(六)就目前可接受的風險值所用的百萬 分之一,指的是致癌風險。以國人目前的壽 命來計算,約平均終生 4個人中會有 1個人 會得癌症,其可接受風險為百萬分之一,就 目前風險為零的疾病,其可接受風險為多少 是值國人討論。

五. 劉昌宇/財團法人動物科技研究所 /副研究員

(一) 反芻動物禁用肉骨粉是防範狂牛病 最有效的方法,美國自 1997 年起實施飼料 禁令,至今 12 年。且 30 月齡以下牛隻已被 屠宰(清除)5 輪。

- (二)經風險分析結果,國人食用去除特定風險組織後的美國牛肉或牛肉產品致罹染 狂牛病之風險極低。
- (三)外面常認為絞肉是由許多不知部位的肉所混絞而成,但實際上絞肉是以手工切取 trimmed 得到的肉所製成。其風險常被誤解而被高估。
 - (四)經實驗顯示,豬不會感染狂牛病。豐

政

農委會

策

與





■ ECFA 不涉及農業市場開放議題,不會衝擊我國農業:農委會表示,政府針對兩岸簽署 ECFA 已多次重申不再進一步開放中國大陸農產品之立場,並未將農產品開放議題納入 ECFA 諮商,因此兩岸簽署 ECFA 並不會衝擊我國農業。另我國亦將在 ECFA 架構下,與中國大陸進一步建

立兩岸農業智慧財產權協商機制,以順暢

我農產品出口,保護國內農民權益。

■ 農委會積極撤銷搶註案並輔導產地標章註冊:產地標章等商標為屬地主義,必須於當地國申請註冊後始獲保護,近幾年農委會積極輔導產地團體及地方政府於國內外進行註冊。目前完成國內註冊者,包括阿里山茶、西螺濁水米及澎湖優鮮水產等 15 項,農委會將進一步輔導至國外註冊以強化國際保護。此外,為提高台灣農產品在大陸之識別性並強化保護,農委會本 (98) 年向中國大陸提出 CAS 台灣優良農產品、 CAS 台灣有機農產品及吉園圃安全蔬果等 3 項證明標章之註冊申請,以利台灣農產品拓展大陸市場。

■ 農委會堅決不開放基改稻米進口:

農委會表示,雖然我國加入 WTO 承諾 進口稻米數量,但為維護我國生產環境 暨確保產業發展,目前不能進口基改稻 米,政府採購進口食米招標文件亦明確 規定不得含基改成分;未來基因改造作 物發展以非食用作物為優先。

農糧署

- 籲請農民勿超種大蒜,以確保種 蒜收益:時序進入二期水稻收割期,部 分農民習慣於水稻收割後立即整地種植 大蒜,農糧署籲請蒜農朋友按去年面積 減少一成種植,切勿超種,以確保種蒜 收益。
- 稻草再利用「創意點子大募集」 繪畫比賽結果出爐:農糧署為加強宣導 勿焚燒稻草,特別舉辦「全國兒童創意 點子大募集」繪畫比賽,獲獎作品暨 詳細名單將刊載於農糧署網站(http://www.afa.gov.tw/),供民眾上網查詢、欣 賞。 豐