

金絲猴在甘肅的大量發現和初步馴養

趙 背 堂

(內蒙古大學生物系)

金絲猴是世界上最珍貴兽类之一，它的毛长而質柔，有独特之处，做成的衣服和褥子据说可以防治风湿性的关节炎；此外，金絲猴的骨头可供药用，即名貴的“絨骨”。同时，它还是唯一分布在我国西南少數地区（东經 102° — 104° ，北緯 31° — 34° ）極为罕見的动物。

早在 19 世紀的开始，就引起各国学者的注意。俄人皮里查夫斯基还曾在甘肃中部的舟曲地方得到 3 个金絲猴头骨和 1 张毛皮，并以此来推測，金絲猴的分布應該由四川宝兴县往北到达甘肃中部；爱倫（1938）在“中国和蒙古的兽类”中也据此而作出它的分布图。然而，究竟甘肃是否有金絲猴的存在，就因为过去沒人采到过活的标本而尙属一个不解之謎。

1958 年 6—10 月，甘肃南部的文县在县党委发出驯养野生名貴动物的号召之下，經過二次在該县店坝、丹堡、铁樓和泥堡沟等峡谷地区的搜捕围剿，运用了联防包围、陷网索套、挑杆套网、狗捕及砍树等法，竟捕获金絲猴 105 只，其中雌猴 70 只，雄猴 35 只，这就証实了甘肃省确实有金絲猴的分布。現在对金絲猴的驯化工作看来，已获得了初步成功，它在人工飼养条件下，依然能正常生活，充分地說明它可以驯化飼养。

这次捕获金絲猴的地点在甘肃南端的文县，該处除了最西部比較平坦外，其他地区則因秦岭山脉蜿蜒东展而多深谷峡地，一般地势高 2,000 公尺左右，海拔大多在 4,000 米以上，故被称为“甘南山地”；当地崇山环抱、交通不便和人烟稀少，尙保留有茂密的原始森林，并往东西伸达碧石和四川省的南坪，全长达 300 公里。

金絲猴在当地又叫“金絲絨”；体瘦长，站立时高約 4 尺，披以灰黃色的长毛；头頂、背部和前肢的上臂較灰暗；尾长，尖端白色。头側、頸旁、躯体腹面、四肢內側和手足金黃色。鼻端上

仰而甚显著，下雨时把头夹在腰下或以尾巴掩蓋鼻孔，故又名“仰鼻猴”。金絲猴棲息在 2,500 — 3,000 米的高山密林中，冬季則下迁至低地耕作区附近，是猿猴中最耐寒的种类；通常无固定的居住处，平时太羣結队飘泊往来于树梢之間，动作極为敏捷，性情机警，一切活动听从领队的“望山猴”指揮，一旦遇有风吹草动，“望山猴”长嘯一声，则羣猴紛紛隨之躲避，故不易为人所捕。金絲猴以山間野果、嫩芽、嫩枝叶和竹筍等植物为食，平时除了飲水之外，很少下地，有时甚至用連續抓尾巴的方式把身体吊到树下或崖下輪流进行喝水。

被捕的金絲猴能很好地生活，在豢养情况下，喜食洋芋、包谷、桑叶和樺树皮等。在这段驯养期內，金絲猴还有发性現象和交配（9月末），通常每天达 3 次之多，雄猴的交配方式和狗相仿，但交配后現在是否受孕尙不能断定，如有怀胎者，估計当在 6 个月之后即可产仔。这步繁殖工作尙能得到成功，则对今后扩大驯养珍貴兽类、繁荣山区經濟、改善当地人民生活和进一步发展生产方面，将会起巨大的推動作用。

目前，文县党委决定在 1959 年全县分 4 处驯养金絲猴 1,000 只，1962 年扩充到 5 处驯养，而猴数将增达 2,000 只左右；这个工作的計劃和規模是相当宏大的，但我們建議在对金絲猴捕猎和驯养过程中，尙需注意这些少量珍貴动物在自然界中的适当保护。否則，如果單純地尽量捕捉或因围猎而引起的大量死亡，难免也会造成稀有动物分布区域日益縮小，数量驟減或甚至导致野生种类消灭殆尽的結果。

參 考 文 獻

- [1] Allen, G.M. : 1938. The Mammals of China and
(下轉第 362 頁)

(上接第 358 頁)

- Mongolia. Part I. Amer. Mus. Nat. Hist. New York.
- [2] Tate, H.H.: 1947. Mammals of Eastern Asia. New York.
- [3] 張榮祖: 1955。我国哺乳动物的分布。地理知識, 6(1), 8—11 頁。
- [4] 寿振黃: 1955。中国毛皮兽的地理分布。地理学报, 21: 405—421。
- [5] 郑作新, 张榮祖: 1956。中国动物地理区域。地理学报, 22: 93—110。
- [6] Ts'en Twang Shaw (寿振黃): 1958. Some Wild Animals of China. Rep. China Reconstructs. Vol. VII, No. 2, Feb. pp. 30—32.
- [7] 寿振黃: 1958。毛皮兽图說。科学出版社, 北京。
- [8] 中共文县县委會: 1958。馴养珍貴奇兽——金絲猴的經驗。(內部資料)