

專案質詢

8-4-01-0053

立法院議案關係文書 中華民國 102 年 9 月 14 日印發

案由：本院陳委員根德，針對在臺灣消失了五十年的狂犬病死灰復燃，去年中至今年初在南投魚池鄉、鹿谷鄉和雲林古坑發現的三隻病死鼬獾，農委會於 7 月 16 日召開專家會議判定為染狂犬病死亡，台灣將從全球十個非狂犬病疫區中除名，而人若遭染狂犬病毒動物咬傷，死亡率近百分之百，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、去年五月底在南投鹿谷鄉溪頭生態教室園區、去年十一月在雲林古坑鄉及今年元月在南投魚池鄉，民眾拾獲的三隻病鼬獾（鼬獾音同幼歡），經台大獸醫專業學院教授龐飛檢驗，檢出疑似狂犬病毒。本月三日再進行免疫螢光抗體檢驗及免疫化學檢驗，檢測狂犬病毒的結果都是陽性，專家會議確定是罹狂犬病。
- 二、感染狂犬病潛伏期可能長達數周至數月，感染途徑主要是被罹患狂犬病的野生動物咬傷、抓傷。台大醫院兒童感染科主任黃立民說，民眾還不必太擔心，但若被動物咬傷，第一時間就應趕緊就醫，施打狂犬病疫苗，一個月內施打五針，並加打免疫球蛋白在傷口及周圍肌肉，中和傷口病毒。
- 三、本席認為若真在不同地區鼬獾身上發現狂犬病毒，代表病毒存在範圍很廣，病毒恐已慢慢散播，防疫刻不容緩，防檢局應盡快提供疫苗給山區犬貓注射，加強防範，也應加緊腳步找出病毒來源、管控，中國大陸就是疫區，國內防疫單位應速了解大陸哪些動物是可能宿主；也應篩檢了解流浪狗是否也帶病毒。