▶ 배합사료 생산실적 및 원료사용실적 ◀

2015년 7월 배합사료 생산실적

가. 총괄

(단위 : 톤, %)

	구 분	당	년	전	년	대	비
	丁 正	당월	누계	당월	누계	당월	누계
총	계	1,651,065	11,104,706	1,594,512	10,905,621		
	(구성비)	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	103.5	101.8
양	축 용	1,628,341	11,004,461	1,572,759	10,818,328		
	(구성비)	98.6	99.1	98.6	99.2	103.5	101.7
어투	루,실험동물용	18,586	72,917	18,333	65,311		
	(구성비)	1.1	0.7	1.2	0.6	101.4	111.6
대	용 유	4,138	27,328	3,420	21,983		
	(구성비)	0.3	0.3	0.2	0.2	121.0	124.3

나. 축종별 생산실적 대비

1) 양축용 배합사료

(단위 : 톤, %)

	구 분		당	년	전	년	대	비	
	구 군		당월	누계	당월	누계	누계 당월 누계		
	계		1,502,380	10,193,595	1,462,165	10,096,841	102.8	101.0	
양	계	용	521,376	3,321,424	468,377	3,030,165	111.3	109.6	
양	돈	용	493,854	3,453,243	472,405	3,388,174	104.5	101.9	
젖	소	용	110,208	766,111	111,844	774,648	98.5	98.9	
고	기	소	376,942	2,652,817	409,539	2,903,854	92.0	91.4	

		<u> </u>		510,542	2,002,017	400,000	2,000,004	32.0	31.4
		н		당	년	전	년	대비	4
	구	분		당월	누계	당월	누계	당월	누계
기			타	125,961	810,866	110,594	721,487	113.9	112.4
기	타	가	축	84,176	532,508	70,337	437,227	119.7	121.8
	사오칠토메기	말 양 개 면 추	슴 리 조 끼 리 타	1,919 2,078 13,760 290 52,218 - 397 8,502 5,012	12,890 12,406 101,232 2,173 314,875 - 3,108 57,192 28,632	1,925 954 13,020 240 42,876 - 421 7,211 3,690	12,877 6,155 101,940 2,299 235,539 - 3,020 54,244 21,153	99.7 217.8 105.7 120.8 121.8 - 94.3 117.9 135.8	100.1 201.6 99.3 94.5 133.7 - 102.9 105.4 135.4
농기	사가배	합사료	원료	40,471	269,497	39,121	276,525	3,525 103.5	
ᄑ	리 믹	스人	· 료	1.314	8.861	1.136	7.735	115 7	114 6

2) 대용유 배합사료

(단위 : 톤, %)

	구 분		당	년	전	년	대	비
	구 군		당월	누계	당월	누계	당월	누계
	계		4,138	27,328	3,420	21,983	121.0	124.3
축	우	용	116	751	141	849	82.3	88.5
돼	지	용	3,902	26,436	3,279	21,134	119.0	125.1
기		타	120	141	_	_	_	_



다. 2015년도 7월분 시도별 배합사료 생산실적(전국)

								(111 · 12)
사료명	전국	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기
어 린 병 아 리	8,296	492	158	2,636	-	53	59	1,794
중 병 아 리	20,217	184	174	5,936	_	6	320	4,028
큰 병 아 리	5,207	290	235	1,518	_	-	-	368
육용종계어린병아리	449	-	_	55	_	-	_	65
육용종계중병아리	2,306	-	-	365	_	-	-	100
(병 아 리 소 계)	36,475	966	567	10,510	_	59	379	6,355
산 란 전	6,904	61	158	1,895	-	-	8	1,081
산 란 초 기	161,389	2,939	2,936	40,487	_	145	2,206	31,478
산 란 중 기	20,594	568	470	7,950	_	-	539	3,707
산 란 말 기	6,122	-	-	3,163	-	57	-	109
(산 란 용 소 계)	195,009	3,568	3,564	53,495	_	202	2,753	36,375
육 계 전 기	124,605	632	52	22,895	-	1,920	7	3,289
육 계 후 기	131,953	685	181	26,582	_	828	_	3,410
육 계 출 하	3,286	-	-	312	-	49	-	26
(육 계 용 소 계)	259,844	1,317	233	49,789	_	2,797	7	6,725
산 란 종 계	5,910	124	4	1,795	-	-	-	1,819
육 용 종 계	24,138	-	_	1,899	_	-	_	3,665
(종 계 용 소 계)	30,048	124	4	3,694	_	-	_	5,484
양 계	521,376	5,975	4,368	117,48 8	_	3,058	3,139	54,939
젖 먹 이 돼 지	10,430	-	21	266	-	482	60	806
젖 뗀 돼 지	141,410	2,193	1,286	19,324	_	1,407	511	22,443
육 성 돈 전 기	165,854	2,330	2,149	22,273	_	603	860	20,162
육 성 돈 후 기	56,991	-	386	3,105	-	779	155	10,115
비 육 돈	8,537	-	_	1,835	_	8	_	652
비 육 돈 출 하	25,108	3	16	222	_	-	_	5,616
번 식 용 수 퇘 지	306	-	_	25	_	_	_	_
번 식 용 암 퇘 지	1,595	-	10	231	_	58	8	182
임 신 돼 지	52,294	894	606	5,960	_	185	412	7,005
포 유 돼 지	31,329	395	305	4,304	_	157	233	4,557
돼 지	493,854	5,815	4,779	57,545	_	3,679	2,239	71,538
어 린 송 아 지	6,042	-	101	480	_	169	182	1,870
중 송 아 지	10,416	-	84	577	_	141	1,447	2,415
큰 송 아 지	11,973	-	249	235	-	131	296	5,892
임 신 우	2,558	-	12	979	_	-	31	428
종 모 우	810	-	_	_	_	-	_	_
비 유 초 기	38,025	-	622	3,392	_	1,323	1,101	18,264
비 유 중 기	8,296	-	_	320	_	429	635	2,096
비 유 말 기	3,049	-	265	708	_	-	54	72
건 유 기	3,113	-	44	420	_	50	96	1,178
고 능 력 우	25,926	-	-	7,022	_	837	173	6,191
젖 소	110,208		1,377	14,133	_	3,080	4,015	38,406
번식용어린송아지	817	-	_	_	_	-	_	208
번식용중송아지	925	-	_	125	_	-	_	19
번식용큰송아지	12,767	-	3,153	_	_	-	911	311
종 모 우	4	-	_	_	_	-	_	_
임 신 우	53,365	-	1,644	3,970	_	1,053	3,005	12,453
포 유 우	1,956	_	_	30	_	610		44

