

수도병해충 8.8회 방제기로

—총 46,150톤 확보, 수도용 17,000톤—
—농협농약은 전체 수급량의 58% 확보—

'84 농약 수급계획 확정

농수산부는 올해 농약수급계획을 확정 발표했다.

농수산수가 마련한 농약수급계획에 따르면 수도 병충해는 지난해보다 0.3회가 늘어난 8.8회에 총 10,614,000ha를 방제기로 했으며 17,000%의 농약을 확보하기로 했다.

병충별 방제회수를 보면 ▲종자소독제는 지방단체별방제협의회를 거쳐 신청된 전량을 ▲도열병은 잎도열병 1.6회, 목도열병 1.7회 등 3.3회('83 : 2.6회) ▲문고병은 '84 수도식부계획면적의 1.5회('83 : 1.2회) ▲백엽고병은 '84 수도식부계획면적의 0.4회('83 : 0.3회) ▲묘입고병은 기계이앙묘방제에 소요되는 량(30.7천대 : 320%·'83 : 250%) ▲벼멸구는 '84 식부계획면적의 1.5회('81 : 1.2회, '82 : 1.0회, '83 : 1.9

회) ▲이화명충은 '84 식부계획면적의 1.9회('83 : 2.5회)를 방제하기로 했으며 ▲원예용 및 기타 농약은 '83 확보량 수준으로 방제하기로 했다.

농협농약은 완제품의 경우 ▲종자소독제는 3개년 평균공급실적+20% 안정재고분 ▲도열병은 3개년 평균공급실적+25% 안정재고분 ▲문고병은 '83 공급실적+3개년 평균신장추세(20%) 반영시키고+25% 안정재고분 ▲이화명충은 3개년 공급실적+20% 안정재고분 ▲벼멸구는 5개년 공급실적+20% 안정재고분을 확보토록 했다.

또 원제비축은 ▲도열병은 '84 완제품 확보계획량의 70% ▲문고병은 30% ▲백엽고병 30% ▲이화명충 10% ▲벼멸구는 50%를 비축키로 했다.

올해 농협농약은 10,330%으로 전체 수급물량중 58%를 차지하고 있다.

한편 올해 전체 농약의 확보계획 18,070%, 제조계 9,300%, 기타가
 을 보면 총 46,150%으로 이중수도 1,760%이다.
 용 농약이 17,000%, 원예용 농약이

1. '84 수도 병충해 방제계획

		방 제 계 획			방 제 회 수	
		계	묘 관	본 답	'84	'83
합 계		10,614 ^{천ha}	199	10,415	8.8 ^회	8.5 ^회
병	해	6,385	117	6,268	5.3	4.1
도	열	4,054	82	3,972	3.3	-2.6
문	고	1,776	—	1,776	1.5	1.2
백	엽	547	27	520	0.5	0.3
기	고	8	8	—	—	—
총	해	4,229	82	4,147	3.5	4.4
멸	구	1,881	82	1,799	1.6	1.9
이	화 명 충 · 기 타	2,348	—	2,348	1.9	2.5

※ 식부계획면적 : 1,212천ha 기준

◇ 시도별 방제계획에 의한 소요농약

		계	살 균 제	살 총 제	방 제 비 율
계		12,408 ^{천kg}	6,899	5,509	876 [%]
서	울	16	8	8	913
부	산	35	15	20	1,067
대	구	34	16	18	830
인	천	20	10	10	1,007
경	기	1,608	945	663	775
강	원	422	269	153	668
충	북	726	412	314	791
충	남	1,822	1,019	803	919
전	북	1,967	1,090	877	997
전	남	2,531	1,431	1,100	996
경	북	1,769	970	799	812
경	남	1,441	706	735	838
제	주	17	3	9	1,504

※ 종자소독제 100% 미포함

2. 농협농약 병충별 소요농약 확보계획

	전체수급	농협농약	농협확보비율	원제비축
계	17,810 [%]	10,230	58 [%]	4,160
수도용	17,000	9,900	59	3,990
살균제	8,820	5,170	59	2,740
중자소독제	110	100	77	—
도열병	5,520	3,250	59	2,280
문고병	2,300	1,350	59	400
백엽고병	500	200	40	60
표입고병	390	270	69	—
살충제	8,180	4,730	58	1,250
이화명충	4,530	2,780	61	280
벼멸구	3,600	1,950	54	970
기타	810	430	51	170
택류적미병	20	20	100	—
택류중자소독제	110	60	43	—
전착제	680	350	51	170

◇ 제형별 확보계획

(단위 : %)

		확 보		
		당년	비축	계
합계		9,900	3,990	13,890
도열병	액제	2,691	2,052	4,743
	입제	300	228	528
	분제	259	—	259
	계	3,250	2,280	5,530
문고병	액제	1,080	280	1,360
	분제	270	120	390
	계	1,350	400	1,750
백엽고병	액제	200	60	260

중 자 소 독 제	액 제	100	—	100
표 입 고 명	"	270	—	270
살 균 제 계		5,170	2,740	7,910
이 화 명 총 · 기 타	액 제	2,307	232	2,539
	입 제	441	48	489
	분 제	32	—	32
	계	2,780	280	3,060
벼 멸 구	액 제	1,053	445	1,498
	입 제	312	80	392
	분 제	585	445	1,030
	계	1,950	970	2,920
살 총 제 계		4,730	1,250	5,980

3. '84 전체농약 확보계획

		확 보 계 획			확 보 계 획						
합	계	46,150 ^{1/4}	원	예	용	18,070					
수	도	용	17,000	살	균	제	5,130				
				살	총	제	12,940				
살	균	제	8,820	제	초	제	9,300				
중	자	독	110	답	작		4,900				
도	열	병	5,520	전	작		4,400				
문	고	병	2,300	기	타		1,760				
백	엽	고	500	전	착	제	680				
묘	입	고	390	적	미	병	20				
살	총	제	8,180	맥	류	중	자	소	독	제	110
이	화	명	4,580	생	장	조	경	제	950		
벼	멸	구	3,600								