

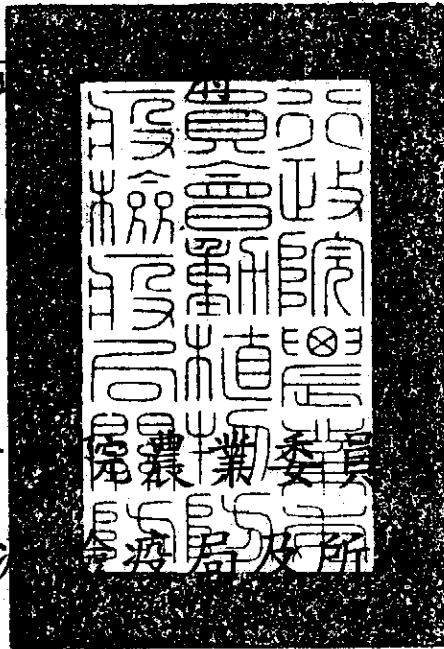
21-3

中華民國 94 年度

(自 94 年 01 月 01 日起 94 年 12 月 31 日)

中 央

決 算



行

動植物防疫

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 94 年度

壹、	總說明	1-16
貳、	主要表	
一、	歲入來源別決算表	18-19
二、	歲出政事別決算表	20-21
三、	歲出機關別決算表	22-25
四、	以前年度歲出政事別轉入數決算表	26-27
五、	以前年度歲出機關別轉入數決算表	28-31
六、	歲入類平衡表	32
七、	經費類平衡表	33
參、	附屬表	
一、	歲入類現金出納表	34
二、	經費類現金出納表	35-36
三、	保管有價證券明細表	37
四、	應付歲出款明細表	38
五、	應付歲出保留款明細表	39-41
六、	暫付款明細表	42
七、	押金明細表	43
八、	保管品明細表	44
九、	保管款明細表	45
十、	代收款明細表	46
十一、	應付保管有價證券明細表	47
十二、	應付保管品明細表	48
十三、	經費類經費賸餘明細表	49-50
十四、	歲出用途別決算分析表	52-53
十五、	歲出用途別決算綜計表	54-59
十六、	歲出按職能及經濟性綜合分類表	60-63
十七、	公用財產目錄總表	64
十八、	公用珍貴動產、不動產目錄總表	65
十九、	本年度經費預算國庫已撥及未撥款項明細表	66-67
二十、	以前年度歲出轉入數國庫已撥及未撥款項明細表	68-69
二十一、	歲入餘絀數分析表	70
二十二、	歲出保留數分析表	72-75
二十三、	歲出賸餘數分析表	76-77
二十四、	人事費分析表	78-79
二十五、	重大計畫預算執行績效分析表	80
二十六、	調整年度預算支應災害防救經費報告表	81

動植物防疫檢疫局及所屬

總 說 明

中華民國 94 年度

一、施政計畫實施狀況及績效：

(一) 已完成施政計畫重點概述：詳第 2-3 頁。

(二) 施政計畫實施狀況及績效：本年度及以前年度施政計畫實施狀況及績效詳見第 4 頁至第 16 頁

二、預算執行概況：

(一) 本年度歲入預算數 139,945,000 元，執行結果實收數為 176,929,580 元，主要係審查費、證照費、服務費、收回以前年度歲出等，詳請參閱「歲入來源別決算表」。

(二) 本年度歲出預算數 2,215,931,000 元及公教人員退休撫卹給付等統籌科目 42,362,544 元，預算合計數為 2,258,293,544 元，執行結果收付實現數為 1,915,052,941 元，保留數 293,788,567 元，決算數合計 2,208,841,508 元，賸餘數 49,452,036 元，詳請參閱「歲出機關別決算表」；以前年度歲出轉入數 116,452,620 元，收付實現數 49,229,132 元，減免註銷數 135,770 元，未結清數轉入下年度 67,087,718 元，詳請參閱「以前年度歲出機關別轉入數決算表」。