(단위 : 톤)

							(한ਜ • ਦ)
강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
30	109	1,094	775	211	627	258	_
407	217	3,229	3,362	329	1,630	395	_
9	22	43	687	1,002	536	497	_
_	79	40	210	_	_	_	_
_	401	140	1,253	27	_	20	_
446	828	4,546	6,287	1,569	2,793	1,170	_
117	402	1,171	716	34	747	514	_
2,864	4,130	17,800	17,018	1,914	24,112	13,360	_
32	99	4,441	389	1,139	879	381	_
4	_	1,114	267	926	466	16	_
3,017	4,631	24,526	18,390	4,013	26,204	14,271	_
2,075	10,272	5,861	54,421	8,171	2,635	12,119	256
3,231	11,313	7,972	56,351	6,278	3,466	11,301	355
1,282	1,424	1,512	50,551	0,270	193	11,001	-
6,588	23,009	13,833	110,772	14,449	6,294	23,420	611
0,500		· ·		14,449		20,420	011
	25	1,368	661		114	-	_
53	1,413	3,726	11,898	636	312	536	_
53	1,438	5,094	12,559	636	426	536	_
10,104	29,906	47,999	148,008	20,667	35,717	39,397	611
-	698	1,858	872	135	374	4,834	24
734	10,907	23,369	33,321	1,126	4,228	16,783	3,778
3,811	22,846	27,638	33,280	1,981	6,786	15,678	5,457
3,529	5,126	3,457	20,512	878	2,473	6,476	_
545	1,238	740	2,296	28	118	1,077	_
1,207	1,868	503	7,384	1,073	1,379	4,423	1,414
-	-	_	281	_	_	-	_
41	211	215	310		70	228	31
1,293	5,566	5,530	12,249	1,067	2,318	7,671	1,538
658	3,168	3,666	6,810	650	1,457	3,874	1,095
11,818	51,628	66,976	117,315	6,938	19,203	61,044	13,337
322	390	257	939	714	276	342	_
419	317	668	3,133	280	279	656	_
282	897	1,169	1,416	740	222	444	_
_	_	538	201	313	56	_	_
5	_	101	18	677	9	_	_
1,485	249	5,964	2,952	218	346	2,053	56
171	221	1,457	1,342	1,176	30	419	_
464	_	655	664	, _	_	167	_
20	117	390	280	124	173	221	_
65	1,550	3,124	2,345	3,560	524	535	_
3,233	3,741	14,323	13,290	7,802	1,915	4,837	56
- 0,200	- 0,741	92	375	88	54	4,007	
1	_	83	633	_	_	64	_
392	_	38	561	1,496	1,244	4,661	_
-	_	-	-	1,490		4,001	_
	9.010				4 250		_
3,079	3,813	6,486	8,342	3,901	4,252	1,367	_
18	_	229	756	200	60	9	<u>_</u>



사료명	전국	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기
비육용어린송아지	10,959	-	853	536	-	425	477	1,808
비육용중송아지	47,857	_	3,719	2,052	_	1,319	1,568	7,849
큰 소 비 육 전 기	109,933	_	6,888	5,568	_	4,340	2,730	21,516
큰 소 비 육 중 기	46,067	_	8,957	5,179	_	608	2,558	10,973
큰 소 비 육 후 기	92,292	_	4,715	8,142	_	1,652	5,743	24,184
고 기 소	376,942	_	29,929	25,602	_	10,007	16,992	79,365
어 린 말	262	_			_	262		
육 성 말	913	_	_	_	_	292	_	45
큰 말	744	-	-	25	_	_	-	-
말	1,919	_	_	25	_	554	_	45
어 린 양	89	-	-	79	_	-	-	2
육 성 양	1,569	-	203	443	_	-	-	134
큰 양	420	-	-	260	_	-	-	-
양양	2,078	-	203	782	_	_	-	136
어 린 개	3,739	-	-	1,971	_	234	-	211
육 성 개	4,020	-	-	793	_	732	-	218
큰 개	6,001		-	1,469	_	617		1,119
개	13,760	-	-	4,233	_	1,583	-	1,548
어 린 사 슴	_	-	-	_	_	-	-	_
육 성 사 슴	196	-	-	4	_	-	-	164
큰 사 슴	94	-	-	_	_	-	-	44
사 슴	290	-	-	4	_	-	-	208
어 린 오 리 육 성 오 리	11,710	36	-	695	_	41	-	672
	28,049	18	-	2,521	_	260	-	241
큰 오 리 산 란 오 리	9,291 3,168	- 2	_	169 401	_		_	2,969 472
전 년 오 리 오 리	52,218	56	_	3,786	_	301	_	4,354
<u>고</u> 네 이 린 칠 면 조	-	_	_	- 5,100	_	- 501	_	- 4,004
육 성 칠 면 조	_	_	_	_	_	_	_	_
큰 칠 면 조	_	_	_	_	_	_	_	_
 칠 면 조	_	_	_	_	_	_	_	_
어 린 토 끼	16	_	_	_	_	_	_	_
육 성 토 끼	296	_	_	_	_	17	_	239
큰 토 끼	85	-	-	_	_	5	-	_
토 끼	397					22		239
어 린 메 추 리	149	-	_	129	_		_	17
육 성 메 추 리	268	-	-	102	_	-	-	8
큰 메 추 리	-	-	-	-	_	-	-	-
산 란 메 추 리	8,085	-	251	3,552	_	-	-	685
메 추 리	8,502	_	251	3,783	_	_	_	710
기 타	5,012	631	-	830	_	102	-	1,674
농가자가배합사료원료	40,471	1	122	524	_	-	1,714	17,530
프 리 믹 스 사 료	1,314	1,224	-	-	_	-	-	-
기 타	46,797	1,856	122	1,354	_	102	1,714	19,204
양 축 용	1,628,341	13,702	41,029	228,735	_	22,386	28,099	270,692

