

食糧生産과 肥料需要增大目的에 接近

= 崔長官, 政府計劃 및 施策의 農民浸透強調 =

13 個国 肥料農業關係者 60 餘名參加

第 13 次 아세아太平洋食糧生産會議 盛了

「農家에 대한 施肥技術普及」이란 主題下에 지난 11日 幕을 올린 第 13 回 「亞細亞・太平洋地區食糧會議」는 2日 間에 걸친 各種 講演과 情報交換이 있는 다음 12日 下午 5時 뜻깊은 幕을 내렸다.

主催國인 우리韓國을 비롯하여 日本, 台灣, 比律賓, 마레이지아, 싱가포르, 인도네시아, 印度, 濠洲, 캐나다, 방그라데시, 美國, 스리랑카 등 아세아・太平洋地區 13 個國의 肥料農業關係者 代表 60 餘名이 參席한 가운데 進行된 첫날會議에서 崔珏圭 農水産部長官은 致辭를 통해 「農村의 綜合開發을 위해서는 政府計劃 및 施策이 綜合的이고 包括적으로 推進되어야 하며 이것이 農民들에게 直接 浸透될 수 있도록 垂直的 統合이 이루어져야 한다고 強調했다.

이어 이날 會議에서는 各國代表들의 主題發表와 自國의 肥料工業 現況報告로서 時間이 메꾸어졌는데 拳皆의 主題發表에서는 效率인 食糧生産을 위해서는 “肥料의 使用”이 가장 重要한 關鍵이라는데

뜻을 같이 함으로써 이會議가 노린 第1次的인 目的達成을 크게
뒀받침하였다.

한편 印度의 MMTTC會長인 C.S.S Waminathan 씨의 参席으로 肥
料供給国 代表들의 至大한 関心を 集注시킨 가운데 계속된 12日
의 이틀째 會議에서는 世界肥料需給展望에 대한 美国 E.C. Ekedahl
씨의 講演이 있는 다음 白善燁 綜合化学社長으로부터의 우리나라
肥料工業現況에 대한 報告가 있었다.

특히 이날 會議에서는 参加国들의 肥料工業現況에 대한 報告가
이루어져 参加国들의 肥料情勢把握에 큰 도움을 준 가운데 午後
5時 崔世寅 鎮海化学社長의 閉会辞로서 뜻깊은 第13次會議는 閉
幕되었다.

그런데 이번 會議에서는 農村綜合開發과 施肥技術普及을 支援하기
위한 갖가지 農村開發訓練事業들이 体系的으로 分析評價됨으로써 食
糧增産과 肥料需要増大를 目的으로한 이번 會議를 매우 意義있게
裝飾하였다.

各社別 主題發表內容을 보면 다음과 같다.

10月11日

1. World Food Situation Report Dr. J.E. Johnston.
Rockefeller Foundation.
2. ASEAN Agricultural Cooperation Dr. Miguel Zosa
Republic of the Philippines
3. Educating the Korean Farmer Dr. J.H. Ree
Office of Rural Development
4. Industry's Role in Promoting Fertilizer Usage Murli M. Rao
Coromandel Fertilizers Ltd.
5. International Agri-Business and Former Training Programs Mr. N. Schenet
Division Vice President IMC
6. PPI's Farm Demonstration Program Dr. Jorge Davide.
Planters Product's Inc.
The Philippines
7. The Asian Vegetable Reserch & Development Center Dr. J.J. Riley
AVRDC, Taiwan
8. Improving Animal Agriculture Dr. H.T. Peeler
U. S. A

10月12日

1. The Future of the Florida Phosphate Industry W. J. Turbeville, Jr.
Phosrock, U. S. A.

- 2, Changing Trends in the U.S. Fertilizer Industry L. J. Vergne
Division Vice President
IMC.

3. Asian Farmer's Acceptance of Potash Dr. H.R. VonUexkull
International Potash Institute
Singapore.

4. World Fertilizer Supply Demand Outlook E.C. Ekedahl
Div. Vice President
IMC

9 月中社別肥料生産・販賣・在庫實績

生産 : 255,191 屯

販 売 : 213,357 屯

在 庫 : 225,131 屯

当協會에서 集計한 9 月中 肥種別 生産實績은 尿素 : 85,029 屯,
複肥 : 133,687 屯, 硫安 : 16,374 屯, 熔過磷 : 6,067 屯, 熔成磷肥 :
14,034 屯, 計 255,191 屯을 生産하였다.

