

明春부터 再開될 「印尼」의 尿素輸出

=輸出餘力 70萬~80萬屯=

供給緩和로 國際價格 下落의 可能性

今年初부터 거의 中斷하고 있던 Indonesia의 尿素輸出이 來年 봄부터 大體的으로 再開될 展望인데 그럴 경우 尿素輸出의 國際競爭도 다른 新興國의 登場, 輸出의 定着化와 더불어 또 다시 激列化할 公算이 強하다. 그렇게 되면 지난 1年동안 많은 回復을 보아 不遠 FOB \$ 160 台로 들어설 것으로 보이는 尿素의 國際市況도 樂觀할 수 없을뿐 아니라 오히려 反轉하여 下降線을 그릴 可能性이 없지도 않다.

Indonesia의 尿素生産事情도 Pusri의 第1 Plant 10萬屯(可能力, 以下 同) 第2 Plant 38萬屯, 第3, 第4 Plant 各 57萬屯 合計 172萬屯으로서 實生産은 80%強의 稼働으로서 約 140萬 내기 그 以上이 되는 것으로 되어 있다. 그러나 今年末에는 이에 新規의 구장肥料가 56萬屯의 年能力으로 操業을 開始하면 來年부터는 全体가 228萬屯(實生産 180萬~190萬屯)의 生産規模로 擴大되는 것이다.

이에 對해 Indonesia의 內需는 大體的으로 110萬~120萬屯 程度임으로 나머지 70萬~80萬屯이 輸出로 돌려질 것은 必然的인

事實이다. 이 輸出은 지난 해에 Indonesia 가 數 10 萬屯의 輸出 契約을 했던 事實로 미루어 特別한 事情이 없는 限 거의 틀림 없이 輸出戰列에 끼어들 것으로 보여지고 있다.

Indonesia 政府는 지금 尿素輸出에 關해 內需用 最優先策에 따라 禁止措置를 取하고 있어 今年初부터 部分的 또는 一時的으로 '禁止解除'를 하였을뿐 Stop 狀態에 있다. 그러나 Puar 供給에 依한 內需用은 在庫도 많아졌고, 이에 「구장」의 新規操業이 加해지면 兩期가 끝나는 來年 3月頃에는 「輸出禁止解除」措置가 내려질 것은 明白한 事實이며 그럴 경우 東南아세아 市場을 中心으로 또 다시 活潑한 投入을 시작할 것은 明若觀火하다.

따라서 尿素의 앞으로의 輸出情勢는 Indonesia 의 投入 再開에 다 台灣등 新興國의 積極的인 움직임이 나타나고 있어 明年봄부터는 供給이 相當히 緩和되어 國際市況에도 刺戟을 줌으로서 지금까지의 價格의 向上 改善도 一轉하여 惡化될 可能性을 嵩고 있다고 보지 않으면 안될것 같다.

## 9 月中 社別 肥料生産·出荷·在庫現況

生産：年 2,156,061 ㄲ, 出荷：年 2,185,323 ㄲ

前年同期對比生産：130%, 出荷：121.4%

9 月末 現在 肥種別 肥料生産 実績은 年累計 尿素：828,891 ㄲ, 複肥：966,935 ㄲ, 硫安：139,030 ㄲ, 熔成磷肥：70,386 ㄲ, 熔過磷：75,701 ㄲ, 山林用：23,742 ㄲ, 煙草用：51,376 ㄲ 等, 總 2,156,061 ㄲ으로 前年 同期 実績인 1,658,059 ㄲ에 比하면 498,002 ㄲ이 增加 되었다. 또한 出荷 実績은 2,185,323 ㄲ으로 前年 同期 実績인 1,800,579 ㄲ에 比하여 384,744 ㄲ이 增加 되었는데 出荷內 訳을 보면, 尿素：819,197 ㄲ, 複肥：981,242 ㄲ, 硫安：152,640 ㄲ, 熔成磷肥：70,750 ㄲ, 熔過磷：82,266 ㄲ, 山林用：24,028 ㄲ, 煙草用：55,200 ㄲ으로 되어 있다.

한편, 9 月末 現在 各社 工場 在庫는 200,439 ㄲ으로 前年 同期 在庫인 225,131 ㄲ에 比하면 24,592 ㄲ이 減少 되었다.

