

공 고

발령처	(경북연호 107)	발령일자	1988. 3. 15
직위	가 안 자	직무	가
제정일자	1988. 3. 15	제정인원	1명
보수	10.3. 15	직급	3/5
직종	농림수산	직군	3/5
직급	3/5	직책	농림수산
명	농림수산	부서	농림수산
계수	인원	성	남
지	82년도 농축물 병충해 방제계획 공고	시	경북
(제 1안) 비부결정			
식물병역법 제 23조 제 3항 및 제 5항에 의해 82년도 농축물 병충해 방제계획을 농림부 장관의 승인 인이 별첨과 같이 공고코자 하되 결재 바랍니다.			
(제 2안)			
유: 농림부 장관. 1. 관서의 82년도 농축물 병충해 방제계획 같이 공고코자 결재 부탁드립니다.			

하: 68년도 농작물 병충해 방제계획 응고 1부

(제 3안)

수신: 수신처 참조

1968년도 농작물 병충해 방제계획을 발간
함이 응고하였의 병충해 방제에 안전을 기할
것이며 농작물 병충해 방제계획대장 수수료 인
수 처를 할 것

첨부: 1. 68년도 농작물 병충해 방제계획 응고 1부
2. 방제부원 명단

수신처: 서경 3-9 (-2), 서능 1, 서울시 농협.

첨부: 양도 양전, 송과 토지개발 조합장.

(제 4안)

수신: 공보 실장

발신: 농정 과장

별첨 1968년도 농작물 병충해 방제 계획
농림부 장관의 승인을 얻어 응고하였기 시보에
게재 하여 주시기 바랍니다.

첨부: 68년도 농작물 병충해 방제계획 응고 1부

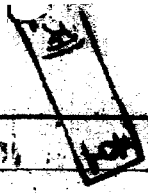
인



1971

68년도 농작물 병충해 방제 대강 배부용

구분별	농원별 대강	시 대강	비고
등대촌	4부	5부	10부
상동	7	10	
상북	5	7	
서회촌	4	5	
남문	2	3	
응산	2	3	
명동로	7	10	
서원리	7	10	구제오분 1부
서원동	2	2	
상안정	2	2	
양동천	2	2	
양천	2	2	
동화	2	2	
보라매안	7	7	
계	55	670	



서울특별시 53호

시 1960년 서울특별시 동업을 병행의 방
계약을 하려 고시 수속하여 각분방위법 제23호
제5항의 규정에 의하여 이에 응한다

1. 방제 실시구역

서울특별시 전방의 경선 전방위 지역의 동업

2. 방제 기본

1960년 4월 1일부터 11월 31일까지

3. 자양 구역 동업 및 이양 명칭

1960년 방제 방제구역 야생 제3장에 준함

4. 방제 내용

동업을 병행하는 증동방제와 잠안 및 잠안 방제
주한다

5. 기타 사항

동업을 병행하여 방제 여부에 따라 구기 야생
방제에 방제하여 잠안과 잠안제를 살포하
여 주의 방제한다. 끝

시 1960년 10월 17일

서울특별시 강

1968

1968 년도

등주은 병등어 항사계적 대성

시호 특별시

1. 목적

동작론에 기인하여 발생하여 방어층이 발생하기 전에
 예방에 주력하여 이외 발생후 미연에 방지하고
 일부지역에 발생하는 경우 방어층을 적출하여 가미
 동작론에 대한 연구는 중대시의 느린 경제의 안정과
 안정을 기하도록 한다.

2. 기본 방향

가. 동작론 방어층 방어층 기본방향을 (이하 본
 방향) 제 4차의 규정에 따라 정부 지방자치
 단체 등합안해당 동인이 실시하되 공동방역은
 강력히 실시한다.

나. 방어층의 발생권으로 유망하며 광우적인
 방어 대책을 중점의 방어층발생예를 고려
 하기 방어층이 발생하기 전에 예방에 지중
 하는 한편 방어층의 발생지역에 대하여는
 초기 방제에 주력한다.

다. 방제에 주력하는 방어층방어 사업은
 원활히 수행할수 있도록 취미반의 재정적
 지원을 한다.

라. 본사업이 성공적 수행을 위하여 정부사업
 특별사업 등합안제 (사육사업 등합안제 등
 타 사업 포함)은 타사업이 본사업과 강력히
 지원계통을 실시하여 한다. 이에 정부

농업진흥법

제 22 조

本法의 施行 規則 是 如 左 如 左 규정

지정 樹木 等 是 如 左

수 3: 3 種 類 樹木 病, 其他 樹木 病 等

木 類: 銹 病, 赤 腐 病, 黑 腐 病 等 其 中

병 等 中 其 中 2 種 類 其 中 其 他 種 類 等 中

指定 有 害 樹木 病 人 外 의 樹木 病 等 中

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

水 稻 類

有 害 樹木 病, 赤 腐 病 等

有 害 樹木 病

有 害 樹木 病, 炭 疽 病 等

有 害 樹木 病

有 害 樹木 病, 炭 疽 病 等

有 害 樹木 病, 炭 疽 病 等

有 害 樹木 病, 炭 疽 病 等

有 害 樹木 病, 炭 疽 病 等

有 害 樹木 病, 炭 疽 病 等

有 害 樹木 病, 炭 疽 病 等

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

其 中 其 他 種 類 等 中

4. 防除の實施 種類

農作物病虫害防除に 依特別報告書
に市長の實施 計画

5. 防除計劃の 樹立

- 1. 法律の條第 1 項の規定に依りて
農作物病虫害防除 計劃を樹立す
- 2. 別作物別 計劃を制定す

6. 防除活動

農作物病虫害防除に「病虫害の発生豫察」
「防除資材の供給」「防除」の 三部門に
依り實施 する

1. 防除資材の確保又供給

1) 農薬の確保又供給

1) 農薬に 依り特別市 農薬協同

組合に 購買供給 する原則 に 依り

2) 農長が必要に 依り別所 所要農薬の

一部を製造 販売者等に 依り直接

農民に 供給 する

3) 法律の條第 2 項の規定に依り

共同防除區域に 依りて 農協協同組合

に 依りて 農薬の供給 する以外に 供給

する

(1) 其他類之對治法 別處之電報
亦宜注意 1950 年 農業技術指導
後 記。

(2) 防除機器之確保及供給

(1) 病虫害防除用 機器之特別市 農業技
術指導 所 供給 之 系統 之 防除 效果
防除 能率 之 高 低 機器 之 對治 之
購入 價格 之 一 部 之 減 少 補 助 費
市 補 助 費 等 計。

(2) 市 區 長 之 現 有 防 除 機 器 中
故 障 品 之 對 治 以 4 月 30 日 限。

完 全 修 理 之 防 除 活 動 之 支 障
品 等 對 備 之 計 也。

防 除

(1) 技術指導

(1) 實施 機關

作 特別市 農村指導所 之 農作物
病虫害防除 實 施 技術 指導
實 施 也。

(2) 技術指導 方法

作 特別市 農村指導所 長 之
作 特別市 農作物 技術指導所 長
對 市 區 長 之 依 據 技術 指導 也。

實施計劃方法之移動演示, 現地發表,
油印物之配布 此外, 此外, 此外,
此外, 移送新聞報, 漢字, 實施, 此外.

(2) 防除の区分

農作物病虫害防除と共同防除の
共同一般防除を区分して実施する
2. 約部事項の (1) 農林部
農作物病虫害防除計画大綱の果は
L 計画大綱 8 頁に示す

7. 報告

7. 報告事項

報告種別	報告事項	種類	報告期日	報告書
区庁	防除機具管理状況	1回	62.5.20	書式 1
"	水格種子消毒実施状況	"	"	" 2
"	水格白板共同防除実施状況	"	62.6.20	" 3
"	" 発生発生防除状況	旬報	62.11.15 - 62.11.15	報告制
"	水格白板共同防除実施状況	随時	"	書式 4
"	農園病害発生防除状況	旬報	"	" 5
"	農作物病虫害発生防除状況	"	"	"
農林部	防除技術指導状況	随時		

(가) 농작물 병충해방역

농작물 병충해방역은 농작물 재배지역에 병충해 방역대책을 수립하여 실시한다.

1. 방역대책 수립

농작물 병충해 방역대책은 방역대상 작물 재배지역에 따라 그 방역기 및 방역수단과 방역방법에 중점을 두어 방역대책을 수립한다. 방역대책에서는 방역대상 작물을 방역하지 않은 곳에서도 방역대책을 수립하여 실시한다. 방역대책 수립에 있어서는 방역수단 및 방역방법을 정하여야 한다.

2. 방역대책의 실시

농작물 병충해 방역대책의 실시방법은 방역대상 작물 재배지역에 따라 다르다. 방역대책의 실시방법을 수립할 때에는 방역기 및 방역수단과 방역방법을 정하여야 한다.

