带仔雌兽 1 只,乳房可挤出乳汁。另在 1 月初捕得初生不久的幼仔,身被细绒毛,呈棕色。四肢和尾末端具清晰的棕黑色条纹。

在动物园饲养情况下,于 3—9 月份产仔,其中 3—4 月生产较多,每胎 2—6 仔。雌兽在产仔后,或逐去雄兽或雄兽亦参与育幼活动。

在动物园内,雄猫常在墙角或树根撒尿,为自身占据领域作出标记。人工饲养有活 8 年的记录。

亚种 我国丛林猫仅一云南亚种。

(1) 云南亚种 *Felis chaus affinis* Gray

1830 *Felis affinis* Gray, Illustr. Ind. Zool. 1. pl 3. (模式产地: Gangootri, 印度北部)。

见于云南南部盈江、勐海、临沧。标本采自西双版纳和南定河一带,西藏波曲河谷: 聂拉木。

与中亚地区指名亚种的区别,在于尾略长,耳背红棕色强些,头骨亦略窄些。

46. 兔狲 *Felis manul* Pallas (图版九: 图 5)

1776 *Felis manul* Pallas, Reise. Russ. Reichs, 3: 692 (模式产地: 贝加尔湖南, Jida 河)。

别名: 玛瑙、乌伦。

鉴别特征 体大小似家猫,但体毛长而密。额部宽,两耳距离亦远。尾粗圆,末端粗钝。

形态

外形: 体重 2—3 公斤,体长 475—650 毫米,尾长 210—300 毫米。吻短,颜面部几乎直立,近似于猿猴脸型。瞳淡绿色,收缩时呈圆形,但上、下方有小裂隙,呈圆纺锤状。

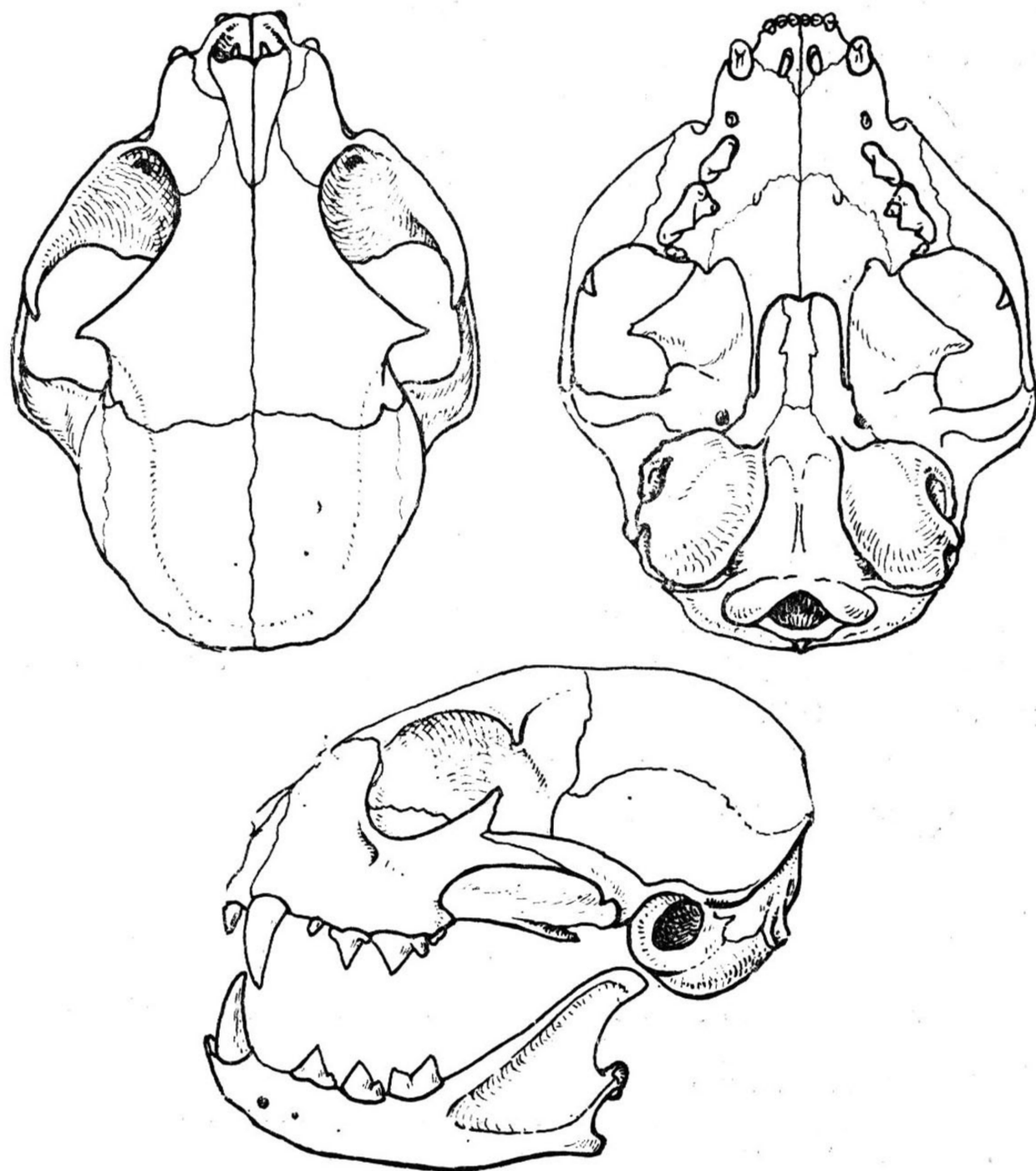
全身被毛极密而软,绒毛丰厚似毡状。背毛并不长于其他猫类的背毛,但腹毛长,几乎超过背毛长度的一倍,尾端毛亦长。