三、資產負債實況：

本局為實施集中支付機關單位，年終未支用庫款數皆由國庫自動收回；以下為本局資產負債實況：

(一) 歲入類：本年度歲入實收數 176,929,580 元，全數解繳國庫。

(二) 經費類：

1、本年度部分：資產科目計 397,051,474 元，包括專戶存款 26,785,919 元、保留庫款 67,087,718 元、保留庫款—本年度 123,379,400 元、保管有價證券 9,295,470 元、押金 93,800 元、暫付款 170,409,167 元。負債科目計 397,051,474 元，包括保管款 15,974,060 元、應付歲出款 51,747,680 元、應付歲出保留款 15,340,038 元、應付歲出保留款—本年度 293,788,567 元、代收款 10,811,859 元、應付保管有價證券 9,295,470 元、經費賸餘—押金 38,800 元、經費賸餘—押金—本年度 55,000 元。

2、以前年度部分：以前年度轉入數 116,452,620 元，依年度分述如下：

(1) 92 年度轉入數部分 393,900 元，本年度實現數 393,900 元。

(2) 93 年度轉入數部分 116,058,720 元，本年度實現數 48,835,232 元，註銷數 135,770 元，轉入下年度繼續執行數 67,087,718 元。

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

「動物用疫苗關鍵生物技術之開發」其中沙門氏桿菌活菌苗、PRRS 二次單位疫苗皆已完成開發，將朝產學合作模式繼續推動。

(二) 防疫檢疫科技研發

1. 辦理「研發畜產品藥物殘留及飼料中含藥物飼料添加物快速檢驗技術」計畫，部分產學合作計畫已進行研發成果商品化事宜。
2. 藉由專題演講及執業獸醫師之再教育，提昇獸醫新知，加強政府單位與獸醫師之互動，以利於動物防疫工作之推展。
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
冒監測工作，證明我國仍為高病原性感冒之非疫國。
4. 辦理「重要動物疾病防治技術之研究與改進」計畫，研究高病原性家禽流行性感
冒之診斷、口蹄疫病毒偵測、乳牛結核病之清淨模式之建立、水產動物抗酸菌、鏈球菌感
染之防治研究等。
5. 研發動物及其產品檢疫及處理技術，協助拓展國產畜產品外銷市場。
6. 推動動物檢疫科技之研究、發展及引進，提昇檢疫效能；並針對輸入動物進行監測，
防範重要動物疫病入侵。
7. 針對釋迦、蓮霧、印度棗等重要外銷鮮果開發檢疫處理新技術。
8. 開發高效能檢疫檢測及處理技術。
9. 開發種子細菌性重要檢疫病原之檢測技術。
10. 確立及維持我國重要果樹蛾類非疫狀態。
11. 針對輸入我國木材、梨接穗及榴槤開發檢測及檢疫處理技術。
完成禽流感 H5 亞型病毒快速測試劑套組等多種動植物有害生物診斷鑑定新技術之
開發。
12. 完成屠宰場廢棄屠體處理模式及斃死原因之分析，屠宰場屠體表面 7 種病原微生物陽
性率調查，評估白肉雞產業實施自願式試驗性 HACCP 制度，開發豬旋毛蟲症之免疫檢
測技術，改良毛豬拍賣編號自動刺印機，修正屠宰場豬隻人道屠宰走道與導入重點管
制系統，發展一種適用國內經濟、有效的交流／直流兩用智慧型山羊致昏器。

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口蹄疫疫苗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。
2. 經風險評估結果顯示，野外仍有殘存口蹄疫病毒之疑慮。在尚未確認病毒完全清除前，
目前仍持續推動預防注射及消毒措施。
3. 辦理「強化畜禽水產動物疾病防治」計畫，補助各縣市動物防疫機關及學術單位、產
業團體，針對家禽、豬隻、草食動物、水產動物之重要疫病推動防治工作及提昇動物

