行政院食品安全會報歷次決議事項列管追蹤辦理情形表

(110年第3次會議110.9.15)

			(110 年第 3 次會	礟 110.9.13
項次	決議事項	主辨單位	最新辦理情形	管考建議
01	(案號 1100406-1/	農業委	1. 農委會防檢局於110年4月12	■解除
	1100707-1)	員會	日及7月20日第49及50次農	列管
	請農委會加強研		藥管理聯繫會報會議提案與	□繼續
	議巴拉刈等禁用		各縣市政府提案討論,復於8	列管
	農藥之回收機制,		月13日研商確認農民持有之	□依會
	並督導農藥販售		巴拉刈農藥獎勵回收作業執	議決
	業者善盡農藥販		行細節。該項作業自8月30日	議辨
	售及管理責任,相		至9月30日辦理,所需經費由	理
	關經費可由中央		防檢局負擔。	
	補助。		2. 有關台糖公司(砂糖事業部)	
			先前回報尚有95瓶(475公升)	
			藥劑部分,該公司業已完成	
			招標作業,並與清運銷毀業	
			者議訂規劃最快可於9月底	
			可完成清運銷毀。	
02	(案號1100406-2/	農業委	1. 110年7月15日召開之「農地	■解除
	1100707-2)	員會	未登記工廠與灌排水污染管	列管
	請農委會、經濟部		理及資訊公開溝通會議」由	□繼續
	及本院環境保護	經濟部	食安辨許輔主任及農委會陳	列管
	署等相關部會透		吉仲主委共同主持,出列席	□依會
	過年度監測計畫,	環境保	單位包含食安辦、經濟部、環	議決
	以及定期或不定	護署	保署、農委會等相關單位,與	議辨
	期跨部會會議進		食安會報委員及環保團體就	理
	行檢討,並即時監		關切議題進行溝通,結論摘	
	控,防範農作物污		要如下:	
	染等情事發生,加		(1) 有關農業及農地資源盤查結	
	強食品安全,相關		果查詢圖臺,將來可以農地	
	資訊也要能夠使		為基礎進行資料整合如灌溉	

項	決議事項	主辨	最新辦理情形	管考
次	八 哦 子 关	單位	取机剂 在	建議
	各界容易查閱。		水質定期監測結果、灌排圖	
			資、重金屬污染監測等,將持	
			續規劃建置。	
			(2) 針對農地工廠、水體水質及	
			污染源管理等,相關部會均	
			有相關資訊網站揭露,惟各	
			部會內部單位及跨部會資訊	
			整合需要時間及資源挹注。	
			涉及跨部會協調部分,將由	
			食安辨另邀集相關部會研	
			議。	
			(3)請各相關部會盤點優先項	
			目,優化資訊內容及圖資化	
			及視覺化查詢方式,有關公	
			民團體關注項目,建議可透	
			過公私協力方式,邀請公民	
			團體協助檢視。	
			(4) 特定登記工廠非屬低污染事	
			業之排放監測管理,持續依	
			特定工廠登記辦法及水污染	
			防治法規定辦理。至於多次	
			檢舉農地違章工廠及環境污	
			染案件,請經濟部於工廠管	
			理輔導會報提案討論查處情	
			形,並請環保署持續辦理農	
			地污染溯源查處杜絕污染。	
			(5) 本溝通會議將逐季或每半年	
			召開。下次會議預定於110年	
			底或 111 年初召開。	
			2. 農委會農田水利署於110年	

項次	決議事項	主辨單位	最新辦理情形	管考建議
	決議事項	·	最新理情形 最新理情形 最新理情形 書述來程期 實質用養養 實別保護,保護,保護,保護, 實別保護,保護,保護,保護, 實別,之之。 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是	
			續倘涉及部會協調部分,將 再由食安辦邀集相關部會研	
			議。 4. 環保署與衛福部、農委會定 期召開跨部會「環境保護與 食品安全協調會報」,協力處 理環境保護與食品安全議 題,並交換食品、農畜水產品	
			及環境監測資訊;環保單位 及農業單位亦持續監測農地 土壤及農作物污染物情形, 一旦發現污染情形,立即互 相通報,由環保機關辦理環	

項次	決議事項	主辨單位	最新辦理情形	管考 建議
			走了。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	
03	(案號1100707-3) 請教育部將「偏鄉 學校中央廚房計 畫」計畫內容提供	教育部	1. 110年8月16日召開「偏鄉學校中央廚房計畫」食品安全專業諮詢會議,由食安辦主任輔及教育部蔡清華政務次長	解除列管□繼續列管
	予會報委員參閱, 邀請委員指教及 提供寶貴建議,預 訂於明(111)年9月		主持,邀請委員指教及提供 寶貴建議。 2. 將依委員提供的建議持續精 進,包含學校午餐行政減量、	□依會 議決 議辨 理

