

(20-21)

中華民國100年度

(100年1月1日至100年12月31日)

中 央

決 算



行

動植物防

單位決算

審定本

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 編印

動植物防疫檢疫局及所屬

目 次

中華民國 100 年度

甲、總說明

一、總說明	1-28
-------	------

乙、主要表

一、歲入來源別決算表	30-33
二、歲出政事別決算表	34-35
三、歲出機關別決算表	36-39
四、以前年度歲入來源別轉入數決算表	40-41
五、以前年度歲出政事別轉入數決算表	42-43
六、以前年度歲出機關別轉入數決算表	44-47
七、歲入類平衡表	48
八、經費類平衡表	49

丙、附屬表

一、歲入類現金出納表	51
二、經費類現金出納表	52-53
三、歲入類、經費類平衡表各科目明細表	54-71
四、歲出用途別決算分析表	72-73
五、歲出用途別決算綜計表	74-79
六、歲出按職能及經濟性綜合分類表	80-83
七、公用財產目錄總表	84
八、公用珍貴動產、不動產目錄總表	85
九、本年度經費預算國庫已撥及未撥款項明細表	86-87
十、以前年度歲出轉入數國庫已撥及未撥款項明細表	88-91
十一、國庫退還以前年度納庫款明細表	92
十二、歲入保留數(或未結清數)分析表	94
十三、歲入餘絀數分析表	95
十四、歲出保留數分析表	96-97
十五、歲出賸餘數分析表	98-99
十六、人事費分析表	100-101
十七、增購及汰換車輛明細表	102-103
十八、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	104-125
十九、重大計畫預算執行績效報告表	126-127

甲、總說明

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局

總 說 明

中華民國 100 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：

一、動植物防檢疫技術研發

(一) 農業生物技術研發

1. 進行魚類弧菌、石斑魚神經壞死病毒、石斑魚虹彩病毒及雞球蟲多價疫苗等動物用疫苗研發，並開發水性微粒佐劑供疫苗製造使用。
2. 生物農藥如枯草桿菌、木黴菌及芽孢桿菌等製劑配方技術改進及研發。
3. 蝴蝶蘭重要病害去病毒技術研發。

(二) 農業電子化

1. 建置全球亞熱帶農作物重要有害生物資料庫查詢系統。
2. 重要病蟲害田間監測技術與斜紋夜蛾防治經濟閾值之研訂。

(三) 防疫檢疫科技研發

1. 完成各縣市動物防疫機關對於提升狂犬病疫苗注射率而實施之宣導活動效益研析，提供各縣市作為宣導方式改進參考。
2. 藉由移動式焚化爐試燒動物屍體實驗，證實以木屑或稻穀調整動物屍體熱值可增加燃燒效率，做為往後實際進焚化場試燒之數據參考，並規劃完成進焚化場試燒草案1份。
3. 完成高屏地區家貓及流浪貓鉤端螺旋體病疫情調查，藉此提供該地區動物防疫單位作為防疫參考。
4. 完成檢驗豬隻牧場豬蛔蟲感染率，藉以釐清豬肝白斑之發生率與豬蛔蟲感染率之相關性，並研析可能之防治方法。
5. 完成對口蹄疫病毒有效之豬場消毒實務操作之評估研究。
6. 完成甲魚分枝桿菌之流行病學分析及防治方法。
7. 完成造成乳牛繁殖障礙之人畜共通傳染病之疫病病原調查，及提出可行之防治方法。
8. 完成鴨病毒性肝炎疫情調查、基因型分析及防治方法研析。
9. 應用蠶蛹系統生產禽流感次單位蛋白，並研發標靶式微脂粒及奈米微乳液佐劑，配合開發禽流感疫苗，證實有效提高雞隻抗體力價。
10. 完成編印 8 項果樹套袋技術摺頁 4 萬份及 17 種作物病蟲害整合性防治摺頁 2 萬 5 千 5 百份，共計 6 萬 5 千 5 百份，並函寄相關單位供推廣使用。
11. 執行作物病蟲害整合性防治，目前舉開田間示範觀摩會共計有木瓜、檬果、草莓、甜瓜、蓮霧、毛豆、青蔥、文旦、番荔枝、山藥、小葉菜類、番石榴(2 場次)、香蕉(3 場次)、杭菊(2 場次)及胡瓜(2 場次)等 20 場次，計約 1 千 6 百人次參加，已將試驗成果提供農民參考使用。
12. 主辦洋香瓜病毒病、梨赤星病及柑橘黃龍病等防治業務，並與試驗單位與縣市政府配合，實地監控作物栽培現況及加強農民教育訓練，致主要栽植區均能有效防治上述病害發生。
13. 開發香瓜茄嵌紋病毒(*Pepino mosaic virus*, PepMV)、蘭花細菌性軟腐病(*Erwinia chrysanthemi*)、蘭花葉腐病(*Burkholderia gladiol*)等有害病原菌之診斷鑑定技術，並應用於我國蘭花及蔬菜種子輸出前檢疫病害之檢測服務，有效促進我國種子出口。

- 14.開發栽培介質有害生物檢疫技術，栽培用水草經2,000倍40%芬滅松乳劑處理10分鐘，即可有效滅除水苔內有害生物，較使用溫水處理縮短10分鐘。
- 15.依據我國主要蘭花種類栽培面積及重要性，病毒發生國與我國蘭花產業互動頻度，及媒介生物發生及立足情形，進行國際重要蘭花病毒入侵風險評估，並進行重要病毒之田間監測，確認我國未有蘭花新病毒發生。
- 16.完成荔枝0-1°C處理12天之低溫檢疫處理技術，改善蒸熱及低溫複合處理影響荔枝品質之缺點，有利進一步拓展荔枝外銷市場。

二、動植物防檢疫管理

(一) 健全動植物防疫檢疫體系

- 1.完成犬腦採樣狂犬病監測共1,196件，結果皆為陰性。
- 2.完成推動六年制獸醫教育體系規劃案1種。屏東科技大學於本(100)年8月1日成立獸醫學院；嘉義大學教學動物醫院正式成為該校二級編制單位，校務會議同意臨床動物醫學研究所規劃案報教育部審核，以利成立獸醫學院。
- 3.完成第1級、第2級養豬醫學專科獸醫師訓練12名，水產動物4名。
- 4.除持續推動畜牧場自衛防疫工作，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。
- 5.為落實口蹄疫防疫工作，自98年8月起，12至14週齡以上且未曾注射口蹄疫疫苗肉豬注射1劑疫苗，提高疫苗有效注射與覆蓋率，確保豬隻健康。
- 6.加強豬隻及草食動物口蹄疫防疫消毒查核及生物安全輔導工作，計完成14,044場次，辦理防疫人員教育訓練2梯次、運豬車司機教育訓練2場，以及280場次農民宣導教育。
- 7.執行偶蹄類動物血清監測1,380戶及輔導畜牧場、肉品市場落實消毒防疫工作18,068場次。
- 8.完成149,686頭乳牛、乳羊結核病檢驗，完成辦理2場強化動物疾病檢診體系會議及家禽飼養場保健防疫討論會辦理15場次。完成全國水產動物疾病檢診及服務累計共16,424件次。
- 9.完成10項動物防疫電腦網路系統功能維護。
- 10.健全動物檢疫法規
 - (1)100年2月16日公告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第五點附件二之一「活魚配子及受精卵之輸入檢疫條件」及附件二之二「活甲殼類及軟體動物之輸入檢疫條件」。
 - (2)100年3月17日修正「輸出入動物產品檢疫簡化作業要點」第二點、第五點規定。
 - (3)100年3月18日公告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第三點附件一之九「非實驗用兔形目動物之輸入檢疫條件」。
 - (4)100年4月20日公告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第八點及其附件四之二「家禽肉類之輸入檢疫條件」，並自100年5月16日生效。
 - (5)100年5月4日公告刪除「高病原性家禽流行性感冒非疫區國家(地區)並經認定為H5、H7亞型低病原性家禽流行性感冒疫區之國家(地區)」，並自100年5月16日生效。
 - (6)100年6月29日公告訂定「動物及動物產品輸入檢疫條件」第七點附件三之十一「自加拿大輸入胎牛血清之檢疫條件」。
 - (7)100年6月29日公告訂定「動物傳染病防治條例第四十一條之一所定『一定期間』為中華民國一百年七月一日起至一百零一年六月三十日止，『特定種類動物傳染病』為高病原性家禽流行性感冒、口蹄疫及狂犬病」。
 - (8)100年8月25日公告訂定「動物及動物產品輸入檢疫條件」第三點附件一之二十「陸龜之輸入檢疫條件」。

(9)100年9月1日修正動植物檢疫規費收費實施辦法第二條,第十三條及第十八條。

(10)100年9月8日修正旅客及服務於車船航空器人員攜帶或經郵遞動植物檢疫物檢疫作業辦法第三條。

(11)100年9月15日修正「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、第九條之一。

(12)100年9月16日公告修正「牛海綿狀腦病發生國家」之動物與其產品輸入管制項目並自即日起生效。

(13)100年9月28日公告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第三點附件一之三「羊之輸入檢疫條件」。

(14)100年12月20日公告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第五點附件二之一「活魚配子及受精卵之輸入檢疫條件」之附表。

(15)100年12月21日公告訂定「動物及動物產品輸入檢疫條件」第五點附件二之三「自澳大利亞輸入供人食用活鰻魚及活鮑魚之檢疫條件」。

11 協助動物及動物產品輸出，突破檢疫貿易障礙

(1)新增1家豬肉生產廠輸出加工豬肉產品、1家食品生產廠輸出含肉速食麵及2家蛋品生產廠輸出加工蛋品至新加坡。

(2)新增2家豬肉生產廠輸出加熱豬肉產品至日本。

(3)新增1家蛋品生產廠輸出加工蛋品至澳大利亞。

(4)新增2家豬肉生產廠輸出加工豬肉產品、2家禽肉生產廠輸出加工禽肉產品及1家蛋品生產廠輸出加工蛋品至中國大陸。

(5)協助新增79家漁產加工廠及漁船輸出漁產品至俄羅斯。

12.完成風險分析案例及非疫區審查累計達22件。

13.派員赴國外產地檢疫查廠及查證計2案。

14.輸出入動植物檢疫系統網路化便捷化，100年度網路申辦比率達92.59%，網路申報檢疫362,137批次。

15.配合行政院安康專案計畫，執行走私動物及其產品銷燬處理，計動物產品12,971.261公斤，動物135隻。

16.推動直轄市及縣(市)政府農業局(處)成立植物保護科，辦理植物防疫工作聯繫，敦促各地方政府重新思考以更積極有效之態度及團隊執行地方植物保護等工作，預期將可明顯改善農民收益及提升產業發展，同時確保農業生產及農產品衛生安全。

