

的尚志县,近水域地区产甸皮,远水较高地产山皮。此外,又有所谓半山半甸皮,皮板虽白但显棕色,略具脂肪,例如杜尔伯特县(太康)所产者。

分类讨论 Loukashkin (1934) 根据哈尔滨附近和松花江平原的4个雄性标本,定名为哈尔滨亚种 (*M. s. charbinensis*)。其描述特征符合甸皮情况。

我们对安达、绥化、哈尔滨等地最大甸皮类型的18个标本(♂♂10,♀8)的测量表明,体长、尾长与本亚种相似,仅体重较大,头骨略大而宽些。雄体重788(550—1500),雌体重324(250—380); 颅全长64.4(62.0—67.0)和55.5(53.5—59.0); 颧宽34.6(33.0—36.5)和28.1(27.0—30.0)。

我们考虑到甸皮类型最大个体分别出现在松花江、嫩江交汇处和黑龙江、乌苏里江交汇处。黄鼬体重的增加似与沼泽平原的环境条件有一定联系。随水生生物的食物条件不同而显差异。山皮和甸皮类型二者在不少地区混杂,在分布上似与山区、平原无明显界限,小地区范围内同域分布,以及居间类型半山半甸皮的存在。我们为目前资料所限,暂作为不同生态型。有待今后继续探索。

(3) 华北亚种 *Mustela sibirica fontanieri* Milne-Edwards

1871. *Putorius fontanieri* Milne-Edwards, Rech. Mamm. 205, pl.61, fig. 1 (模式产地: 北京)。

1907. *Lutrola stegmanni* Matschis, Wiss. Exped. Ergebn. Filchner to China, 10.1:150 (模式产地: 山东青岛)。

分布: 包括内蒙古、辽宁西南部、华北各省和江苏、安徽等省。

内蒙古呼和浩特、乌兰察布,北京,河北张家口、张北,陕西咸阳、西安,山西太原、洪洞、平遥,河南虞城、洛阳,山东烟台,湖北襄阳,安徽阜阳、天长,江苏宝应、崇明以及上海等地。

形态 体形大,毛被从浅沙棕色到黄棕色。毛绒相对较稀短,针毛长25—29毫米,绒毛长15—18毫米,针毛粗118—130微米。尾毛亦不发达。

内蒙古、北京郊区和河北北部者,为本亚种也是我国黄鼬体形最大的类群。雄性平均体重900克,身长超过380毫米,颅全长超过68毫米。呼和浩特者最大,颅全长69毫米,最大者71毫米。黄河及秦岭以北的山西、陕西所产亦大。上述地区毛色的共同特点是淡色,为我国黄鼬毛色最浅的类群。仅北京、天津以东者色泽较深些。

本亚种个体最小的种群出现在淮河流域。雄性平均体重700克,在皖北阜阳一带仅630克(475—825)。颅全长分别为62.6和61毫米。被毛颜色呈枯黄色。

长江下游,包括江苏扬州、安徽合肥以南及长江三角州地区的种群,个体较大,雄鼬平均体重766(540—1048)克,颅全长63.6(59.2—69.0)毫米。针毛棕黄色,绒毛灰或深灰色。针毛平齐富弹性,毛皮质量为本亚种之冠。

量衡度:

外形 (衡: 克; 度: 毫米)

性 别	体 重	体 长	尾 长
♂♂ (581)	771.7 (500—1200)	359.3 (320—420)	194.3 (130—250)
♀♀ (338)	339.7 (248—453)	295.0 (220—330)	158.0 (122—198)

头 骨 (毫米)

性 别	颅 全 长	颧 宽	眶 间 宽	后 头 宽	听 泡 长	上 齿 列 长
♂♂	64.1 (59.2—71.0)	33.9 (28.5—37.5)	12.9 (11.2—15.0)	29.2 (26.0—33.5)	18.8 (17.5—21.5)	21.3 (19.0—23.0)
♀♀	54.1 (51.0—58.0)	27.5 (26.0—29.8)	10.5 (10.0—12.0)	23.9 (22.0—25.5)	16.7 (16.0—18.5)	18.0 (17.0—20.0)

(4) 东南亚种 *Mustela sibirica davidiana* Milne-Edwards

1872. *Putorius davidianus* Milne-Edwards, Nouv. Arch. Mus. N. H. Paris, 7, Bull.: 92 (footnote) (模式产地: 江西)。

1904. *Putorius sibiricus notis* Barrett-Hamilton, Ann. Mag. N. H. 13: 390 (模式产地: 福建)。

1922. *Lutreola melli* Matschie, Arch. Nat. 88, sect. A, 10: 35 (模式产地: 广州)。

分布: 浙江南部和西部、安徽南部、江西、福建、湖南、湖北南部平原以及广东、广西、贵州的大部, 云南昆明以南地区。

湖北沔阳、鹤峰, 福建福州、闽侯, 湖南宜章, 广东连平, 云南昆明, 贵州松桃、都匀, 广西柳州、梧州, 浙江舟山、岱山。

形态 本亚种的毛色略带红而呈红棕色。体形亦较大, 针毛相对短而绒毛稀, 体毛并不蓬松, 尾亦显得细长。毛皮质量以湖区, 例如洞庭湖、鄱阳湖地区和浙江东部沿海所产者为佳。

量衡度:

外形 (衡: 克; 度: 毫米)

性 别	体 重	体 长	尾 长
♂♂ (188)	811 (575—1150)	365 (315—420)	200 (145—245)
♀♀ (170)	344 (265—500)	295 (270—340)	170 (156—187)

头 骨 (毫米)

性 别	颅 全 长	颧 宽	眶 间 宽	后 头 宽	听 泡 长	上 齿 列 长
♂♂ (188)	63.9 (59.0—69.0)	34.1 (31.0—39.0)	13.5 (11.5—15.0)	29.6 (27.0—32.0)	18.9 (17.0—20.0)	21.0 (19.0—23.5)
♀♀ (170)	53.5 (51.4—57.0)	27.1 (25.5—29.0)	10.8 (10.0—12.0)	23.7 (22.5—26.0)	16.7 (15.2—17.8)	17.6 (17.0—19.0)