

21-3

中華民國 95 年度

(自 95 年 1 月 1 日起 95 年 12 月 31 日)

中 央 政 府 總 決 算

行政院農業委員會
動植物防疫檢疫局及所屬單位決算

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局編

動植物防疫檢疫局及所屬

目 錄

中華民國 95 年度

壹、	總說明	1-15
貳、	主要表	
一、	歲入來源別決算表	16-17
二、	歲出政事別決算表	18-19
三、	歲出機關別決算表	20-23
四、	以前年度歲出政事別轉入數決算表	24-25
五、	以前年度歲出機關別轉入數決算表	26-29
六、	歲入類平衡表	30
七、	經費類平衡表	31
參、	附屬表	
一、	歲入類現金出納表	32
二、	經費類現金出納表	33-34
三、	保管有價證券明細表	35
四、	應付歲出款明細表	36
五、	應付歲出保留款明細表	37-38
六、	暫付款明細表	39
七、	押金明細表	40
八、	保管款明細表	41-43
九、	代收款明細表	44
十、	應付保管有價證券明細表	45
十一、	應付保管品明細表	46
十二、	經費類經費賸餘明細表	47-48
十三、	歲出用途別決算分析表	50-51
十四、	歲出用途別決算綜計表	52-57
十五、	歲出按職能及經濟性綜合分類表	58-61
十六、	公用財產目錄總表	62
十七、	公用珍貴動產、不動產目錄總表	63
十八、	本年度經費預算國庫已撥及未撥款項明細表	64-65
十九、	以前年度歲出轉入數國庫已撥及未撥款項明細表	66-67
二十、	歲入餘絀數分析表	68
二十一、	歲出保留數分析表	70-75
二十二、	歲出賸餘數分析表	76-77
二十三、	人事費分析表	78-79
二十四、	增購及汰換車輛明細表	80
二十五、	立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理 事項辦理情形報告表	81
二十六、	重大計畫預算執行績效分析表	82

動植物防疫檢疫局及所屬

已完成施政計畫重點概述：

一、動植物防檢疫技術研發

(一) 農業生物技術研發

1. 「動物用疫苗關鍵生物技術之開發」其中家禽霍亂用巴斯德桿菌大量生產最適化抗原性已完成開發，將朝成果技術移轉推動。

(二) 防疫檢疫科技研發

1. 完成數種磺胺劑於豬血清及其他組織間之濃度相關性分析，可作為源頭採血檢測違法殘留，提供殘留標準之科學依據。
2. 辦理「重要動物疾病防治技術之研究與改進」計畫，除著重高病原性家禽流行性感胃口蹄疫之防疫技術開發，另加強研究其他重要禽病、豬病、草食動物疾病、水產動物疾病之防治與大量動物屍體處理規劃分析。
3. 辦理「重要動物傳染病監測技術之研發」計畫，推動候鳥、水禽、豬之家禽流行性感口蹄疫監測工作，證明我國仍為非疫國。
4. 輸出入動物及其產品檢疫監測，包括輸入留檢動物衛生資料之建立、輸入鳥類重要傳染病檢測、輸入犬貓傳染病原監控體系之建立。
5. 旅客攜入動物產品之風險分析。
6. 完成柳橙、印度棗之檢疫殺蟲處理技術之開發，另針對苦瓜、番茄、檸檬、蓮霧、鳳梨釋迦、日昇種木瓜及新品種芒果等 7 種水果，進行檢疫殺蟲處理技術之開發及品質影響評估。
7. 完成多種動植物有害生物診斷鑑定新技術之開發及作業流程之建立。

二、動植物防檢疫管理

(一) 健全動植物防疫檢疫體系

1. 除持續推動落實全面預防注射外並請各縣市政府依公告之「畜牧場防疫及衛生管理措施」加強輔導畜牧場落實自衛防疫措施。
2. 辦理「推動草食動物疾病防治」計畫，補助各縣市動物防疫機關及學術單位、檢除乳牛、乳羊及鹿結核病，以維護農業環境與人畜健康。
3. 持續推動落實全面預防注射口蹄疫疫苗，並請各縣市政府依「動物傳染病防治條例」第 14 條公告「畜牧場防疫及衛生管理措施」，以加強落實畜牧場自衛防疫措施。
4. 95 年度於澎湖縣試辦階段性停打口蹄疫疫苗措施，已進入至豬隻全面停打之階段，執行情形良好，正規劃 96 年度於金門馬祖及臺灣地區試辦階段性停打口蹄疫疫苗措施。
5. 增修動物及動物產品檢疫法規 11 項及建立國外動物產品生產設施查核程序 2 件。
6. 加強全球化動物檢疫交流與宣導，參與國際會議 8 次，諮商談判 6 次。
7. 執行國外原產地動物檢疫查場與查證作業 9 次。
8. 完成動物檢疫風險評估 26 案。
9. 廣續辦理動植物檢疫申報發證作業，並強化資訊傳輸系統，完成證明書改版及防偽措施共 6 種；95 年動植物輸出入檢疫總申報件數共 343,753 批，其中以網路申報計 252,704 批，佔總申報件數之 73.5%。
10. 拓展國際市場，完成與貿易夥伴國協商我國動物及動物產品輸出案件 8 案。