(단위 : 톤)

							(UT) · C)
강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
196	727	698	2,093	825	900	1,421	-
1,798	4,048	2,837	2,201	8,186	6,680	5,600	_
3,217	7,579	8,392	11,793	19,401	10,717	7,768	24
48	2,015	3,558	4,602	926	1,684	4,943	16
4,734	5,689	9,824	7,228	5,387	8,480	6,482	32
13,483	23,871	32,237	38,584	40,410	34,075	32,315	72
	_		_				_
_	_	16	_	416	_	144	_
_	_	77	_	98	_	500	44
_	_	93	_	514	_	644	44
_	_	_	_	8	_	_	_
19	_	50	359	253	61	47	_
_	_	74	7	14	51	14	_
19	_	124	366	275	112	61	_
	_	786	219		318	_	_
_	_	1,593	469	_	215	_	_
_	_	1,437	1,096	17	246	_	_
_	_	3,816	1,784	17	779	_	_
_	_		- 1,101			_	
9	_	19	_	_	_	_	_
_	_	15	3	_	_	32	_
9	_	34	3	_	_	32	_
	1,155	1,641	5,167	1,842	43	418	
_	3,482	1,106	13,956	4,297	304	1,864	_
_	136	4,855	1,108	44	- 004	10	_
_	157	858	942	336	_	_	_
_	4,930	8,460	21,173	6,519	347	2,292	_
_	-	-	21,170	- 0,015	-		
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	16	_	_	_	_	
_	_	25	15	_	_	_	_
_	_		80	_	_	_	_
_	_	41	95	_	_	_	_
	_	- 41		_	3	_	
_	35	38	34	_	18	33	_
_	_	_	-	_			_
_	968	1,418	324	_	465	422	_
_	1,003	1,410 1,456	358	_	486	455	_
	1,000	541	458	580	117	79	
838	1,686	4,531	7,287	1,287	1,815	3,136	_
80	1,000	4,331	1,201	1,201	1,010	5,130	_
918	1,686	5,082	7,745	1,867	1,932	3,215	_
910	1,000	0,002	1,140	1,007	1,802	0,210	
39,584	116,765	180,641	348,721	85,009	94,566	144,292	14,120
00,004	110,100	100,041	040,121	05,008	J4,000	177,434	14,140



라. 2015년도 시도별 배합사료 생산실적 누계(1월~7월)