動植物防疫檢疫局及所屬

疾病檢診能力。辦理「動物疫情通報系統」等相關資訊系統之功能維護與強化計畫，以提昇通報、監測工作之效率。

4. 動物傳染病量化風險分析之探討與設定，各種動物檢疫規範、標準及措施，與各國會議諮商案件分析及建立動物及其產品疫病風險管理機制。
5. 強化輸出動物及其產品產地檢疫，協助拓展外銷市場。
6. 加強輸入動物追蹤檢疫。
7. 加強對外合作，開拓國際發展空間，積極參與國際會議及活動，提昇我國國際能見度及動物防檢疫技術水準。
8. 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 2,600 件，發布警報次數共 74 次。植物疫情診斷服務案件約 3,200 件。
9. 辦理農田野鼠及果實蠅全國共同防治面積達 50 萬公頃以上。
10. 出版新版「台灣檢疫害蟲圖鑑」，增加檢疫人員對管制類有害生物之認識。
11. 建置及維持更新我國植物檢疫規定查詢資料庫。
12. 至 94 年底共有檢疫犬組 12 組在勤，共檢查 1 萬餘航次，查獲旅客攜帶農畜產品超過 20 餘公噸。
13. 建構完整之進口植物疫病害蟲偵測鑑定網。

(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。94 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 21 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 200 場次計有 6000 餘人參加，可有效防範畜禽產品發生藥物殘留情事。
3. 健全農藥管理制度，辦理農藥登記管理、檢查農藥業者及管制品質及偽劣農藥查緝工作。