動植物防疫檢疫局及所屬

11. 銷燬處理走私之活動物及其產品計 54,360.6 公斤，活動物 730 隻、消毒次數計 100 次、送農委會家畜衛生試驗所進行檢測計 39 次。
12. 主動掌控國內農作物疫情，並適時發布預警，籲請農民注意防範。今年主動監測案件約 4,171 件，發布警報次數共 83 次。植物疫情診斷服務案件約 4,370 件。
13. 辦理農田野鼠及果實蠅全面共同防治面積達 50 萬公頃以上。
14. 新增訓練完成被動檢疫偵測犬 2 組及主動檢疫偵測犬 2 組，分派至桃園國際航空站旅客入境室、貨物倉儲區及台北郵件處理中心執勤。
15. 加強全球化植物檢疫交流與宣導，參與國際會議 1 次、雙邊諮商談判 6 次。
16. 完成植物檢疫風險評估 25 案。
17. 執行國外輸臺鮮果及植物產品產地檢疫查證作業共計 17 次，合計 28 人次。
18. 自進口植物或其產品中攔截到多種重大有害生物如蘋果蠹蛾等，確保國內農業生產環境安全。

(二) 加強農用資材安全管理

1. 加強市售非法動物用藥品之查緝取締工作，並與關稅局及海巡署加強進出口動物用藥品之查察。95 年度查獲非法動物用藥品及違反動物用藥品管理法案件，處行政罰鍰 49 件，移送司法機關偵辦案 15 件。
2. 責成縣市政府辦理養畜禽業者動物用藥品相關法令及用藥安全教育宣導，約 155 場次計有 6521 餘人參加，有效防範畜禽產品藥物殘留之發生。
3. 完成農藥登記與許可證之申請、核發、展延及變更登記等事項共計 1,423 件，標示審核及廣告申請計 1,645 件，受理業者委託辦理農藥田間試驗及審核毒理試驗資料 562 件。
4. 辦理農藥販賣業者複訓共 30 場，計有 3700 人參加。
5. 會同各縣市政府或檢警等單位共計查獲非法製造及販賣偽(禁)農藥原體、成品、半成品及原料計 67 公噸及查扣相關製造器械設備計 24 項。另，海關查獲違法走私成品農藥或農藥原體案件計 8 件。
6. 抽檢市售成品農藥 1,101 件，其中屬偽農藥 45 件、劣農藥 159 件，均依法移送法辦或處以行政罰鍰。

(三) 強化屠宰衛生及肉品檢查制度

1. 95 年度計召開畜禽屠宰場設立及變更登記案件審查會 12 場次，審核案件 36 件，辦理試運轉會勘 21 場次，輔導 6 家取得屠宰場登記證書、7 家取得同意設立文件、18 家辦理變更登記。全年度計檢查豬隻等家畜 876 萬餘頭及雞鴨等家禽 1 億 7,604 萬餘隻。
2. 95 年度共執行查緝 835 次，查獲違法案件 57 件，辦理肉品衛生宣導 87 次，沒入銷燬豬屠體 20 頭、牛屠體 3 頭、羊 3 頭及分切肉品 78796.25 公斤。95 年度豬隻屠宰衛生檢查數已佔同期國內拍賣量之 110%。