毛色: 体背面浅红棕色或棕黄色、银灰色。背中线处色较深,常具暗黑色泽。体背部有数条隐暗的黑色细横纹。四肢毛色较背部浅、具 2—3 条模糊的黑横纹。尾粗而浑圆,有 6—8 条黑细纹,尾尖黑色。

头顶灰色,具少数黑斑点。两耳分开较远,耳背红灰色。眼内角白色,颊部有 2 条细横纹。体腹面的长毛白色,绒毛灰色,而呈淡黄或灰白色。颈下和前胸的中部浅褐色。四足的掌面棕褐色或近于黑色。

一般说来,冬毛较淡于夏毛。

头骨: 吻部很短,额骨部宽,脑室部亦宽圆,颅型呈圆形。鼻骨自眶前区往前,向下陡斜。颧骨延长伸至泪孔前缘与额骨前端相连。腭骨宽大于长,翼间孔亦宽。听泡大而圆凸,眶后突与颧骨额突有时相连,组成后眶环。(头骨图 38, 兔猕)



头骨图 38

兔猕 *F. manul*

牙齿: 缺第一上前臼齿, 齿式为: $\frac{3 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 1}{3 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 1} = 28$ 。门齿小, 呈横列。上臼齿亦小, 几呈钉状。

地理分布 自亚洲的中部地带和荒漠或沙漠地区, 向东至西伯利亚。

国内分布于西藏南部的羊卓雍湖一带(海拔约 4500 米), 四川西部的松潘, 青海西宁、海宴、祁连、门源、刚察, 甘肃临夏, 新疆的库尔勒、焉耆、哈密和北疆的准噶尔地区以及内蒙古, 河北北部, 北京。亦见于黑龙江省。

生态 栖息于沙漠、荒漠或戈壁地区。数量不多。适应于寒冷、贫瘠地区内生活。食物主要为啮齿类, 包括沙鼠、跳鼠、鼠兔、沙鸡等动物。腹部长毛有利于长时间的卧伏在冻土或雪地上进行伺伏狩猎, 长的毛绒具有很好的隔离作用。它的天敌为狼。

动物园饲养,于5月中旬产仔,一胎5仔。

经济意义 兔狲在自然界中,大量消灭鼠类,有颇大意义。兔狲皮是猫类动物中珍贵皮料,以往作装饰皮,尾亦作装饰用。

亚种 据记载共有3亚种。

里海亚种 *F. m. ferrugineus*, 毛色呈狐红色,背部横纹数量少。

高原亚种 *F. m. nigripectus*, 背部具显著的细横纹。

指名亚种 *F. m. manul*, 体色介于二者之间。

因标本少而不齐全,我国兔狲亚种初步认为有2种。

(1) 高原亚种 *Felis manul nigripectus* Hodgson

1842 *Felis nigripectus* Hodgson, J. Asiat. Soc. Bengal, 11: 276 (模式产地: 西藏)。

分布于西藏、四川、青海和新疆的南疆。

(2) 指名亚种 *Felis manul manul* Pallas

1776 *Felis manul* Pallas, Reise. Russ. Reichs, 3: 692.

1905 *Trichaelurus manul mongolicus* Satunin, Ann. Mus. Zool. Acad. Imp. Sci. St. Petersburg, 1904, 501. Not of Lesson, 1842.

1907 *Felis manul satuni* Lydekker, Game Animals India, 334.

分布于内蒙古、河北、四川北部和黑龙江省。

47. 云猫 *Felis marmorata* Martin (图版九: 图2)

1837 *Felis marmorata* Martin, Proc. Zool. Soc. London, 1836: 108 (模式产地: 苏门答腊)。

别名: 石猫、石斑猫、小云豹。

鉴别特征 体形略小于家猫,尾长近于身长,具斑驳花纹或大理石斑纹。

形态 身长460—660毫米,尾长450—560毫米。尾形粗圆、尾毛蓬松。四足的各趾均具发达的爪鞘。

毛色: 体背面褐黄、褐灰或赭褐色。腹面灰黄色。自颈背沿中线有两行断续黑纹。体侧有斜行排列的黑缘小斑块。有时模糊或融合,形成黄黑相间的独特体纹。貌似大理石斑即称为石猫。头部、四肢和尾均为黄色上散布黑斑点。耳小而圆,耳背黑色,具一小白斑。瞳孔大,淡褐色,收缩时呈圆形。

头骨: 颅形较高,鼻骨短,前颌骨鼻支并不扩展。颧弓宽,颧骨眶突细长向上与眶后突连接组成眼眶环。眶间区窄。二颧嵴呈弧形,仅老年个体才合并成短的矢状嵴。翼间孔拱状,前缘并非平直,侧缘较厚些。枕骨区较宽。颧乳突间的颅宽,大于颅基长之半。

牙齿: 齿式为: $\frac{3 \cdot 1 \cdot 3 \cdot 1}{3 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 1} = 30$ 。第三上门齿显著大于其余门齿。第一上前臼齿

极小。上臼齿较大、呈棱形、横列。