3. 방역대책의 평가

방역대책의 실시결과를 평가하여 그 방역대책의 효과에 따라 방역대책을 수정한다.

(나) 농작물 방역 :

서울특별시, 경기도 및 충청도는 방역대상 작물 재배지역에 방역대책을 수립하는 동시에 방역기 및 방역수단을 정하여야 한다.

(다) 기타농작물 병충해방역

서울특별시, 경기도 및 충청도는 방역대상 작물 재배지역에 방역대책을 수립하여야 한다.

7. 報 告

농작물 병충해방역의 실시결과를 방역대상 작물 재배지역에 따라 정기적으로 보고하여야 한다.

가. 報 告 事 項

報 告 區 域	報 告 事 項 名	報 告 頻 率	報 告 期 日	報 告 書 式
市 道	防除器具修理事項	1 回	02. 5. 31	書 式 1
"	水稻種子消毒實施狀況	"	02. 5. 31	" 2
"	水稻苗圃共同防除實施狀況	"	02. 6. 30	" 3
"	水稻病虫害發生時防除狀況	旬報	02. 5月上旬 ~ 02. 10月下旬	報 告 例
"	水稻本省共同防除實施狀況	同時	02. 5月上旬 ~ 02. 10月下旬	書 式 4
"	稻圃病虫害發生時防除狀況	旬報	"	" 5
"	其他作物病虫害發生時防除狀況	"	"	" 6
農 村 報 告 區	防除技術指導狀況	同時	"	" 7

(계속)

共同防除用農藥代負擔內詳							備 考
總所要農藥代		地方費負擔額				國家負擔額	
藥劑別 單價	總額	市郡費	市道費	計	總額對 負擔率		
원	원	원	원	원	%	원	

(書式 4)

本國本省(病害)共同防除實施狀況報告

區 分	共同防除實施			農藥使用狀況		
	計劃面積	實施面積	計劃對 實施比	農藥名	10 ^a 畝 使用量	總使用量
病 別	ha	ha	%		kg(噸)	kg
計						

(病虫別正 各各 作成せよ)

(계속)

共同防除用農藥代負擔內詳							備 考
總所要農藥代		地方費負擔額				國家負擔額	
藥劑別 單價	總額	市郡費	市道費	計	總額對 負擔率		
원	원	원	원	원	%	원	

(別紙 第1號書式) 共同防衛費負担率算出表

区分	共同防衛費負担率算出表				備考
	共同防衛費	地方費	負担率	負担率	
計					

(別紙 第1號書式) (別紙) 共同防衛費負担率算出表

区分	共同防衛費 計画面積	共同防衛費負担率算出表					
		第1希望			第2希望		
		費額名	10% 使用量	總所要量	費額名	10% 使用量	總所要量
計							

(別紙) 共同防衛費負担率算出表

總所要 費額代	地方費確保費				總所要費額		備考
	市町費	市道費	計	總所要費額 代價確保率	總所要費額		
					金額	負擔率	
電	電	電	電	電	電	電	

(別紙別紙 各書 計表等時)

(別添 報告書式)

品名	規格	数量	単位	使用状況		
				使用月数	使用回数	備考

(別添)

設備使用状況			特種管理品 七種品責任 者氏名	担当者 氏名	担当者七 種品責任者 氏名	備考
品名	1年 使用量	備用数量				

稻稻病虫防治計劃

区別	田畝	所產 種子量	種子 量	防除計劃面積				計	比	備考
				病害	比	虫害	比			
東天門	6	30	30	6		3		8		
城東	1007	5035	5035	866		552		1410		
城北										
西天門	229	1155	1155	203		131		334		
林浦										
水登浦	111	995	995	169		110		279		
計	1451	7255	7255	1233	85%	798	55%	2031	100%	

麥類病害防治計劃

区別	生產計劃面積			病害防治計劃面積				計	比	備考
	大麥	小麥	計	大麥	小麥	計	比			
東天門	19	38	57	2	4	6				
城東	1006	630	1636	100	63	163				
城北	11	27	38	1	3	4				
西天門	7	42	49		4	4				
林浦										
水登浦	165	400	565	162	68	230				
計	2658	1217	3875	265	102	367	10%	10%	20%	

(L)

天(豆)病虫害防除計劃

区分 已別	面積 計划面積	防除計劃		面積 計	計划面積 %	備考
		病害 面積計划	虫害 面積計划			
東天門	106	53	53	106	100%	
城西	1229	615	615	1229	100%	
城北	190	95	95	190	100%	
西天門	31	16	16	31	100%	
城南	2204	1102	1102	2204	100%	
計	4770	2385	2385	4770	100%	

苗木病虫害防除計劃

区分 已別	面積 計划面積	苗木病虫害		面積 計	計划面積 %	備考
		病害 面積計划	虫害 面積計划			
計	5769	2884	2884	5769	100%	
東天門	221	110	110	221	100%	
城西	2090	1045	1045	2090	100%	
城北	288	144	144	288	100%	
西天門	122	61	61	122	100%	
城南	98	49	49	98	100%	
城北	1450	725	725	1450	100%	
計	5769	2884	2884	5769	100%	

蔬菜育苗防疫除害計劃

区別	主 要 計 劃 面 積										病 虫 害 防 除 計 劃 面 積									
	育苗	播种	育苗	計	比	育苗	播种	育苗	計	比	育苗	播种	育苗	計	比					
总计	12210	12070	2680	1940		4640	2990	790	270	2030	4210	680	920	5920	2961%	5%	59%	100%	8854%	150%
東大門	319	464	11	53		83	10	17	11	143	36	63	1210	605		1210		1815%		
城西	1021	1028	2227	481		3016	1297	622	2299	1240	24	200	34524	17417		32834		62251		
城北	814	762	13	244		278	13	3	133	189	84	100	2225	1362		2225		4089		
西大門	991	760	34	369		93		44	18	120	4	100	2537	4267		2537		3200		
城南	53	196	165	23		102		60			2	257	850	425		850		1275		
城北	25	17		13							10	1	75	30		75		113		
永登浦	6292	6433	241	257		1060	864	155	27	622	1099	340	200	17003	8504		17003		2504	

区別	小 計					中 計					大 計				
	面積	育苗	播种	育苗	計	面積	育苗	播种	育苗	計	面積	育苗	播种	育苗	計
总计	380	1400	600	1400	600%	3740	18700	600%	10900	600%	10900	600%	10900	600%	10900
東大門	5	26		26	50	1190	5990		5990	11900	214	602		602	1224
城西	303	1515		1515	3030	1267	6335		6335	12670	822	2606		2606	5212
城北	2	10		10	20	1129	5645		5645	11290	157	407		407	814
西大門											276	128		128	256
城南															
永登浦	20	350		350	700	137	685		685	1370	359	1097		1097	2194

区別	正							計							其他果實						
	工産	防除	計則	面積	計	面積	計則	面積	計	面積	計則	面積	計	面積	計則	面積	計	面積			
計	680	300%	680	300%	1260	600%	120	360	300%	360	300%	720	600%	180	180	10%	18	10%	180	20%	
東大町	50		150		300									58	6		6		12		
浅井	680		2040		4080		13	39		39		78		64	6		6		12		
浅北	341		1023		2046									38	4		4		8		
西大町	43		129		258		103	309		309		618		152	19		19		158		
大谷																					
大谷中	699		2097		4194		4	12		12		24		28	3		3		6		

区別	面積	防除	計則	面積	計	面積	
計	9380	33538	360%	33538	358%	62076	716%
	1982	2184		2184		16368	
	3209	12581		12581		25162	
	1569	7159		7159		14318	
	1222	1350		1350		2700	
	1297	4224		4224		8448	

1968年度

農作物病虫害防除計劃大綱

農 林 部

264

目 次

1. 目 的	5
2. 基本方向	5
3. 對象病虫害	5
4. 防除의 實施體制	6
5. 防除計劃의 獨立	6
6. 防除活動	7
가. 病虫害發生觀察	7
나. 防除資材의 確保 및 供給	7
(1) 農藥의 確保 및 供給	7
(2) 防除機具의 確保 및 供給	7
다. 防 除	8
(1) 技術指導	8
(2) 防除의 區分	8
(가) 共同防除	8
(나) 集團防除	9
(다) 一般防除	9
(3) 防除의 細部施行	9
(가) 水稻病害防除	9
(나) 水稻虫害防除	12
(다) 麥類病害防除	12
(라) 粟·干草病虫害防除	13
(마) 鳥害防除	13
(바) 其他 農作物病虫害防除	13
7. 報 告	13
附 錄	19

1. 目的

農作物의 發生加害하는 病害虫이 發生하기 前에 預防에 注力하여 其의 發生을 未然에 防止하고, 國內의 一部地域에 發生하는 各種 病害虫을 積極防除하여 農作物의 產量增加를 增進시켜 國家 經濟의 安全과 向上을 期하도록 한다.