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫名稱	重要施政計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
一、動植物防檢疫技術研發	一、農業生物技術研發	一、研究及開發防疫檢疫生物技術。	<p>利用病毒鞘蛋白基因以培育抗病病毒的轉殖文心蘭品系，現已進行轉殖文心蘭轉殖基因之表現及測試其抗病表現與穩定性分析，以期獲得具抗性之轉殖文心蘭植株。</p> <p>利用農桿菌注入法使LsGRP1正意股於葵百合葉片細胞中增量表現，可增加葵百合之抗病性，減少灰黴病菌之感染。當以水楊酸澆灌處理葵百合根圍同時於葉片注入農桿菌菌株，三天後接種灰黴病菌，LsGRP1訊息核酸量均較對照組少，病斑數目則較對照組多，研究結果佐證LsGRP1在水楊酸誘導百合增加抗病性的反應。</p>	
		二、發展生物性農藥、動物用疫苗生物技術產業。	<p>1. 「動物用疫苗關鍵生物技術之開發」其中家禽霍亂用巴斯德桿菌大量生產最適化抗原性已完成開發，將朝成果技術移轉推動。</p> <p>2. 延續前年度計畫，針對土傳病害防治微生物；液化芽孢桿菌劑型配方及產程開發；黑殭菌微膠囊化技術開發，發展生物性農藥。</p>	持續推動
	二、防疫檢疫科技研發	一、開發動物防檢疫技術，強化獸醫科技研發、資訊交流與人材培育，以提昇動物整體健康水準與動物產業的競爭力。	持續辦理輸出入動物及其產品檢疫監測，包括輸入留檢動物衛生資料之建立、輸入鳥類重要傳染病檢測、輸入犬貓傳染病原監控體系之建立，完成旅客攜入動物產品之風險分析。並配合加強高風險區航班之檢疫工作，防杜傳染病之入侵。	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫名稱	重要施政計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		二、建立檢疫 XML 標準規範等訊息平台，研發動物風險評估技術，建置獸醫診療資訊體系，強化防檢疫措施。	95 年 1 到 12 月底動植物輸出入檢疫總申報件數共 343,753 批，其中以網路申報計 252,704 批，佔總申報件數之 73.5%，較 94 年大幅成長 26%。另新版輸出動植物檢疫證明書自 96 年 1 月 22 日起實施，業於 95 年 12 月完成通告 WTO/SPS 委員會、函發各國駐台單位及請國貿局通知我國駐外單位等程序，業分階段完成檢疫證明書電子化工作，逐年減少紙張使用量，期達成我國與國際接軌及無紙化之目標。而現行輸出動植物檢疫證明書則併用至 96 年 5 月 31 日止。	
		三、加強獸醫公共衛生研究與發展，提升藥物殘留檢測技術，強化人畜共通傳染病防治與微生物抗藥性之監控，確保禽畜產製品衛生安全。	已分析數種磺胺劑於豬血清及其他組織間之濃度相關性，作為源頭採血檢測違法殘留，提供殘留標準之科學依據。	持續推動
		四、研發動植物疫病蟲害監測與強化風險評估作業，加強國際動植物防疫檢疫技術諮商與合作，並積極開發檢疫檢測技術。	1. 辦理「重要動物傳染病監測技術之研發」計畫，推動候鳥、水禽、豬之家禽流行性感冒監測工作，證明我國仍為高病源性感冒之非疫國。 2. 為強化動物檢疫實務，降低國外動物疫病入侵機率，以科學證據對輸入畜禽產品衛生安全進行風險分析評估，95 年共辦理 26 件評估案，評估結果作為增修訂檢	持續推動

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫 名稱	重要施政計畫項 目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
			<p>疫條件參考，增修動物及動物產品檢疫法規 11 項。</p> <p>3. 積極拓展出口市場、輔導業者以符合輸出國之檢疫規定，計完成協商禽肉輸出韓國等 8 案。</p> <p>4. 建立國外動物產品生產設施查核程序 2 件，加強全球化動物檢疫交流與宣導，參與國際會議 8 次，諮商談判 6 次。</p> <p>5. 本年度延續上年度計畫，針對番茄捲葉病毒、美地棉粉介殼蟲、檬果炭疽病菌及馬鈴薯晚疫病菌等國內重大植物病蟲害，持續進行田間生態調查及建立田間監測技術，並建立檬果蒂腐病菌檢測技術。</p> <p>6. 完成柳橙、印度棗之檢疫殺蟲處理技術之開發，另針對苦瓜、番茄、檸檬、蓮霧、鳳梨釋迦、日昇種木瓜及新品種芒果等 7 種水果，進行檢疫殺蟲處理技術之開發及品質影響評估。</p>	
		<p>五、研究改進動植物疫病蟲害診斷鑑定、防治及其產品檢疫及處理技術，以確保農業生產安全，並促進外銷。</p>	<p>1. 延續前年度計畫，針對水稻及重點園藝作物之疫病蟲害如水稻紋枯病病菌、番茄萎凋病菌及青枯病菌、芒果炭疽病菌、梨樹梨衰弱病之病原、木瓜蟎害、豆莢螟性費落蒙、瓜果實蠅等，進行病因探討及防治技術之開發改進。</p> <p>2. 完成家禽流行性感冒 H5 亞型病毒檢測試劑套組之開發，並完成技術轉移，將著手示範推廣。</p> <p>3. 完成入侵紅火蟻商業化快速鑑定試劑之開發。</p>	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫 名稱	重要施政計畫項 目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
			<p>4. 改善並精進蘋果、梨等薔薇科果樹果實上多種害蟲同時鑑定技術，並實際運用於臨場檢測。</p> <p>5. 初步完成奈米化即時多功能石英微陣列生物檢測器雛型機之建立。</p> <p>6. 完成媒介人畜共通傳染病之有害生物—節肢動物資料庫之建立。</p> <p>7. 完成222種動植物疫病害蟲診斷鑑定標準作業流程之建立</p>	
		六、研發重要人畜共通傳染病之監測與防治技術。	進行重要人畜共通傳染病之監測防治及診斷鑑定之開發與研究，同時亦維持我國為該等外來惡性動物傳染病之非疫區，包括牛瘟、牛海綿狀腦病、高病原性家禽流行性感冒、狂犬病等，有助於拓展畜產品外銷市場及維持人畜共健康安全，且可應用於雙邊多邊諮商談判。	
二、動植物防檢疫管理	一、健全動植物防疫檢疫體系	一、全面宣導並督導養畜場落實環境消毒、人車管制等自衛防疫觀念，落實防疫措施。	除持續推動落實全面預防注射外並已請各縣市政府依「動物傳染病防治條例」第14條公告「畜牧場防疫及衛生管理措施」，以加強落實畜牧場自衛防疫措施。	持續推動
		二、區域性停止施打口蹄疫疫苗以期儘速進入口蹄疫撲滅計畫第二階段「全面停止施打疫苗」。	於澎湖地區實施口蹄疫疫苗階段性停打措施，並於12月進入全面停止施打階段，執行情形良好。已規劃於明(96)年度於金門馬祖及臺灣本島地區進行階段性停打疫苗措施。	持續推動