어 린 병 이 리 53,231 2,74 857 19,024 - 171 400 10,527 5 8 0 리 134,526 1,909 1,852 37,603 - 19 1,059 26,488 28,84m ○만방□□ 33,021 1,421 1,030 9,770 - 6 - 2,466 48,88m ○만방□□ 33,059 - - 628 - - - 234 48,88m ○만방□□ 15,529 - - - 628 - - - 1,767 (병 마 리 호 7) 1,529 6 6,054 37,339 70,025 - 196 1,459 41,492 41,493 41,492 41,493 41,492 41,49									(111 + 12)
준 병 이 리 33,021 1,421 1,630 9,770 - 66 - 2,468	사료명	전국	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기
금 병 이 리 33,021 1,421 1,030 9,770						-			
응용증제어변방아리 (15,529		·				-		1,059	
응용제공항나고 15,529		·	1,421	1,030		-	6	-	
변 아 리 소 계		·	-	-		-	-	-	
산 란 찬 71 1,096,833 19,388 18,732 273,306 - 889 11,755 206,657 17,024 1,663 31,232 206,657 17,757 4,024 1,663 31,232 24, 24 한 란 양 71 37,679 17,665 - 298 639 (산란용소제) 1,358,205 24,912 24,366 376,135 - 1,191 13,849 247,666 3 제 전 71 744,171 3,126 399 137,776 - 9,736 18,529 3			-	-		-	-	_	
산 란 홍 7		239,366		3,739		_	196	1,459	
산 란 홍 기 177,578 4,846 5,076 73,024 -			678	558	12,320	-	4	431	
산 란 망 가 1,338,205 24,912 24,366 376,315 - 1,191 13,849 247,666 육 계 호 기 744,171 3,126 399 115,185 - 1,199 - 20,529 육 계 호 기 740,263 2,335 899 158,185 - 1,199 - 20,529 육 계 호 기 740,263 2,335 899 158,185 - 1,199 - 20,529 육 계 호 기 740,263 2,335 899 158,185 - 1,199 - 20,529 육 기 750,4493 5,461 1,298 298,319 - 11,04 88 39,091 산 한 종 계 43,153 813 16 27,979 - - - 14,296 용 종 종 계 176,207 - - 15,298 - - - 28,4373 양 四 이 대 지 7 70,282 - 141 1,737 - 3,382 384 5,195 젖 प ा<		1,096,833	19,388	18,732	273,306	-	889	11,755	208,657
대한 한 등 소 개		177,578	4,846	5,076	73,024	-	-	1,663	31,232
응 계 전 기 744,171 3,126 399 137,776 — 9,736 88 18,529 유계 후 기 740,263 2,355 899 158,185 — 1,199 — 20,529 유계 후 하 20,059 — — 2,2588 — 1699 — 33 (오케용소계) 1,504,493 5,461 1,298 298,319 — 11,104 88 39,091 산 란 중 계 43,153 813 16 12,681 — — 1 — 14,296 유용 용 중 계 176,207 — — 1 — 15,298 — — — — 14,296 중 용 중 계 176,207 — — 1 — 15,298 — — — — 42,733 양 계 3,321,424 37,240 29,419 772,638 — 12,491 15,396 370,982 전 인 이 돼 지 70,282 — 141 1,737 — 3,382 384 5,195 전 인 돼 지 70,282 — 141 1,737 — 3,382 384 5,195 전 인 돼 지 70,282 — 141 1,737 — 3,382 384 5,195 업 인 돼 지 70,282 — 141 1,737 — 3,382 384 5,195 업 인 대 대 지 1,172,513 20,244 16,284 155,789 — 3,513 6,847 130,476 유성 돈 존 기 410,423 — 3,328 23,896 — 5,948 767 69,498 비 육 돈 65,812 — 30 15,768 — 202 — 5,552 번 식 용 수 돼 지 1,947 — — 145 — 2,536 — 6 — 48,293 번 식 용 수 돼 지 10,076 — 88 1,285 — 448 40 1,215 1 — 145 0 — 145			-	-		-		_	
육 계 후 기 740,263 2,335 899 158,185 - 1,199 - 20,529 유 계 출 하 20,059 2,3538 - 169 - 33 3 48,247 1,504,493 5,461 1,298 298,319 - 11,104 88 39,091 산 란 중 계 43,153 813 16 12,681 14,296 유 용 중 계 176,207 15,298 28,437 (중계용소계) 219,380 813 16 27,979 42,733 29 전 이 돼 지 70,282 - 141 1,737 - 3,382 384 5,195 절 땐 돼 지 931,863 15,459 8,421 134,033 - 9,746 4,420 145,306 유 성 돈 준 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 - 3,513 6,647 130,476 유 성 돈 후 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 - 3,513 6,647 130,476 유 성 돈 후 기 410,423 3,322 23,896 - 5,448 767 69,498 비 육 돈 65,812 - 300 15,768 - 2002 - 5,352 비 육 돈 출 하 196,403 115 449 2,536 - 6 - 48,293 번 식 용 수 돼 지 1,947 145 5,448 40 1,215 일 신 돼 지 369,515 6,768 5,162 42,166 - 11,185 3,083 47,929 모 도 유 돼 지 224,410 3,229 2,266 29,349 - 1,103 1,769 31,737 대 지 3,453,243 45,815 36,169 406,704 - 25,533 17,310 485,001 어 린 송 아 지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 린 송 아 지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 린 송 아 지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 린 송 아 지 58,485 - 1659 1,617 - 846 2,061 42,680 19 4 Q 우 전 1,170 10 10 유 초 기 20,550 - 282 2,804 - 3,221 4,683 15,053 1,235 4,681 - 10,055 - 282 2,804 - 3,221 4,683 15,053 1,236 4,681 15,053 1		1,358,205	24,912	24,366	376,315	-		13,849	247,666
유 계 출 하 20,059		744,171		399		-	9,736	88	
산 한 중 계 43,153 813 166 12,288 39,319 - 11,104 88 39,091 산 한 중 계 43,153 813 16 12,681 12,496 육 용 중 계 176,207 15,298 28,437 (중계용소계) 219,360 813 16 27,979 12,491 15,396 370,982 젖 먹 이 돼 지 70,282 - 141 1,777 - 3,382 384 5,195 젖 땐 돼 지 931,863 15,459 8,421 134,033 - 9,746 4,420 145,306 육 성 돈 전 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 - 3,513 6,847 130,476 육 성 돈 전 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 - 3,513 6,847 130,476 육 성 돈 후 기 410,423 - 3,328 23,896 - 5,948 767 69,498 비 육 돈 65,812 - 30 15,768 - 202 - 5,352 비 육 돈 출 하 196,403 115 449 2,536 - 6 - 202 - 5,352 비 육 돈 출 하 196,403 115 449 2,536 - 6 - 44,893 번 식 용 수 돼 지 1,947 145 145 번 식 용 안 돼 지 369,515 6,768 5,162 42,166 - 1,185 3,083 47,929 포 유 돼 지 369,515 6,768 5,162 42,166 - 1,185 3,083 47,929 포 유 돼 지 224,410 3,229 2,266 29,349 - 1,103 1,769 31,737 돼 지 3,453,43 45,815 36,169 406,704 - 25,583 17,310 485,001 어 린 송 아 지 34,466 - 549 2,746 - 1,177 1,023 11,127 중 송 아 지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 큰 송 아 지 85,566 - 16,559 1,617 - 846 2,061 42,680 인 신 우 18,034 - 70 7,152 201 2,519 중 모 우 4,170 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 5,568 99,972 - 24,339 22,099 288,667 번식용리송아지 4,455 1,07 번식용리송아지 6,057 9,566 99,972 - 24,339 22,099 288,667 번식용리송아지 6,057 1,107 번식용리송아지 6,057 1,07 번식용리송아지 6,057 1,07 번식용리송아지 6,057 1,107 번식용리송아지 6,057		740,263	2,335	899	158,185	-	1,199	_	20,529
산 한 종 계 43,153 813 16 12,681		20,059	-	-		-		_	
응용용용 제 176,207		1,504,493	5,461	1,298	298,319	-	11,104	88	39,091
양 계 3,821,424 37,240 29,419 772,638 - 12,491 15,596 370,982 젖 덱 이 돼 지 70,282 - 141 1,737 - 3,382 384 5,195 젖 덴 돼 지 931,863 15,459 8,421 134,033 - 9,746 4,420 145,306 육 성 돈 전 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 - 3,513 6,847 130,476 육 성 돈 후 기 410,423 3,328 23,896 - 5,948 767 69,498 비 육 돈 65,812 - 300 15,768 - 202 - 5,352 비 육 돈 출 하 196,403 115 449 2,536 - 6 6 - 48,293 번 식 용 수 돼 지 1,947 145		43,153	813	16	12,681	-	-	-	14,296
양 계 3,321,424 37,240 29,419 772,638 — 12,491 15,996 370,982 젖 덴 이 돼 지 70,282 — 141 1,737 — 3,382 384 5,195 젖 덴 대 돼 지 931,863 15,459 8,421 134,033 — 9,746 4,420 145,306 육 성 돈 전 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 — 3,513 6,847 130,476 육 성 돈 후 기 410,423 — 3,328 23,896 — 5,948 767 69,498 비 육 돈 65,812 — 30 15,768 — 202 — 5,352 비 육 돈 출 하 196,403 115 449 2,536 — 6 — 48,293 번 식 용 수 돼 지 1,947 — — 145 — — — — 임 신 명 자 지 3,653,243 45,815 36,169 406,704 — 25,533 17,310 485,001 이 리 용		176,207	-	-	15,298	-	-	_	
젖 먹 이 돼 지 70,282		219,360	813	16	27,979	-	-	_	42,733
젖 땐 돼 지 931,863 15,459 8,421 134,033 - 9,746 4,420 145,306 육 성 돈 현 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 - 3,513 6,847 130,476 육 성 돈 후 기 410,423 - 3,328 23,896 - 5,948 767 69,498 비 육 돈 출 하 196,403 115 449 2,536 - 6 - 48,293 번 식 용 수 돼 지 1,947 - - 145 -	양 계	3,321,424	37,240	29,419		_	12,491	15,396	370,982