17.完成葡萄及荔枝等作物特定病蟲害之官方防治作業，遏阻其擴散蔓延。

18.仍維持我國為高風險植物有害生物之非疫區，完成督導偵察單位執行地中海果實蠅及蘋果蠹蛾等31種高風險之檢疫有害生物偵查調查，減低農產品輸入之技術爭議及排除外銷之檢疫障礙。

19.執行輸出入植物檢疫

(1)本年1月至11月共執行輸入植物檢疫計157,747批次、10,600,300公噸；執行輸出植物檢疫計65,146批次、290,214公噸；辦理入境旅客申報植物檢疫作業計8,991件，出境旅客申報植物檢疫案件計2,053件。

(2)拓展附帶栽培介質蝴蝶蘭順利輸銷美國、澳大利亞、韓國及加拿大，截至目前為止已輔導212家業者、核可390間溫室為合格溫室，本年1月至11月止共辦理輸出附帶栽培介質蝴蝶蘭1,600萬餘株，產值逾新臺幣12.8億元，較99年度成長20%。

(3)本年1月至11月止協助業者辦理輸出鮮果檢疫處理作業，本年期輸銷楊桃、荔枝、芒果、木瓜、龍眼、紅龍果、葡萄、椪柑及白柚等至美國、日本、韓國及澳大利亞計約3,017公噸。

(4)辦理貨運輸入植物或植物產品未依規定申報檢疫裁處作業，本年1月至11月共計裁罰34件、金額共計110.4萬元；另依植物防疫檢疫法與動物傳染病防治條例，針對入境旅客攜帶農畜產品未依規定申報檢疫者共計裁罰299件、金額共計89.7萬元。

20.增修訂植物檢疫法規

依據國際植物疫情，配合輸出入植物檢疫實務需要，修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」2次、修正「旅客及服務於車船航空器人員攜帶或經郵遞動植物檢疫物檢疫作業辦法」第四條、第八條，訂定「違反植物防疫檢疫法第十七條第一項規定案件裁罰基準」及「輸入學術研究用果蠅檢疫作業要點」。

21.拓展我國農產品外銷市場

- (1)落實「兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，經歷二年之申請與諮商談判，陸方業於本年同意我國產梨鮮果實可輸銷該國，首批梨鮮果實已於本年12月輸銷大陸。
- (2)向澳大利亞及紐西蘭申請放寬我國附帶栽培介質蝴蝶蘭輸入檢疫規定，已分別於本年1月及8月獲澳紐兩國同意。
- (3)向韓國申請輸銷國產木瓜，韓方於本年6月派員來臺完成殺蟲試驗認證，並於8月提出輸韓木瓜風險評估報告，俟相關法制作業完成，國產木瓜即可輸銷韓國。
- (4)完成鴻喜菇、雪白菇及舞菇之生產及病蟲害管理資料之彙整，向中國大陸提出輸銷申請，拓展農產品大陸市場。

22.防範動植物有害生物入侵我國

- (1)本年1月至11月檢疫偵測犬自入境旅客攜帶行李及郵寄包裹中，截獲動植物及其產品(例如鮮果實、蔬菜、活植株、加工肉類產品、生鮮肉類及蛋類等)計約4.6萬批次、51公噸，有效防杜國外危險性有害生物隨旅客行李及郵包傳入我國。
- (2)配合「2010臺北國際花卉博覽會」舉辦，進行23批一般植物之輸入檢疫及11批專案輸入植物之後續有害生物監測檢查計85次，確保進口植物均未發現罹染檢疫有害生物。
- (3)本年派員赴國外執行植物檢疫產地查證工作共計20人次。

23.辦理「加強動植物防疫檢疫藥品及屠宰衛生管理研討會」、「績優蝴蝶蘭業者表揚會」、「梨生產病蟲害管理及輸出入檢疫座談會」及「木質包裝材委託檢疫燻蒸及熱處理績優業者表揚暨法規宣導會」等共7場宣導會，有效宣傳我國農業政策。

24.執行「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，完成臺灣加工畜禽產品及鮮梨申請中國大陸之檢疫准入並順利輸銷；另完成辦理兩次業務主管部門工作會商及第5屆「兩岸農產品檢疫檢驗研討會」。

25.辦理第17屆及第18屆「臺美農產品檢驗檢疫技術工作小組諮商會議」，以及「WTO/SPS 國家級研討會」。

26.完成動植物防疫檢疫宣導系列計畫，培育105位種子教師，以繪畫比賽、線上通關遊戲等生動活潑方式將防檢疫觀念深植校園，徵選10大優良防疫先鋒並出版專刊，宣導活動網站吸引超過48萬瀏覽人次，將防疫檢疫觀念推廣至全民。

(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。100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18件，移送司法機關偵辦案11件。
- 2.責請各縣市政府主動辦理，及出席相關集會時對動物用藥品及養畜禽業者宣導動物用藥品相關法令及進行用藥安全教育，約203場次，計有10,364人參加，有效防範畜牧場違法用藥情形之

發生。

- 3.完成動物用藥品登記與許可證之申請、核發、展延及變更登記等事項共計 2,792 件。
- 4.會同各縣市政府或檢警等單位查獲非法製造及販賣偽(禁)動物用藥品、原料、疫苗等計 4 件。
- 5.抽檢市售動物用藥品藥 402 件，其中不合格者 20 件，均依法移送法辦或處以行政罰鍰
- 6.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 995 件；標示審核及廣告申請計 2,553 件。
- 7.辦理農藥販賣業者複訓共 25 場，計有 7,000 人參加。
- 8.為解決少量作物缺乏藥劑之問題，發布修正「農藥田間試驗準則」。
- 9.配合「公民與政治權利國際公約」及「經濟社會文化權利國際公約」，發布修正「農藥許可證申請及核發辦法」。
- 10.抽檢市售成品農藥 1,000 件，其中屬偽農藥 6 件、劣農藥 55 件，均依法移送法辦或處以行政罰鍰。
- 11.配合縣市政府、檢警調及海巡等單位辦理偽禁農藥查緝之工作 20 場次，查獲偽禁農藥約 24 噸，目前正由檢調單位偵辦中，有效遏止非法農藥流入市面。
- 12.辦理「鳳梨」、「百香果」、「紅龍果」等作物農藥延伸使用範圍作業，延伸 617 項使用範圍。
- 13.針對已公告核准之農藥延伸使用範圍，其須衛生署協助增修訂殘留農藥安全容許量標準共計 193 項，已陸續將相關資料送請該署配合增修訂。

(三) 強化屠宰衛生及肉品檢查制度

- 1.100 年度召開屠宰場設立及變更登記案件審查會 16 場次，審核案件 29 件；辦理試運轉會勘 20 次，複查 21 次；輔導 21 場取得同意設立文件，13 場變更同意文件；展延同意文件 1 件；核發屠宰場登記證書 11 場設立，21 場變更登記。目前全國取得屠宰場登記證書計 61 場家畜屠宰場，65 場家禽屠宰場，合計 124 場屠宰場，其中 2 場可同時屠宰畜禽。
- 2.委託財團法人中央畜產會招聘經訓練合格之屠宰衛生檢查人員，於全國 59 場家畜屠宰場以及 58 場家禽屠宰場，派有約 502 名經訓練合格之屠宰衛生檢查人員駐場，逐隻進行屠宰衛生檢查，100 年度共計檢查豬、牛、羊等家畜 830 萬餘頭及雞、鴨、鵝等家禽 2 億 7008 萬餘隻，確保食用肉品之衛生安全。
- 3.督辦各縣市政府加強執行違法屠宰行為查緝，共執行查緝 2,534 次，查獲違法行為 93 件，沒入禽肉 5,207.71 公斤、畜肉 81 公斤及雞 3,170 隻、鴨 4,196 隻、鵝 7,738 隻、豬 1 頭、羊 3 頭，違法者均依畜牧法等規定處分。

(二)施政計畫分項說明(本年度部分)