2. 基本方向

- 가. 農作物病害防除은 植物防疫法(以下 "法"이라 한다) 條4條에 規定된 制度에 依據 地方自治團體, 農墾團體 및 農民이 實施하여 共同防除을 體力에 實施한다.
- 나. 病害虫의 發生原因을 調査하여 恒久的인 防除效果를 圖究하여 病害虫發生原因 除去에 依據 病害虫이 發生하기 前에 預防에 留意하는 한편 病害虫의 發生地域에 對하여는 早期防除에 體力を 傾注한다.
- 다. 政府과 地方自治團體는 病害防除 事業을 經濟의 進行할수 있도록 最大限의 財政의 支援를 한다.
- 라. 本 事業의 成功의 進行을 爲하여 政府, 地方自治團體 및 農墾團體는 最新技術의 普及와 體力한 指導·助成을 實施하여 農民이 이에 積極參與하도록 한다.

3. 對象病害虫

法 第22條 및 同法施行 規則 第25條에 規定된 指定有害動植物(水稻-稻熱病, 粟粟病, 二化螟虫, 棉鈴나방, 淨塵子蠅, 麥類-銹病, 赤黴病, 黑粉病)과 다음에 列舉하는 病害虫을 對象으로하여 其外의 防除을 必要로하는 病害虫은 各農作物別로써, 農山商民 및 通知事가 定한다.

指定 有害動植物 以外의 對象病害虫

病害虫 作物別	病	害	虫	害
水 稻	稻熱病, 紋枯病, 白葉枯病		벼잎벌어명나방, 벼잎벌레	
麥 類	白 粉 病			
大 豆	紫斑病, 炭疽病, 黑點病, 葉捲病,		콩나방, 콩잎벌어명나방, 콩잎벌레, 콩망이벌	
감 자	마이바스病, 炭病		감잎벌, 갓박벌레붙이, 콩잎박벌레붙이	
栗 類	마이바스病, 軟腐病, 黑腐病, 立枯病, 黑腐病.		견뎃벌, 개구리나방, 도둑나방	
果 樹	炭疽病, 紋枯病, 炭疽病, 炭疽病, 炭疽病, 炭疽病		잎벌어나방, 사과나무, 사과나무, 사과나무, 사과나무	

봉나루	關枯病, 紋羽病, 芽枯病, 赤根病, 葉縮病	봉나루순목파리, 봉나루하늘소, 봉나루작지벌레, 봉나루바구미, 봉나루잎벌레, 봉나루가루이, 봉나루자벌레
-----	-------------------------	--

4. 防除의 實施體制

農作物 病虫害 防除은 農林部長官指揮·監督下에 서울特別市長, 釜山市長 및 道知事가 實施한다.

5. 防除計劃의 樹立

- 가. 法 第 23 條 第 1 項의 規定에 依하여 農作物 病虫害 防除計劃을 樹立한다.
- 나. 作物別, 病虫害別 防除計劃面積은 다음과 같다. (市道別, 作物別 防除計劃 面積은 別添함)

68年度 農作物 病虫害防除計劃面積表 單位: hm

區分 作物別	生産計劃面積	病虫害 防除		計		備 考	
		計劃面積	比率	計劃面積	比率		
米	水稻	1,225,237.71	347,761.5	110.01	102,713.9	90.02	49,000.5% 種子消毒
	陸稻	38,033.5	32,328.5	85.0	20,918.4	55.0	1,901.7% 種子消毒
	小計	1,263,271.21	380,090.0	109.21	123,632.3	88.92	50,911.2% 種子消毒
麥類	大麥	425,681.2	42,568.1	10.0			
	裸麥	605,270.5	60,527.0	10.0			
	小麥	217,755.7	21,775.7	10.0			
	小計	1,248,707.4	124,870.8	10.0			
豆類薯類	大豆	366,376.2	183,188.1	50.0	183,188.1	50.0	
	감자	80,017.7	40,008.8	50.0	40,008.9	50.0	
菜 蔬	157,306.0	78,653.0	50.0	157,306.0	100.0		
果 樹	45,446.0	181,694.0	399.8	181,694.0	399.8		
봉나루	桑田	2,220.0	2,220.0	100.0	2,220.0	100.0	
	一般農田	96,800.0	9,680.0	10.0	9,680.0	10.0	
	小計	99,020.0	11,900.0	12.0	11,900.0	12.0	
合 計	3,260,144.52	600,404.7	61.41	187,729.3	52.13	13,688,134.0	113.4

6. 防除活動

農作物 病虫害防除活動은 “病虫害의 發生豫察” “防除資材의 供給” 및 “防除”의 三部門으로 나누어 實施한다.

가. 病虫害 發生豫察

(1) 病虫害 發生豫察 實施機關

農作物 病虫害發生豫察事業은 法 第22條의 規定에 依據 農林部長官 指授·監督下에 農林振興廳, 道, 道農村振興院 및 33個 豫察班에서 實施한다.

病虫害發生豫察實施機關表

區分	農林振興廳系統	豫 察 班	備 考
中 央	農林振興廳(水原)		
京 畿	農林振興院(素砂)	平澤, 高陽, 楊州, 驪州	
江 原	“ (春川)	溟州, 原城, 鐵原	
忠 北	“ (清州)	中原, 鎮川, 報恩	
忠 南	“ (大田)	論山, 禮山, 舒川, 瑞山	
全 北	“ (醴里)	金堤, 南原, 高敞, 鎮安	
全 南	“ (光州)	麗州, 寶城, 丹州, 海南	
慶 北	“ (大邱)	尙州, 鐵城, 盈德, 榮州, 慶珍	
慶 南	“ (晉州)	蔚山, 金海, 狹川, 昌寧, 密陽	
濟 州	“ (濟州)	南濟州	
計	10個	33個所	

(2) 本事業은 別途로 定하여 示達하는 “農作物 病虫害 發生豫察 事業實施 要綱”에 依據하여 實施한다.

나. 防除資材의 確保 및 供給

(1) 農藥의 確保 및 供給

(가) 農藥은 農藥協同組合中央會가 購買供給함을 原則으로하여 農民의 需要增大에 對應코져 所要農藥의 一部를 製造 또는 販賣商社로 하여금 直接 農民에게 供給할 수 있도록 한다.

(나) 法 第23條의 2의 規定에 依한 共同防除 地區에 對하여는 農藥協同組合에서 供給하는 農藥을 優先적으로 外上供給한다.

(다) 其他事項에 對하여는 別途로 定하여 示達하는 “1968 年度 農藥供給要綱”에 依한다.

(2) 防除機具의 確保 및 供給

(가) 病虫害防除用機具는 農藥協同組合中央會에서 購買供給함을 原則으로하여 防除效果及 防除效率이 높은 機具에 對하여는 그 購入價額의 一部를 國庫補助

한다.

(나) 서울特別市長,釜山市長 및 道知事は 現保有防除機具中 故障품에 對하여 4月30日限 完全修理하여 防除活動에 支障이 없도록 對備하여야한다.

(다) 其他 事項에 對하여는 別途로 定하여 示達하는 "1968年度 農機具轉讓 要領"에 依한다.

다. 防 除

(1) 技術指導

(가) 實施機關

農村振興廳, 道農村振興院 및 市郡農村指導所는 農作物病虫害防除에 關한 技術指導를 實施한다.

(나) 技術指導의 方法

1. 農村振興廳長은 作物別, 時期別 技術指導計劃을 樹立하고 이에 依據 技術指導를 實施한다.

2. 技術指導의 方法은 移動演示, 現地發表, 油印物의 配布, 필름 및 슬라이드의 上映, 앨부 및 라디오 放送, 新聞報導等의 方法으로 實施한다.

(2) 防除의 區分

農作物 病虫害 防除은 共同防除과 集團 및 一般防除로 區分하여 實施하며 그 細部事項은 다음과 같다.

(가) 共同防除

1. 法第23條의 2의 規定에 依據 實施하는 防除로서, 서울特別市長,釜山市長 및 道知事は 다음과 같은 境遇에 1968年度 水稻病虫害 共同防除 計劃面積(別表1參照)範圍內에서 共同防除를 實施한다.

간. 農林部長官이 共同防除의 實施를 命할때

나. 指定有害動植物이 蔓延하여 水稻에 被害가 클것으로 豫見될때.

단. 農業者 또는 그의 團體에서 共同防除를 願할때.

2. 서울特別市長,釜山市長 및 道知事が 前1의 나 및 단에 依據 共同防除를 實施코자 할때에는 別紙 第1號 書式에 依한 "共同防除實施計劃書"를 作成하여 農林部長官의 承認을 得한 後에 實施하여야한다.

다만, 共同防除의 實施가 緊急을 要할 때에는 電告으로 于先 承認要請할 수 있다.

3. 共同防除用 農藥의 確保 및 供給

간. 共同防除用 農藥은 農業協同組合中央會에서 確保하고 있는 農藥으로서 充當함을 原則으로 하며 이는 外上供給에 依한다.