용성 돈 전 기 1,172,513 20,244 16,284 155,789 - 3,513 6,847 130,476 용성 돈 후 기 410,423 - 3,328 23,896 - 5,948 767 69,498 비 육 돈 65,812 - 30 15,768 - 202 - 5,352 비 육 돈 출하 196,403 115 449 2,536 - 6 - 6 - 48,293 번 식 용 수 돼 지 1,947 145		70,282	-	141	1,737	-	3,382	384	5,195
용성돈후기 410,423		931,863	15,459	8,421	134,033	-	9,746	4,420	145,306
비 육 돈 65,812		1,172,513	20,244	16,284	155,789	-	3,513	6,847	
번 식 용 수 퇴 지 1,947		410,423	-	3,328	23,896	-	5,948	767	69,498
번식용 수 돼지 1,947		65,812	-	30	15,768	-	202	_	5,352
변식용암퇘지 10,076 - 88 1,285 - 448 40 1,215 임신돼지 369,515 6,768 5,162 42,166 - 1,185 3,083 47,929 포유돼지 224,410 3,229 2,266 29,349 - 1,103 1,769 31,737 돼지 3,453,243 45,815 36,169 406,704 - 25,533 17,310 485,001 어린송아지 85,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 큰송아지 85,566 - 1,659 1,617 - 846 2,061 42,680 임사이 우 18,034 - 70 7,152 - 201 2,519 종모우 4,170 10 비유장기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비유장기 21,492 - 1,779 5,548 356 1,325 건유가기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 고능력우 183,796 - 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용공용아지 6,057 984 1,07 번식용공용아지 6,057 984 1,07 번식용공용아지 102,181 - 22,344 1,054 용모우 12 1,07 번식용공용아지 102,181 - 22,344 1,054 용모우 12	비 육 돈 출 하	196,403	115	449	2,536	-	6	_	48,293
임 신 돼 지 369,515 6,768 5,162 42,166 - 1,185 3,083 47,929 모 유 돼 지 224,410 3,229 2,266 29,349 - 1,103 1,769 31,737 돼 지 3,453,243 45,815 36,169 406,704 - 25,533 17,310 485,001 이 린 송 아 지 34,466 - 549 2,746 - 1,177 1,023 11,127 중 송 아 지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 근 송 아 지 85,566 - 1,659 1,617 - 846 2,061 42,680 임 신 우 18,034 - 70 7,152 201 2,519 중 모 우 4,170 10 비 유 초 기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용공송아지 6,057 984 10,719 10,719 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,710 10,711 10,7		1,947	-	-	145	-	-	_	_
포 유 돼 지 224,410 3,229 2,266 29,349 - 1,103 1,769 31,737 돼 지 3,453,243 45,815 36,169 406,704 - 25,533 17,310 485,001 아 린 송 아 지 34,466 - 549 2,746 - 1,177 1,023 11,127 중 송 아 지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 큰 송 아 지 85,566 - 1,659 1,617 - 846 2,061 42,680 임 신 우 18,034 - 70 7,152 201 2,519 종 모 우 4,170 10 비 유 초 기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 9,866 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용 중송아지 6,057 984 1,197 번식용 중송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12	번 식 용 암 퇘 지	10,076	-	88	1,285	-	448	40	1,215
돼 지 3,453,243 45,815 36,169 406,704 - 25,533 17,310 485,001 어 린 송 아 지 34,466 - 549 2,746 - 1,177 1,023 11,127 중 송 아 지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 큰 송 아 지 85,566 - 1,659 1,617 - 846 2,061 42,680 임 신 우 18,034 - 70 7,152 - - 201 2,519 종 모 우 4,170 - - - - - 201 2,519 종 모 기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 물 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 - - 356 1,325 건 유 기 20,550		369,515	6,768	5,162	42,166	-	1,185	3,083	
어린송 아지 34,466 - 549 2,746 - 1,177 1,023 11,127 중 송 아지 58,485 - 576 3,797 - 914 4,094 18,111 큰 송 아지 85,566 - 1,659 1,617 - 846 2,061 42,680 임 신 우 18,034 - 70 7,152 201 2,519 종 모 우 4,170 10 비유 초 기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비유 중 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 356 1,325 건 유 기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용 큰송 아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12 10,719 8,196 90,345		224,410	3,229	2,266	29,349	-	1,103	1,769	31,737
중 송 아 지 58,485	돼 지	3,453,243	45,815	36,169	406,704	_	25,533	17,310	485,001
큰 송 아 지 85,566 - 1,659 1,617 - 846 2,061 42,680 임 신 우 18,034 - 70 7,152 201 2,519 종 모 우 4,170 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 356 1,325 건 유 기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 107 번식용 근송 아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12		34,466	-			-	1,177		
임 신 우 18,034 - 70 7,152 201 2,519 8 모 우 4,170 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 1,197 번식용 중송 아지 6,057 - 984 19,054 2,204 종 모 우 12 9 84 19,054 2,204 종 모 우 12		58,485	-	576	3,797	-	914	4,094	18,111
종 모 우 4,170		85,566	-	1,659	1,617	-	846	2,061	42,680
비 유 초 기 279,271 - 4,617 22,875 - 10,553 7,784 140,494 비 유 중 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 356 1,325 건 유 기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 - 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 1,197 번식용중송아지 6,057 - 984 19,054 2,204 종 모 우 12 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12		18,034	-	70	7,152	-	-	201	2,519
비 유 중 기 60,281 - 34 2,285 - 3,221 4,683 15,053 비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 356 1,325 건 유 기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 1,197 번식용중송아지 6,057 - 984 107 번식용근송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12 1,1563 27,937 - 7,193 8,196 90,345		4,170	-	-	_	-	-	_	10
비 유 말 기 21,492 - 1,779 5,548 335 1,325 건 유 기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 고 능 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 1,197 번식용중송아지 6,057 984 107 번식용근송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12 1,563 27,937 - 7,193 8,196 90,345		279,271	-		22,875	_			
건 유 기 20,550 - 282 2,804 - 335 651 7,871 2 6 력 우 183,796 - 51,148 - 7,293 1,246 46,877 전 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 1,197 반식용중송아지 6,057 984 107 반식용근송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12 1,1563 27,937 - 7,193 8,196 90,345			-			-	3,221		
고 등 력 우 183,796 51,148 - 7,293 1,246 46,877 젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 1,197 번식용중송아지 6,057 984 107 번식용큰송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12			-			-			
젖 소 766,111 - 9,566 99,972 - 24,339 22,099 286,067 번식용어린송아지 4,455 - - - - - - 1,197 번식용중송아지 6,057 - - 984 - - - 107 번식용큰송아지 102,181 - 22,344 - - - - 19,054 2,204 종 모 우 12 - <	건 유 기	20,550	-	282	2,804	-	335	651	7,871
번식용어린송아지 4,455 1,197 번식용중송아지 6,057 - 984 107 번식용큰송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12		183,796	-	-	51,148	-	7,293	1,246	46,877
번식용중송아지 6,057 984 107 번식용큰송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12		766,111	_	9,566	99,972		24,339	22,099	286,067
번식용큰송아지 102,181 - 22,344 19,054 2,204 종 모 우 12		1 ' 1	-	-		-	-	-	
종 모 우 12		6,057	-		984	_	-	-	
임 신 우 364,991 - 11,563 27,937 - 7,193 8,196 90,345		102,181	-	22,344	-	-	-	19,054	2,204
			-	-	-	-		-	-
포 유 우 13,331 254 - 4,055 - 154		364,991	-	11,563	27,937	-	7,193	8,196	90,345
	포 유 우	13,331	-	-	254	_	4,055	-	154