(三) 強化屠宰衛生及肉品檢查制度

1. 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，94 年度計檢驗 28,883 件，平均合格率為 99.62%。
2. 本年度計召開畜禽屠宰場設立及變更登記案件審查會 13 場次，審核案件 38 件，辦理試運轉會勘 27 場次，輔導 6 家取得屠宰場登記證書、10 家取得同意設立文件、20 家辦理變更登記。本年度計檢查豬隻等家畜 860 萬餘頭及雞鴨等家禽 1 億 7,092 萬餘隻。
3. 辦理違法屠宰查緝 711 次，查獲違法 54 件（其中斃死豬非法流用 17 件），沒入化製家畜 133 頭、肉品 76,635 公斤，本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、發展生物性農藥及動物用疫苗。	<ol style="list-style-type: none"> 「動物用疫苗關鍵生物技術之開發」其中沙門氏桿菌活菌苗、PRRS 二次單位疫苗皆已完成開發，將朝產學合作模式繼續推動。 延續以前年度計畫，針對土傳病害防治微生物；光桿菌及仙人掌桿菌殺蟲蛋白毒素；黑殭菌、綠殭菌及枯草桿菌儲存安定性改善；植物凝集素防蟲增益研究等，發展生物性農藥。 	
	二、防疫檢疫科技研發	一、研發動物用藥品檢定、畜產品藥物殘留檢驗及肉品衛生檢查技術，提升畜禽肉品衛生安全水準。	<ol style="list-style-type: none"> 辦理「研發畜產品藥物殘留及飼料中含藥物飼料添加物快速檢驗技術」計畫，部分產學合作計畫已進行研發成果商品化事宜。 完成屠宰場廢棄屠體處理模式及斃死原因之分析，建立從屠宰場至化製場前之處理、運輸及化製前後安全性監控模式系統。 完成屠宰場屠體表面 7 種病原微生物陽性率調查。 評估白肉雞產業實施自願式試驗性 HACCP 制度，並建立各項 HACCP 教育訓練課程和教材，分析 HACCP 確認(verification)和確效(validation)評估重點。 開發豬旋毛蟲症之免疫檢測技術及快速檢測試劑。 改良毛豬拍賣編號自動刺印機，增加編號刺青的清晰度。修正屠宰場豬隻人道屠宰走道與導入重點管制系統，建立各 	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>設備之 CCP 點及編印「重要管理點(CCP)及標準操作手冊」，供業界參考。</p> <p>7. 改良羊隻人道屠宰及驅趕作業設備，發展適用國內經濟、有效的交流／直流兩用智慧型山羊致昏器，協助畜產業推行人道屠宰，提升屠體品質。</p>	
		二、引進獸醫科技，加強改良及研發成果之應用推廣。	藉由專題演講及執業獸醫師之再教育，提昇獸醫新知，加強政府單位與獸醫師之互動，以利於動物防疫工作之推展。	持續推動
		三、研發動植物疫病蟲害監測與風險評估技術，加強國際動植物防疫檢疫技術諮商與合作。	<p>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。</p> <p>2. 本年度延續上年度計畫，針對蕃茄銀葉粉蝨、美地棉粉介殼蟲、楊桃二點葉蟎、熱帶果樹害蟲黑角舞蛾、檬果炭疽病、洋香瓜黑點根腐病、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，收集氣象因子與病害資料，以建立田間監測技術，另發展台灣水稻稻熱病與白葉枯病流行病學之統計模式，以及檬果蒂腐病菌之偵測監測技術。</p> <p>3. 針對輸入動物及動物產品進行重要動物傳染病監測，據以建立輸入留檢動物健康情形，並確認輸入動物及其產品健康及衛生狀況，能維護國內畜禽產業安全。有效防杜疫病入侵。</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
			<p>4. 研發動物及其產品檢疫之處理技術，推動動物檢疫科技之研究、發展及引進，提昇檢疫效能。</p> <p>5. 94年完成秘魯、日本、南非、比利時等國之重要動物疫病非疫國審查共14案，及「巴拉圭申請恢復牛肉輸入之風險評估」案等動物及產品風險評估等16案。</p> <p>6. 針對輸入我國之植物建立隔離檢疫評估項目及標準作業流程；針對由白粉蝨傳播番茄上TICV及TOCV此二種病毒，利用RT-PCR可有效的偵測到此二種病毒可提供更精準有效的防檢疫機制，ToCV和TICV在春季發生的比率較冬季高，目前已將ToCV病毒繁殖於一可隔離昆蟲的網室中作為抗病篩選用，以期篩選抗病種源作為未來抗病育種之用；針對基因改造作物，收集目前已上市的基因改造作物相關資訊，包括原物種資訊、轉殖基因組成元件、轉殖方法與轉殖作物等四部份彙整成資料庫並登錄於網路上，且目前已建立10種作物進行基因改造成分檢驗流程；蒐集新竹及高雄防檢分局檢疫截獲之蔥薊馬及西方花薊馬檢體，目前自15個國家進口的23種植物上檢疫截獲之薊馬檢體317個樣品，經RT-PCR檢測，皆未檢出tospovirus；調</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
			查調查台東東河、池上地區、花蓮瑞穗與鶴岡地區及台南縣麻豆鎮文旦或白柚果園內潰瘍病發生情形，結果顯示上述區域內的文旦及白柚均未感染潰瘍病。	
		四、研究改進動植物疫病蟲害診斷鑑定、防治及其產品檢疫、殺蟲、殺菌技術，以確保農業生產安全，並促進外銷。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 辦理「重要動物疾病防治技術之研究與改進」計畫，研究高病原性家禽流行性感冒之診斷、口蹄疫病毒偵測、乳牛結核病之清淨模式之建立、水產動物抗酸菌、鏈球菌感染之防治研究等。 2. 開發完成家禽流行性感冒H5亞型病毒檢測試劑套組 3. 完成7種植物病毒快速檢測鑑定套組 4. 完成入侵紅火蟻的快速鑑定試劑之開發 5. 完成蘋果、梨等薔薇科果樹果實上多種害蟲同時鑑定技術之開發 6. 已提出4項動植物疫病害蟲診斷鑑定技術發明專利之申請 7. 完成人畜共通傳染病資料庫之建立 8. 完成141種動植物疫病害蟲診斷鑑定標準作業流程之建立 9. 輻射照射處理東方果實蠅幼蟲，在極低的劑量照射處理下即可完全抑制幼蟲的羽化；以離子層析技術(ion chromatograph)檢測經溴化甲烷檢疫處理之進口蔬果中無機溴離子殘留，94年度檢測蔬、 	參考研究成果調整防疫策略。