工作計畫名稱	重要計畫項目	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、農業科技研究發展	一、農業生物技術研發	<p>一、開發生物性農業資材與防疫檢疫生物技術。</p> <p>二、推動植物種苗、生物性農藥及動物疫苗生物技術產業。</p>	<p>1. 進行魚類弧菌、石斑魚神經壞死病毒、石斑魚虹彩病毒及雞球蟲多價疫苗等動物用疫苗研發，並開發水性微粒佐劑供疫苗製造使用。</p> <p>2. 持續進行生物農藥如枯草桿菌、木黴菌及芽孢桿菌等製劑配方技術研發，舉開兩岸生物防治技術研討會，總計約 700 人參加。</p> <p>3. 透過 ribavirin 感受性測試及檢測擬原球體團病毒感染情形等完成蝴蝶蘭重要病害去病毒技術研發，解決蝴蝶蘭產業關鍵問題。</p>	
	二、農業電子化	建置國內植物重要有害生物疫情分布分析系統，建立其發生圖層、擴散模式及預測模型。	<p>1. 建置全球亞熱帶農作物重要有害生物資料庫查詢系統。持續維護、更新既有農作物有害生物及害蟲天敵資料庫，提供相關資料查詢服務並普及我國植物保護資訊之查詢、檢索與下載。整合我國農產研究、管理及資訊科技相關人才，建置「全球亞熱帶農作物有害生物資料庫查詢系統」，掌握國內外疫情現況及具外銷競爭力農作物之先期資訊，並提供農作物有害生物、植物保護知識查詢及線上學習服務。</p> <p>2. 針對我國農產品進、出口量較高的火龍果、龍眼、葡萄、柑橘類、蘭花類、椰子等 6 種亞熱帶經濟作物，建立全球有害生物資訊。共蒐集病害、蟲害、螨害、草害及其他有害生物類等 5 大類有害生物資訊共 587 筆。並因應資料範圍擴大至全球，於網站新版面區分為「有害生物資料庫」、「作物資料庫」、「地理(國家)資料</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>庫」、「天敵資料庫」，目前已完成有害生物及作物網站架構。新增「作物資料庫」以及「地理(國家)資料庫(資料)資料庫架構，使用者可輕鬆找到某國家、某種植物之病蟲害，或某種有害生物發生國家等特定資訊。</p> <p>3.重要病蟲害田間監測技術與斜紋夜蛾防治經濟閾值之研訂。建立國內斜紋夜蛾對落花生作物為害之相關資料與田間棲群監測技術，擬訂其經濟防治閾值，提供科學數據為預警指標。且利用生命表資料分析評估作物損失率與害蟲棲群增長關係，建立簡易之經濟防治閾值試算表，供農民自行判斷啟動防治措施之正確時機，以達到經濟、安全之防治效果。</p>	
	三、防疫檢疫科技研發	一、研析各國國際有害生物管理規範、高風險入侵有害生物經濟損失評估與因應對策。	<p>1.針對 OIE 修正陸生及水生動物衛生標準，邀集專家進行研析，適時提供我國之修正意見。辦理重要動物疫病監測預警，100 年度計執行牛海綿狀腦病監測 888 件，狂犬病監測 1,758 件、高病原性家禽流行性感冒監測 14,130 件，證實我國仍為牛海綿狀腦病、狂犬病及高病原性家禽流行性感冒等重要動物疫病之非疫國，提升我國產業競爭力。</p> <p>2.經參考各國報告，分別建立重要檢疫害蟲之各評估項目，進行風險評估，已完成西方花薊馬、赤足根蟎、蘋果蠹蛾、萵苣蚜及箭頭介殼</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>二、研發動植物有害生物監測及診斷鑑定技術，建立水生動物國際檢測技術及標準，強化我國疫情資料庫、有害生物預警模式及通報系統。</p>	<p>蟲等5種屬我國管制類疫病蟲害之風險評估，其中以西方花薊馬之風險值為最高，將列為進口農產品之稽查重點。</p> <p>1. 臺灣中南部地區洋香瓜與椪柑上特定害蟲與病毒病害之監測。改善粉蝨帶毒檢測技術，完成 CCYV 專一性引子對之設計，期能提高檢測粉蝨帶毒靈敏度。</p> <p>2. 東方果實蠅密度與損失關係及重大害蟲監測與防治效益評估。從番石榴果實數、受害果率及果實蠅雌蟲密度之關係來看，果實生長期進入第II期時為防治主要時機。</p> <p>3. 水稻褐飛蟲族群變化與發生之預測模式。針對水稻褐飛蟲，配合長期田間害蟲族群發生動態，利用時間序列分析方法，來發展提早偵測害蟲之大發生，為早期預警、適時施藥防治、達到水稻安全生產目的之重要目標。</p> <p>4. 建立洋桔梗重要害蟲監測技術及訂定其防治基準。研發洋桔梗粉蝨與薊馬之監測方法，以每週設施內逢機懸掛 25 張黃色黏紙(11.5x15 cm)監測粉蝨與薊馬密度，當週平均黏紙誘集銀葉粉蝨成蟲達 50 隻為防治基準，以減少輸日洋桔梗檢出粉蝨之機率。</p> <p>5. 開發香瓜茄嵌紋病毒 (Pepino mosaic virus, PepMV)、蘭花細菌性軟腐病</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>(<i>Erwinia chrysanthemi</i>)、蘭花葉腐病 (<i>Burkholderia gladiol</i>) 等有害病原菌之診斷鑑定技術，並應用於我國蘭花及蔬菜種子輸出前，植物檢疫病害之檢測服務，有效促進我國種子出口。</p> <p>6. 開發栽培介質有害生物檢疫技術，栽培用水草經 2000 倍 40% 芬滅松乳劑處理 10 分鐘，即可有效滅除水苔內有害生物，較單用溫水處理縮短 10 分鐘。</p> <p>7. 依據我國主要蘭花種類栽培面積及重要性，病毒發生國與我國蘭花產業互動頻度，及媒介生物發生及立足情形，進行國際重要蘭花病毒入侵風險評估，並進行重要病毒之田間監測，確認我國未有蘭花新病毒發生。</p> <p>三、強化輸入動植物產品可能攜帶特定疫病蟲害之定性及定量風險分析研究，開發適用於我國境內之風險分析模式。</p> <p>四、建立熱帶果樹、蝴蝶蘭及其他具外銷潛力之花卉非疫生產點管理模式，及開發檢疫處理技術。</p> <p>五、研發生物防治技術及非農藥防治為主之整合性疫病蟲害管理技術與資材開</p>	<p>1. 完成輸入隔離植物有害生物之風險評估分析與研究。</p> <p>2. 完成輸入農產品檢出檢疫有害生物入侵風險分析模式，依入侵後果及入侵可能建立各項評估項目，進行客觀之風險評估，提供檢疫人員及決策者使用。</p> <p>開發蝴蝶蘭用栽培介質蠅及跳蟲之防除技術及栽培設施管理模式，提供外銷蝴蝶蘭栽培業者採行，以防範有害生物隨介質傳入生產設施。</p> <p>1. 完成荔枝 0-1°C 處理 12 天之低溫檢疫處理技術，改善蒸熱及低溫複合處理影響荔枝品質之缺點，有利進一步</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		發；開發種子種苗檢查驗證技術。	<p>拓展荔枝外銷市場。</p> <p>2.完成編印8項果樹套袋技術摺頁4萬份及17種作物病蟲害整合性防治摺頁2萬5千5百份，共計6萬5千5百份，並函寄相關單位供推廣使用。</p> <p>3.執行作物病蟲害整合性防治成效良好，目前舉開田間示範觀摩會共計有木瓜、檬果、草莓、甜瓜、蓮霧、毛豆、青蔥、文旦、番荔枝、山藥、小葉菜類、番石榴(2場次)、香蕉(3場次)、杭菊(2場次)及胡瓜(2場次)等20場次，計約1千6百人次參加，已將試驗成果提供農民參考使用。</p> <p>4.主辦洋香瓜病毒病、梨赤星病及柑橘黃龍病等防治業務，並與試驗單位與縣市政府配合，實地監控作物栽培現況及加強農民教育訓練，致主要栽植區均能有效防治上述病害發生。</p> <p>5.完成柑橘鱗砧病、黃龍病分子快速偵測技術之改進，進行萎縮病毒之柚類莖陷系統基因體序列分析釐清其歧異性。</p> <p>6.完成馬鈴薯種薯病害驗證作業須知修正並於9月7日公告實施。完成馬鈴薯與豇豆驗證制度之檢查人員檢查流程訓練，以利相關驗證制度之推行。針對G3馬鈴薯種薯生產驗證申請者，設計G3馬鈴薯種薯條件清單一式，協助農民及檢查人員做資格條件審查或改進。</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>六、強化重大人畜共通傳染病之防疫檢疫策略研究及推廣。</p> <p>七、針對重大動物傳染病研發疫苗新抗原及新佐劑，並開發疫苗檢測技術。</p> <p>八、強化屠宰設施設備及作業、屠宰衛生檢查技術及安全衛生監控之研發與應用等。</p>	<p>1. 建立動物疾病診療專家系統(如：水產、草食動物團隊)，提供即時動物疾病輔助診斷，疾病治療時藥品投予劑量方式及防治方法之諮詢平台。</p> <p>2. 辦理重要人畜共通傳染病之防治策略研究與推廣，針對疫病發生時經濟社會衝擊，進行經濟影響評估，以降低本病對國內整體衝擊。</p> <p>3. 辦理家禽流行性感冒、狂犬病、沙門氏桿菌等重要人畜共通傳染病防治技術之開發，作為防疫策略擬定之參考。</p> <p>4. 應用蠶蛹系統生產禽流感次單位蛋白，並研發標靶式微脂粒及奈米微乳液佐劑，配合開發禽流感疫苗，證實有效提高雞隻抗體力價。</p> <p>應用蠶蛹系統生產禽流感次單位蛋白，並研發標靶式微脂粒及奈米微乳液佐劑，配合開發禽流感疫苗，證實有效提高雞隻抗體力價。</p> <p>1. 依據「屠宰場設施設備及屠宰作業輔導與檢查程序」，執行完成 303 場次之輔導及檢查工作，缺失均已完成改善。</p> <p>2. 涵蓋全國家畜 49 場屠宰場及 118 條屠宰線，共採集 2,510 豬隻屠體表面擦拭樣品，以各個屠宰場本年度結果做比較，各場平均檢測值結果差異不大，與大腸桿菌之檢測結果相同。亦針對家</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>禽屠宰場 26 場，共採集 2,338 件家禽屠體沖洗樣品，以白肉雞的屠體表面總生菌數檢測值較低。尤其較具規模企業化屠宰之家禽屠宰場，較能有效控管屠宰流程中生菌數污染。</p> <p>3. 成立稽核工作小組進行家畜屠宰場屠後檢查判定結果之評估，本年度共調查 36 家屠宰場的 84 條線，查核次數為 92 場次，其中肉品市場 17 家及獨立場 19 家。依屠後檢查判定評估表列項目調查，本年度內臟屠後檢查判定稽核平均係數為 1.47，最大係數 12，最小為 0，屠體屠後檢查判定稽核平均係數為 0.2，最大係數 5，最小為 0。比較本年度 (100) 四個轄區內臟與屠體稽核不合格係數，P 值 ($\alpha = 0.05$)，分別為 0.6 與 0.18，並無差異。</p>	
二、動植物 防檢疫管 理	一、健全動植物 防 疫檢疫體系	一、持續推動豬瘟及 口蹄疫防疫工 作，落實疫情查 報；宣導並督導 養畜場及肉品市 場落實場區環境 消毒、人車管制 等自衛防疫工 作。	<p>1. 本(100)年度口蹄疫疫苗注射計886萬劑，補助期間注射率達90%以上，有效防止大規模疫情發生，而相較於邇來日、韓發生嚴重口蹄疫疫情所造成之鉅額損失，國內產業相對獲得保障。</p> <p>2. 為藉由落實全面疫苗注射達到降低環境中病毒之殘存，進而建構未來停止注射口蹄疫疫苗之基礎，強化下列措施：</p> <p>(1) 持續推動畜牧場生物安全工作，並請各縣市政</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>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生物安全措施。</p> <p>(2) 責成縣市動物防疫機關進行轄內畜牧場動物健康臨床檢查及口蹄疫疫苗注射之查核，並督導其落實畜牧消毒、門禁管制等生物安全措施，對於未落實執行經查核屬實者，即依違反「動物傳染病防治條例」予以處分，本年度截至目前為止已完成處分，計18件。</p> <p>(3) 加強豬隻及草食動物口蹄疫防疫消毒查核及生物安全輔導工作，計完成14,044場次，辦理防疫人員教育訓練2梯次、運豬車司機教育訓練2場，以及280場次農民宣導教育。</p> <p>(4) 執行偶蹄類動物血清監測1,380戶及輔導畜牧場、肉品市場落實消毒防疫工作18,068場次。</p> <p>3. 完成家禽流行性感感冒監測14,130件，10場種雞場沙門氏桿菌監測樣本572件採樣、檢測及輔導。</p> <p>4. 完成149,686頭乳牛、乳羊結核病檢驗，完成辦理2場強化動物疾病檢診體系會議及家禽飼養場保健防疫討論會辦理15場次。完成全國水產動物疾病檢診及服務累計共16,424件次。</p> <p>5. 完成10項動物防疫電腦網路系統功能維護。</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>二、加強動植物疫病蟲害之監測、預警、通報、診斷及防治，檢測並清除人畜共通疾病，維護人畜健康。</p> <p>三、強化輸出入動植物及其產品檢疫資訊系統，簡化檢疫之申報發證作業流程，提昇檢疫行政效率，縮短通關時間。</p>	<p>1.100年協助緝私機關銷燬處理沒入畜產品12,971.3公斤、銷燬處理動物135隻。隔離、銷燬及處理場所消毒達11次，採樣走私動物及其產品送請農委會家畜衛生試驗所進行重大動物傳染病檢測54次，均為陰性反應。</p> <p>2.辦理100年「擴充輸出入動植物檢疫便捷化網路化計畫」，強化輸出入動植物檢疫申報及通關系統。網路申報檢疫作業比率，由99年86.7%提升至100年92.59%，網路申報檢疫次數達362,137批次。</p> <p>3.植物疫情主動監測累計達3,289件、診斷服務累計達6,092件、發布警報累計達90次、洋香瓜病毒及其媒介昆蟲監測24件、回傳病蟲害累計達13,414件，並建立50家雲嘉南地區即時疫情監測站並回傳病蟲害發生情形。</p> <p>4.專案監測檬果、洋香瓜以及水稻有害生物，及時發布警報疫情警報，有效降低疫情爆發機率。</p>	
