中華民國植物特定疫病蟲害種類及範圍修正草案對照表

修习	E規定		現名				說明
							一百十一年銀葉粉蝨族群數
種類(特定疫病蟲害名稱)		範圍(農作物及地區)	種類(特定疫病蟲害名稱)		範圍(農作物及地區)		量上升,並傳播病毒病,與
1.稻熱病(Rice blast)	水稻 桃園	園市 新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市	1.稻熱病(Rice blast)	水稻	桃園市 新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市		氣候及土壤因素共同造成災
	彰化	化縣 南投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市			彰化縣 南投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市		情,為能強化掌握此類複合
	臺南	南市 高雄市 屏東縣 宜蘭縣 花蓮縣			臺南市 高雄市 屏東縣 宜蘭縣 花蓮縣		型災情生物因子發生情形,
	臺	東縣			臺東縣		於序號 12 銀葉粉蝨之番茄作
2. 白葉枯病(Bacterial leaf blight of rice)	水稻 桃園	園市新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市	2. 白葉枯病(Bacterial leaf blight of rice)	水稻	桃園市 新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市		物地區範圍新增嘉義縣、臺 南市及高雄市,於洋香瓜作
	彰化	化縣 南投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市			彰化縣 南投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市		物地區範圍新增臺南市及高
	臺	南市 屏東縣 宜蘭縣 花蓮縣 臺東縣			臺南市 屏東縣 宜蘭縣 花蓮縣 臺東縣		雄市。
3.瘤野螟(Rice leaffolder, Rice leafroller)	水稻 桃園	園市新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市	3.瘤野螟(Rice leaffolder, Rice leafroller)	水稻	桃園市新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市	 二、	近年草莓主要栽培品種改
	南扫	投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市 花蓮縣			南投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市 花蓮縣		變,葉枯病及角斑病等新興
	臺	東縣			臺東縣		病害逐漸成為主要病害,另
4. 飛 蝨類(planthopper)	水稻 桃園	園市新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市	4. 飛蝨類(planthopper)	水稻	桃園市新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市		一百十一年草莓萎凋病發生
	南扫	投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市 花蓮縣			南投縣 雲林縣 嘉義縣 嘉義市 花蓮縣		嚴重,經評估有監測之必
	臺	東縣			臺東縣		要,爰增訂序號20-22之草莓
5.水象鼻蟲(Rice water weevil)	水稻 桃園	園市新竹縣 新竹市 苗栗縣 臺中市	5.水象鼻蟲(Rice water weevil)	水稻	桃園市新竹縣新竹市苗栗縣臺中市		萎凋病、葉枯病及角斑病為
	南扫	投縣 嘉義縣 嘉義市 花蓮縣 臺東縣			南投縣 嘉義縣 嘉義市 花蓮縣 臺東縣		特定疫病蟲害種類,並選定
6.斜紋夜蛾(Tobacco cutworm)	蔬菜類 桃園	園市新竹縣 臺中市 彰化縣 雲林縣	6.斜紋夜蛾(Tobacco cutworm)	蔬菜類	桃園市新竹縣 臺中市 彰化縣 雲林縣		苗栗縣及南投縣等草莓主要
	嘉事	義縣 臺南市 宜蘭縣 花蓮縣			嘉義縣 臺南市 宜蘭縣 花蓮縣		產區為範圍。
	l —	園市 新竹縣 臺中市 彰化縣 雲林縣		雜糧類	桃園市新竹縣 臺中市 彰化縣 雲林縣		
		義縣 臺南市 宜蘭縣 花蓮縣			嘉義縣 臺南市 宜蘭縣 花蓮縣		
7.甜菜夜蛾(Beet army worm)		蘭縣	7.甜菜夜蛾(Beet army worm)	青蔥	宜蘭縣		
8.東方果實蠅(Oriental fruit fly)		園市 新竹縣 臺中市 嘉義縣	8.東方果實蠅(Oriental fruit fly)	柿	桃園市 新竹縣 臺中市 嘉義縣		
	l —	竹縣 臺中市 雲林縣 嘉義市 嘉義縣		柑桔類	新竹縣 臺中市 雲林縣 嘉義市 嘉義縣		
		南市 宜蘭縣 花蓮縣			臺南市 宜蘭縣 花蓮縣		
	—	化縣 高雄市 雲林縣 宜蘭縣		-	彰化縣 高雄市 雲林縣 宜蘭縣		
		東縣宜蘭縣			屏東縣 宜蘭縣		
		南市 屏東縣		芒果	臺南市屏東縣		
		中市		梨	臺中市		
	番荔枝 臺			番荔枝	臺東縣		
		维市		衆	高雄市		
	1 1	園市 新竹縣		桃	桃園市新竹縣		
9.瓜實蠅(Melon fly)		園市 新竹縣 苗栗縣 彰化縣 南投縣	9. 瓜實蠅(Melon fly)	葫蘆科	桃園市 新竹縣 苗栗縣 彰化縣 南投縣		
		林縣 嘉義縣 臺南市 高雄市 屏東縣			雲林縣 嘉義縣 臺南市 高雄市 屏東縣		
		蘭縣 花蓮縣 澎湖縣 金門縣			宜蘭縣 花蓮縣 澎湖縣 金門縣		
10.炭疽病(Anthracrose)	草莓 苗兒	栗縣 南投縣	10.炭疽病(Anthracrose)	草莓	苗栗縣 南投縣		
11.玉米薊馬(Maize thrips)		林縣 嘉義縣 臺南市	11.玉米薊馬(Maize thrips)	玉米	雲林縣 嘉義縣 臺南市		
12.銀葉粉蝨(Silver leaf whitefly)	聖誕紅 桃園		12.銀葉粉蝨(Silver leaf whitefly)		- 桃園市		
		竹縣 雲林縣 <u>嘉義縣 臺南市 高雄市</u>		番茄	新竹縣 雲林縣		
		林縣 嘉義縣 臺南市 高雄市			雲林縣 嘉義縣		
13.小黃薊馬(Yellow tea thrips, Chili thrips)	芒果 臺南	南市高雄市屏東縣	13.小黄薊馬(Yellow tea thrips, Chili thrips)	芒果	臺南市 高雄市 屏東縣		