項	決議事項	主辨	最新辦理情形	管考
次		單位		建議
	全面到位,提供偏		加強學童飲食教育及午餐工	
	鄉學童最新最好、		作人員管理等,供餐過程安	
	最符合期待之營		全衛生監控,以提升偏鄉學	
	養午餐。		童營養午餐品質。	
04	(案號1100707-4)	農業委	1. 農藥購買實名制自110年	■解除
	請農委會做好農	員會	7月1日實施,12月31日前為	列管
	藥實名制相關之		輔導期。農委會已補助農藥	□繼續
	配套措施及宣導		販賣業者更新資訊設備鼓勵	列管
	說明,並督促農		使用銷售系統,並辦理相關	□依會
	會、農藥行確實配		教育訓練。另持續透過短片、	議決
	合遵守。另請農委		廣播與海報等向農民及業者	議辨
	會針對委員所提		宣導。	理
	建議,提供相關資		2. 110年7月份業者陳報農	
	料予委員參閱,借		藥購買人身分證字號之比率	
	重委員專長,共同		為70%,8月1日至15日達	
	為消費者健康安		77%,其中農會部分更已達	
	全把關。		95%。後續農委會將持續協	
			同各縣市政府共同加強輔導	
			查核尚未配合陳報購買人身	
			分證字號之業者,並由各試	
			驗改良場所加強輔導農民配	
			合本項措施。	
			3. 質譜快檢技術推動情形:	
			(1) 質譜快檢技術經衛福部食	
			藥署於108年6月28日公開	
			為建議檢驗方法,其結果近	
			似於法定化學檢驗方法,可	
			快速且即時把關。	
			(2) 農委會自108年起加強推動	
			田間農作物質譜快檢,針對	

項次	決議事項	主辨單位	最新辦理情形	管考 建議
			合格產品協請果菜批發市	
			場優先拍賣,提高拍賣價	
			格;對於不合格產品,除進	
			行農民安全用藥教育,並要	
			求當期或次期作再採樣送	
			質譜快檢合格後再行採收。	
			(3)補助及輔導批發市場設立	
			質譜快檢實驗室,目前已設	
			置者包含臺北農產運銷股	
			份有限公司、新北市果菜運	
			銷股份有限公司及台中果	
			菜運銷股份有限公司,於拍	
			賣加強前抽檢,不合格產品	
			當場攔截銷毀避免拍賣,並	
			搭配供貨人實名制,由農糧	
			署逐案列管並進行源頭管	
			制與輔導。	
			(4)108年起推動辦理田間及批	
			發市場蔬果質譜快檢結果	
			分析如附件。	

質譜快檢攔截把關推動成果

行政院農業委員會 110.8.17

一、田間質譜快檢抽驗情形

- (一)農委會自 108 年起加強推動田間農作物質譜快檢,針對合格產品協請果菜批發市場優先拍賣,提高拍賣價格;對於不合格產品,除進行農民安全用藥教育,並要求當期或次期作再採樣送質譜快檢合格後再行採收,並依分析結果滾動檢討將農藥殘留高風險作物列為優先輔導及加強檢驗對象。
- (二)108 年實際執行 8,095 件,自田間攔截不合格產品 551 件,不合格率 6.81%;109 年實際執行田間質譜快檢 23,747 件,自田間攔截不合格產品 2,395 件,不合格率 10.09%;110 年(截至 7 月) 實際執行田間質譜快檢 8,894 件,自田間攔截不合格產品 674 件,不合格率 7.58%,業由試驗改良場完成輔導 591 件,餘 83 件持續辦理輔導中(附件 1)。

二、果菜批發市場質譜快檢抽驗情形

- (一)農委會自 108 年起,陸續補助及輔導設立批發市場質譜快檢實驗室,加強推動批發市場拍賣前抽檢機制,於臺北農產運銷股份有限公司(以下簡稱北農公司)、新北市果菜運銷股份有限公司(以下簡稱新北果菜公司)及台中果菜運銷股份有限公司(以下簡稱台中果菜公司),每日進行拍賣前抽檢,不合格產品當場攔截銷毀避免拍賣,另該等公司亦視蔬果供應及檢驗情形,針對農藥殘留高風險作物於特定期間加強抽驗。並搭配供貨人實名制,抽驗不合格農友,第 1 次停供 10 天、第 2 次停止供應 1 個月,第 3 次廢止供應人資格,並由農糧署逐案列管並進行源頭管制與輔導。
- (二)108年~110年(截至7月),北農公司、新北果菜公司及台中果菜公司分別實際執行共35,129件、9,852件及4,134件;不合格件

數分別為 2,559 件、727 件及 684 件,平均不合格率分別為 7.28%、 7.38%及 16.55%。

(三)前述統計資料含方法試運作期間,各批發市場正式實施日期:北農公司為108年7月1日、新北果菜公司為109年10月1日、台中果菜公司為110年4月1日。綜觀試運作初期至110年7月止,北農公司逐月統計之不合格率由28.8%降至5.64%(附件2)。新北果菜公司不合格率由17.06%降至5.11%(附件3),台中果菜公司由40.2%降至3.47%(附件4),顯見質譜快檢技術應用於主要果菜批發市場,已發揮實質嚇阻違規用藥的效益,值得持續實施及推動,為消費者安全健康把關。

