3) 경지이용

경지면적은 토지대장에 등록된 경지와 미등록된 경지의 자료로 보면, 다음 표와 같다. 1910년 전남 토지대장에 등록된 경지면적은 32만 1,308정보이며, 이 중 논면적은 20만 3,388.3정보, 밭면적은 11만 7,919.7정보였다. 논면적 중 일모작 면적은 13만 5,535.4정보, 이모작 면적은 6만 7,852.9정보였다. 토지대장에 등록되어 있지 않은 경지면적을 보면 논 경지면적은 2만 7,989정보이고, 이 중 일모작이 2만 7,736정보, 이모작 253정보, 밭 경지면적은 3,842정보, 화전면적은 2,474정보로 나타났다. 여기에서 보면 토지대장 등록지 가운데 전남의 이모작 논의 비율이 전체 논면적의 33.4%이고, 전체 경지 가운데 밭의 비율이 36.7%를 차지하고 있다.

순천은 토지대장에 등록된 경지면적이 논 1만 3,590.4정보, 밭 4,851.8정보로 총 1만 8,442.2 정보였으며, 논이 전체 경지면적의 73.7% 였다. 논 가운데 일모작 면적은 7,517.7정보, 이모작면적은 6,072.7정보였고, 전체 논 가운데 이모작 이용률은 44.7% 였다. 순천의 토지대장 등록지 가운데 논과 밭의 비율은 73.7:26.3이며, 전남지역의 논과 밭의 비율 63.3:36.7보다 논의 비율이 훨씬 높았다.

토지대장에 미등록된 경지면적을 보면 논면적은 36.1정보, 밭면적은 18.7정보, 화전면적은 22.4정보로 전남의 그것에 비해 훨씬 적은 것으로 나타났다. 토지대장에 등록된 경지면적과 미등록된 경지면적을 비교 검토해보면 전남의 경우 미등록 논・밭의 면적비율은 9.9% 였는데 반해 순천은 0.3% 로 그 비율이 낮아 이 지역은 대부분 토지가 등록되었던 것으로 볼 수 있다.

경지이용면적과 등록경지실태

(1910. 현재, 단위 : 정보)

\ 구분		토 ス	토지대장 등록경지 토지대장 미등록경지							
		논		밭	합 계	논	<u>-</u>	밭	합 계	화 전
지역 🔪	일모작	이모작	계	핕	11 세	일모작	이모작	EE .	법계	와 신
전 남	135,535.4	67,852.9	203,388,3	117,919.7	321 ,308	27,736	253	3,842	31,831	2,474
순 천	7,517.7	6,072.7	13,590.4	4,851.8	18,442.2	23.6	12.5	18.7	54.8	22.4

출전: 쩐남사정지(全南事情誌)』상, 경인문화사, 1990, 131쪽.

전남과 순천의 등록지만을 보면 이모작 논면적은 각각 33.4% 인 6만 7,852.9정보, 44.7% 인 6,072.7정보로 나타나 순천지역이 논의 이모작 이용률이 높은 것으로 나타났다.

전남 • 순천의 논밭면적

(1928. 현재, 단위 : 정보)

구 분 지 역	논면적(등록+미등록)	밭면적(등록+미등록)	계
전 남	206,403.4	118,773.3	325,176.7
순 천	13,626.5	4,870.5	18,497.0

출전: 천남사정지』상, 경인문화사, 1990, 131~132쪽.

1928년도 전남의 논밭 총면적은 32만 5,176.7정보이고, 이 가운데 논면적은 20만 6,403.4정보 (63.5%), 밭면적은 11만 8,773.3(36.5%)정보이다. 순천은 논밭 총면적이 1만 8,497.0정보이고 이 가운데 논면적은 1만 3,626.5(73.7%)정보, 밭면적은 4,870.5정보(26.3%)로 순천의 논면적비율이 전남에 비해 10% 정도 높게 나타났다.

전남 • 순천 논밭면적

(1928. 현재, 단위 : 평·호)

지	구분 역	1호당 논면적	1호당 밭면적	합 계	농가호수	논 총면적(정보)	밭 총면적(정보)
,	전 남	1,770	1,770	3,450	349,857	207 293.1	209,835.7
-	순 천	2,160	750	2,910	18,739	13,626.5	4,870.5

비고: 전남의 통계는 제주도를 포함한 자료임. 출전: 천남사정지』상, 경인문화사, 1990, 133쪽.

앞의 표에서 보면 전남의 1호당 면적이 3,450평이고, 순천은 2,910평이다. 전남의 경우는 계산과정이 복잡하여 제주도를 포함한 채로 계산한 결과 논밭의 호당 면적이 비슷한 것으로 보이나 실제에는 앞에서 본 바와 같이 밭의 비율이 37% 정도일 것으로 추정된다. 순천의 경우는 밭이 25.8%로 비교적 낮은 상태이다.

전남 • 순천의 경지면적

(단위:ha)

							. —	
구분		전 남			13] Q (W)			
연도	논 밭		계	논	밭	계	비율(%)	
1910	245,742	122,425	368,167	1,795.6	7,466.5	9,262.1	2.5	
1914	110,144	137,816	247,960	2,564.9	10,045.1	12,610.0	5.0	
1934	210,142	210,300	420,442	4,724.5	13,409.4	18,133.9	4.3	
			I	I	l			

출전: 조선총독부, 조선총독부 통계연보』, 1911 · 1915 · 1935.

1910년 전남의 논밭면적은 36만 8,167ha이던 것이 1934년에는 42만 442ha로 142% 증가했다. 순천의 논밭은 1910년 9,262.1ha에서 1934년에 1만 8,133.9ha로 95.8% 증가했는데 그것은 대규모 간척과 개간사업이 이루어진 결과 때문이다.

자작 • 소작별 경지면적

(1928. 현재, 단위 : 정보 •%)

구분	자작 겸 소작농		소작 겸 자작농		자작농		순소작	
지역	논	밭	뇐	밭	논	밭	논	밭
전 남	431 <u>2</u> 94	337,160	532,108	255,063	306,092	256,646	764,652	330,328
	(56 .1)	(43.9)	(67.6)	(32,4)	(54.4)	(45.6)	(69.8)	(30.2)
순천	2,581	1,363.9	3,736.9	1,002.1	1,684.9	1 279 .0	5,587.6	1,206.8
	(65.4)	(34.6)	(78.9)	(21.1)	(56.8)	(43 2)	(82.2)	(17.8)

출전: 쩐남사정지』상, 경인문화사, 1990, 135쪽.

앞의 표에서 소작 형태별로 살펴보면 논에서는 순천의 비율이 전남지역의 비율보다 공통적으로 높아 경제상태가 전남 전체의 평균보다 열악한 것으로 보이며, 밭에서는 순천이 공통적으로 낮아 주로 논의 소작이 이루어졌다. 특히 순천지역의 논은 82.2% 로 소작화 경향이 높지만 밭은 17.8% 로 상당히 낮다.