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
			果、雜糧總計 20 種 203 樣本，內容分別為蔬菜 16 種 30 批次 126 樣本、水果 3 種 8 批次 49 樣本、雜糧 1 種 3 批次 28 樣本；利用冷藏惰性氣體處理鳳梨釋迦及蓮霧，低溫處理高朗一號、蜜棗、新蜜棗等三個印度棗品種，皆可有效達到殺蟲效果，果實品質亦佳；完成 4 種重要檢疫線蟲之生活史與侵染過程探討；完成初步評估二氧化氯溶液對蘿蔔種子表面之甘藍黑腐病菌及文旦果實上之潰瘍病菌。	
二、動植物防疫管理	一、健全動植物防疫檢疫體系	一、全面宣導並督導養畜場施打豬瘟及口蹄疫疫苗，建立自衛防疫觀念，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、評估停止施打口蹄疫疫苗之風險與可行性，儘速向世界動物衛生組織申請認定我國為「口蹄疫非疫國」。	經風險評估結果顯示，野外仍有殘存口蹄疫病毒之疑慮。在尚未確認病毒完全清除前，目前仍持續推動預防注射及消毒措施。	持續推動
		三、強化動植物疫病蟲害之檢診、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。	1. 辦理「強化畜禽水產動物疾病防治」計畫，補助各縣市動物防疫機關及學術單位、產業團體，針對家禽、豬隻、草食動物、水產動物之重要疫病推動防治工作及提昇動物疾病檢診能力。 2. 辦理「動物疫情通報系統」等	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>相關資訊系統之功能維護與強化計畫，以提昇通報、監測工作之效率。</p> <p>3. 結合全國各區農業改良場設置 8 個區域疫情監測中心，針對國內 46 種重要植物疫病蟲害，包括水稻稻熱病、薊馬及梨木蝨等進行主動監測，由各區疫情監測中心定期作田間監測與調查，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 2,600 件，發布警報次數共 74 次。</p> <p>4. 建構完整之進口植物疫病害蟲偵測鑑定網：統計 94 年 1 月至 12 月所執行之有害生物檢測鑑定結果，計有 2950 批曾檢出進口產品以外之其他生物。檢出之有害生物種類以薊馬類害蟲檢出最多，鑑定出乙類檢疫有害生物有 4 種包括西方花薊馬、刺足根蟎、蘋果蠹蛾、萵苣蚜等，另外，台灣尚無分布紀錄之有害生物有 25 種，檢出一般性疫病害蟲之鑑定超過數百種以上，檢出檢疫害蟲部份均已會知輸出國確實改善，並於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</p>	<p>辦理「重要境外動物疫病之預警及管制計畫，補助各縣市動物防疫機關監控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。</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
		等惡性動物傳染 病入侵。		
		五、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 53,500 株，瓶苗 為 800 瓶，歷年累計檢查合 格之種苗數已達 128 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 3,200 件。	
		六、推廣植物疫病蟲 害生物防治技 術，減少化學農 藥施用量。	辦理楊桃病蟲害非農藥整合性防 治，完成試驗蟲源建立與大量飼 育，大量配製性費洛蒙誘餌 2 萬 個，並製作誘蟲器 2 萬個，以供 應花姬捲葉蛾大量誘殺區設置 用。辦理面積達 557.2 公頃，並 辦理宣導教育 3 場。	
		七、於各港站配置檢 疫犬，加強查驗 貨櫃與旅客攜帶 行李，提高查驗 效率。	94 年度 1 月及 9 月各新增 4 組及 5 組檢疫犬隊上線，目前共計 12 組在勤，共檢查 1 萬餘航次，查 獲旅客攜帶農畜產品超過 20 餘 公噸。	
		八、推動申報檢疫資 訊化，簡化檢疫 與報關流程，縮 短通關時間。	1. 94 年公布「貿易便捷化貿易簽 審 XML 標準訊息建置指引 (MIG)」，輸出入動植物檢疫申 請書 4 種與貿易通關整合為 1 種電子檔，解決以往輸出入貨 品前端申報資料重複登打、政 府間資訊無法共用共享及檢附	