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫 名稱	重要施政計畫項 目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
		<p>三、強化動植物疫病蟲害之診斷、疫情監測、預警、通報及防治，並檢除人畜共通疾病，維護農業環境與人畜健康。</p>	<p>1. 辦理「推動草食動物疾病防治」計畫，補助各縣市動物防疫機關及學術單位、檢除乳牛、乳羊及鹿結核病，以維護農業環境與人畜健康。</p> <p>2. 已完成 95 年強化動物疾病檢診相關計畫及「95 年度維護與強化動物疫情通報系統系統功能計畫」之執行。</p> <p>3. 主動掌控國內農作物疫情，並適時發布預警，籲請農民注意防範。今年主動監測案件約 4,171 件，發布警報次數共 83 次。植物疫情診斷服務案件約 4,370 件。</p> <p>4. 建構完整之進口植物疫病害蟲偵測鑑定網：95 年執行進口植物或其產品檢出之有害生物偵測鑑定工作，檢出遭有害生物侵染者有 2359 批，檢出列名為「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」中乙類有條件輸入植物或植物產品檢疫條件之檢疫害蟲名單者有西方花薊馬 363 批、刺足根蟎 27 批、細菌性果斑病菌 5 批、萵苣蚜 35 批、箭頭介殼蟲 1 批、蘋果蠹蛾 5 批。檢出台灣無發生紀錄之有害生物有 <i>Dysaphis cynarae</i>、<i>poinsettia branch-inducing phytoplasma</i>、<i>Thrips sumatrensis</i>、三裂葉豬草、太平洋葉蟎、比薩茶蝸牛、四擬家蟻、瓦倫西亞列蛞蝓、佛甲</p>	<p>持續推動</p>

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫 名稱	重要施政計畫項 目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
			<p>草蚜、忍冬蚜、長腳家蟻、南非均毛薊馬、草莓粉蝨、胡荽蚜、草莓寬體蚜、萵苣莖蚜、榴槤蛀果夜蛾、薑菜瘤蚜、澳洲疫薊馬、澳洲薊馬、蘋果綿蚜、蘋果癭蠅等。檢出檢疫害蟲部份均已由本局會知輸出國確實改善，並行文各分局針對特定國家進口之特定作物加強檢疫。</p>	
		<p>四、嚴密監控重大動物疾病，防範高病原性家禽流行性感冒、牛海綿狀腦病、牛瘟、狂犬病等惡性動物傳染病入侵，維護畜牧生產安全。</p>	<p>95年持續監控重大動物疾病： 1. 家禽流行性感冒監測：95年監測候鳥排遺4588件、雞659場、鴨128場、鵝66場及豬156場，均未檢測出家禽流行性感冒病毒。 2. 牛瘟抗體監測：以競爭性酵素連結免疫吸附分析套組進行抗體檢測，計完成2,364件偶蹄類家畜血清採集及檢測，結果均呈陰性。 3. 牛海綿狀腦病監測：依據世界動物衛生組織(OIE)規範，採集並以酵素連結免疫吸附法檢測754件牛腦組織，結果均未發現異常之普里昂(Prion)蛋白質；另以其檢體製備754件組織切片，經組織病理學檢查均無牛海綿狀腦病之特異病變。 4. 狂犬病監測：95年檢測3例家犬、181例流浪犬及15例走私犬隻腦組織，製備597件腦組織壓片及1194件腦組織病理切片，檢查結果皆無狂犬</p>	持續推動