附件一、108至110年(截至7月)田間質譜快檢採樣不合格作物攔截結果表

年度	108 年			109 年			110年(截至7月)		
採樣縣市	採樣件數	不合格 件數	不合格率 (%)	採樣件數	不合格 件數	不合格率 (%)	採樣件數	不合格 件數	不合格率 (%)
臺北市	130	1	0.77	313	9	2.88	96	-	-
新北市	140	3	2.14	129	1	0.78	48	-	-
基隆市	5	-	-	5	-	-	-	-	-
桃園市	590	9	1.53	617	11	1.78	248	5	2.02
新竹市	34	-	-	58	1	-	55	4	7.27
新竹縣	245	10	4.08	467	11	2.36	239	3	1.26
苗栗縣	385	16	4.16	705	19	2.70	312	20	6.41
臺中市	599	36	6.01	1,598	95	5.94	647	47	7.26
彰化縣	380	26	6.84	996	130	13.05	572	58	10.14
雲林縣	1,088	204	18.75	5,733	929	16.20	950	121	12.74
嘉義市	2	-	-	10	1	10.00	12	-	-
嘉義縣	815	20	2.45	1,302	40	3.07	896	26	2.90
臺南市	965	49	5.08	2,072	115	5.55	1,142	90	7.88
高雄市	804	24	2.99	1,918	206	10.74	564	26	4.61
屏東縣	746	83	11.13	4,332	609	14.06	1,492	179	12.00
南投縣	302	31	10.26	2,103	169	8.04	602	58	9.63
宜蘭縣	205	5	2.44	398	12	3.02	442	17	3.85

年度	108 年			109 年			110年(截至7月)		
採樣縣市	採樣件數	不合格 件數	不合格率 (%)	採樣件數	不合格 件數	不合格率 (%)	採樣件數	不合格 件數	不合格率 (%)
花蓮縣	349	17	4.87	504	24	4.76	333	13	3.90
臺東縣	287	17	5.92	415	14	3.37	219	7	3.20
澎湖縣	14	-	-	-	-	-	-	-	-
金門縣	10	-	-	68	-	-	25	-	-
連江縣	-	_	-	4	-	-	-	-	-
總計	8,095	551	6.81	23,747	2,395	10.09	8,894	674	7.58

附件二、臺北農產公司質譜快檢不合格作物攔截結果表 資料統計期間 108 年至 110 年(截至 7 月)

年度月份	採樣件數	不合格件數	不合格率
108.01	524	151	28.82%
108.02	429	101	23.54%
108.03	852	152	17.84%
108.04	660	129	19.55%
108.05	358	23	6.42%
108.06	305	23	7.54%
108.07	244	16	6.56%
108.08	371	6	1.62%
108.09	433	22	5.08%
108.10	496	27	5.44%
108.11	695	49	7.05%
108.12	1,128	54	4.79%
109.01	1,014	55	5.42%
109.02	1,004	54	5.38%
109.03	1,445	57	3.94%
109.04	1,297	40	3.08%

年度月份	採樣件數	不合格件數	不合格率
109.05	1,532	50	3.26%
109.06	1,203	74	6.15%
109.07	1,565	171	10.93%
109.08	1,525	100	6.56%
109.09	1,702	192	11.28%
109.10	1,650	121	7.33%
109.11	1,605	130	8.10%
109.12	1,854	122	6.58%
110.01	1,376	116	8.43%
110.02	1,230	58	4.72%
110.03	2,055	100	4.87%
110.04	1,832	104	5.68%
110.05	1,797	97	5.40%
110.06	1,405	78	5.55%
110.07	1,543	87	5.64%
總合計	35,129	2,559	7.28%

備註:

109年7月起針對芹菜、110年9月起針對青蔥等農藥殘留高風險作物加強抽驗,爰該月份不合格率較高,其後逐漸下降。

附件三、新北農產公司質譜快檢不合格作物攔截結果表 資料統計期間 109 年 8 月至 110 年(截至 7 月)

		<u> </u>	* (
年度月份	採樣件數	不合格件數	不合格率
109.08	5	0	0%
109.09	211	36	17.06%
109.10	585	76	12.99%
109.11	722	87	12.05%
109.12	957	76	7.94%
110.01	964	85	8.82%
110.02	784	32	4.08%
110.03	1,255	95	7.57%
110.04	1,167	57	4.88%
110.05	1,178	92	7.81%
110.06	967	37	3.83%
110.07	1,057	54	5.11%
總合計	9,852	727	7.38%

附件四、台中果菜公司質譜快檢不合格作物攔截結果表 資料統計期間 109 年 12 月至 110 年(截至 7 月)

年度月份	採樣件數	不合格件數	不合格率
109.12	236	90	38.14%
110.01	470	189	40.21%
110.02	380	147	38.68%
110.03	568	96	16.90%
110.04	628	74	11.78%
110.05	630	35	5.56%
110.06	588	31	5.27%
110.07	634	22	3.47%
總合計	4,134	684	16.55%