《社會采微》貝蒂颱風·來去匆匆

颱風草的摺痕和一雷破九颱的傳說無科學根據

記者/唐經瀾

中度颱風貝蒂昨天傍晚在台東登陸。她不僅爲自己創下一項紀錄;也使台灣兩個有關颱風的民間傳說又一次不攻自破。

颱風千變萬化,各有不同。以往侵襲台灣的颱風,從來到走,總要風風雨雨拖 上好幾天。

貝蒂卻不拖泥帶水。中央氣象局前天一口氣發布了海上、陸上颱風警報,她昨 天就登陸,速度之快,前所未見。約比一般的颱風快一半。

據氣象局副局長吳宗堯分析,貝蒂的"馬力"這樣足,原因有二:一是氣壓梯 度大,二是東風特別強勁。

貝蒂來得疾,當然去得也快,她在台灣陸地肆虐的時間便大爲縮短,減輕災害 。

昨天下午五時三十分左右,台北市雷電交加,兩個小時後,貝蒂登陸了,顯然 "一雷破九颱"這句在台灣流傳頗廣的諺語靠不住。

早在十餘年前,科學家就研究颱風到底有沒有雷雨,首先提出答復的是一位美 軍氣象偵查飛機的駕駛員,他表示曾在颱風暴雨圈裡看見閃電。有閃電即有雷, 殆無疑問。

後來科學家終於弄清楚:颱風係由螺旋狀雲帶構成,雲帶裡則密布對流性雲, 或稱爲"雷雨雲"。因此,在狂風驟雨橫掃之際,雷電很可能助紂爲虐。

貝蒂是今年第二個登陸台灣的颱風,第一個是妮娜;而"颱風草"今年僅爲一個摺。

現在台灣還有許多人深信"颱風草"葉上有幾個摺,這一年就有幾個颱風;儘管氣象局的專家一再駁斥這種傳說缺乏科學根據,但仍未能盡釋群疑。

貝蒂踏上台灣,應該可以使"颱風草"的迷霧煙消雲散了。