나. 農林部長官은 서울特別市長,釜山市長 및 道知事が 提出한 "共同防除實施計劃書"를 檢討한 後 同計劃을 承認할때에는 承認과 同時 農業協同組合中央會長에게 共同防除用 農藥의 供給을 指示한다.

단. 農業協同組合中央會長은 農林部長官으로부터 共同防除用農藥의 供給指示를 받았을때에는 遲延없이 同 農藥을 供給토록 當該 農業協同組合 道支部長에게 指示하여야 한다.

4. 共同防除 實施에 關한 勸業 및 協組

2. 地方自治團體가 共同防除을 實施할 때에는 國費와 地方費로서 確保한 防除機具를 總動員하여 實施하되 防除機具의 不足現況이 生할 때에는 農民의 確保分을 最大限 勵農토록 한다.

3. 地方自治團體가 共同防除을 實施할 때에는 同區域內의 農民을 動員하여 防除作業을 擔當토록하며 그리하지 않을 때에는 當該區域內의 農民代表로 하여금 共同防除 實施時 立會토록 하여야 한다.

4. 서울特別市長, 釜山市長 및 道知事は 管內의 農業者(土地改良組合單位組合 및 市郡農業者協同組合等)에서 管理하는 區域에 對하여 共同防除을 實施할 必要가 있다고 認定할 때에는 前(가)의 2에 依據 農林部長官의 承認을 得한後에 當該 農業者團體의 長으로 하여금 共同防除을 實施토록 勸諭할 수 있으며 그 實施狀況을 恒時 監督하여야 한다.

5. 共同防除用 農藥代의 負擔

2. 共同防除을 實施하는데 所要된 農藥代는 國費에서 20%, 地方費에서 30% 以內를 各各 負擔하고 그 殘餘額은 大統領令 第 2763 號 "植物防疫法 第 19 條 및 第 23 條의 2의 規定에 의한 費用負擔에 관한件"에 規定된 바에 依據 當該受益者에게 負擔시킨다. (別表 1 參照)

3. 前 2에 依한 共同防除用 農藥代(地方費負擔額)를 確保하지 못한 地方自治團體에 對하여는 共同防除의 實施을 承認하지 않는다.

4. 共同防除을 實施한 地方自治團體와 管轄 農業者協同組合은 相互緊密한 協助下에 共同防除에 使用된 農藥代中 受益者(農民) 負擔額 徵收 및 精算에 萬全을 期한다.

5. 서울特別市長, 釜山市長 및 道知事は 管內의 共同防除 實施狀況을 恒常 確認·監督하여야 하며 各級 行政機關(區, 市, 郡, 洞, 邑, 面)에서는 別紙 第 2 號 書式에 依한 "共同防除實施臺帳"을 作成·備置하여야 한다.

(나) 集團防除

大面積地區의 農民이 集團的으로 防除作業을 實施하여야만 所期의 成果를 擧揚할 수 있다고 認定될 때에는 強力한 行政力에 依據 集團防除을 實施토록 한다.

(다) 一般防除

農民 個個人이 自體的으로 小面積의 自己 畝에 對하여 防除을 實施하는 것이 効率的이라고 認定될 때에는 農民 個個人으로 하여금 一般防除을 實施토록 하여야 한다.

(3) 防除의 細部施行

(가) 水稻病害防除

1. 種子消毒

서울特別市長, 釜山市長 및 道知事は 管內의 所要種子 全量을 共同作業으로 消毒하여 病原을 根絶하여야 한다.

2. 苗板病害防除

서울特別市長, 釜山市長 및 道知事は 全苗板을 移決 10 日前에 共同防除하여 各種 病害의 第 1 次傳染源을 撲滅한다.

3. 本病病害防除

本病 病害防除는 葉稻熱病, 穗稻熱病과 其外의 病害防除로 區分한다.

가. 葉稻熱病防除

移秧後부터 8月 中旬까지로 한다.

나. 穗稻熱病防除

8月 中旬以後의 防除로서 本病害는 本耕作의 豊凶을 左右하는 가장 무서운 病害이니 防除時期를 捕獲하여 積極性있는 共同防除를 積極 實施한다.

다. 放枯病防除

1. 本病은 主로 南部 未作地帶에 널리 分布되고 있는 것이 最近 早期, 早插 栽培의 普及과 더불어 그 發生이 全國的으로 漸增되고 있는 實情으로서 벼의 葉稍을 侵害하나 甚하면 이삭목까지 侵害하며 稻體와 葉에는 灰白色의 구름무늬의 病斑이 생기며 이 病斑上에는 菌核을 形成하며 甚하면 稻體가 軟弱하게 되어 倒伏이 된다.

ii. 發病原因

1. 分期期以後에 高溫, 多濕이 계속될때.

2. 窒素質肥料을 過給하고 加里質肥料가 不足되는等 三要素의 配合이 不 合理할때.

3. 早期, 早插 栽培時 密植이 되었을때.

iii. 發生時期

分期期부터 發生하기 始作하여 8月 上旬~8月 下旬에 最高에 達한다.

iv. 防 除 法

1. 病原菌의 除去

畦畔雜草의 掃除, 被害 葉片을 堆肥로 만들때 完全히 殺滅시킬것.

2. 窒素質肥料을 通用치 말고 三要素의 合理的인 配合으로 稻體를 健全하게 生育시킬것.

3. 지나친 密植을 減할것!

2. 藥劑防除

有農 成藥劑를 播種期前後 即 7月下旬부터 8月上旬에 撒布하며 本藥劑는 藥害가 나타나기 쉬우니 되도록 上位 葉部를 避하고 葉鞘部位에 撒布하며 特別 注意할 것은 出穗期 以後의 撒布는 實質 障害가 있으므로 嚴禁하여야 한다.

안. 白葉枯病防除

i. 本病은 7月下旬부터 9月上旬까지에 發生되는 病害로서 벼의 葉에 灰白色의 斑點이 생기며 漸次 擴大되어 黃白色의 긴 斑點을 이루고 最終的으로는 葉全體가 白色枯死한다.

ii. 發病原因으로서는 浸水가 가장 重要한 要因인 것이다. 即 病原菌이 排水에 의하여 傳染되어 나가는 때문이다.

iii. 防 除 法

1. 浸水를 消除한다.

2. 作業時 機械的인 傷害가 생기게 않도록 한다.

- ㉔. 澆水가 적지 않도록 注意하고 鹽素質 肥料의 適用을 증가한다.
- ㉕. 千本旭, 新登, 孤興 및 金마계 등의 品種은 本病이 많이 發生되는 南部地方에서는 可及的 栽培를 止揚하여야 한다.
- ㉖. 發病株는 發見即時 拔去 燒却한다.
- ㉗. 發病初期, 澆水直後 및 風風通通 直後에는 必히 埋란乳劑나 다이센스 덴에스등을 撒布한다.

4. 마이라스病害防除

가. 本病害는 "에밀구"에 依하여 媒介傳染되는 葉葉枯病, 꿀동메미충과 먼개미충"에 依하여 媒介傳染되는 葉縮病等으로서, "밀구類"의 發生推勢는 근마이라스病害의 發生推勢와 密接한 相關關係가 있는 것이며 兩 病害는 發生後의 防除가 不可缺한 것이니 預防을 爲한 共同防除를 積極 實施한다.

나. 防除方法

1. 越冬 病蟲 場所의 防除

媒介蟲의 越冬處인

- ㉘. 畦畔, 糞場의 雜草를 3月中旬까지에 燒却한다.
- ㉙. 紫雲英의 栽培地帶에서는 早期收穫을 하거나 收穫期前에 刈取하고 移転한다.

2. 耕種法改善

㉚. 高板設置場所의 選擇

高板은 共同 또는 集團으로 設置하여 紫雲英과 곡세풀이 많이 生育되는 地域이나 麥類 轉의 小麥의 畜糞作 地帶에는 可及的 設置하지 않아야 한다.

㉛. 施肥의 合理化

高板에부며 本畜 初期에 經겨 三要素의 適量施肥로서 雜草를 育成한다.

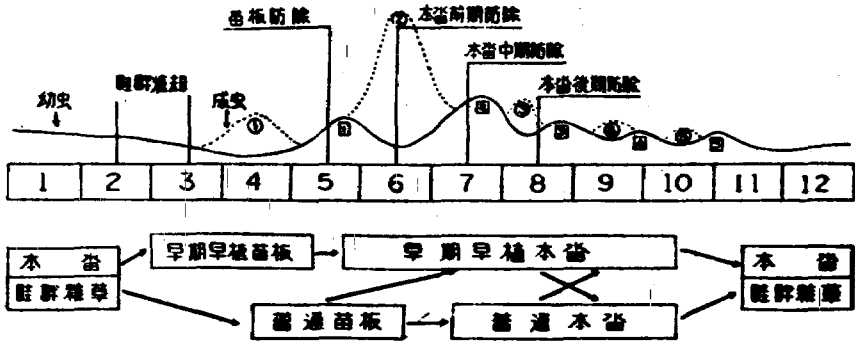
㉜. 發病株의 除去

本畜에서는 發病株를 早期發見하여 即時 除去하므로써 感染源을 없애고 缺株는 豫備高나 假植高로서 補植한다.