(단위 : 톤)

(111 · 12)							
제주	경남	경북	전남	전북	충남	충북	강원
_	1,261	4,929	850	5,219	6,619	418	232
_	2,946	14,842	1,346	19,336	23,621	1,627	1,868
_	4,109	3,670	5,491	3,094	1,796	106	62
-	23	-	_	1,549	153	472	-
-	140	-	87	7,421	447	2,667	-
_	8,479	23,441	7,774	36,619	32,636	5,290	2,162
-	2,699	4,865	423	5,347	9,485	1,495	672
_	104,972	153,566	11,433	117,624	123,467	33,637	19,407
_	7,379	8,847	5,934	4,974	33,849	411	343
_	77	2,817	7,012	2,917	6,250	_	4
_	115,127	170,095	24,802	130,862	173,051	35,543	20,426
1,298	64,867	16,701	40,310	335,792	39,112	65,229	11,208
1,580	50,690	22,127	25,531	333,512	40,787	66,141	16,748
	_	1,399	_	_	_	6,565	9,535
2,878	115,557	40,227	65,841	669,304	79,899	137,935	37,491
_,0.0	201	721	101	6,160	8,089	75	-
_	4,640	2,488	3,684	86,188	24,201	10,623	648
_	4,841	3,209	3,785	92,348	32,290	10,698	648
2,878	244,004	236,972	102,202	929,133	317,876	189,466	60,727
167	29,870	3,797	1,765	6,749	12,735	4,360	-
27,089	113,927	31,206	6,027	207,980	153,301	69,525	5,423
39,700	124,853	51,456	14,976	248,622	189,618	145,823	24,312
55,700	42,541	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6,979		24,890		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	17,691	497	154,687		36,294	23,904
11 0/1	7,513	1,207		18,875	4,634	7,571	4,163
11,241	31,034	8,917	6,680	59,875	4,542	13,546	9,169
105	1 015	-	_	1,799	3	1 274	100
195	1,315	550	-	1,841	1,545	1,374	180
10,988	53,455	17,385	8,141	86,569	39,576	38,750	8,358
7,885	26,443	10,884	4,406	51,226	26,002	23,565	4,546
97,265	430,951	143,093	49,471	838,223	456,845	340,808	80,055
_	1,917	1,137	4,097	5,536	1,663	2,116	1,378
_	5,187	922	2,033	13,243	5,127	2,236	2,245
_	2,912	2,199	5,526	9,852	8,696	5,485	2,033
_	-	457	2,269	1,293	4,073	-	_
_	-	72	3,456	158	439	-	35
523	14,184	2,501	1,589	20,084	41,407	2,736	9,924
_	3,246	339	7,994	8,551	11,993	1,681	1,201
-	1,851	-	15	3,826	3,738	-	3,054
_	1,192	933	768	2,089	2,616	853	156
_	3,403	3,797	20,803	17,267	22,628	8,923	411
523	33,892	12,357	48,550	81,899	102,380	24,030	20,437
-	-	283	476	2,270	229	-	-
-	464	-	2	4,097	372	-	31
-	32,152	8,614	10,606	3,595	347	-	3,265
_	-	4	8	-	-	-	_
_	9,721	30,674	27,087	56,371	46,911	26,855	22,138
	38	345	1,441	4,979	1,871		194