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>文件多為書面資料等問題。</p> <p>2. 94年8月31日「便捷貿e網」全面上線，實施電腦單證比對及會辦訊息方式通關，94年10月17日起，輸出入動植物及其產品檢疫申請書共4種以訊息方式申辦、輸入動植物檢疫證明書共2種以訊息方式通關，以逐步取代現行紙本作業。</p> <p>3. 自94年1月1日至94年11月30日止網路申報總件數計128,612批次，網路申報比例為總申報案件之48.7%，經財團法人資訊工業策進會評估，平均1批次節省業者往返各分局、檢疫站辦理輸出入檢疫報驗時間約2小時，平均1批次於各分局、檢疫站及銀行可節省受理、初審、計費、收費、查證、發證等時間約1小時。</p>	
		<p>九、派員赴國外產地進行檢疫查場與查證，執行國外產地檢疫，延伸我國檢疫防線。</p>	<p>1. 派員前往美國、韓國、阿根廷、泰國查核犬貓食品工廠。</p> <p>2. 派員前往馬來西亞查核含肉加工食品工廠。</p> <p>3. 派員前往哥斯大黎加查核牛肉工廠。</p> <p>4. 派員前往美國查核 APHIS 執行 POVP 系統之豬血粉工廠</p> <p>5. 派員前往巴拉圭查核牛肉工廠。</p> <p>6. 辦理智利、南非、澳洲、美國、紐西蘭、法國、加拿大、日本及韓國等9國共13梯次產地查證。</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
	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。	<p>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。94 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 21 件，移送司法機關偵辦案 15 件。</p> <p>2. 依據「走私進口動物及其產品處理方式」執行走私進口之動物及其產品之銷燬處理計畫，本（94）年 1 至 12 月底止銷燬查獲走私動物 6,888 隻、動物產品計 92,187.1 公斤。</p> <p>3. 修正「檢舉走私進口動植物及其產品獎勵辦法」第七條、第七條之一草案已於 12 月 15 日完成預告程序；現正簽陳公告中，預定近日內即可發布公告令。</p> <p>4. 內政部警政署高雄港務警察局於 94 年 1 月 6 日查獲董瑞男走私動物，向本局申請檢舉獎金案，本局為鼓勵民眾檢舉走私案件，依「檢舉走私進口動植物及其產品獎勵辦法」第七條第一項及第二項規定，於 94 年 10 月 11 日核發檢舉人獎金新台幣 69,312 元，查緝機關參與人員獎金計新台幣 34,656 元，總計為新台幣 103,968 元整以資獎勵。</p> <p>5. 94 年度累積抽檢市售農藥 1,223 件，送藥毒所檢驗，經檢驗不合格屬劣農藥者佔</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>125 件，偽農藥者佔 22 件，不合格案件由縣市政府處以行政罰鍰或移送法辦。</p> <p>6. 94 年度由各縣市政府配合各縣市植物保護公會辦理農藥販賣業者複訓講習，共計辦理 29 場次，參加人數 2,600 人。</p> <p>7. 94 年度各縣市政府檢查販賣業者 1,537 家次，共計取締無照販賣及違反標示規定 8 件。另由本局會同各縣市政府進行聯合檢查 30 次，檢查農藥工廠 10 家，查獲製造偽農藥 5 家，販賣偽農藥 30 家。</p>	
		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 200 場次計有 6000 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、加強屠宰衛生檢查制度，提升檢查人員專業知識，改善屠宰場設施，實施屠宰衛生作業，防止肉品污染。	<p>1. 已招募 386 名檢查人員派駐全國 57 家家畜屠宰場以及 18 家登記有案之家禽屠宰場，並在本局直接指揮並由所屬各分局公務獸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 860 萬餘頭以及雞鴨等家禽 1 億 7,092 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 8 梯次，200 人次；辦理違法屠宰查緝人員訓練 2 梯次以及家禽屠宰衛生管理訓練 4 梯次，193 人次。本年度計召開畜禽屠宰場</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>設立及變更登記案件審查會共 13 場次，審核案件共 38 件，辦理屠宰場設立及變更登記試運轉會勘共 27 場次，共輔導 6 家取得屠宰場登記證書、10 家取得同意設立文件、20 家辦理變更登記。</p> <p>3. 執行屠宰場設備及屠宰作業檢查 125 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> <p>4. 本年度共執行查緝 711 次，查獲違法案件 54 件，辦理肉品衛生宣導 36 次，沒入銷燬豬屠體 124 頭、牛屠體 2 頭、羊 7 頭及分切肉品 76,635 公斤。</p>	
		<p>二、防範畜禽藥物殘留，確保上市畜禽產品之衛生與安全，維護消費者之健康與權益。</p>	<p>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，94 年度計檢驗 28,883 件，平均合格率為 99.62%。</p>	<p>持續推動 辦理</p>