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫名稱	重要施政計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			病特徵性病變與病毒抗原。另 狂犬病血清抗體檢測 2402 件，陽性率為 28.6%。	
		五、廣續推動繁殖用植物特定疫病蟲害檢查制度，整合植物疫病蟲害檢診體系，強化診斷及服務功能，防杜疫病蟲害蔓延。	1. 本年度經檢查合格之火鶴花種苗數計有 61,000 株，歷年累計檢查合格之種苗數已達 134 萬餘株。 2. 結合各大專院校及農業試驗研究單位成立 30 處作物病蟲害診斷服務站，辦理植物病蟲害診斷諮詢服務及防疫技術指導，並宣導民眾正確之植物防疫觀念，同時開辦免付費診斷服務專線：0800-069-880，提升為民服務品質。今年於植物疫情監測通報系統中所通報之診斷服務案件約 4,370 件。	
		六、持續辦理重大及特定疫病害蟲如果實蠅、野鼠之共同防治，健全農業永續經營。	辦理果實蠅區域共同防治及農田野鼠共同防治及特定植物疫病蟲害防治工作，面積達 50 萬公頃以上，有效降低重大疫病蟲害，確保農業生產安全。	
		七、建構新入侵重大植物疫病蟲害緊急防疫體系，以即時撲滅疫情，確保農業生產環境安全。	完成葡萄、翠菊、番荔枝等作物新病害之緊急防治作業，確保我國為上列新病害之非疫區。	
		八、培訓檢疫偵測犬隊，並配置於各港站，加強查驗旅客攜帶之行	95 年共結訓 4 組檢疫犬隊，加上原有的 12 組，目前全國計有 16 組檢疫犬隊執行勤務，分別派駐於台北郵件處理中心 1 組、桃園國際航空	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫名稱	重要施政計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		李，有效防堵有害生物入侵。	站旅客入境室 9 組、貨運倉儲區 2 組、高雄航空站 3 組及金門水頭碼頭 1 組。統計 95 年共查獲旅客攜帶農畜產品逾 2 萬 6 千批、計約 39 公噸，並於國際快遞貨物查獲活昆蟲、生植株、種子、肉類製品等，及自國際郵件內查獲多種種子、水果及肉類製品等，及時攔截諸多可能夾帶有危險疫病蟲害之動植物產品進入我國。	
		九、推動申報檢疫作業資訊化，簡化報驗與檢疫作業流程，進而縮短通關時間。	強化資訊傳輸系統，完成證明書改版及防偽措施共 6 種。強化與海關電子訊息交換機制包括「D8 外貨進保稅倉庫」及「D2 保稅貨出倉進口」等 2 項。	
		十、執行國外產地檢疫，延伸我國檢疫防線，定期派員赴國外執行原產地檢疫查場與查證。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 派員至原產地檢疫，執行動物檢疫查場與查證工作 9 次。 2. 95 年度前往美國、澳大利亞、智利、法國、南非、加拿大、紐西蘭、西班牙等地中海果實蠅或蘋果蠹蛾疫區，執行輸臺鮮果實檢疫產地查證作業共 9 人次。 3. 95 年度前往日本、韓國等桃蛀果蛾疫區，執行輸臺鮮果實產地查證作業共 4 人次。 4. 95 年度前往泰國執行檳榔供果園及燻蒸場設施查證作業及辦理輸出燻蒸作業共 2 人次。 5. 95 年度前往日本執行梨接穗產地及輸出檢疫查證工作共計 10 人次。 6. 95 年度赴荷蘭辦理穿孔線蟲非疫生產點認證共計 1 人次。 	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫名稱	重要施政計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	二、加強農用資材安全管理	一、加強農用資材登記管理，加強對業者教育宣導，積極查緝取締偽劣農藥及動物用藥品等資材，並協調財政部及海巡署加強進口查驗及走私查緝工作，落實源頭管理。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 加強市售非法動物用藥品之查緝取締工作，並與關稅局及海巡署加強進出口動物用藥品之查察。95年度發現非法動物用藥品及違反動物用藥品管理法情事，處行政罰鍰 49 件，移送司法機關偵辦案 15 件。 2. 完成農藥登記與許可證之申請、核發、展延及變更登記等事項共計 1,423 件，標示審核及廣告申請計 1,645 件，受理業者委託辦理農藥田間試驗及審核毒理試驗資料 562 件。 3. 辦理農藥販賣業者複訓共 30 場，計有 3700 人參加。 4. 會同各縣市政府或檢警等單位共計查獲非法製造及販賣偽(禁)農藥原體、成品、半成品及原料計 67 公噸及查扣相關製造器械設備計 24 項。另，海關查獲違法走私成品農藥或農藥原體案件計 8 件。 5. 抽檢市售成品農藥 1,101 件，其中屬偽農藥 45 件、劣農藥 159 件，均依法移送法辦或處以行政罰鍰。 	持續推動辦理
		二、輔導養畜禽戶正確使用動物用藥品，防止藥物殘留或產生抗藥性情形。	責成縣市政府辦理養畜禽業者動物用藥品相關法令及用藥安全教育宣導，約 155 場次計有 6521 餘人參加，可有效防範畜禽產品發生藥物殘留情事。	持續推動辦理
	三、強化屠宰衛生及肉品檢查制度	一、強化畜禽屠宰管理制度，充實檢	<ol style="list-style-type: none"> 1. 已招募 393 名檢查人員派駐全國家畜及家禽屠宰場，並在本局直接指揮並由所屬各分局公務獸 	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