			<p>檢測輸入禽鳥類動物570件檢體，均未發現高病原性家禽流行性感冒、新城病、西尼羅熱等疾病之病原與抗體。檢測輸入偶蹄類動物2,641頭，進行3,834項檢測，均未發現口蹄疫、豬瘟及藍舌病等疾病之病原與抗體；杜絕狂犬病入侵執行輸入監測作業382隻犬、178隻貓，計560隻；收集檢測111批次進口雞肉檢體，皆未檢出高病原性家禽流行性感冒病毒抗原或抗體。</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>四、強化輸出動物及其產品產地檢疫功能，促進農產品外銷。執行動物檢疫風險分析及管理與加強輸入動物追蹤檢疫，確保輸入畜禽之安全性。</p> <p>五、嚴格執行檢疫把關，積極協助緝私機關之走私農畜產品查緝及處理工作，防杜境外重大動植物疫</p>	<p>協助我國動物及動物產品外銷：</p> <p>1. 監測輸出鳥場 266 場次，輸出 878 批次 16,153.52 公斤。監測輸出水生動物飼養場 125 場次，輸出水生動物 210 批次 19,559.05 公斤。</p> <p>2. 協助信功實業股份有限公司加工豬肉產品、統一企業股份有限公司含肉速食麵產品、福記冷凍食品股份有限公司及羽禾食品有限公司加工蛋品獲星國核准輸入。嘉一香食品股份有限公司屏東廠及高津食品股份有限公司加熱豬肉產品獲日本核准輸入。滋良食品有限公司加工蛋品獲澳國核准輸入。台灣農畜產工業股份有限公司及嘉一香食品股份有限公司屏東廠加工豬肉產品、凱馨實業股份有限公司及雲林縣長家禽生產合作社加工禽肉產品，及滋良食品有限公司加工蛋品獲中國大陸核准輸入。</p> <p>(1) 執行輸入畜禽產品衛生安全之風險評估 22 件，分析結果提供增修檢疫條件及疫區管制措施參考，以降低國外動物疫病入侵機率。</p> <p>(2) 對應追蹤檢疫動物 100%(共 336 件)均於放行後將資料送請動物防疫機關執行追蹤檢疫，其中 100%(共 336 件)於放行後 10 日內即已將資料送達，確保輸入畜禽之安全性。</p> <p>100 年協助緝私機關銷燬處理沒入畜產品 12,971.3 公斤、銷燬處理動物 135 隻。隔離、銷燬及處理場所消毒達 11 次，採樣走私動物及其產品送請農委會家畜衛生試驗所進行</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	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>病蟲害入侵。</p> <p>六、針對特定植物有害生物，進行偵察調查，一旦發現則劃定疫區，進行圍堵、撲滅，以維持或確認我國為特定疫病蟲害之非疫區。</p> <p>七、推動繁殖用植物疫病蟲害檢查制度，辦理疫病蟲害共同防治，防杜蔓延擴散。</p>	<p>重大動物傳染病檢測 54 次，均為陰性反應。</p> <p>1. 完成葡萄皮爾斯病監測調查工作共 10 個鄉鎮計 538 個果園，確認疫情發生範圍，由苗栗縣、台中縣及南投縣辦理 1,284 株罹病株砍除工作，並辦理 2 場葡萄皮爾斯病害與蟲媒防治宣導觀摩會及講習會，另編印「葡萄皮爾斯病及其媒介昆蟲之診斷鑑定與防治」宣導資料，強化病害防治教育宣導；另辦理高雄地區荔枝椿象之緊急防治，包括發生區偵察調查、4 次藥劑防治及防治方法建立、藥劑篩選等，以遏阻特定疫病蟲害擴散蔓延，保護農業生產安全。</p> <p>2. 維持我國為高風險植物有害生物之非疫區，並舉行工作會議，依期完成地中海果實蠅等 18 種檢疫果實蠅、蘋果蠹蛾及桃蛀果蛾之全國偵察點調整，其中桃蛀果蛾為 101 監測點，其餘項目為 656 個監測點。針對刺足根蟎、李痘病毒、檢疫線蟲、積穀害蟲及蘭花病毒病害等 11 種有害生物進行佈設定點之偵察調查，迄今仍維持我國為前揭有害生物之非疫區。</p> <p>1. 依據新修正作業須知，完成 100 年度種苗場 G1 及 G2 馬鈴薯種薯繁殖並通過驗證；已完成 5 家地區農會進行 G3 種薯驗證設施檢查，目前正積極輔導其種薯栽培健康管理，預計於 101 年至少成功輔導 2 家業者通過 G3 種薯驗證。</p> <p>2. 輔導地區農會提出 4 件栽培用豇豆種子申請並通過驗</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>八、執行入侵紅火蟻偵察、監測、防治及種苗移動管制等工作，加強各縣市疫情偵察通報。</p>	<p>證，執行情形符合預期。</p> <p>3.2-7 月甘藷健康種苗驗證共有 2 家業者提出 5 件申請案，分別完成甘藷塊根芽體包括台農 57 號 20 株、台農 66 號 17 株，基本種包括台農 57 號 2014 株、台農 66 號 2014 株，及採種苗包括台農 57 號 184,000 株、台農 66 號 252,000 株之檢定。</p> <p>4.七月於種苗場辦理「馬鈴薯產業座談會」與業者進行面對面之溝通；產季期間透過「專家輔導團」積極提供業者有關種薯栽培病蟲害管理及健康種薯驗證相關諮詢服務，並輔導 5 家地區農會進行 G3 種薯栽培健康管理。</p> <p>5.積極推動重大病蟲害共同防治，有效降低其危害，確保農民生產。辦理東方果實蠅區域共同防治約 12 萬公頃，推廣果農使用含毒甲基丁香油共同誘殺防治東方果實蠅之技術，防範果實蠅重大疫情發生，以減少農藥使用量。及辦理全國滅鼠毒餌共同供應契約，降低各單位採購藥劑成本。另推動水稻主要病蟲害包括稻熱病、褐飛蟲以及福壽螺等之共同防治工作，聯合縣市政府、鄉鎮公所、農會等單位共同辦理約 2 萬公頃，並由各地區農業改良場，舉辦防治示範觀摩，指導農民防治技術及掌握防治適期，防範水稻重大疫情發生。</p>	
			<p>1.台北、桃園、新竹及嘉義地區紅火蟻共同防治面積約 5 萬公頃，分別進行 4、2、4、4 次共同防治，佈設 4 萬餘個偵察管，調查發生範圍與發生率，確認紅火蟻主要仍發生於新北市與桃園縣，發</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	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>九、蒐集國外檢疫機關對特定動植物相關產品之檢疫規範，並進行雙邊防檢疫技術諮商談判，以突破動植物出口檢疫障礙，促進農產品外銷。</p>	<p>生率分別為 3.46%、7.41%；另台北市、新竹縣市、苗栗縣、台中市與嘉義縣維持零星個案發生。</p> <p>2.辦理苗圃檢查 69 家次，其中 12 家不合格；辦理 35 場次防治技術講習與訓練，參加人員 1,724 人次，加強輔導民眾與業者建立自主防疫觀念與技能。</p> <p>1.100 年協助輸出鳥類 851 批次，約 15,660.32 公斤；協助輸出水生動物 209 批次，約 19,489.05 公斤。100 年新增 1 家豬肉生產廠輸出加工豬肉產品、1 家食品生產廠輸出含肉速食麵及 2 家蛋品生產廠輸出加工蛋品至新加坡。新增 2 家豬肉生產廠輸出加熱豬肉產品至日本。新增 1 家蛋品生產廠輸出加工蛋品至澳大利亞。新增 2 家豬肉生產廠輸出加工豬肉產品、2 家禽肉生產廠輸出加工禽肉產品及 1 家蛋品生產廠輸出加工蛋品至中國大陸。協助新增 79 家漁產加工廠及漁船輸出漁產品至俄羅斯。</p> <p>2.蒐集澳大利亞修改組織培養苗之輸入檢疫規定，歐盟對我國蘭花植株及組織培養苗之檢疫規定，轉知輸出業者參考。</p> <p>3.蒐集中國大陸公告之羅漢松植物等相關活植物之檢疫規定。</p> <p>4. 澳大利亞及紐西蘭分別於 100 年 1 月及 8 月同意我國以指定溫室生產之附帶栽培介質蝴蝶蘭可免除輸入後隔離檢疫管制，相關規定以書面及業者說明會方式通知業者參考。</p> <p>5.向秘魯及巴西提出輸銷蝴蝶</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>十、強化動植物及其產品檢疫資訊系統，簡化檢疫之申報發證作業流程，提升</p>	<p>蘭之申請，期協助開拓我國蝴蝶蘭外銷市場。</p> <p>6.落實「兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，經歷二年之申請與諮商談判，陸方業於本年同意我國產梨鮮果實可輸銷該國，首批梨鮮果實已於12月輸往大陸。</p> <p>7.向韓國申請輸銷國產木瓜，韓方於本年6月派員來臺完成殺蟲試驗認證，並於8月提出輸韓木瓜風險評估報告，俟相關法制作業完成，國產木瓜即可輸銷韓國。</p> <p>8.落實推動「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，完成臺灣加工畜禽產品及鮮梨申請中國大陸之檢疫准入，並分別於本年2月及12月順利輸銷至中國大陸；另完成辦理兩次業務主管部門工作會商及第5屆「兩岸農產品檢疫檢驗研討會」</p> <p>9.辦理第17屆及第18屆「臺美農產品檢驗檢疫技術工作小組諮商會議」及「WTO/SPS國家級研討會」。</p> <p>10.完成動植物防疫檢疫宣導系列計畫，培育105位種子教師、並以繪畫比賽、線上通關遊戲等生動活潑方式將防檢疫觀念深植校園；徵選10大優良防疫先鋒，並出版專刊與農民朋友分享。機場防檢疫有獎問答活動吸引8,000人次參與，宣導活動網站吸引超過48萬瀏覽人次，將防疫檢疫觀念推廣至全民。</p> <p>辦理100年「擴充輸出入動植物檢疫便捷化網路化計畫」，強化輸出入動植物檢疫申報及通關系統。網路申報檢疫作業比率，由99年86.7%</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	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>檢疫行政效率，縮短通關時間。</p> <p>十一、強化我國檢疫犬隊制度，加強偵測入境旅客攜帶行李、快遞貨物及郵包之偵測作業。</p> <p>十二、延伸我檢疫防線，派員赴國外原產地執行檢疫查場與查證疫病蟲害發生與防治情形，確保輸入農產品之安全性。</p>	<p>提升至 100 年 92.59%，網路申報檢疫次數達 362,137 批次。</p> <p>目前全國共有 40 組檢疫犬隊執行勤務，本年共偵測班機約 4 萬 3 千航班次，截獲旅客攜帶農畜產品逾 4 萬 8 千批、計約 49 公噸，對於保護我國農業生產安全貢獻顯著。</p> <p>1.100 年派員赴國外犬貓食品製造廠及肉品生產設施進行產地檢疫、查廠及查證計 2 案。</p> <p>2.派員至原產地檢疫，100 年度執行植物檢疫產地查證工作共計 20 人次：</p> <p>(1)派員前往美國、澳大利亞、智利、法國、南非、加拿大、紐西蘭等蘋果蠹蛾疫區，執行輸臺鮮果實產地查證作業共 7 人次。</p> <p>(2)派員前往日本、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。</p> <p>(3)赴荷蘭執行輸臺穿孔線蟲寄主種苗產地查證作業 1 人次。</p> <p>(4)派員前往澳大利亞執行輸臺鮮果實檢疫低溫處理設施認證 1 人次。</p> <p>(5)派員赴日本執行輸臺梨接穗產地查證作業 7 人次。</p>	
	二、加強農用資材安全管理	一、督導農藥及動物用藥之製造、販賣、使用、品質檢驗及證照核發等業務，辦理安全使用教育宣導，兼顧人身及環境安全。	1. 透過計畫由各地方政府至使用動物用藥品者處所，檢查藥品、宣導相關法規及正確用藥，並對違反規定者予以查處取締。本年度抽查市售動物用藥 402 件，其中不合格者 20 件，均依法移送法	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>辦或處以行政罰鍰。</p> <p>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 203 場次，計有 10,364 餘人參加，可有效防範畜牧場違法用藥之情事發生。</p> <p>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 995 件；標示審核及廣告申請計 2,553 件。</p> <p>4. 辦理農藥販賣業者複訓共 25 場，計有 7,000 人參加。</p> <p>二、研修農藥及動物用藥品相關法規，辦理國內畜牧場用藥安全監控與管理工作。</p> <p>三、查緝取締偽劣農藥及動物用藥品等資材，並協調相關單位加強進口查驗及走私查緝，落實源頭管理。</p>	<p>1. 為解決少量作物缺乏藥劑之問題，發布修正「農藥田間試驗準則」。</p> <p>2. 配合「公民與政治權利國際公約」及「經濟社會文化權利國際公約」，發布修正「農藥許可證申請及核發辦法」。</p> <p>1. 研修動物用藥品及相關法規部分：100 年 8 月 17 日完成修正公告動物用藥品使用準則第三條附件一水產動物用藥品使用規範，擴大使用現有水產藥品至鰻形目、鮭形目、鼠鱖目、鯉形目、鯰形目、鱸形目、鱒形目、十足目、無尾目、龜鼈目等 10 目。</p> <p>2. 為維護畜禽用藥品質，於畜牧場進行畜禽上市前用藥安全之監測，對於檢驗不符合用藥規定者，除依法懲處外，並追蹤輔導改善，以有</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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、強化屠宰衛生及肉品檢查制度	<p>一、辦理家畜、家禽屠宰場設立登記及變更登記等審查、會勘與發證業務，督導各縣市政府有關屠宰場申設案件初審工作，以符合相關法令規定。</p>	<p>1. 持續與司法機關地檢署、警察、調查局、海巡署及海關等單位，透過打擊重大民生犯罪窗口聯繫，聯合打擊違法偽、禁動物用藥品及農藥等資材，本年度查獲違法動物用藥品計有 4 件。</p> <p>2. 100 年度召開屠宰場設立及變更登記案件審查會 16 場次，審核案件 29 件；辦理試運轉會勘 20 次，複查 21 次；輔導 21 場取得同意設立文件，13 場變更同意文件；展延同意文件 1 件；核發屠宰場登記證書 11 場設</p>	
		<p>四、加強探討作物群組化農藥使用，提升安全農業支援體系，強化農產品安全檢測及監控體系之運作。</p>	<p>效避免藥物濫用及保障消費者食用健康。100 年度共計檢驗 48,468 項件，平均合格率为 99.95%。</p> <p>3. 抽檢市售成品農藥 1,000 件，其中屬偽農藥 6 件、劣農藥 55 件，均依法移送法辦或處以行政罰鍰。</p> <p>4. 配合縣市政府、檢警調及海巡等單位辦理偽禁農藥查緝之工作 20 場次，查獲偽禁農藥約 24 噸，目前正由檢調單位偵辦中，有效遏止非法農藥流入市面。</p> <p>1. 辦理「鳳梨」、「百香果」、「紅龍果」等作物農藥延伸使用範圍作業，延伸 617 項使用範圍。</p> <p>2. 針對已公告核准之農藥延伸使用範圍，其須衛生署協助增修訂殘留農藥安全容許量標準共計 193 項，已陸續將相關資料送請該署配合增修訂。</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	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>二、提供業者屠宰場設場技術及作業流程等相關專業輔導，確保畜禽肉品生產過程之流暢與避免交叉污染。</p> <p>三、辦理屠宰衛生檢查工作，檢查並輔導屠宰場落實設施設備之維護及屠宰作業之衛生管理。</p>	<p>立，21場變更登記。目前全國取得屠宰場登記證書計61場家畜屠宰場，65場家禽屠宰場，合計124場屠宰場，其中2場可同時屠宰畜禽。</p> <p>彙集修正相關配套措施與有關申請流程、申請書件格式、用地變更、環保、參考圖、主辦機關通訊錄等相關資料，編訂「家禽屠宰場設立申請流程宣導資料」，提供有意願申設業者參考，並配合各縣（市）業者需求，辦理家禽屠宰場必要設備及申設宣導會，同時宣導尚未完成設立之業者送家禽至合法屠宰場代宰或自合法屠宰場購買經屠宰衛生檢查合格家禽。</p> <p>1. 委託財團法人中央畜產會招聘經訓練合格之屠宰衛生檢查人員，於全國59場家畜屠宰場以及58場家禽屠宰場，派有約502名經訓練合格之屠宰衛生檢查人員駐場，逐隻進行屠宰衛生檢查，100年度共計檢查豬、牛、羊等家畜830萬餘頭及雞、鴨、鵝等家禽2億7008萬餘隻，確保食用肉品之衛生安全。</p> <p>2. 依據「屠宰場設施設備及屠宰作業輔導與檢查程序」，執行完成303場次之輔導及檢查工作。針對發現屠宰場違規項目、違反屠宰場設置標準及屠宰作業準則規定情事計裁罰11場次，累計</p>	