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、動植物防疫管理	一、加強動植物防疫檢疫	一、93 管理-1.9-動防-11 採購豬隻口蹄疫非結構蛋白抗體診斷套組計畫	已完成採購口蹄疫非結構性蛋白抗體診斷套組 280 套（每套 450 個試劑）；共 126000 個檢驗試劑，以供口蹄疫風險評估使用。	
		二、93 管理-1.4-動防-03 南投縣公立動物收容所擴建工程	本項工程已於 94 年度完工且驗收完畢。	
		三、93 管理-1.7-動防-10 設立台灣南部地區動物疾病診斷中心	本項工程分 93 年及 94 年兩年補助屏東科技大學辦理，其中 93 年度保留案業已完成核銷。	持續推動
		四 92 管理-1.7-動防-04 動物醫學用高品質無特定病原 (SPF-初代) 試驗豬舍之建立	已完成二代 SPF 豬場之興建並運作，對我國生技及醫藥產業發展有所助益。	
		五、93 管理-2.4-植檢-03 動植物檢疫偵測犬訓練中心建置暨檢疫偵測犬及領犬員組訓練計畫	94 年度 1 月及 9 月各新增 4 組及 5 組檢疫犬隊，偵測犬訓練中心並於 8 月底興建完成。	
		六、外銷農產品蒸熱檢疫處理設施委託民間參與經營案	93 年 12 月 31 日與福爾摩沙物產國際股份公司簽約，94 年 4 月 28 日正式對外營運。	

改善

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
二、營建工程	一、籌建國家級動植物檢疫中心	<p>一、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> <p>二、辦理檢疫中心啟用營運及人員訓練事宜。</p>	<p>一、(一)水電空調工程於8月25日完成初驗之複驗作業，初驗所列90項缺失業已改善完成，待台電正式送電及設備功能測試無誤後辦理正式驗收。(二)土木建築工程因建築物屋頂彩鋼相關工程及犬貓舍不鏽鋼隔間尚待拆除重做或施工改善，刻正由承包商提送施工及品質計畫送監造單位審核。(三)因部份建物面積施作與建造執照不符，業向桃園縣政府辦理建造執照變更設計，將於取得建照變更登記後申請建築使用執照及辦理後續送水送電事宜。(四)工程驗收作業因土木建築承包商施作屋頂彩鋼及犬貓舍庫板隔間瑕疵改善及使用執照申請事宜造成延宕，已責成承包商務必儘速趕工施作，以儘早啟用。</p> <p>二、本局業已成立「動植物檢疫中心營運籌備組」，由相關業務組室承辦人員組成，負責召開營運籌備會議，針對該中心啟用營運前置作業及各項運作事宜研擬執行方式。有關人員訓練事宜，目前已完成預定至動植物檢疫中心執行勤務之替代役人員專業訓練，其他如水電、空調、機電、環保設施等教育訓練等項目，因目前使用執照尚未取得無法以正式水電辦理，已要求建築師及承包商以發電機進行功能測試及教育訓練事宜。</p>	<p>要求承包商確實改善瑕疵工項及儘速提交各項驗收應備文件，責成監造建築師依委託技術服務職責督促承包商執行。</p> <p>俟承包商進行功能測試時同步辦理教育訓練事宜</p>