u a m	-1-	шп	-11 -	01-1	-1	-11-1	0.11	(11 . 12)
사료명	전국	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기
비육용어린송아지	57,078	-	4,447	2,323	_	1,842	2,654	8,282
비육용중송아지	374,154	-	26,853	15,794	_	10,817	17,903	58,780
큰 소 비 육 전 기	757,050	-	49,551	41,531	_	32,809	15,095	155,760
큰 소 비 육 중 기	342,604	-	60,457	31,623	_	3,992	19,517	78,365
큰 소 비 육 후 기	630,904	-	30,319	55,559	_	11,327	42,208	166,973
고 기 소	2,652,817	-	205,534	176,005	_	72,035	124,627	562,167
어 린 말	262	-	_	_	_	262	_	_
육 성 말	6,147	-	_	_	_	1,471	_	263
큰 말	6,481	-	_	206	_	2,192	_	1
말	12,890	-		206	_	3,925		264
어 린 양	744	-	_	696	_	-	_	37
육 성 양	8,910	-	1,316	3,083	_	-	6	732
큰 양	2,752	-	_	1,748	_	-	_	_
양	12,406	_	1,316	5,527	_	_	6	769
어 린 개	27,038	-	_	14,298	_	1,481	_	1,831
육 성 개	30,156	-	_	5,666	_	5,745	_	1,698
큰 개	44,038	-	_	10,586	_	4,104	_	5,889
	101,232	-		30,550	_	11,330	_	9,418
어 린 사 슴	-	-	-	_	_	-	-	_
육 성 사 슴	1,197	-	-	16	_	-	-	1,059
큰 사 슴	976	-	_	29	_	-	-	538
사 슴	2,173	-	_	45	_	-	_	1,597
어 린 오 리	71,449	128	_	3,404	_	277	-	3,926
육 성 오 리	160,353	116	_	10,331	_	1,326	-	1,147
큰 오 리	57,135	-	_	1,350	_	-	-	16,827
산 란 오 리	25,937	56	-	1,571	_	-	-	4,147
오 리	314,875	300	_	16,656	_	1,603	_	26,047
어 린 칠 면 조	-	-	-	_	_	-	-	_
육 성 칠 면 조	-	-	-	_	_	-	-	_
큰 칠 면 조	-	-	-	_	_	-	-	_
칠 면 조	_	-	_	-	-	-	-	_
어 린 토 끼	45	-	-	2	_	-	-	_
육 성 토 끼	2,571	-	35	_	_	119	-	2,134
큰 토 끼	492	-	_	12	_	5	_	_
토끼	3,108	_	35	14	_	124		2,134
어 린 메 추 리	946	-	18	766	_	-	_	73
육 성 메 추 리	1,492	-	2	517	_	13	_	74
큰 메 추 리	-	-	-	_	_	-	_	_
산 란 메 추 리	54,754	-	1,466	25,349	_	-	-	4,368
메 추 리	57,192	-	1,486	26,632	_	13		4,515
기 타	28,632	3,794	-	5,235	_	669	-	10,502
농가자가배합사료원료	269,497	2	874	7,382	_	-	10,172	119,491
프 리 믹 스 사 료	8,861	8,200	-	_	_	-	_	_
기 타	306,990	11,996	874	12,617	_	669	10,172	129,993
양 축 용	11,004,461	95,351	284,399	1,547,566	_	152,062	189,610	1,878,954

(단위 : 톤)

							(セカ・モ)
강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
942	3,443	3,710	11,594	4,996	4,564	8,281	-
14,401	31,327	20,482	24,337	58,620	52,613	42,227	_
21,119	51,968	58,014	60,266	134,454	82,834	53,429	220
379	15,426	34,476	40,848	7,464	12,973	36,950	134
30,106	35,616	67,279	51,738	38,516	55,008	46,109	146
92,575	164,635	233,691	260,095	283,670	247,912	229,371	500
	-	-	, _		-	-	_
_	_	105	_	3,193	_	1,115	_
_	_	378	_	679	_	2,699	326
_	_	483	_	3,872	_	3,814	326
_	-	_	_	11	_	_	_
124	_	356	1,659	1,032	350	252	_
_	_	599	7	18	269	111	_
124	_	955	1,666	1,061	619	363	_
_	_	5,882	1,797		1,749	_	_
_	_	13,033	1,977	_	2,037	_	_
_	_	10,835	10,274	151	2,199	_	_
_	_	29,750	14,048	151	5,985	_	_
_	_		-		-	_	_
61	_	61	_	_	_	_	_
_	_	205	30	_	_	174	_
61	_	266	30	_	_	174	_
	7,611	11,144	31,012	10,385	256	3,306	_
_	25,196	8,606	75,901	25,917	843	10,970	_
_	263	30,803	7,727	115	- 040	50	_
_	1,679	6,429	10,188	1,867	_	_	_
_	34,749	56,983	124,828	38,284	1,099	14,326	_
_	-	-	-			-	
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	43	_	_	_	_	_
_	_	180	103	_	_	_	_
_	_	-	475	_	_	_	_
_	_	223	578	_	_	_	_
	_	58	-		31	_	
_	310	214	78	_	71	213	_
_	_	_	_	_		_	_
_	6,411	8,553	2,367	_	3,122	3,118	_
_	6,721	8,825	2,445	_	3,224	3,331	_
	0,121	4,210	1,948	1,103	668	503	
5,232	11,425	28,257	47,242	8,702	9,126	21,592	_
560	11,420	101	41,242	0,702	9,120	21,002	_
5,792	11,425	32,568	49,190	9,805	9,794	22,095	_
0,102	11,420	02,000	40,100	შ,0∪მ	J, 134	22,090	_ _
259,771	771,834	1,240,845	2,302,135	537,066	661,055	982,321	101,492
200,111	111,004	1,240,040	4,004,100	<i>991</i> ,000	001,000	304,041	101,492

2 원료사용실적

가. 2015년 7월 원료사용실적 (총괄;전국)

(단위 : 톤, %)

		합계	곡류	강피류	동물성단백질	식물성단백질	무기물	기타
전	월	1,619,628	883,323	151,947	17,039	408,644	77,634	81,041
당	월	1,631,831	879,772	156,831	18,293	414,131	79,066	83,738
비	율	100.00	53.91	9.61	1.12	25.38	4.85	5.13

나. 2015년 원료사용실적 누계 (1월~7월;전국)

(단위 : 톤)

원 료 명		농 협				사 협		전 체			
		국 산	도 입	계	국 산	도 입	계	국 산	도 입	계	
곡		류	59,121	1,601,491	1,660,612	110,689	4,171,733	4,282,422	169,810	5,773,224	5,943,034
강	피	류	339,185	167,550	506,735	329,722	216,686	546,408	668,907	384,236	1,053,143
동물성단백질		2,779	115	2,894	104,671	4,774	109,445	107,450	4,889	112,339	
식물	물성단	백질	196,516	657,640	854,156	444,471	1,524,582	1,969,053	640,987	2,182,222	2,823,209
무	기	물	151,517	1,157	152,674	369,840	9,926	379,766	521,357	11,083	532,440
기		타	160,021	11,855	171,876	329,580	59,043	388,623	489,601	70,898	560,499
	계		909,139	2,439,808	3,348,947	1,688,973	5,986,745	7,675,718	2,598,112	8,426,553	11,024,665

다. 2015년 7월분 원료별 사용실적 (전국)