(二) 施政計畫分項說明(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、農業科技研究發展	防疫檢疫科技計畫	野生台灣長鬃山羊感染疥癬蟎之流行病學及防治研究 (99 農科 -9.2.1- 檢-B1(4))	已於100年6月20日完成期末報告審查，該計畫成功捕捉數隻野生長鬃山羊並完成疥癬蟎感染率調查及族群分布分析，於6月30日完成驗收相關工作。	
	防疫檢疫科技計畫	強化嘉義、新竹及桃園地區入侵紅火蟻撲滅與圍堵計畫 (99 農科 -9.2.2- 檢-B5(2))	<ol style="list-style-type: none"> 1. 紅火蟻防治之北防線位於新北、桃園交界至淡水河間，由火蟻中心完成2次加強防治作業，面積約2,000公頃，並機動調撥人力即時灌注撲滅新發現之蟻丘。 2. 藥試所與中埔、水上農會完成嘉義八掌溪旁新發生紅火蟻疫情之緊急防治與監控等事宜，防堵擴散蔓延。 3. 成大研究發展基金會完成利用輕航機進行空中施藥防治紅火蟻之可行性評估，估計費用約10177.3元/公頃，其優點為可防治死角(人員不易到達之處、河道河床、草高等地點)，缺點為成本偏高(人力施藥費用約200元/公頃)、落藥位置易受輕航機高度與風向風力干擾，而影響效果。 	
二、動植物防疫管理	健全動植物防疫檢疫體系	99年度「台北檢疫犬隊管理中心房舍及停車場整修」採購案 (099A061-3)	已於100年1月完成驗收及付款作業。	
	健全動植物防疫檢疫體系	動物防疫資訊網系統委託維護與強化服務工作 (099D023-1)	已完成計畫驗收及經費核撥。	
	健全動植物防疫檢疫體系	99年度農業科技發展專題宣導規劃案 (99048P)	本案係屬農委會「99年度媒體廣宣案」項下「電視媒體規劃案-99年度農業科技發展專題宣導規劃案」，本局分攤金額為535千元。依農委會100年1月7日農秘字第1000075049號函，於當日辦理核銷金額為160.5千元，保留374.5千元；100年7月27日，依農委會100年7月26日農秘字第1000076306號函，辦理核銷金額為374.5元，並已全數核銷完畢。	