3. 藥劑防除

- ㉝. 高板에 있어서 媒介 昆蟲防除는 早期, 早植 高板은 3月中旬부터 5月中旬까지, 一般高板에서는 5月中旬부터 6月中旬까지에 低毒性 殺虫劑를 撒布하여 이는 共同防除에 依한다.
- ㉞. 本畜에 있어서는 媒介昆蟲과 二化螟虫 및 其他 害蟲을 同時 防除할 수 있도록 水澆用 殺虫劑를 數回 撒布한다.

바이러스 媒介昆虫의 生態와 防除 時期



5. 其他 病害防除

서울特別市長, 釜山市長 및 道知事는 本 大綱에서 防除法을 定하지 않은 各種 病害의 豫防과 早期防除에도 注力하여야 한다.

(나) 水稻 虫害防除

1. 苗板虫害防除

苗板病害防除에 準한다.

2. 本畜 虫害防除

本畜 虫害防除는 二化螟虫 第1, 2化期防除, 浮塵子類 및 其他 虫害防除로 區分 實施한다.

가. 二化螟虫 第1, 2化期防除는 各期 發成最盛期(第1化期~6月上旬頃, 第2化期~8月上旬頃으로 豫想)以後 5~10日 사이에 共同 또는 集團防除을 實施한다.

나. 浮塵子類는 有翅虫으로 隣近畜에 傳播力이 強하여 莫大한 被害를 주는 同時 二次的인 病害를 誘發하는 것이니 豫防에 注力하되 防除法은 前(가) 4의 案에 依한다.

다. 其他 虫害防除

서울特別市長, 釜山市長 및 道知事는 二化螟虫과 浮塵子類 以外의 害虫에 對한 豫防과 早期防除에도 注力하여야 한다.

(다) 麥類病害防除

麥類의 病害防除는 種子消毒과 圃場防除로 區分 實施하되 大麥, 裸麥 및 小麥을 重點的으로 實施한다.

1. 麥類種子消毒

가. 1968年度에 播種할 種子全量을 徹底히 消毒하여 病害의 第1次 傳染源을 撲滅한다.

나. 麥類種子 消毒實施要領은 別途로 定하여 示達한다.

2. 圃場病害防除

麥類病害防除는 病害虫 發生豫察 情報과 早期豫察에 依據 豫防과 防除에 徹底를 期한다.

(라) 봉나무 病虫害防除

봉나무 病虫害防除는 桑苗圃와 一般桑田에 對하여 集團豫防과 早期防除를 實
 施한다.

1. 桑苗圃 病虫害防除

간. 春期에 腋芽나 新梢를 加害하는 害虫의 發生이 甚하며 特히 早熟期에는
 그 被害가 더욱 甚한바 早期發見에 注力하여 防除에 徹底를 期한다.

나. 桑苗圃에서는 當年에 桑葉을 收穫하지 않는 것이므로 蠶兒에 對한 藥劑의
 被害는 없겠으나 隣近의 桑田에 미치는 被害는 充分히 考慮하여 藥劑를 撒
 布하여야 한다.

2. 一般桑田病虫害防除

간. 病虫害發生의 早期觀察에 積極努力한다.

나. 病虫害의 發生으로 藥劑를 撒布할 때에는 蠶兒에 藥害가 生기지 않도록 細
 心한 注意를 하여야 한다.

3. 農藥代의 國庫補助

一般桑田의 虫害防除用 農藥代中 그 一部를 蠶業増産費에서 別途로 國庫補助
 한다.

(마) 鳥害防除

서울特別市長, 釜山市長 및 道知事は 水稻를 비롯한 重要 農作物에 加害하는 鳥
 害防除에 徹底를 期하는 同時 益鳥의 保護에 留意하여야 한다.

(바) 其他農作物病虫害防除

서울特別市長, 釜山市長 및 道知事は 豆類, 薯類, 菜蔬 및 果樹의 病虫害防除에
 도 徹底를 期하여야 한다.

7. 報 告

農林報告例와 本大綱에서 規定한 報告事項은 期日 嚴守報告하여야 한다.

가. 報告事項

報告機關	報告書名	種類	報告期日	報告書式
市 道	防除機具修理事項	1回	68. 5. 31	書 式 1
"	水稻種子消毒實施狀況	"	68. 5. 31	" 2
"	水稻苗圃共同防除實施狀況	"	68. 6. 30	" 3
"	水稻病虫害發生 및 防除狀況	旬報	68. 5月上旬 ~68. 10月下旬	報 告 例
"	水稻本圃共同防除實施狀況	隨時	68. 5月上旬 ~68. 10月下旬	書 式 4
"	麥類病害發生 및 防除狀況	旬報	"	" 5
"	其他作物病虫害發生 및 防除 狀況	"	"	"
農 村 振 興 處	防除技術指導狀況	隨時		

4. 報告書式
(書式 1)

防除機具修理狀況報告

區分 機具別	總保有 台數	修理狀況			現被動 可能台數	修理 完了日	備 考
		修理對象 台	修理台數	未修理台數 (廢品台數)			
動力撒粉機	台	台	台	台	台		
手動式撒粉器							
手動式噴霧器							
其他							
計							

(書式 2)

水稻種子消毒實施狀況報告

區分 市郡別	消毒實施狀況			浸漬用有機水銀供給狀況			消毒 完了日	備 考	
	計測量	實施量	計測對 實施比	計測量	供 給				農藥1袋(18g) 當種子消毒量
					量	比率			
	kg	kg	%	kg	kg	%	kg		
計									

(書式 3)

水稻苗板(病虫)共同防除實施狀況報告

區分 市郡別	苗板設置狀況		共同防除實施				農藥使用狀況		
	設置計 測面積	設置 面積	計測 面積	實施 面積	計測對 實施比	農藥名	10m ² 當	總使用	
							使用量	量	
	ha	ha	ha	ha	%		g(kg)	kg	
計									

(病虫別並 各各作成電打)

(계속)

共同防除用農藥代負擔內詳							備 考
總所要農藥代		地方費負擔額				國家負擔額	
藥劑別 單 價	總 額	市郡費	市道費	計	總額對 負擔率		
원	원	원	원	원	%	원	

(書式 4)

水稻本省(病害)共同防除實施狀況報告

市 郡 別	區 分	共同防除實施			農藥使用狀況		
		計劃面積	實施面積	計劃對 實施比	農藥名	10a 當 使用量	總使用量
		ha	ha	%		gr(kg)	kg
計							

(病虫別로 各各 作成한다)

(계속)

共同防除用農藥代負擔內詳							備 考
總所要農藥代		地方費負擔額				國家負擔額	
藥劑別 單 價	總 額	市郡費	市道費	計	總額對 負擔率		
원	원	원	원	원	%	원	

(表式 5) 麥類(其他作物包含)病虫害發生及防除狀況報告

病虫害別	區分		防除面積	被害面積	發生地域	備考 (病虫害別 學名記入)
	豫防面積	發生面積				
	ha	ha	ha	ha	ha	
計						

(別紙 第1號書式) (病害)共同防除實施計劃書

市郡別	共同防除 計劃面積	農藥使用計劃					
		第1希望			第2希望		
		農藥名	10a 使用 量	總所要量	農藥名	10a 使用 量	總所要量
	ha		gr	kg		gr	kg
計							

(附今)

共同防除用農藥代負擔計劃							備考
總所要 農藥代	地方費 確保額			國費使用計劃		總所要農藥代 對國費使用比率	
	市郡費	市道費	計	金額	總所要農藥代 對國費使用比率		
円	円	円	円	%	円	%	

(病虫害別に各各作成せよ)

(別紙 第2號書式)

(病害
虫害) 共同防除實施臺帳

區,市,郡	洞,邑,面	里,洞	地 番 地 目	共同防除狀況		
				計劃面積	實施面積	計劃對 實施比
				ha	ha	%

(別紙)

農藥使用狀況			防除實施主 七現場責任 者所屬姓名	立會者 住所姓名	受益者主七 出願者住所 姓名	備 考
農藥名	10a 當 使用量	實 使用量				
	gr(kg)	kg				