工作計畫 名稱	重要施政計畫項 目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
		查人力、提昇檢查品質，持續督促屠宰場改善硬體設施暨實施屠宰衛生作業，防止肉品不當污染。	<p>醫不定期監督下執行屠宰衛生檢查，經統計本年度共計檢查豬隻等家畜 876 萬餘頭及雞鴨等家禽 1 億 7,604 萬餘隻。</p> <p>2. 辦理屠宰衛生檢查獸醫師在職及職前訓練計 5 梯次，230 人次；辦理違法屠宰查緝人員訓練 2 梯次，100 人次。本年度計召開畜禽屠宰場設立及變更登記案件審查會 12 場。次，審核案件 36 件，辦理試運轉會勘 21 場次，輔導 6 家取得屠宰場登記證書、7 家取得同意設立文件、18 家辦理變更登記。</p> <p>3. 執行屠宰場設備及屠宰作業檢查 184 場次，查核結果發現違反屠宰場設置標準或屠宰作業準則計有 10 場次，並核發行政處分書 10 件，總計處罰新台幣 31 萬元。</p>	
		二、防範畜禽藥物殘留，確保上市前畜禽之衛生與安全，維護消費者之健康與權益。	為維護畜禽產品衛生，於畜牧場、肉品市場及屠宰場進行畜禽上市前之殘留監測，對於檢驗不合格者，除依法懲處外，並逆行追蹤輔導改善，以有效避免藥物濫用及保障消費者食用健康，95 年度計檢驗 25,486 件，平均合格率为 99.53%。	持續推動 辦理
		三、聯合各縣市政府查緝取締違法屠宰及斃死豬非法流用行為，以杜絕未經屠宰衛生檢查肉品流入市場。	本年度共執行查緝 835 次，查獲違法案件 57 件，辦理肉品衛生宣導 87 次，沒入銷燬豬屠體 20 頭、牛屠體 3 頭、羊 3 頭及分切肉品 78796.25 公斤。	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效－以前年度部分

工作計畫名稱	重要施政計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
一、動植物防疫技術研發	防疫檢疫科技研發	94-農科-7.4.1-檢-B1 公立動物收容所資訊管理應用系統之建立	本項工程已於 95 年度完工且驗收完畢。	
二、動植物防疫管理	健全動植物防疫檢疫體系	動植物檢疫中心舊營舍拆除暨加建圍牆等相關設施工程委託規劃設計監造服務	因相鄰之本局「動植物檢疫中心新建工程」承包商財務困難無法施工，本局業依契約規定終止該工程契約，為避免造成工程界面爭議，本工程擬俟相鄰工程鑑定結算驗收完成後再行施作。	
	健全動植物防疫檢疫體系	94 年度動植物檢疫中心實驗室儀器設備採購契約案	因檢疫中心尚未正式營運，致使本案共 8 家得標廠商中已完成 7 家驗收點交，取得進信公司廠商同意保留 1 家尚未完成驗收(金額：1,649,000 元)。	
	健全動植物防疫檢疫體系	動植物檢疫中心舊營舍拆除暨加建圍牆等相關設施工程	因相鄰之本局「動植物檢疫中心新建工程」承包商財務困難無法施工，本局業依契約規定終止該工程契約，為避免造成工程界面爭議，本工程擬俟相鄰工程鑑定結算驗收完成後再行施作。	
	健全動植物防疫檢疫體系	本局內部資訊網行政作業線上系統建置	業於本(95)年5月1日正式上線，並於6月份完成驗收。	
	健全動植物防疫檢疫體系	國家形象識別系統與廣告製作及推廣活動採購案	由行政院新聞局統一辦理，業已於95年12月底完成(本局分攤經費120萬元)	
	加強農用資材安全管理	「加強動植物防疫檢疫藥品及屠宰衛生管理」(編號：94 管理-3.2-植防-7(3))	為強化與司法檢警單位之橫向聯繫，並共同打擊非法行為，94 年度辦理與司法檢警單位之研討會共 2 場次，計有 200 餘人參加。	
	健全動植物防疫檢疫體系	94 管理-3.2-植防-8(1)植物防疫檢疫生物科技大樓之筹建	業已於 95 年完工落成啟用。	
	健全動植物防疫檢疫體系	94 管理-1.1-動防-10(擴充)補助養豬場於豬舍架設圍網設施計畫(追加)	本項計畫已於 95 年度完成。	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—以前年度部分