工作計畫 名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		四、查緝取締違法屠宰行為，並進行處罰，以杜絕未經屠宰衛生檢查之肉品流入市面。	<p>裁罰金額新台幣 32.5 萬元整，並督促業者改善缺失，提高屠宰品質。</p> <p>督辦各縣市政府加強執行違法屠宰行為查緝，共執行查緝 2,534 次，查獲違法行為 93 件，沒入禽肉 5,207.71 公斤、畜肉 81 公斤及雞 3,170 隻、鴨 4,196 隻、鵝 7,738 隻、豬 1 頭、羊 3 頭，違法者均依畜牧法等規定處分。</p>	

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	99 年度永續農業發展專題宣導案 (99002M)	本案本局分攤金額為 545 千元，100 年 1 月 7 日依農委會農秘字第 1000075050 號函辦理核銷 163.5 千元，保留 381.5 千元；100 年 7 月 27 日辦理核銷 381.5 千元，已全數核銷完畢。	
	健全動植物防疫檢疫體系	99 年度農產品電視媒體行銷專案 (OT9904)	本案本局分攤金額為 570 千元，100 年 1 月 10 日辦理核銷 171 千元，保留 399 千元；依農糧署 100 年 7 月 22 日農糧銷字第 1001057042 號函說明，本採購案經該署 100 年 5 月 19 日農糧銷字第 1001009782 號函辦理終止尚未製播 30 則新聞專題在案，契約價金變更，本局依支出分攤金額為 526.321 元，並退回剩餘款 43,679 元。	
	健全動植物防疫檢疫體系	99 年度全民農業平面媒體宣導案 (99038H)	本案本局分攤金額為 567.9 千元，100 年 1 月 7 日辦理核銷金額為 56.79 千元，保留 511.11 千元；101 年 1 月 9 日依農委會農秘字第 1010075270 號函辦理經費核銷 511.11 千元，已全數核銷完畢。	
	健全動植物防疫檢疫體系	強化畜禽水產動物疾病防治計畫 99 管理-1.1-動防-01	完成 133,701 頭乳牛、乳羊結核病檢驗，完成辦理 2 場強化動物疾病檢診體系會議及家禽飼養場保健防疫討論會辦理 15 場次。完成全國水產動物疾病檢診及服務累計共 8,618 件次。	
	健全動植物防疫檢疫體系	口蹄疫防疫階段策略之強化工作計畫 (99 管理-1.6-動防-01)	保留之口蹄疫疫苗配送及確認酬勞費皆核發完畢。	
	健全動植物防疫檢疫體系	宣導正確使用農藥及偽(禁)農藥銷毀計畫 (99 管理-3.2-植防-3(2))	本案保留之銷毀經費均已辦理銷毀並核銷完畢。	
	健全動植物防疫檢疫體系	宣導正確使用農藥及偽(禁)農藥銷毀計畫 (II) (99 管理-3.2-植防-3(3))	本案保留之銷毀經費均已辦理銷毀並核銷完畢。	
	健全動植物防疫檢疫體系	入侵紅火蟻全面防除計畫 (99 管理-3.2-植防-1(2))	1. 99 年台北縣、桃園縣、新竹縣、嘉義縣分別進行 3、2、3、4 次共同防治，防治面積分別約 5,500、46,000、2,500、300 公頃。 2. 辦理苗圃檢查，台北縣、桃園縣、新竹縣分別檢查 14、75、14 家次，	

乙、主要表

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
			其中桃園縣 15 家次不合格，均輔導業者進行防治。 3. 辦理防治技術訓練與教育宣導講習會，共31場，參加人員約1,760人次。 4. 火蟻中心統計接獲與處理民眾通報案465件，其中確認為紅火蟻有326件，通報正確率70%。	
	健全動植物防疫檢疫體系	動植物檢疫中心犬貓舍監視系統 (099A057-2)	本案已於100年3月完成驗收及付款。	
	健全動植物防疫檢疫體系	臺中分局辦理澎湖檢疫站辦公廳舍興建工程委託規劃設計監造費用 (99B001-b)	臺中分局辦理澎湖檢疫站辦公廳舍興建工程委託規劃設計監造費用總額1,423,265元： 1. 99年支付367,452元。 2. 100年支付497,181元。 3. 預計101年支付558,632元。	
三、營建工程	農委會所屬漁業署及防檢局等機關(構)合署興建辦公廳舍新建工程	行政院農業委員會所屬漁業署及防檢局等機關(構)合署興建辦公廳舍新建工程	本工程於100年度已完成地下3層至地上第十一層結構體工程、水電及空調暗管工程，施工進度達40%。	
	農委會所屬漁業署及防檢局等機關(構)合署興建辦公廳舍新建工程(97年度預算)	行政院農業委員會所屬漁業署及動植物防疫檢疫局等機關(構)合署辦公廳舍新建工程基地植物園文化遺址搶救發掘暨施工監看計畫	本計畫業於100年11月5日全部完成，並發行研究報告及考古專書供各縣市政府文化局、大專院校及考古文化相關單位參閱，預算達成率100%。	

二、預算執行概況

(一) 歲入部分：

1. 本年度歲入預算數 242,983,000 元，執行結果：實現數 243,994,308 元，應收數 1,170,000 元，合計 245,164,308 元，較預算數超收 2,181,308 元，主要係罰金罰鍰及息金超收。
2. 以前年度歲入結轉數 9,476,888 元，執行結果：收入實現數 3,698,788 元，未結清數 5,778,100 元。

(二) 歲出部分：

1. 本年度歲出預算數編列 2,006,307,000 元，統籌科目 58498,610 元，總計 2,064,805,610 元，執行結果：歲出實現數 1,968,319,808 元，應付數 731,342 元，歲出保留數 71,029,789 元，賸餘 24,724,671 元。
2. 以前年度歲出結轉數 142,985,705 元，執行結果：支出實現數 140,598,045 元，註銷數 1,829,028 元，未結清數 558,632 元。

三、資產負債實況

(一) 歲入部分：

1. 應收歲入款 5,778,100 元，較上年度 3,507,683 元，增加 2,270,417 元。
2. 應收歲入款—本年度 1,170,000，較上年度 5,969,205 元，減少 4,799,205 元。

(二) 歲出部分：

1. 專戶存款：56,057,095 元，較上年度 59,172,074 元，減少 3,114,979 元。
2. 保留庫款：0 元，較上年度 1,960,200 元，減少 1,960,200 元。
3. 保留庫款—本年度：3,386,045 元，較上年度 7,148,433 元，減少 3,762,388 元。
4. 押金：10,900 元，較上年度 110,300 元，減少 99,400 元。
5. 暫付款：75,207,854 元，較上年度 147,346,520 元，減少 72,138,666 元。
6. 保管有價證券：14,218,513 元，較上年度 13,810,263 元，增加 408,250 元。
7. 保管款：12,018,539 元，較上年度 11,832,317 元，減少 186,222 元。
8. 應付歲出款—本年度：731,342 元，較上年度 251,868 元，增加 479,474 元。
9. 代收款：44,038,556 元，較上年度 47,339,757 元，減少 3,301,201 元。
10. 應付歲出保留款：558,632 元，較上年度 2,530,200 元，減少 1,971,568 元。
11. 應付歲出保留款—本年度：71,029,789 元，較上年度 140,203,637 元，減少 69,173,848 元。
12. 應付保管有價證券：14,218,513 元，較上年度 13,810,263 元，減少 408,250 元。
13. 經費賸餘—押金部分：10,300 元，較上年度 59,200 元，減少 48,900 元。
14. 經費賸餘—押金—本年度：600 元，較上年度 51,100 元，減少 50,500 元。
15. 經費賸餘—待納庫—本年度：6,274,136 元，較上度 13,416,948 元，減少 7,142,812 元。