別表 1

1968年度水害共同防除用農藥代金擔計劃表

市道別	區分	共同防除計劃面積	共同防除用農藥代金額	國庫負擔額		地方負擔額	
				金額	比率	金額	比率
서울		3,600	3,303,000	660,600	20	990,900	30
釜山		1,800	1,651,500	330,300	"	495,450	"
京畿		86,100	77,070,000	15,414,000	"	23,121,000	"
江原		26,300	23,671,500	4,734,300	"	7,101,450	"
忠北		36,900	32,479,500	6,495,900	"	9,743,850	"
忠南		85,500	76,519,500	15,303,900	"	22,955,850	"
全北		83,000	74,317,500	14,863,500	"	22,295,250	"
全南		104,000	93,034,500	18,606,900	"	27,910,350	"
慶北		99,700	89,181,000	17,836,200	"	26,754,300	"
慶南		88,000	78,721,500	15,744,300	"	23,616,450	"
濟州		600	550,500	110,100	"	165,150	"
計		615,500	559,500,000	110,180,000	"	165,150,000	"

附 錄

水稻病虫害防

行政区域	分	生产计划面积	所要种子量	苗板数量 (所要苗板面积)	种子消毒计划		病	害
					量	所要量对 计划量比		
川	音	7,498.1	299,924	449.9	299,924	100	8,247.9	
釜	山	4,260.2	170,408	255.6	170,408	100	4,686.2	
京	畿	174,417.9	6,976,716	10,465.1	6,976,716	100	191,850.7	
江	原	50,068.2	2,003,528	3,005.3	2,003,528	100	55,097.0	
忠	北	73,322.8	2,932,912	4,399.4	2,932,912	100	80,655.1	
忠	南	166,581.8	6,663,272	9,994.9	6,663,272	100	183,234.0	
全	北	164,045.7	6,561,828	9,842.7	6,561,828	100	180,456.3	
全	南	206,160.1	8,246,404	12,369.6	8,246,404	100	226,776.1	
廣	北	200,083.6	8,003,344	12,005.0	8,003,344	100	220,092.0	
廣	南	177,711.0	7,108,440	10,662.7	7,108,440	100	195,482.1	
濟	州	1,068.3	42,732	64.1	42,732	100	1,175.1	
計		1,225,237.7	48,006,500	73,514.3	48,006,500	100	1,347,761.5	

水稻病虫害防

行政区域	分	共同防除計画面積							
		苗板			本苗			計	
		病	害	小計	病	害	小計	病	害
川	音	449.9	449.9	899.8	1,350.1	1,350.1	2,700.2	1,800.0	1,800.0
釜	山	255.6	255.6	511.2	644.4	644.4	1,288.8	900.0	900.0
京	畿	10,465.1	10,465.1	20,930.2	32,584.9	32,584.9	65,169.8	43,050.0	43,050.0
江	原	3,005.3	3,005.3	6,010.6	10,144.7	10,144.7	20,289.4	13,150.0	13,150.0
忠	北	4,399.4	4,399.4	8,798.8	14,050.6	14,050.6	28,101.2	18,450.0	18,450.0
忠	南	9,994.9	9,994.9	19,989.8	32,755.1	32,755.1	65,510.2	42,750.0	42,750.0
全	北	9,842.7	9,842.7	19,685.4	31,657.3	31,657.3	63,314.6	41,500.0	41,500.0
全	南	12,369.6	12,369.6	24,739.2	38,630.4	38,630.4	77,260.8	52,000.0	52,000.0
廣	北	12,005.0	12,005.0	24,010.0	37,845.0	37,845.0	75,690.0	48,850.0	48,850.0
廣	南	10,662.7	10,662.7	21,325.4	33,337.3	33,337.3	66,674.6	44,000.0	44,000.0
濟	州	64.1	64.1	128.2	235.9	235.9	471.8	300.0	300.0
計		73,514.3	73,514.3	147,028.6	234,236.7	234,236.7	468,473.4	307,750.0	307,750.0

除 計 劃 總 括 表

單位 / 面積 : ha
種子量 : kg

防 除 計 劃 面 積					備 考
生產計劃 面積對比	虫 害	生產計劃 面積對比	合 計	生產計劃 面積對比	
%		%		%	
110	6,748.3	90	14,996.2	200	1. 生產計劃面積은 67.6.30 作成한
110	3,834.2	90	8,520.4	200	各市道別 農業綜合計劃에 依한.
110	156,976.1	90	348,835.8	200	2. 所要種子量은 生產計劃面積 10a當
110	45,079.4	90	106,176.4	200	4kg인.
110	65,990.5	90	146,645.6	200	3. 苗板設置計劃面積은 生產計劃面積
110	149,929.6	90	333,163.6	200	10a當 18坪으로 計算한.
110	147,635.1	90	328,091.4	200	
110	185,544.1	90	412,320.2	200	
110	180,075.2	90	400,167.2	200	
110	159,930.9	90	355,422.0	200	
110	961.5	90	2,136.6	200	
110	1,102,713.9	90	2,450,475.4	200	

除 計 劃 內 容 表

單位 : ha

計	果 園 用 一般防除計劃面積				合 計				備 考
	本	商	計	病 害 虫 害	病 害 虫 害	計	病 害 虫 害		
3,600.0	6,447.9	4,948.3	11,396.2	8,247.9	6,748.3	14,996.2	1. 苗板共同防除計劃		
1,800.0	3,786.2	2,934.2	6,720.4	4,686.2	3,834.2	8,520.4	面積對 苗板設置計		
86,100.0	148,009.7	113,926.1	262,735.8	191,859.7	156,976.1	348,835.8	劃面積比率은 病虫		
26,300.0	41,947.0	31,929.4	73,876.4	55,097.0	45,079.4	100,176.4	各各 100%로 計		
36,900.0	62,205.1	47,540.5	109,745.6	80,655.1	65,990.5	146,645.6	200%인.		
65,500.0	140,484.0	107,179.6	247,663.6	183,234.0	149,929.6	333,163.6	2. 本套病防除計劃		
83,000.0	136,956.3	106,135.1	243,091.4	180,456.3	147,635.1	328,091.4	面積의 10%인		
104,000.0	174,776.1	133,544.1	308,320.2	226,776.1	185,544.1	412,320.2	104,000.0ha은 該		
99,700.0	170,242.0	130,225.2	300,467.2	220,892.0	180,075.2	400,167.2	姑何防除計劃面積		
88,000.0	151,482.1	115,930.9	267,422.0	195,482.1	159,930.9	355,422.0	인.		
600.0	875.1	661.5	1,536.6	1,175.1	961.5	2,136.6			
615,500.0	1,040,011.5	794,963.9	1,834,975.4	1,347,761.5	1,102,713.9	2,450,475.4			

險 類 病 虫 害

行政區域	分	生產計劃面積	所需種子量	種子消毒計劃		防 險 計		
				量	所需量計劃百分比	病 害	生產計劃面積比	虫 害
川	省	145.1	7,255	7,255	100	123.3	85	79.8
雲	山	3.2	160	160	100	2.7	85	1.8
京	畿	3,373.3	168,665	168,665	100	2,867.3	85	1,855.3
江	蘇	1,689.1	84,455	84,455	100	1,435.7	85	989.0
遼	寧	2,141.0	107,050	107,050	100	1,819.9	85	1,177.6
忠	南	3,952.9	197,645	197,645	100	3,368.0	85	2,174.1
全	北	10,017.9	500,895	500,895	100	8,515.2	85	5,589.8
全	南	6,644.7	332,235	332,235	100	5,642.0	85	3,654.6
廣	東	2,006.2	104,310	104,310	100	1,773.3	85	1,147.4
廣	西	3,442.2	172,110	172,110	100	2,925.9	85	1,883.2
濟	南	4,537.9	226,895	226,895	100	3,857.2	85	2,485.8
計		38,833.5	1,901,675	1,901,675	100	32,328.8	85	20,918.4

害 類 病 害

行政區域	分	生產計劃面積				病 害	
		大 害	中 害	小 害	計	面積	生產計劃面積比
川	省	1,500.4	—	338.0	1,918.4	150.0	10
雲	山	634.5	2,004.4	359.7	3,078.6	63.5	10
京	畿	62,889.4	—	15,917.0	78,806.4	6,288.9	10
江	蘇	17,095.2	—	8,174.0	25,270.2	1,709.5	10
遼	寧	70,933.6	2,032.3	18,482.9	91,448.8	7,093.6	10
忠	南	30,185.4	97,463.9	24,333.9	151,983.2	3,018.5	10
全	北	2,453.5	125,314.3	24,126.3	151,894.1	245.4	10
全	南	5,938.4	211,296.0	39,473.0	266,707.4	593.8	10
廣	東	138,883.0	53,170.0	57,741.5	250,794.5	13,888.3	10
廣	西	83,727.2	90,988.0	28,489.0	203,214.2	8,372.7	10
濟	南	9,780.0	22,110.0	400.0	32,290.0	978.0	10
計		425,681.2	685,270.5	217,735.7	1,328,707.4	42,568.1	10