工作計畫 名稱	重要施政計畫項 目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
	健全動植物防疫 檢疫體系	94 管理-1.1-動防 -08(擴充)補助養禽 場架設圍網設施計畫 (追加)	本項計畫已於 95 年度完成。	
	健全動植物防疫 檢疫體系	94 管理-1.1-動防 -09(擴充)高病原性 家禽流行性感疫苗 緊急儲備計畫(追加)	本項計畫已於 95 年度完成。	
	健全動植物防疫 檢疫體系	94 管理-1.1-動防-13 強化家禽流行性感 冒防疫計畫	本項計畫已於 95 年度完成。	
	健全動植物防疫 檢疫體系	94 管理-1.1-動防-11 高病原性家禽流行 性感疫苗緊急防疫 消毒計畫	本項計畫已於 95 年度完成。	
	健全動植物防疫 檢疫體系	94 管理-1.5-動防-03 改善動物收容所計 畫	本項計畫已於 95 年度完成。	
	健全動植物防疫 檢疫體系	93 管理-1.7-動防-10 設立台灣南部地 區動物疾病診斷中 心	本項計畫已於 95 年度完成。	
	健全動植物防疫 檢疫體系	檢舉走私舉走私進 口動植物獎勵金 2000 萬	業於 95 年 6 月完成核發檢舉人獎金 新台幣 67,373 元,查緝機關參與 人員獎金計新台幣 33,687 元,總計 為新台幣 101,060 元整。	
	強化屠宰衛生及 肉品檢查制度	印製委託清除化製 原料三聯單及條碼	已完成。本案已於 95 年 2 月 9 日 辦理成品抽驗,並於 2 月 10 日發 運至全國各動物防疫單位,2 月 17 日全數發送完畢,全案完成。	

動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—以前年度部分

工作計畫 名稱	重要施政計畫項 目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
三、營建 工程	籌建國家級動植 物檢疫中心	興建國家級動植物檢 疫中心，充實檢疫設 施與設備，完成動植 物檢疫中心結構體、 管線、水電空調及室 內裝修等工程。	<p>1. 動植物檢疫中心新建工程業於 94 年辦理初驗作業，惟土木建築及水電空調等工程承包廠商因營運不佳財務困難，致無法改善瑕疵工程及辦理設備功能測試，本局業於 95 年與二家承包商終止契約。另本工程設計監造建築師拒不配合辦理工程結算作業，經多次函文要求無效，亦遭本局終止契約。</p> <p>2. 本案目前業另委託專業建築師及消防設備師協助後續應辦工作，並委聘律師處理與承包商及建築師間爭議及訴訟事宜。</p>	

動植物防疫檢

歲入來源

中華民國

經資門併計

科 目				預 算 數			決	
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合 計 (1)	實 現 數
02				0400000000- 罰款及賠償收入	360,000	0	360,000	1,199,367
	165			0451500000-2 動植物防疫檢疫局及所屬	360,000	0	360,000	1,199,367
		01		0451500100-7 罰金罰鍰及怠金	360,000	0	360,000	1,080,991
			01	0451500101-0 罰金罰鍰	360,000	0	360,000	1,080,991
			03	0451500300-6 賠償收入	0	0	0	118,376
			01	0451500301-9 一般賠償收入	0	0	0	118,376
03				0500000000-8 規費收入	156,803,000	0	156,803,000	168,812,273
	180			0551500000-8 動植物防疫檢疫局及所屬	156,803,000	0	156,803,000	168,812,273
		01		0551500100- 行政規費收入	144,956,000	0	144,956,000	155,591,800
			01	0551500101-5 審查費	137,054,000	0	137,054,000	148,898,850
			02	0551500102-8 證照費	7,902,000	0	7,902,000	6,692,950
			02	0551500300-1 使用規費收入	11,847,000	0	11,847,000	13,220,473
			01	0551500305-5 資料使用費	208,000	0	208,000	297,705
			02	0551500312-0 場地設施使用費	492,000	0	492,000	391,022
			03	0551500313-3 服務費	11,147,000	0	11,147,000	12,531,746
04				0700000000-9 財產收入	375,000	0	375,000	1,070,919
	164			0751500000-9 動植物防疫檢疫局及所屬	375,000	0	375,000	1,070,919
		01		0751500100-3 財產孳息	375,000	0	375,000	1,046,649
			01	0751500101-6 利息收入	0	0	0	708,511
			02	0751500105-7 權利金	375,000	0	375,000	178,238
			03	0751500106-0 租金收入	0	0	0	159,900
			02	0751500600-6 廢舊物資售價	0	0	0	24,270
07				1100000000-2 其他收入	0	0	0	2,548,119
	170			1151500000-2 動植物防疫檢疫局及所屬	0	0	0	2,548,119
		01		1151500900-3 雜項收入	0	0	0	2,548,119
			01	1151500901-6 收回以前年度歲出	0	0	0	2,541,686
			02	1151500909-8 其他雜項收入	0	0	0	6,433
				合 計	157,538,000	0	157,538,000	173,630,678

