

2011.08.29 미래정책연구실

※ 본 자료는 지난 8월 23일 통계청에서 발표한 「2011년 벼, 고추 재배면적 조사 결과」에 대한 내용을 정리한 것임.

□ 벼 재배면적 조사 결과

○ '11년 벼 재배면적은 853,823ha로 '10년보다 38,251ha(4.3%) 감소

- 논벼 : ('10)886,516 → ('11)850,798ha(-35,718ha, -4.0%)

- 밭벼 : ('10) 5,558 → ('11) 3,025ha(-2,533ha, -45.6%)

○ 논벼 재배면적이 감소한 이유는 **형질변경, 건물건축, 유흥지 증가** 등으로 논 면적이 감소

※ 논면적 변화추이 : ('08)1,046 → ('09)1,010 → ('10)984천ha(-26천ha, -2.6%)

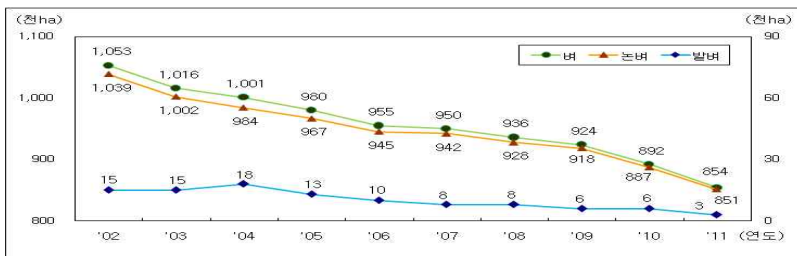
○ 논에 벼 대신 다른 소득작물 재배를 유도하는 「**11년 논 소득기반 다양화 사업**」 추진으로 콩, 대파, 옥수수, 사료작물 등 대체작물을 재배하여 면적 감소

※ 논벼 대체작물 면적(농식품부) : '10(실적) 9.7천ha → '11(계획) 40.0천ha

○ 밭벼는 논벼에 비해 단위당 생산량이 떨어지고, 고품질 쌀 생산을 위한 정부의 밭벼생산 감축사업 추진 등으로 재배면적 감소

※ 10a당 생산량(논벼/밭벼) : ('08)520 / 237 → ('09)534 / 268 → ('10)483kg / 246kg

<연도별 벼 재배면적 추이>



□ 고추 재배면적 조사 결과

○ '11년 고추 재배면적은 42,574ha로 '10년보다 2,010ha(4.5%) 감소

○ 고추는 **노동력이 많이 필요한 작물**이나 농촌인구 **고령화 및 노동력 부족**으로 재배면적이 지속적으로 감소

※ 농가인구 고령화율(농업조사) : ('07)32.1 → ('08)33.3 → ('09)34.2%

※ '10년 10a당 노동력투입시간(농산물생산비조사) : 고추 167.6, 콩 25.8, 참깨 65.9시간

○ 지난해 기상영향으로 인한 **병충해 피해**로 생산량이 크게 감소하여 가격은 좋았으나, 단위면적(10a)당 소득은 감소하여 이에 따른 영향으로 재배면적이 감소

※ 고추 생산량 : ('08)124 → ('09)117 → ('10)95천톤(-22천톤, -18.8%)

※ 고추 도매가격(농수산물유통공사, 화건상품)
: ('08)9,515 → ('09)9,498 → ('10)13,801원/kg(4,303원, 45.3%)

※ 고추 10a당 소득(농산물생산비조사)
: ('08)1,882 → ('09)2,001 → ('10)1,523천원(-478천원, -23.9%)

<연도별 고추 재배면적 및 가격동향>



주: 가격은 8월부터 다음해 7월까지의 월평균 가격임

※ 2011년 벼, 고추 재배면적 통계표는 부록 참고

부록

<지역별 벼 재배면적>

단위 : ha, %

구분	2010	2011	증 감	
	재배면적(A)	재배면적(B)	(B-A)	%
전국	892,074	853,823	-38,251	-4.3
서울	267	268	1	0.4
부산	3,644	3,346	-298	-8.2
대구	3,218	2,894	-324	-10.1
인천	12,590	12,294	-296	-2.4
광주	6,223	5,999	-224	-3.6
대전	1,628	1,503	-125	-7.7
울산	6,365	6,217	-148	-2.3
경기	95,970	91,727	-4,243	-4.4
강원	38,863	35,955	-2,908	-7.5
충북	46,826	44,504	-2,322	-5.0
충남	156,589	152,947	-3,642	-2.3
전북	134,355	130,696	-3,659	-2.7
전남	183,804	174,930	-8,874	-4.8
경북	116,596	110,550	-6,046	-5.2
경남	84,017	79,563	-4,454	-5.3
제주	1,119	430	-689	-61.6

<지역별 고추 재배면적>

단위 : ha, %

구분	2010	2011	증 감	
	재배면적(A)	재배면적(B)	(B-A)	%
전국	44,584	42,574	-2,010	-4.5
서울	7	8	1	14.3
부산	34	58	24	70.6
대구	169	160	-9	-5.3
인천	532	552	20	3.8
광주	129	116	-13	-10.1
대전	96	92	-4	-4.2
울산	130	169	39	30.0
경기	3,348	3,129	-219	-6.5
강원	3,325	3,016	-309	-9.3
충북	4,931	4,588	-343	-7.0
충남	4,761	4,428	-333	-7.0
전북	5,437	5,432	-5	-0.1
전남	7,650	7,265	-385	-5.0
경북	11,699	10,896	-803	-6.9
경남	2,298	2,628	330	14.4
제주	38	37	-1	-2.6

<연도별 벼, 고추 재배면적 및 생산량>

연도	벼(쌀)			고추			
	벼 재배면적 ha	쌀 10a당 생산량 kg	쌀 생산량 천톤	연도	재배면적 ha	10a당 생산량 kg	생산량 톤
'90	1,244,341	451	5,606	'90	62,759	212	132,748
'91	1,208,455	446	5,384	'91	70,919	199	141,320
'92	1,156,885	461	5,331	'92	77,178	223	171,790
'93	1,135,812	418	4,750	'93	85,221	219	187,043
'94	1,102,608	459	5,060	'94	88,871	198	176,269
'95	1,055,868	445	4,695	'95	87,469	221	193,331
'96	1,049,556	507	5,323	'96	90,762	241	218,462
'97	1,052,395	518	5,450	'97	77,549	259	200,705
'98	1,058,927	482	5,097	'98	65,344	224	146,640
'99	1,066,203	495	5,263	'99	75,574	285	215,382
'00	1,072,363	497	5,291	'00	74,471	260	193,786
'01	1,083,125	516	5,515	'01	70,736	255	180,120
'02	1,053,186	471	4,927	'02	72,104	267	192,753
'03	1,016,030	441	4,451	'03	57,502	230	132,010
'04	1,001,159	504	5,000	'04	61,894	250	154,962
'05	979,717	490	4,768	'05	61,299	263	161,380
'06	955,229	493	4,680	'06	53,097	220	116,914
'07	950,250	466	4,408	'07	54,876	292	160,398
'08	935,766	520	4,843	'08	48,825	253	123,508
'09	924,471	534	4,916	'09	44,817	262	117,324
'10	892,074	483	4,295	'10	44,584	214	95,391
'11	853,823	-	-	'11	42,574	-	-