四. 其他要點：無。

本 頁 空 白

動植物防疫檢

歲入來源

中華民國

經資門分列

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				0400000000-2 罰款及賠償收入	2,620,000	0	2,620,000	5,979,997
	187			0451500000-2 動植物防疫檢疫局及所屬	2,620,000	0	2,620,000	5,979,997
		01		0451500100-7 罰金罰鍰及息金	2,620,000	0	2,620,000	4,665,401
			01	0451500101-0 罰金罰鍰	2,620,000	0	2,620,000	4,665,401
			02	0451500300-6 賠償收入	0	0	0	1,314,596
			01	0451500301-9 一般賠償收入	0	0	0	1,314,596
03				0500000000-8 規費收入	235,744,000	0	235,744,000	234,584,038
	200			0551500000-8 動植物防疫檢疫局及所屬	235,744,000	0	235,744,000	234,584,038
		01		0551500100-2 行政規費收入	211,959,000	0	211,959,000	210,554,127
			01	0551500101-5 審查費	209,714,000	0	209,714,000	207,082,789
			02	0551500102-8 證照費	2,245,000	0	2,245,000	3,471,338
			02	0551500300-1 使用規費收入	23,785,000	0	23,785,000	24,029,911
			01	0551500305-5 資料使用費	1,017,000	0	1,017,000	794,121
			02	0551500312-0 場地設施使用費	8,000	0	8,000	7,700
			03	0551500313-3 服務費	22,760,000	0	22,760,000	23,228,090
04				0700000000-9 財產收入	597,000	0	597,000	2,624,835
	196			0751500000-9 動植物防疫檢疫局及所屬	597,000	0	597,000	2,624,835
		01		0751500100-3 財產孳息	597,000	0	597,000	2,243,894
			01	0751500101-6 利息收入	70,000	0	70,000	796,980
			02	0751500105-7 權利金	527,000	0	527,000	1,446,914
			02	0751500600-6 廢舊物資售價	0	0	0	380,941
07				1100000000-2 其他收入	4,022,000	0	4,022,000	805,438
	193			1151500000-2 動植物防疫檢疫局及所屬	4,022,000	0	4,022,000	805,438

疫局及所屬
別決算表

100 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)		
1,170,000	0	7,149,997	4,529,997	272.90
1,170,000	0	7,149,997	4,529,997	272.90
1,170,000	0	5,835,401	3,215,401	222.73
1,170,000	0	5,835,401	3,215,401	222.73
0	0	1,314,596	1,314,596	
0	0	1,314,596	1,314,596	
0	0	234,584,038	-1,159,962	99.51
0	0	234,584,038	-1,159,962	99.51
0	0	210,554,127	-1,404,873	99.34
0	0	207,082,789	-2,631,211	98.75
0	0	3,471,338	1,226,338	154.63
0	0	24,029,911	244,911	101.03
0	0	794,121	-222,879	78.08
0	0	7,700	-300	96.25
0	0	23,228,090	468,090	102.06
0	0	2,624,835	2,027,835	439.67
0	0	2,624,835	2,027,835	439.67
0	0	2,243,894	1,646,894	375.86
0	0	796,980	726,980	1138.54
0	0	1,446,914	919,914	274.56
0	0	380,941	380,941	
0	0	805,438	-3,216,562	20.03
0	0	805,438	-3,216,562	20.03

動植物防疫檢

歲入來源

中華民國

經費門分列

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
		01		1151500900-3 雜項收入	4,022,000	0	4,022,000	805,438
			01	1151500901-6 收回以前年度歲出	4,022,000	0	4,022,000	804,833
			02	1151500909-8 其他雜項收入	0	0	0	605
				經常門小計	242,983,000	0	242,983,000	243,994,308
				資本門小計	0	0	0	0
				合 計	242,983,000	0	242,983,000	243,994,308

疫局及所屬
別決算表

100 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	805,438	-3,216,562	20.03
0	0	804,833	-3,217,167	20.01
0	0	605	605	
1,170,000	0	245,164,308	2,181,308	100.90
0	0	0	0	
1,170,000	0	245,164,308	2,181,308	100.90

經費門併計

款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						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
14				5200000000- 科學支出	265,068,000	0	0	0
		01		5251503000-0 動植物防疫技術研發	265,068,000	0	0	0
16				5800000000-6 農業支出	1,741,239,000	5,190,246	0	0
		01		5877015800-3 調整軍公教人員待遇準備	0	5,190,246	0	0
		01		5851500100-0 一般行政	688,113,000	0	0	0
		02		5851501000-1 動植物防疫管理	919,365,000	0	0	0
		03		5851509000-5 一般建築及設備	132,261,000	0	0	0
		04		5851509800-1 第一預備金	1,500,000	0	0	0
						-1,500,000	0	-1,500,000
27				7500000000-2 退休撫卹給付支出	43,336,809	707,239	2,183,691	0
		01		7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	43,336,809	0	2,183,691	0
		01		7577017500-7 調整軍公教人員待遇準備	0	707,239	0	0
33				8900000000-0 其他支出	7,053,230	27,395	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	7,053,230	0	0	0
		01		8977018900-9 調整軍公教人員待遇準備	0	27,395	0	0
				合計	2,056,697,039	5,924,880	2,183,691	0
						0	0	8,108,571

疫局及所屬
別決算表

100 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)		
265,068,000	262,548,795	690,000	-1,829,205	99.31
	0	263,238,795		
265,068,000	262,548,795	690,000	-1,829,205	99.31
	0	263,238,795		
1,746,429,246	1,652,462,649	70,339,789	-22,895,466	98.69
	731,342	1,723,533,780		
5,190,246	5,190,246	0	0	100.00
	0	5,190,246		
688,113,000	675,911,643	191,960	-12,009,397	98.25
	0	676,103,603		
920,865,000	904,887,023	5,114,000	-10,863,977	98.82
	0	910,001,023		
132,261,000	66,473,737	65,033,829	-22,092	99.98
	731,342	132,238,908		
0	0	0	0	
	0	0		
46,227,739	46,227,739	0	0	100.00
	0	46,227,739		
45,520,500	45,520,500	0	0	100.00
	0	45,520,500		
707,239	707,239	0	0	100.00
	0	707,239		
7,080,625	7,080,625	0	0	100.00
	0	7,080,625		
7,053,230	7,053,230	0	0	100.00
	0	7,053,230		
27,395	27,395	0	0	100.00
	0	27,395		
2,064,805,610	1,968,319,808	71,029,789	-24,724,671	98.80
	731,342	2,040,080,939		

經資門分列

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
20				0051000000-7 農業委員會主管	2,006,307,000	0	0	0
	21			0051500000-0 動植物防疫檢疫局及所屬	2,006,307,000	0	0	0
				經常門小計	1,837,648,000	0	0	0
				資本門小計	168,659,000	0	0	0
		01		5251503000-0 動植物防檢疫技術研發	258,561,000	0	0	0
				0200 業務費	258,561,000	0	0	0
		01		5251503000-0* 動植物防檢疫技術研發	6,507,000	0	0	0
				0200 業務費	5,878,000	0	0	0
				0300 設備及投資	629,000	0	0	0
		02		5851500100-0 一般行政	682,552,000	0	0	0
				0100 人事費	541,041,000	0	0	0
				0200 業務費	140,993,000	0	0	0
				0400 獎補助費	518,000	0	0	0
		02		5851500100-0* 一般行政	5,561,000	0	0	0
				0300 設備及投資	5,561,000	0	0	0
		03		5851501000-1 動植物防檢疫管理	895,035,000	0	0	0
				0200 業務費	661,345,000	1,500,000	-12,638,029	-11,138,029
				0400 獎補助費	233,690,000	0	0	0
		03		5851501000-1* 動植物防檢疫管理	24,330,000	0	0	0
				0200 業務費	6,456,000	0	0	0
				0300 設備及投資	15,874,000	0	0	0
				0400 獎補助費	2,000,000	0	0	0
						1,500,000	-25,843,626	-24,343,626
						0	13,205,597	13,205,597
						0	12,638,029	12,638,029
						0	6,687,000	6,687,000
						0	2,023,529	2,023,529
						0	3,927,500	3,927,500

疫局及所屬
別決算表

100 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)		
2,006,307,000	1,909,821,198 731,342	71,029,789 1,981,582,329	-24,724,671	98.77
2,006,307,000	1,909,821,198 731,342	71,029,789 1,981,582,329	-24,724,671	98.77
1,822,811,817	1,794,427,587 0	4,079,960 1,798,507,547	-24,304,270	98.67
183,495,183	115,393,611 731,342	66,949,829 183,074,782	-420,401	99.77
257,369,000	255,022,105 0	690,000 255,712,105	-1,656,895	99.36
257,369,000	255,022,105 0	690,000 255,712,105	-1,656,895	99.36
7,699,000	7,526,690 0	0 7,526,690	-172,310	97.76
7,070,000	6,897,690 0	0 6,897,690	-172,310	97.56
629,000	629,000 0	0 629,000	0	100.00
681,545,846	669,348,608 0	191,960 669,540,568	-12,005,278	98.24
541,041,000	531,318,399 0	0 531,318,399	-9,722,601	98.20
139,982,846	137,536,209 0	191,960 137,728,169	-2,254,677	98.39
522,000	494,000 0	0 494,000	-28,000	94.64
6,567,154	6,563,035 0	0 6,563,035	-4,119	99.94
6,567,154	6,563,035 0	0 6,563,035	-4,119	99.94
883,896,971	870,056,874 0	3,198,000 873,254,874	-10,642,097	98.80
637,001,374	627,839,368 0	2,886,000 630,725,368	-6,276,006	99.01
246,895,597	242,217,506 0	312,000 242,529,506	-4,366,091	98.23
36,968,029	34,830,149 0	1,916,000 36,746,149	-221,880	99.40
13,143,000	13,000,162 0	0 13,000,162	-142,838	98.91
17,897,529	17,896,419 0	0 17,896,419	-1,110	99.99
5,927,500	3,933,568 0	1,916,000 5,849,568	-77,932	98.69

經資門分列

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
		04		5851509000-5 一般建築及設備	132,261,000	0	0	0
			01	5851509002-0* 營建工程	132,135,000	0	0	0
				0300 設備及投資	132,135,000	0	0	0
			02	5851509011-1* 交通及運輸設備	126,000	0	0	0
				0300 設備及投資	126,000	0	0	0
		05		5851509800-1 第一預備金	1,500,000	0	0	0
				0900 預備金	1,500,000	-1,500,000	0	-1,500,000
02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	7,053,230	0	0	0
				0100 人事費	7,053,230	0	0	0
05				7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	43,336,809	0	2,183,691	0
				0100 人事費	43,336,809	0	0	2,183,691
27				5877015800-3 調整軍公教人員待遇準備	0	5,190,246	0	0
				0100 人事費	0	0	0	5,190,246
27				7577017500-7 調整軍公教人員待遇準備	0	707,239	0	0
				0100 人事費	0	0	0	707,239
27				8977018900-9 調整軍公教人員待遇準備	0	27,395	0	0
				0100 人事費	0	0	0	27,395
				統 籌 科 目 小 計	50,390,039	5,924,880	2,183,691	0
						0	0	8,108,571
				合 計	2,056,697,039	5,924,880	2,183,691	0
						0	0	8,108,571

