

袋鼠在本園的飼養狀況報告

吳家全
台北市立動物園

原產於澳洲的袋鼠，是兩年前木柵新園開園之初才引進的。本園現有六個品種，牠們是紅袋鼠、灰袋鼠、黑袋鼠、紅頸袋鼠、昆士蘭袋鼠及白喉小袋鼠。本文概要介紹袋鼠的外觀、習性及飼養管理的注意事項，並將每一種袋鼠在本園的飼養情形、園內適應狀況、繁殖情形及今後應特別注意的事項分別加以介紹。

前言

原產於澳洲的袋鼠是在木柵新園開園之初引進的，總共引進六個品種之多，敝人於76年8月正式負責澳洲區動物管理後，才真正的與袋鼠為伍，至今已經一年有餘，本文將就袋鼠管理之經驗及平日觀察飼養情形，敘述介紹一番，讓喜好袋鼠者也能對袋鼠有更深一層的認識。

本文

Kangaroo與Wallaby 皆為稱呼袋鼠之字，但兩者卻有所差別，一般而言，體型較大品種的袋鼠稱為Kangaroo，例：Red Kangaroo，而體型較小品種的袋鼠稱為Wallaby，例：Parma Wallaby；實際上的區分是沒有一定標準可循的，以下將就其外觀構造、習性飼養管理、園內適應狀況等方面分別敘述。

構造

有些人參觀動物園到了澳洲區看到袋鼠時皆會好奇地問袋鼠是否公母皆有育兒袋，其實只有母袋鼠才俱備有育兒袋，雄袋鼠是不俱育兒袋的；雄袋鼠的生殖器構造位置亦很奇特，一般哺乳動物睪丸皆位於陰莖的後方（下方），袋鼠之睪丸卻位於陰莖的前方（上方）。

袋鼠擁有一副善於跳躍的彈簧腿，可謂為跳遠及跳高之能手，在園內的管理曾經有一隻紅頸

鼠曾躍過一道約1.4公尺鐵牆之記錄，在國外記錄甚至有跳躍過三公尺以上之最高記錄（紅袋鼠），袋鼠除了俱備彈簧腿外，其那條粗大且又長的尾巴，具有支撐及平衡身體之功用，在採食樹上葉片時則雙足與尾巴形成三點鼎立支撐身體站立，而以前肢攀折樹上之枝葉啃食之，其前肢亦能類似手的功用拿食物供食用。

習性

袋鼠在野生環境裡，大部分係在夜間活動採食，在園內之飼養據本人多次晚間在園內觀察，均在岩石邊或草叢旁活動，喜好躺在乾燥之泥土地面上，所以有部分草地上偶有一小塊沒長草之泥土地面，即是經過袋鼠整理過而且是其經常休憩之處所。白天在園內看到的袋鼠均無精打彩且懶洋洋地躺在蔭涼之處休息或睡覺，大約在日落黃昏時牠們就開始活躍起來，同時此刻的氣溫亦比較涼爽，更有利於覓食行動。

袋鼠原產於澳洲大陸非常空曠的環境，據國外動物園的飼養報告，飼養袋鼠必須具備很寬廣的場地才合乎理想，因為有很多種疾病係因為侷促的空間造成動物緊迫而引起的。袋鼠易於緊迫之特性，足以讓初次飼養者感到戰戰兢兢，這是管理袋鼠最大的困擾，尤其是方從國外新引進的袋鼠，因為剛剛接觸新的環境及新的管理員，更加容易亂撞亂蹦亂跳，讓管理人員吃盡了苦頭。袋鼠生氣時會發出訊號，牠們會以雙足在地面上踱出很響的聲音，這也是警告及生氣的訊號，此

A Report on Kangaroos at Taipei Zoo

Chia-Chun Wu
Taipei Zoo

There are six species of kangaroos at Taipei Zoo, red kangaroo, gray kangaroo, black wallaroo, red-necked wallaby, agile wallaby and parma wallaby. The exteriors, habits, husbandry, management, adaptation and breeding at Taipei Zoo of each species are introduced respectively.