本 頁 空 白

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
04				040000000-2 罰款及賠償收入	600,000	0	600,000	1,547,598
	03			045150000-2 動植物防疫檢疫局及所屬	600,000	0	600,000	1,547,598
		01		0451500100-7 罰金罰鍰及息金	600,000	0	600,000	1,547,598
			01	0451500101-0 罰金罰鍰	600,000	0	600,000	1,547,598
05				050000000-8 規費收入	139,345,000	0	139,345,000	170,060,961
	03			055150000-8 動植物防疫檢疫局及所屬	139,345,000	0	139,345,000	170,060,961
		01		0551500100- 行政規費收入	127,038,000	0	127,038,000	155,981,264
			01	0551500101-5 審查費	119,855,000	0	119,855,000	147,351,595
			02	0551500102-8 證照費	7,183,000	0	7,183,000	8,629,669
		03		0551500300-1 使用規費收入	12,307,000	0	12,307,000	14,079,697
			03	0551500305-5 資料使用費	292,000	0	292,000	315,525
			07	0551500312-0 場地設施使用費	385,000	0	385,000	306,504
			08	0551500313-3 服務費	11,630,000	0	11,630,000	13,457,668
07				070000000-9 財產收入	0	0	0	1,313,590
	03			075150000-9 動植物防疫檢疫局及所屬	0	0	0	1,313,590
		01		0751500100-3 財產孳息	0	0	0	824,795
			01	0751500101-6 利息收入	0	0	0	668,795
			03	0751500106-0 租金收入	0	0	0	156,000
		05		0751500600-6 廢舊物資售價	0	0	0	488,795
11				110000000-2 其他收入	0	0	0	4,007,431
	03			115150000-2 動植物防疫檢疫局及所屬	0	0	0	4,007,431
		02		1151500900-3 雜項收入	0	0	0	4,007,431
			01	1151500901-6 收回以前年度歲出	0	0	0	3,996,867
			02	1151500909-8 其他雜項收入	0	0	0	10,564
				合 計	139,945,000	0	139,945,000	176,929,580

疫局及所屬
別決算表

94 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)		
98	0	0	1,547,598	947,598	257.93
98	0	0	1,547,598	947,598	257.93
98	0	0	1,547,598	947,598	257.93
98	0	0	1,547,598	947,598	257.93
61	0	0	170,060,961	30,715,961	122.04
61	0	0	170,060,961	30,715,961	122.04
64	0	0	155,981,264	28,943,264	122.78
95	0	0	147,351,595	27,496,595	122.94
69	0	0	8,629,669	1,446,669	120.14
97	0	0	14,079,697	1,772,697	114.40
25	0	0	315,525	23,525	108.06
04	0	0	306,504	-78,496	79.61
68	0	0	13,457,668	1,827,668	115.72
90	0	0	1,313,590	1,313,590	
90	0	0	1,313,590	1,313,590	
'95	0	0	824,795	824,795	
'95	0	0	668,795	668,795	
00	0	0	156,000	156,000	
'95	0	0	488,795	488,795	
31	0	0	4,007,431	4,007,431	
31	0	0	4,007,431	4,007,431	
31	0	0	4,007,431	4,007,431	
67	0	0	3,996,867	3,996,867	
64	0	0	10,564	10,564	
580	0	0	176,929,580	36,984,580	126.43