疫局及所屬
別決算表

100 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)		
132,261,000	66,473,737 731,342	65,033,829 132,238,908	-22,092	99.98
132,135,000	66,369,829 731,342	65,033,829 132,135,000	0	100.00
132,135,000	66,369,829 731,342	65,033,829 132,135,000	0	100.00
126,000	103,908 0	0 103,908	-22,092	82.47
126,000	103,908 0	0 103,908	-22,092	82.47
0	0	0	0	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
7,053,230	7,053,230 0	0 7,053,230	0	100.00
7,053,230	7,053,230 0	0 7,053,230	0	100.00
45,520,500	45,520,500 0	0 45,520,500	0	100.00
45,520,500	45,520,500 0	0 45,520,500	0	100.00
5,190,246	5,190,246 0	0 5,190,246	0	100.00
5,190,246	5,190,246 0	0 5,190,246	0	100.00
707,239	707,239 0	0 707,239	0	100.00
707,239	707,239 0	0 707,239	0	100.00
27,395	27,395 0	0 27,395	0	100.00
27,395	27,395 0	0 27,395	0	100.00
58,498,610	58,498,610 0	0 58,498,610	0	100.00
2,064,805,610	1,968,319,808 731,342	71,029,789 2,040,080,939	-24,724,671	98.80

動植物防疫檢
以前年度歲入來源

中華民國

經資門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號		應收數	應收數
							保留數	保留數
97	02	163	01	01	0400000000-2	罰款及賠償收入	2,798,405	0
							0	0
					0451500000-2	動植物防疫檢疫局及所屬	2,798,405	0
							0	0
					0451500100-7	罰金罰鍰及怠金	2,798,405	0
							0	0
					0451500101-0	罰金罰鍰	2,798,405	0
							0	0
					小 計		2,798,405	0
							0	0
98	02	182	01	01	0400000000-2	罰款及賠償收入	709,278	0
							0	0
					0451500000-2	動植物防疫檢疫局及所屬	709,278	0
							0	0
					0451500100-7	罰金罰鍰及怠金	709,278	0
							0	0
					0451500101-0	罰金罰鍰	709,278	0
							0	0
					小 計		709,278	0
							0	0
99	02	188	01	01	0400000000-2	罰款及賠償收入	5,969,205	0
							0	0
					0451500000-2	動植物防疫檢疫局及所屬	5,969,205	0
							0	0
					0451500100-7	罰金罰鍰及怠金	4,292,700	0
							0	0
					0451500101-0	罰金罰鍰	4,292,700	0
							0	0
					0451500300-6	賠償收入	1,676,505	0
							0	0
0451500301-9	一般賠償收入	1,676,505	0					
		0	0					
		小 計	5,969,205	0				
			0	0				
		經常門小計	9,476,888	0				
			0	0				
		資本門小計	0	0				
			0	0				
		合 計	9,476,888	0				
			0	0				

疫局及所屬
別轉入數決算表

100 年度

單位：新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應收數	應收數	應收數
保留數	保留數	保留數
179,064	0	2,619,341
0	0	0
179,064	0	2,619,341
0	0	0
179,064	0	2,619,341
0	0	0
179,064	0	2,619,341
0	0	0
179,064	0	2,619,341
0	0	0
102,032	0	607,246
0	0	0
102,032	0	607,246
0	0	0
102,032	0	607,246
0	0	0
102,032	0	607,246
0	0	0
102,032	0	607,246
0	0	0
3,417,692	0	2,551,513
0	0	0
3,417,692	0	2,551,513
0	0	0
1,741,187	0	2,551,513
0	0	0
1,741,187	0	2,551,513
0	0	0
1,676,505	0	0
0	0	0
1,676,505	0	0
0	0	0
3,417,692	0	2,551,513
0	0	0
3,698,788	0	5,778,100
0	0	0
0	0	0
0	0	0
3,698,788	0	5,778,100
0	0	0

動植物防疫檢
以前年度歲出政事

中華民國

經費門併計

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數		
	款	項	目	節	名稱及編號		應付數	應付數	
							保留數	保留數	
97	16			03	5800000000-6		0	0	
					農業支出	1,960,200	804,051		
					5851509000-5		0	0	
					一般建築及設備	1,960,200	804,051		
					小計	0	0		
						1,960,200	804,051		
98	16			02	5800000000-6		0	0	
					農業支出	570,000	19,095		
					5851501000-1		0	0	
					動植物防疫管理	570,000	19,095		
					小計	0	0		
						570,000	19,095		
99	14			01	5200000000-		0	0	
					科學支出	3,003,604	0		
						5251503000-0		0	
						動植物防疫技術研發	3,003,604	0	
	16				01	5800000000-6		251,868	0
						農業支出	137,200,033	1,005,882	
						5851500100-0		251,868	0
						一般行政	446,000	136,631	
						5851501000-1		0	0
						動植物防疫管理	11,202,642	869,251	
					5851509000-5		0		
					一般建築及設備	125,551,391	0		
					小計	251,868	0		
						140,203,637	1,005,882		
合計						251,868	0		
						142,733,837	1,829,028		

疫局及所屬
別轉入數決算表

100 年度

單位：新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
0	0	0
51 1,156,149	0	0
0 0	0	0
51 1,156,149	0	0
0 0	0	0
51 1,156,149	0	0
0 0	0	0
95 550,905	0	0
0 0	0	0
95 550,905	0	0
0 0	0	0
95 550,905	0	0
0 0	0	0
0 3,003,604	0	0
0 0	0	0
0 3,003,604	0	0
0 251,868	0	0
32 135,635,519	0	558,632
0 251,868	0	0
0 309,369	0	0
0 0	0	0
51 9,774,759	0	558,632
0 0	0	0
0 125,551,391	0	0
0 251,868	0	0
32 138,639,123	0	558,632
0 251,868	0	0
8 140,346,177	0	558,632

動植物防疫檢
以前年度歲出機關

中華民國

經費門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數			
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數			
						保留數	保留數			
97	20				0051000000-7 農業委員會主管	0	0			
						1,960,200	804,051			
					21			0051500000-0 動植物防疫檢疫局及所屬	0	0
									1,960,200	804,051
					04			5851509000-5 一般建築及設備	0	0
									1,960,200	804,051
					01			5851509002-0* 營建工程	0	0
									1,960,200	804,051
								0300 設備及投資	0	0
									1,960,200	804,051
			小 計	0	0					
				1,960,200	804,051					
98	20			0051000000-7 農業委員會主管	0	0				
					570,000	19,095				
				21			0051500000-0 動植物防疫檢疫局及所屬	0	0	
								570,000	19,095	
				03			5851501000-1 動植物防檢疫管理	0	0	
								570,000	19,095	
							0200 業務費	0	0	
								570,000	19,095	
							小 計	0	0	
								570,000	19,095	
99	20			0051000000-7 農業委員會主管	251,868	0				
					140,203,637	1,005,882				
				21			0051500000-0 動植物防疫檢疫局及所屬	251,868	0	
								140,203,637	1,005,882	
				01			5251503000-0 動植物防檢疫技術研發	0	0	
								3,003,604	0	
							0200 業務費	0	0	
								3,003,604	0	
				02			5851500100-0 一般行政	251,868	0	
								446,000	136,631	
							0200 業務費	251,868	0	
								446,000	136,631	
				03			5851501000-1 動植物防檢疫管理	0	0	
								9,360,036	831,130	
							0200 業務費	0	0	
				5,652,110	51,179					
			0400 獎補助費	0	0					
				3,707,926	779,951					
			5851501000-1* 動植物防檢疫管理	0	0					
				1,842,606	38,121					

疫局及所屬
別轉入數決算表

100 年度

單位：新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
0	0	0
1,156,149	0	0
0	0	0
1,156,149	0	0
0	0	0
1,156,149	0	0
0	0	0
1,156,149	0	0
0	0	0
1,156,149	0	0
0	0	0
1,156,149	0	0
0	0	0
550,905	0	0
0	0	0
550,905	0	0
0	0	0
550,905	0	0
0	0	0
550,905	0	0
0	0	0
550,905	0	0
0	0	0
550,905	0	0
251,868	0	0
138,639,123	0	558,632
251,868	0	0
138,639,123	0	558,632
0	0	0
3,003,604	0	0
0	0	0
3,003,604	0	0
251,868	0	0
309,369	0	0
251,868	0	0
309,369	0	0
0	0	0
8,528,906	0	0
0	0	0
5,600,931	0	0
0	0	0
2,927,975	0	0
0	0	0
1,245,853	0	558,632

動植物防疫檢
以前年度歲出機關

中華民國

經費門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數	
						保留數	保留數	
					0300 設備及投資	0	0	
			04		5851509000-5 一般建築及設備	1,842,606	38,121	
			01		5851509002-0* 營建工程	0	0	
					0300 設備及投資	125,551,391	0	
					小 計	0	0	
						125,551,391	0	
					小 計	251,868	0	
					經常門小計	140,203,637	1,005,882	
						251,868	0	
					資本門小計	13,379,640	986,856	
						0	0	
						129,354,197	842,172	
					合 計	251,868	0	
						142,733,837	1,829,028	

疫局及所屬
別轉入數決算表

100 年度

單位：新臺幣元

本 年 度 實 現 數	本 年 度 調 整 數	本 年 度 未 結 清 數
應 付 數	應 付 數	應 付 數
保 留 數	保 留 數	保 留 數
0	0	0
121	1,245,853	558,632
0	0	0
0	125,551,391	0
0	0	0
0	125,551,391	0
0	0	0
0	125,551,391	0
0	251,868	0
882	138,639,123	558,632
0	251,868	0
856	12,392,784	0
0	0	0
172	127,953,393	558,632
0	251,868	0
028	140,346,177	558,632