防 除 計 劃

單位 / 面積: ha
種子量: kg

調 面 積			備 考
生產計劃 面積對比	合 計	生產計劃 面積對比	
%		%	1. 生產計劃面積占 67.6.30作成-各市道別 農業綜合計劃時 收容. 2. 所要種子量占 生產計劃面積 10%當 5kg/l.
55	203.1	140	
55	4.5	140	
55	4,722.6	140	
55	2,964.7	140	
55	2,997.9	140	
55	5,534.1	140	
55	14,025.0	140	
55	9,302.6	140	
55	2,920.7	140	
55	4,819.1	140	
55	6,353.0	140	
55	53,246.5	140	

防 除 計 劃

單位: ha

害 防 除 計 劃 面 積						備 考
大 害		小 害		計		
面 積	生產計劃 面積對比	面 積	生產計劃 面積對比	面 積	生產計劃 面積對比	
	%		%		%	1. 生產計劃面積占 60年度實際生 產面積時 收容. 〔農畜產 1,121.50—2,902(67. 8.23)〕 2. 病害防除對象時 調整占 除 外害.
209.4	10	33.6	10	191.6	10	
		35.1	10	388.6	10	
		1,591.7	10	7,689.6	10	
		817.9	10	2,587.1	10	
203.2	10	1,840.3	10	9,136.9	10	
9,746.4	10	2,433.4	10	15,198.3	10	
12,531.6	10	2,412.6	10	15,188.4	10	
21,129.7	10	3,947.4	10	25,679.9	10	
5,317.1	10	5,774.2	10	25,079.6	10	
9,098.8	10	2,849.9	10	28,321.4	10	
2,211.6	10	40.0	10	3,227.6	10	
69,527.6	10	21,775.7	10	124,879.8	10	

大豆病虫害

行政 區域	區分	生産計画面積	防除計劃		
			病虫害	生産計画面積對比	虫害
川	豊	481.6	204.8	50	240.8
釜	山	219.0	109.5	50	109.5
京	畿	61,153.6	30,576.7	50	30,576.7
江	原	33,949.6	16,974.8	50	16,974.8
忠	北	36,708.8	18,354.4	50	18,354.4
忠	南	62,962.3	31,481.2	50	31,481.1
全	北	25,420.8	12,710.4	50	12,710.4
全	南	40,431.6	20,215.8	50	20,215.8
廣	北	74,236.7	37,118.3	50	37,118.4
廣	南	26,411.6	13,205.8	50	13,205.8
濟	州	4,400.8	2,200.4	50	2,200.4
	計	366,376.2	183,188.1	50	183,188.1

甘藷病虫害

行政 區域	區分	生産計画面積	病虫害		防除
			病虫害	生産計画面積對比	
川	豊	582.9	291.4	50	291.4
釜	山	125.2	62.6	50	62.6
京	畿	5,348.6	2,674.3	50	2,674.3
江	原	20,779.5	10,389.8	50	10,389.7
忠	北	8,203.1	4,101.5	50	4,101.6
忠	南	3,172.4	1,586.2	50	1,586.2
全	北	5,710.1	2,855.1	50	2,855.0
全	南	9,142.3	4,571.1	50	4,571.2
廣	北	12,500.6	6,250.3	50	6,250.3
廣	南	13,879.5	6,939.8	50	6,939.7
濟	州	573.5	286.7	50	286.8
	計	80,017.7	40,008.8	50	40,008.9

防 除 計 劃

單位：ha

計 劃			備 考
生產計劃達成對比	計	生產計劃達成對比	
%		%	1. 生產計劃達成率 67.9.30作成 各市道別 農林 綜合計劃司 保管.
50	481.6	100	
50	218.0	100	
50	61,158.4	100	
50	23,948.8	100	
50	26,788.8	100	
50	88,968.3	100	
50	25,439.8	100	
50	48,431.6	100	
50	74,236.7	100	
50	26,411.6	100	
50	4,688.8	100	
50	286,378.2	100	

防 除 計 劃

單位：ha

計 劃			備 考
生產計劃達成對比	計	生產計劃達成對比	
%		%	1. 生產計劃達成率 67.4.30作成 各市道別 農林 綜合計劃司 保管.
50	582.8	100	
50	125.2	100	
50	5,348.8	100	
50	28,778.5	100	
50	8,283.3	100	
50	2,172.4	100	
50	5,718.1	100	
50	9,142.3	100	
50	12,888.6	100	
50	12,878.5	100	
50	573.5	100	
50	28,887.7	100	

菜 蔬 病 虫 害

行政 區域	區 分	生 產 計 劃										
		平 年	前 年	當 年	瓜	豇 豆	豆 角	卷 心 菜	水 瓜	芥 菜	豆 苗	高 粱
川	重 慶	1,771	1,787	268	194	—	464	279	79	277	223	421
益	山 南	130	213	66	18	3	21	11	8	13	10	30
京	徽	6,956	7,275	136	742	30	1,448	1,504	430	433	379	5,080
江	原	2,592	2,468	114	229	3	183	123	42	69	73	1,773
忠	北	3,499	3,659	42	233	12	162	306	100	146	108	4,689
忠	南	3,932	6,169	199	613	338	737	1,120	576	399	216	3,998
全	北	3,672	3,446	20	297	285	230	423	226	302	131	3,517
全	南	8,381	6,127	78	409	1,036	192	245	305	371	267	3,156
廣	北	4,320	5,403	227	467	291	281	535	969	384	235	5,171
廣	南	7,690	5,488	457	337	632	496	974	1,366	718	750	2,164
濟	州	259	511	97	26	338	43	50	76	6	33	60
計		43,202	42,546	1,704	3,565	2,968	4,258	5,578	4,177	3,116	2,426	30,659

(表一)

果 樹 病 虫 害

行政 區域	區 分	防 除 計 劃 面 積						防 除 計 劃 面 積			
		生 產 計 劃 面 積	病 害 面 積	生 產 計 劃 面 積 對 比	病 害 面 積 對 比	生 產 計 劃 面 積 對 比	病 害 面 積 對 比	生 產 計 劃 面 積	病 害 面 積	生 產 計 劃 面 積 對 比	
川	重 慶	38.0	198.0	500	198.0	500	388.0	1,000	374.0	1,870.0	500
益	山 南	0.5	2.5	500	2.5	500	5.0	1,000	4.5	22.5	500
京	徽	953.5	4,767.5	500	4,767.5	500	—	1,000	1,942.0	8,710.0	500
江	原	507.0	2,535.0	500	2,535.0	500	5,070.0	1,000	235.0	1,175.0	500
忠	北	1,880.0	9,450.0	500	9,450.0	500	18,990.0	1,000	188.0	940.0	500
忠	南	3,012.0	15,060.0	500	15,060.0	500	30,120.0	1,000	715.0	3,575.0	500
全	北	434.0	2,170.0	500	2,170.0	500	4,340.0	1,000	379.0	1,895.0	500
全	南	65.0	325.0	500	325.0	500	650.0	1,000	712.0	3,560.0	500
廣	北	12,282.0	61,410.0	500	61,410.0	500	122,820.0	1,000	222.0	1,110.0	500
廣	南	318.0	1,590.0	500	1,590.0	500	3,180.0	1,000	668.0	3,340.0	500
濟	州	—	—	—	—	—	—	—	0.5	2.5	500
計		19,588.0	97,588.0	500	97,588.0	500	195,000.0	1,000	5,468.0	27,280.0	500

防 除 計 劃

單位：ha

面 積			病 害 防 除 計 劃 面 積						備 考
年 份	當 年	計	病 害	生 產 計 劃		計	生 產 計 劃		
				面 積 對 比	%		面 積 對 比	%	
68	92	5,923	2,981.5	50	5,923.0	100	8,884.5	150	1. 生產計劃 面積占 67.6.30 作成 各市道團 農業綜合 計劃에 依함.
13	9	545	272.5	50	545.0	100	817.5	150	
1,990	41	26,444	13,222.0	50	26,444.0	100	39,666.0	150	
961	8	8,634	4,317.0	50	8,634.0	100	12,951.0	150	
1,963	—	14,920	7,460.0	50	14,920.0	100	22,380.0	150	
2,096	47	20,440	10,220.0	50	20,440.0	100	30,660.0	150	
1,309	26	13,884	6,942.0	50	13,884.0	100	20,826.0	150	
2,030	79	22,676	11,338.0	50	22,676.0	100	34,014.0	150	
1,803	—	20,108	10,054.0	50	20,108.0	100	30,162.0	150	
880	36	21,990	10,995.0	50	21,990.0	100	32,985.0	150	
240	3	1,742	871.0	50	1,742.0	100	2,613.0	150	
13,353	341	157,306	78,653.0	50	157,306.0	100	235,959.0	150	