疫局及所屬
別決算表

95 年度

單位：新臺幣元；%

算 數			預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
應收數	保留數	合 計 (2)		
0	0	1,199,367	839,367	333.16
0	0	1,199,367	839,367	333.16
0	0	1,080,991	720,991	300.28
0	0	1,080,991	720,991	300.28
0	0	118,376	118,376	
0	0	118,376	118,376	
0	0	168,812,273	12,009,273	107.66
0	0	168,812,273	12,009,273	107.66
0	0	155,591,800	10,635,800	107.34
0	0	148,898,850	11,844,850	108.64
0	0	6,692,950	-1,209,050	84.70
0	0	13,220,473	1,373,473	111.59
0	0	297,705	89,705	143.13
0	0	391,022	-100,978	79.48
0	0	12,531,746	1,384,746	112.42
0	0	1,070,919	695,919	285.58
0	0	1,070,919	695,919	285.58
0	0	1,046,649	671,649	279.11
0	0	708,511	708,511	
0	0	178,238	-196,762	47.53
0	0	159,900	159,900	
0	0	24,270	24,270	
0	0	2,548,119	2,548,119	
0	0	2,548,119	2,548,119	
0	0	2,548,119	2,548,119	
0	0	2,541,686	2,541,686	
0	0	6,433	6,433	
0	0	173,630,678	16,092,678	110.22

經費門併計

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
15				5200000000- 科學支出	253,999,000	0	0	0
			01	5251503000-0 動植物防檢疫技術研發	253,999,000	0	0	0
17				5800000000-6 農業支出	1,537,752,000	0	800,000,000	0
			01	5851500100-0 一般行政	611,157,000	0	7,700,000	0
			02	5851501000-1 動植物防檢疫管理	925,095,000	0	792,300,000	0
			04	5851509800-1 第一預備金	1,500,000	0	0	0
28				7500000000-2 退休撫卹給付支出	28,244,876	0	480,172	0
			01	7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	28,244,876	0	480,172	0
33				8900000000-0 其他支出	6,580,420	0	0	0
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	6,580,420	0	0	0
				合 計	1,826,576,296	0	800,480,172	0
						0	0	800,480,172

疫局及所屬
別決算表

95 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
253,999,000	245,224,895	868,480	-7,905,625	96.89
	0	246,093,375		
253,999,000	245,224,895	868,480	-7,905,625	96.89
	0	246,093,375		
2,337,752,000	1,536,631,367	719,214,281	-81,906,352	96.50
	0	2,255,845,648		
618,857,000	611,573,854	90,000	-7,193,146	98.84
	0	611,663,854		
1,717,395,000	925,057,513	719,124,281	-73,213,206	95.74
	0	1,644,181,794		
1,500,000	0	0	-1,500,000	0.00
	0	0		
28,725,048	28,725,048	0	0	100.00
	0	28,725,048		
28,725,048	28,725,048	0	0	100.00
	0	28,725,048		
6,580,420	6,580,420	0	0	100.00
	0	6,580,420		
6,580,420	6,580,420	0	0	100.00
	0	6,580,420		
2,627,056,468	1,817,161,730	720,082,761	-89,811,977	96.58
	0	2,537,244,491		

動植物防疫檢

歲出機關

中華民國

經費門分列

科 目				預 算 數								
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數						
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數				
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計				
21	03			0051000000-7 農業委員會主管	1,791,751,000	0	800,000,000	0				
						0	0	800,000,000				
				0051500000-0 動植物防疫檢疫局及所屬	1,791,751,000	0	800,000,000	0				
						0	0	800,000,000				
				經常門小計	1,657,041,000	0	800,000,000	0				
						0	-1,149,399	798,850,601				
				資本門小計	134,710,000	0	0	0				
						0	1,149,399	1,149,399				
				01				5251503000-0 動植物防檢疫技術研發	245,591,000	0	0	0
										0	-1,144,000	-1,144,000
	0200 業務費	245,591,000	0					0	0			
			0					-1,144,000	-1,144,000			
	01				5251503000-0* 動植物防檢疫技術研發	8,408,000	0	0	0			
							0	1,144,000	1,144,000			
					0200 業務費	6,908,000	0	0	0			
							0	1,144,000	1,144,000			
	02				0300 設備及投資	1,500,000	0	0	0			
							0	0	0			
					5851500100-0 一般行政	602,461,000	0	7,700,000	0			
							0	-5,399	7,694,601			
					0100 人事費	460,229,000	0	7,700,000	0			
						0	0	7,700,000				
02				0200 業務費	141,905,000	0	0	0				
						0	-12,399	-12,399				
				0400 獎補助費	327,000	0	0	0				
						0	7,000	7,000				
				5851500100-0* 一般行政	8,696,000	0	0	0				
						0	5,399	5,399				
03				0300 設備及投資	8,696,000	0	0	0				
						0	5,399	5,399				
				5851501000-1 動植物防檢疫管理	807,489,000	0	792,300,000	0				
						0	0	792,300,000				
				0200 業務費	473,220,000	0	26,068,000	0				
						0	-7,488,000	18,580,000				
03				0400 獎補助費	334,269,000	0	766,232,000	0				
						0	7,488,000	773,720,000				
				5851501000-1* 動植物防檢疫管理	117,606,000	0	0	0				
						0	0	0				
				0200 業務費	21,536,000	0	0	0				
						0	-4,222,000	-4,222,000				
03				0300 設備及投資	24,032,000	0	0	0				
						0	2,410,000	2,410,000				
				0400 獎補助費	72,038,000	0	0	0				
						0	1,812,000	1,812,000				