	文旦	雲林縣 臺南市 花蓮縣
	蓮花	臺南市
	番荔枝	臺東縣
14.穿孔線蟲(burrowing nematode)	火鶴花	臺中市 南投縣 嘉義縣 臺南市 高雄市
		屏東縣
15.西方花薊馬(Western flower thrips)	梨	臺中市
	茄科	臺中市 南投縣
16.入侵紅火蟻(Red imported fire ant, RIFA)		新北市 桃園市 新竹縣 苗栗縣 新竹市
		金門縣
17.秋行軍蟲(Fall armyworm, FAW)	玉米及	新北市 桃園市 新竹縣 新竹市 苗栗縣
	其他經	臺中市 彰化縣 南投縣 雲林縣 嘉義縣
	濟作物	嘉義市 臺南市 高雄市 屏東縣 宜蘭縣
		花蓮縣 臺東縣 澎湖縣 金門縣
18.荔枝椿象(Litch stink bug)	荔枝及	苗栗縣 臺中市 彰化縣 南投縣 雲林縣
	龍眼	嘉義縣 臺南市 高雄市 屏東縣
19.番茄潛旋蛾(Tomato leafminer)	番茄	南投縣 雲林縣 嘉義縣 臺南市 高雄市
20. 萎凋病(Fusarium wilt)	草莓	苗栗縣 南投縣
21. 葉枯病(Leaf blight)		苗栗縣 南投縣
22. 角斑病(Angular leaf spot)	草莓	苗栗縣 南投縣

[※]蔬菜類作物包括十字花科作物、菊科作物、蔥科作物、葫蘆科作物、葉用甘藷、蕹菜、芹菜、菠菜等。

	文旦	雲林縣 臺南市 花蓮縣
	蓮花	臺南市
	番荔枝	臺東縣
14.穿孔線蟲(burrowing nematode)	火鶴花	臺中市 南投縣 嘉義縣 臺南市 高雄市
		屏東縣
15.西方花薊馬(Western flower thrips)	梨	臺中市
	茄科	臺中市 南投縣
16.入侵紅火蟻(Red imported fire ant, RIFA)		新北市 桃園市 新竹縣 苗栗縣 新竹市
		金門縣
17.秋行軍蟲(Fall armyworm, FAW)	玉米及	新北市 桃園市 新竹縣 新竹市 苗栗縣
	其他經	臺中市 彰化縣 南投縣 雲林縣 嘉義縣
	濟作物	嘉義市 臺南市 高雄市 屏東縣 宜蘭縣
		花蓮縣 臺東縣 澎湖縣 金門縣
18.荔枝椿象(Litch stink bug)	荔枝及	苗栗縣 臺中市 彰化縣 南投縣 雲林縣
	龍眼	嘉義縣 臺南市 高雄市 屏東縣
19.番茄潛旋蛾(Tomato leafminer)	番茄	南投縣 雲林縣 嘉義縣 臺南市 高雄市

[※]蔬菜類作物包括十字花科作物、菊科作物、蔥科作物、葫蘆科作物、葉用甘藷、蕹菜、芹菜、菠菜等。

[※]雜糧類作物包括落花生、大豆及甘薯等。

[※]柑桔類作物包括桶柑、椪柑、海梨柑、茂谷柑、柳丁、臍橙、檸檬、萊姆、葡萄柚、文 旦柚、柚子、白柚、西施柚、金桔、金柑等。

[※]雜糧類作物包括落花生、大豆及甘薯等。

[※]柑桔類作物包括桶柑、椪柑、海梨柑、茂谷柑、柳丁、臍橙、檸檬、萊姆、葡萄柚、文旦柚、柚子、白柚、西施柚、金桔、金柑等。