社別 肥料 生産, 出荷, 在庫 現況은 다음과 같다.



9月中 社別 肥料 生産・出荷・在庫現況

(78. 9. 30. 現在)

社別	区分	前月末 在庫	生産		出荷		今月末 在庫	生産累計 (成分%)			
			今月中	累計	今月中	累計		N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	計
綜合化学	忠州 尿素	8,026	-	217,204	967	232,737	7,059	99,914			99,914
	羅州 "	845	8,084	78,867	8,315	98,478	614	36,279			36,279
	計	8,871	8,084	296,071	9,282	331,215	7,673	136,193			136,193
嶺南	尿素	14,947	2,585	19,532	-	2,000	17,532	8,985			8,985
	22-22-11	21,198	31,951	172,713	29,849	164,825	23,300	37,997	37,997	18,998	94,992
	18-18-18	31	-	43,576	-	53,000	31	7,844	7,844	7,844	23,532
	18-46-0	21,580	7,232	91,273	22,890	105,419	5,922	16,429	41,986		58,415
	計	57,756	41,768	327,094	52,739	325,244	46,785	71,255	87,827	26,842	185,924
鎮海	尿素	2,755	9,033	59,660	9,000	64,540	2,788	27,444			27,444
	22-22-11	40,739	△ 3,391	152,618	14,740	147,200	22,608	33,576	33,576	16,788	83,940
	18-18-18	953	22,015	22,968	17,406	17,406	5,562	4,134	4,134	4,134	12,402
	18-46-0	-	-	15,950	-	15,950	-	2,871	7,337		10,208
	計	44,447	27,657	251,196	41,146	245,096	30,958	68,025	45,047	20,922	133,994
韓肥	尿素	1,840	28,019	244,183	20,995	235,633	8,864	112,324			112,324
南海	尿素	28,901	25,568	209,445	28,775	185,809	25,694	96,345			96,345
	22-22-11	17	-	-	12	1,752	5				
	21-17-17	16,441	16,805	106,176	5,719	118,103	27,527	22,297	18,050	18,050	58,397
	17-21-17	6,297	19,805	107,561	21,229	102,688	4,873	18,285	22,588	18,285	59,158
	18-46-0	38,945	22,932	239,445	41,199	240,239	20,678	43,100	110,145		153,245
計	90,601	85,110	662,627	96,934	648,591	78,777	180,027	150,783	36,335	367,145	
京畿	熔過磷	4,286	9,785	75,701	12,773	82,266	1,298		15,140		15,140
	山林用	86	-	14,489	-	14,419	86			580	580
	12-24-12 5-18-15-2 6-18-15-2 6-9-15 0-15-44	-	160	7,655	160	7,660	-			1,121	1,121
	計	4,372	9,945	97,845	12,933	104,345	1,384		15,140	1,701	16,841
	豐農	熔成磷	5,064	7,946	70,386	10,285	70,750	2,725		14,077	
	山林用	41	-	9,253	-	9,609	41			370	370
計	5,105	7,946	79,639	10,285	80,359	2,766		14,077	370	14,447	
카프로	硫安	20,692	14,763	125,658	18,045	138,866	17,410	25,760			25,760
浦鉄	"	704	1,561	13,372	1,129	13,774	1,136	2,741			2,741
朝鮮	煙草用	5,424	9,071	51,376	9,809	55,200	4,686			10,275	10,275
"	15-15-15	-	2,500	7,000	2,500	7,000	-			1,050	1,050
合計	%	130.8	92.6	130.0	129.3	121.4	89.0				
	計 '77	183,297	255,191	1,658,059	213,357	1,800,579	225,131				
		239,812	236,424	2,156,061	275,797	2,185,323	200,439	596,325	312,874	97,495	1,006,694
肥種別	尿素	57,314	73,289	828,891	68,052	819,197	62,551	※ 山林用・煙草用 除外			
	複肥	146,201	120,009	966,935	155,704	981,242	110,506				
	硫安	21,396	16,324	139,030	19,174	152,640	18,546				
成分量	N		59,632	596,325							
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		34,683	312,874							
	K <sub>2</sub> O		15,542	97,495							
	計		109,857	1,006,694							