원료 명			당 월 사 용	2		당 월 재 고	<u>1</u>	사 용 누 계			
면표 당		국산	도입	계	국산	도입	계	국산	도입	계	
옥 수 수	수	281	700,877	701,158	164	200,261	200,425	281	4,706,550	4,706,831	
수 수	수	_	1,696	1,696	_	316	316	_	1,696	1,696	
소 믹	백	83	121,762	121,845	145	64,108	64,253	501	827,452	827,953	
대 및	백	179	2,192	2,371	159	5,826	5,985	904	13,936	14,840	
호 말	긜	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
귀 리	믜	103	165	268	84	125	209	630	943	1,573	
G . S . F	Р	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
곡 년	분	8,401	21	8,422	4,577	1	4,578	57,931	32	57,963	
타 피 오 ヲ	₹	-	19,884	19,884	_	5,201	5,201	_	146,028	146,028	
루 핀 시 드	≡	592	8,195	8,787	442	7,170	7,612	10,280	72,865	83,145	
기 E	타	15,047	294	15,341	5,483	298	5,781	99,284	3,723	103,007	
곡 투	₽	24,686	855,086	879,772	11,054	283,307	294,360	169,810	5,773,224	5,943,034	
소 맥 피	디	32,813	12,911	45,724	6,219	4,224	10,443	219,210	95,130	314,340	
탈 지 경	강	106	-	106	45	-	45	606	_	606	
미 경	강	15,030	96	15,126	2,495	-	2,495	101,256	3,292	104,548	
맥 경	강	-	-	-	-	_	-	-	_	_	
옥 Ⅱ	디	106	-	106	42	_	42	433	_	433	
말 분	분	1,872	14	1,886	368	-	368	13,147	174	13,321	
구 르 텐 휘 드	≡	32,272	38,538	70,810	6,868	5,327	12,195	215,102	236,439	451,541	
쇄 설 류	₽	2	-	2	6	-	6	17	_	17	
과 자 가 루	루	3,392	-	3,392	846	-	846	24,043	_	24,043	
기 E	타	12,569	7,110	19,679	5,721	2,924	8,645	95,093	49,201	144,294	
	₽	98,162	58,669	156,831	22,611	12,475	35,086	668,907	384,236	1,053,143	
어 분	분	1,063	756	1,819	1,542	1,336	2,878	6,923	3,539	10,462	
_ 어 즙 흡 축	탁	2	_	2	54	2	56	101	_	101	

원료 명		당 월 사 용					1	사 용 누 계		
		국산	도입	계	국산	도입	계	국산	도입	계
우 모 :	분	3,649	_	3,649	1,368	_	1,368	19,543	_	19,543
육 골 ¦	분	2,209	5	2,214	537	17	554	14,475	29	14,504
육 :	분	5,423	-	5,423	1,207	-	1,207	35,372	_	35,372
도 축 부 산 🕆	물	1,768	14	1,782	667	57	724	11,903	65	11,968
혼 합 사 🤄	료	200	74	274	134	96	230	1,042	525	1,567
7 E	타	3,029	101	3,130	1,200	28	1,228	18,091	731	18,822
동물성단백	질	17,343	950	18,293	6,709	1,536	8,245	107,450	4,889	112,339
대 두 박	박	52,074	159,945	212,019	10,919	25,740	36,659	341,588	1,002,754	1,344,343
채 종 병	박	58	38,873	38,931	11	12,385	12,396	981	279,572	280,553
호마병	박	2,851	-	2,851	868	-	868	19,701	_	19,701
임 자 병	박	112	-	112	88		88	1,266	_	1,266
구 르 5	텐	7,252	968	8,220	2,724	227	2,951	41,641	4,425	46,066
맥 아	박	1,961	148	2,109	566	77	643	10,852	1,008	11,860
주 정 박	박	13,432	31,155	44,587	3,022	5,312	8,334	113,383	250,800	364,184
	박	501	1,124	1,625	335	34	369	3,059	3,197	6,256
면 실 박	박	12	_	12	2	_	2	61	_	61
고 추 시 박	박	1	_	1	13	_	13	10	_	10
_	박	1,392	55,506	56,898	54	11,243	11,297	4,843	391,198	396,041
	박	6	28,128	28,134	51	7,676	7,727	366	232,379	232,745
불확성효!		87	_	87	34	-	34	608	_	608
	타	15,675	2,870	18,545	5,487	1,135	6,622	102,627	16,889	119,516
식물성단백		95,414	318,717	414,131	24,173	63,830	88,003	640,987	2,182,222	2,823,209
	분	102	_	102	214	-	214	897	_	897
	분	_	_	-	-	-	_	_	_	-
	석	42,144	-	42,144	9,806	-	9,806	292,564	_	292,564
	슘	5,368	1,250	6,618	3,002	406	3,408	33,063	8,923	41,986
	제	11,420	63	11,483	7,046	35	7,081	75,292	479	75,771
	염	5,546	100	5,646	2,566	64	2,630	37,965	853	38,818
•	트 	372	_	372	279	_	279	2,763	_	2,763
	제	8,805	3	8,808	5,074	2	5,076	53,077	55	53,132
	타	3,770	123	3,893	2,601	67	2,668	25,736	773	26,509
	물 기	77,527	1,539	79,066	30,588	574	31,162	521,357	11,083	532,440
	지	27,274	1,710	28,984	4,751	126	4,877	185,979	6,017	191,996
	밀	28,117	6,725	34,842	6,818	728	7,546	195,346	46,952	242,298
	소	208	_	208	146	_	146	1,443	_	1,443
	백	385	- 10	385	127	- 01	127	3,251		3,251
	제 ㅇ	146	12	158	131	21	152	939	67	1,006
	유	1,218	464	1,682	662	77	739	7,755	2,945	10,700
	파 c	478	603	1,081	356	280	636	3,308	3,181	6,489
	타 드L	14,541	1,857	16,398	8,511	1,532	10,043	91,581	11,736	103,317
	타 게	72,367	11,371	83,738	21,502	2,764	24,266	489,601	70,898	560,499
합 ;	계	385,499	1,246,332	1,631,831	116,637	364,485	481,123	2,598,112	8,426,553	11,024,665