

## 主要農作物之栽培面積及其產量

本區主要農作物種類很多，農藝作物方面以水稻為主，高雄縣的稻作面積為11,466公頃、屏東縣10,677公頃，合計22,143公頃，比上一年度減少109公頃。旱作方面以甘蔗為大宗，兩縣合計為12,853公頃，比上一年度減少1,256公頃。豆類方面以種植紅豆為主，種植面積為4,815公頃，比上一年度減少200公頃。菸葉方面因受菸酒開放進口之影響，全區種植面積由84年之1,917公頃降為85年之1,327公頃，減少幅度高達30%。顯示本區農藝作物之種植面積全面減少，產量占全台灣地區總產量之比例亦趨下降，其中以紅豆最為明顯，計下降13.5百分點。

園藝作物方面，以長期性作物之果樹種植面積增加較多，蔬菜及花卉之種植面積變動不大。果樹方面以檳榔之種植面積最大，達14,935公頃，比上一年度大幅增加3,085公頃，其中以屏東縣增加2,822公頃最多，高雄縣亦增加了263公頃。芒果是僅次於檳榔之大宗作物，高屏兩縣合計10,376公頃，比上一年度增加1,268公頃。其中屏東縣占7,795公頃，以生產本地種(土芒果)及愛文為主；高雄縣之芒果面積有2,581公頃，以生產金煌芒果為主。蓮霧的種植面積在本區果樹中居第三位，主要種植於屏東縣內，面積達7,169公頃，比上年度增加415公頃；而高雄縣的蓮霧種植面積為643公頃，比上一年度減少7公頃。蓮霧是本區重要經濟果樹，由於栽培技術發達，產期可以調節自如，惟國內市場已趨於飽和，正積極開發國外市場中。本區生產蓮霧占台灣蓮霧總產量九成以上，與印度棗及洋蔥等三項是本區最重之特產。其次是荔枝，高屏兩縣之種植面積有4,248公頃，其中以早熟品種玉荷包最具特色。該品種因焦核率高，品質優良，甚受市場重視，種植面積有增加趨勢。香蕉與鳳梨是高屏地區傳統外銷作物，惟因市場競爭力降低，種植面積有逐年衰退現象。香蕉方面雖有黃葉病之困擾，但在栽培技術方面力求改善，並採用組織培養之健康苗，使香蕉品質得以改進，外銷日本市場已趨穩定，蕉農因而恢復信心，香蕉種植面積比上一年度增加400公頃。鳳梨方面近年積極進行品種改良，已有很好的成果，鮮果外銷亦逐漸順暢，種植面積亦增加719公頃，增加幅度達24%。此外，番石榴是高雄縣之重要經濟果樹，產量居全省第一位，達67,987公噸。印度棗之栽培面積雖然只有1,655公頃，惟因果品單價較高，為高屏地區重要果樹，種植面積比上一年度增加414公頃。木瓜為防治輪點病，許多果農採用網室栽培，種植面積比上一年度增加206公頃(詳如表4)。

蔬菜方面本區以瓜果類為主，單項作物栽培面積則以毛豆最多，兩縣合計為4,261公頃，比上一年度約減少800公頃，減幅為16%。毛豆以冷凍外銷日本市場為主，冷藏外銷為輔，採契約產銷方式，故供需較穩定。惟高屏地區競爭作物較多，毛豆栽培有北移趨勢，台南區之栽培面積已超過3000公頃，將成為本區競爭之主要對象。胡瓜、苦瓜、菜豆、洋蔥及茄子等為本區主要蔬菜，栽培面積占各單項總面積50%以上，惟與上一年度比較，並無太大變化，表示蔬菜種植面積已趨近飽和，近一步拓展空間有限。

花卉方面，屏東縣之夜來香與火鶴花之種植面積與產量原居全台灣地區第一位，本年度則略有減產，夜來香的種植面積減少4公頃，火鶴花大幅減少25公頃，火鶴花降幅高達53%，其減產原因主要受感染穿孔線蟲之影響。此外盆花亦為本區重要花卉，種植面積比上一年度增加46%，產值亦增加37%，甚具發展潛力(表4)。

表4、高雄區主要種植作物面積及其產量

作物別	高雄縣		屏東縣		澎湖縣		本區合計		占台灣地區 之比例(%)	
	面積	產量	面積	產量	面積	產量	面積	產量	面積	產量
<u>農藝作物</u>										
水稻	11,466	58,808	10,677	55,782	—	—	22,143	114,590	6.4	5.9
甘蔗	5,375	392,157	7,478	485,423	—	—	12,853	877,580	24.6	20.9
紅豆	650	797	4,165	7,414	—	—	4,815	8,211	74.2	72.7
菸葉	995	2,665	332	881	—	—	1,327	3,546	32.4	31.6
<u>果 樹</u>										
檳榔	809	2,670	14,126	37,097	—	—	14,935	39,767	26.4	24.8
芒果	2,581	20,403	7,795	67,687	—	—	10,376	88,090	49.2	43.6
蓮霧	643	4,927	7,169	92,241	—	—	7,812	97,868	88.5	91.6
荔枝	3,660	21,777	588	4,273	—	—	4,248	26,050	34.4	26.7
香蕉	2,202	53,214	1,894	46,685	—	—	4,096	99,899	47.1	70.9
鳳梨	1,175	46,312	2,509	92,981	—	—	3,684	139,293	49.1	50.8
番石榴	2,277	67,987	271	4,086	12	41	2,560	72,114	40.5	49.4
印度棗	890	19,303	765	6,683	—	—	1,655	25,986	88.5	91.3
木瓜	408	17,607	1,082	37,342	—	—	1,490	54,949	39.3	40.2
<u>蔬 菜</u>										
毛豆	992	7,456	3,269	21,804	—	—	4,261	29,260	49.3	45.3
胡瓜	315	6,434	1,304	18,613	6	34	1,625	25,081	55.5	47.8
苦瓜	238	3,654	1,046	15,829	2	19	1,286	19,499	54.2	50.3
菜豆	156	1,663	993	12,574	20	125	1,169	14,362	67.3	66.8
芋	259	3,017	755	12,917	—	—	1,014	15,934	40.9	42.6
香瓜	187	2,149	728	11,100	5	14	920	13,263	32.4	31.6
洋蔥	48	1,904	706	38,563	4	29	758	40,496	88.2	93.0
茄子	80	1,194	610	12,287	1	5	691	13,486	56.7	60.3
<u>花 卉</u>										
夜來香*	1	6	52	764	—	—	53	770	44.2	53.0
火鶴花	2	54	22	654	—	—	24	708	26.4	31.7
盆花類**	30	25,768	116	81,916	—	—	146	107,684	31.7	23.5

\*產量單位：千打；\*\*產量單位：千元

資料來源：台灣農業年報(86年版)