또한 販賣實績은 尿素 : 80,105 屯, 複肥 : 92,554 屯, 熔過磷 :
10,458 , 熔成磷肥 : 13,464 屯, 硫安 : 16,786 屯에 達하고 있다.

한편 지난 1 月부터 9 月末까지의 社別 生産累計는 1,658,059 屯,
販賣累計는 1,800,579 屯이며 工場在庫는 225,131 屯에 이르고
있다.

各社別 肥料生産 販賣實績은 다음과 같다.

燧	山林用	0	5,184	8,684	-	3,500	5,184	-	-	107.4
カ	硫安	4,357	19,218	65,972	13,464	71,968	10,111	59,840	64,292	85.9
浦	鉄	12,755	15,027	123,723	15,463	186,441	12,319	70,636	60,695	51.9
朝	鮮	2,291	1,347	11,872	1,323	17,303	2,315	1,038	539	124.1
	煙草用	6,864	8,755	59,538	6,594	55,848	9,025	45,000	55,848	
	尿素	21,671	10,662	62,789	10,674	41,130	21,659	45,000	41,130	
	22-22-11	448	11,598	81,720	9,857	79,531	2,189	80,000	79,531	
南	21-17-17	-	-	23,559	23,555	23,555	4	-	23,555	
海	17-21-17	-	-	-	-	-	-	40,000	-	
	18-46-0	9,796	15,229	61,925	3,889	40,789	21,136	-	-	
	計	31,915	61,048	229,993	47,975	185,005	44,988	165,000	144,216	87.4
	76.9月末	294,338	126,080	1,530,542	134,892	1,351,175	285,526	1,293,946	1,214,576	93.9
	合計	183,297	255,191	1,658,059	213,357	1,800,579	255,131	1,166,094	1,178,889	101.1
	尿素	87,247	85,029	691,929	80,105	751,230	92,171	403,280	424,109	105.2
	複合	62,330	114,994	625,140	85,081	633,261	92,243	519,920	501,872	96.5
	燧燐	7,423	6,067	64,083	10,458	72,641	3,032	66,380	71,534	107.8
	燧燐	4,357	14,034	57,288	13,464	68,468	4,927	59,840	64,292	107.4
	燧燐	15,046	16,374	135,595	15,786	203,744	14,634	71,674	61,234	85.4
	山林用	30	9,938	24,486	869	15,387	9,099	-	-	
	草用	6,864	8,755	59,538	6,594	55,848	9,025	45,000	55,848	124.1

肥料生産・販賣・在庫現況

(' 77.9.30 現在)

社 別	区 分	前月末 在 庫	生 産		販 売		今月末 在 庫	販 売		
			今 月	累 計	今 月	累 計		農 協 引 受 (農 業 用)		%
								計	劃	
綜 合 化 学	忠 州	尿 素	27,774	210,310	24,815	260,352	29,847	207,080	205,267	
	"	尿 素	9,592	83,931	5,805	87,506	16,817	73,360	84,316	
	計		37,366	294,241	30,620	347,858	46,664	280,440	289,583	103.3
積 南	尿 素	5,900	-	30,500	3,650	28,250	2,250	-	-	
	22-22-11	17,772	21,868	111,429	23,292	138,464	16,348	136,200	138,464	
	18-18-18	9,690	-	104,541	235	100,000	9,455	100,000	100,000	
18-46-0	14,857	11,882	69,964	5,585	61,895	21,154	-	-		
計		48,219	33,750	316,434	32,762	328,609	49,207	236,200	238,464	100.9
鎮 海	尿 素	13,272	4,932	49,895	11,000	50,329	7,204	-	-	
	22-22-11	2,217	3,146	83,452	892	117,859	4,471	163,720	117,859	
	18-18-18	7,545	27,712	59,840	17,776	42,463	17,481	-	42,463	
18-46-0	0	-	27,955	-	27,955	-	-	-		
計		23,034	35,790	221,142	29,668	238,606	29,156	163,720	160,322	97.9
韓 肥	尿 素	6,486	32,069	254,504	24,161	283,663	14,394	77,840	93,396	120.0
	焙 過 燐 用	(<small>出</small> 11,130) 7,423	6,067	64,083	10,458	72,641	3,032	66,380	71,534	
京 畿	燐 過 燐 用	30	4,754	15,802	869	11,887	3,915	-	-	