防 除 計 劃

單位：ha

防 除 計 劃 面 積				生 產 計 劃							
年 份	當 年	計	生 產 計 劃	防 除 計 劃 面 積							
				面 積 對 比	%	病 害	生 產 計 劃	面 積 對 比	%	病 害	生 產 計 劃
1,870.0	500	3,740.0	1,000	100.0	567.0	300	567.0	300	1,134.0	600	
22.5	500	45.0	1,000	25.0	75.0	300	75.0	300	150.0	600	
9,710.0	500	19,420.0	1,000	2,136.0	6,408.0	300	6,408.0	310	12,816.0	600	
1,175.0	500	2,350.0	1,000	261.0	783.0	300	783.0	300	1,566.0	600	
940.0	500	1,880.0	1,000	563.0	1,689.0	300	1,689.0	300	3,378.0	600	
3,575.0	500	7,150.0	1,000	1,832.0	5,496.0	300	5,496.0	300	10,992.0	600	
1,895.0	500	3,790.0	1,000	1,423.0	4,284.0	300	4,284.0	300	8,568.0	600	
3,560.0	500	7,120.0	1,000	1,207.0	3,741.0	300	3,741.0	300	7,482.0	600	
1,110.0	500	2,220.0	1,000	2,019.0	6,057.0	300	6,057.0	300	12,114.0	600	
3,340.0	500	6,680.0	1,000	1,126.0	3,378.0	300	3,378.0	300	6,756.0	600	
2.5	500	5.0	1,000	40.0	120.0	300	120.0	300	240.0	600	
27,200.0	500	54,400.0	1,000	10,806.0	32,508.0	300	32,508.0	300	65,106.0	600	

(其二)

行政區域	分區	五						合			
		生產計劃		防險計劃圖數				生產計劃		防	
		圖數	病害	生產計劃 圖數對比	病害	生產計劃 圖數對比	計	生產計劃 圖數對比	圖數	病害	生產計劃 圖數對比
川	香	227.0	681.0	300	681.0	300	1,362.0	300			
益	山	36.0	108.0	300	108.0	300	216.0	600			
京	徽	1,309.0	3,927.0	300	3,927.0	300	7,854.0	600			
江	原	93.0	279.0	300	279.0	300	558.0	600			
忠	北	145.0	435.0	300	435.0	300	870.0	600			
忠	南	689.0	1,827.0	300	1,827.0	300	3,654.0	600			
全	北	154.0	462.0	300	462.0	300	924.0	600			
全	南	329.0	980.0	300	980.0	300	1,960.0	600	59.0	158.0	300
廣	北	517.0	1,551.0	300	1,551.0	300	3,102.0	600			
廣	南	309.0	1,107.0	300	1,107.0	300	2,214.0	600	179.0	518.0	300
濟	州	1.0	3.0	300	3.0	300	6.0	600	989.0	2,940.0	300
	計	3,789.0	11,340.0	300	11,340.0	300	22,680.0	600	1,269.0	3,698.0	300

(其三)

行政區域	分區	其他果實						合			
		生產計劃		防險計劃圖數				生產計劃		防	
		圖數	病害	生產計劃 圖數對比	病害	生產計劃 圖數對比	計	生產計劃 圖數對比	圖數	病害	生產計劃 圖數對比
川	香	98.0	9.8	10	9.8	10	19.6	20	998.0	3,363.0	350
益	山	16.0	1.6	10	1.6	10	3.2	20	93.0	342.0	368
京	徽	172.0	17.2	10	17.2	10	34.4	20	6,086.5	25,111.7	300
江	原	31.0	3.1	10	3.1	10	6.2	20	1,309.0	5,284.1	407
忠	北	114.0	11.4	10	11.4	10	22.8	20	3,179.0	13,336.6	421
忠	南	58.0	5.8	10	5.8	10	11.6	20	6,967.0	26,986.0	411
全	北	93.0	9.3	10	9.3	10	18.6	20	2,824.0	9,829.3	348
全	南	289.0	28.9	10	28.9	10	41.8	20	3,166.0	10,446.9	330
廣	北	548.0	54.8	10	54.8	10	109.6	20	16,388.0	72,222.0	444
廣	南	221.0	22.1	10	22.1	10	44.2	20	3,491.0	11,884.3	330
濟	州	—	—	—	—	—	—	—	1,022.3	3,068.0	300
	計	1,589.0	158.0	10	158.0	10	212.0	20	46,448.0	181,014.0	400

單位：ha

管				管						
除 計 測 面 積				生 產 計 劃 面 積	防 除 計 劃 面 積					
虫 害	生 產 計 劃 面 積 對 比	計	生 產 計 劃 面 積 對 比		病 害	生 產 計 劃 面 積 對 比	虫 害	生 產 計 劃 面 積 對 比	計	生 產 計 劃 面 積 對 比
	%		%			%		%		%
				12.0	36.0	300	36.0	300	72.0	600
				11.0	33.0	300	33.0	300	66.0	600
				94.0	282.0	300	282.0	300	564.0	600
				173.0	519.0	300	519.0	300	1,038.0	600
				270.0	810.0	300	810.0	300	1,620.0	600
				341.0	1,023.0	300	1,023.0	300	2,046.0	600
				336.0	1,008.0	300	1,008.0	300	2,016.0	600
150.0	300	300.0	600	563.0	1,689.0	300	1,689.0	300	3,378.0	600
				688.0	2,064.0	300	2,064.0	300	4,080.0	600
510.0	300	1,020.0	600	618.0	1,857.0	300	1,857.0	300	3,714.0	600
2,940.0	300	5,880.0	600	1.0	3.0	300	3.0	300	6.0	600
3,680.0	300	7,360.0	600	3,100.0	9,300.0	300	9,300.0	300	18,600.0	600

單位：ha

計				管		考	
虫 害	生 產 計 劃 面 積 對 比	計	生 產 計 劃 面 積 對 比				
	%		%				
3,353.8	350	6,707.6	716	1. 生產計劃面積是 67.6.30作成 各市道別 農林綜合計劃叫 伏管.			
242.6	368	485.2	736				
25,111.7	300	50,223.4	708				
5,294.1	497	10,588.2	814				
13,335.4	421	26,670.8	842				
26,986.8	411	53,973.6	822				
9,828.3	348	19,656.6	694				
10,445.9	338	20,891.8	688				
72,222.8	444	144,445.6	888				
11,804.1	338	23,608.2	676				
3,068.5	300	6,137.0	600				
181,604.0	400	363,208.0	800				

桑田病虫害

行政区域	分	桑田面積				病虫害防除						
		桑田			合計	桑田						
		實生苗圃	桑苗埋伏	計		一般桑田 (新設田 既設)	病害	比率	虫害	比率	計	比率
山	東	33.3	167.0	200.3	8,200.0	8,400.3	200.3	100	200.3	100	400.6	200
江	原	48.1	241.0	289.1	12,850.0	13,139.1	289.1	100	289.1	100	578.2	200
忠	北	41.1	202.0	243.1	9,270.0	9,513.1	243.1	100	243.1	100	486.2	200
完	南	40.4	200.0	240.4	8,060.0	8,300.4	240.4	100	240.4	100	480.8	200
全	北	44.4	222.0	266.4	11,220.0	11,486.4	266.4	100	266.4	100	532.8	200
全	南	48.1	244.0	292.1	11,940.0	12,232.1	292.1	100	292.1	100	584.2	200
廣	北	66.6	333.0	399.6	23,350.0	23,949.6	399.6	100	399.6	100	799.2	200
廣	南	48.0	241.0	289.0	11,710.0	11,999.0	289.0	100	289.0	100	578.0	200
濟	州											
計		370.0	1,850.0	2,220.0	94,800.0	98,020.0	2,220.0	100	2,220.0	100	4,440.0	200

防 除 計 劃

單位：ha

計 劃 面 積						合 計						備 考
一般桑田(新設及既設)						病 害	比 率	虫 害	比 率	計	比 率	
病 害	比 率	虫 害	比 率	計	比 率							
	%		%		%		%		%		%	
												1. 桑田面積은 第2 次要桑増産 5個 年計劃에 依한.
820.0	10	820.0	10	1,640.0	20	1,020.3	12	1,020.3	12	2,040.6	24	
1,285.0	10	1,285.0	10	2,570.0	20	1,574.1	12	1,574.1	12	3,148.2	24	
927.0	10	927.0	10	1,854.0	20	1,170.0	12	1,170.1	12	2,340.2	24	
806.0	10	806.0	10	1,612.0	20	1,046.4	12	1,046.4	12	2,092.8	24	
1,122.0	10	1,122.0	10	2,244.0	20	1,388.4	12	1,388.4	12	2,776.8	24	
1,194.0	10	1,194.0	10	2,388.0	20	1,486.1	12	1,486.1	12	2,972.2	24	
2,355.0	10	2,355.0	10	4,710.0	20	2,754.6	12	2,754.6	12	5,509.2	24	
1,171.0	10	1,171.0	10	2,342.0	20	1,460.0	12	1,460.0	12	2,920.0	24	
9,680.0	10	9,680.0	10	19,360.0	20	11,900.0	12	11,900.0	12	23,800.0	24	