

## 我國農業發展趨勢

	59 年	69 年	79 年	89 年
農業生產總值 (億元)	531.5	2,124.0	3,135.5	3,637.9
農業占 GDP 比重 (%)	15.5	7.7	4.2	2.1
農業經濟成長率 (%)	4.8	-2.0	2.3	1.2
農業對經濟成長之貢獻 (百分點)	0.88	-0.18	0.11	0.03
平均每戶農家所得 (萬元)	...	21.9	50.4	91.8
平均每戶農業所得 (萬元)	1.7	5.4	10.1	16.1
農業依存度 (%)	48.7	24.8	20.1	17.6
農家每戶所得/非農家每戶所得 (%)	...	79.7	77.3	78.6
平均每戶農家支出 (萬元)	...	16.7	34.3	67.9
農牧戶數 (萬戶)	91.6	89.1	86.0	72.1
以兼業為主之兼業農戶率 (%)	29.2	55.5	69.5	73.1
農牧戶人口數 (萬人)	621.4	538.9	428.9	366.9
農業就業人口 (萬人)	168.1	127.7	106.4	74.0
占總就業人口比率 (%)	36.7	19.5	12.8	7.8
經營耕地總面積 (萬公頃)	82.3	75.7	72.0	62.1
平均每戶農牧戶耕地面積	0.83	0.79	0.77	0.79
花卉家數 (千家) / 面積 (千公頃)	...	...	5.8 / 3.4	6.3 / 3.6
養豬家數 (萬家) / 數量 (萬頭)	58.3 / 290.1	17.5 / 482.0	4.7 / 856.5	1.4 / 716.5
小規模養豬家數 (千家)	...	...	26.8	6.8
觀光休閒農業家數 (家)	...	...	...	40

資料來源：農林漁牧業普查、人力資源調查、家庭收支調查、國民所得統計及農業統計年報。

附註：1. 農業依存度 = (平均每戶農業所得/平均每戶農家所得) × 100。

2. 小規模養豬戶係指飼養規模在 99 頭以下之養豬戶。

3. 符號表示「...」係為數值不明資料。

說明：1. 近年來，農業生產總值持續增加至 89 年 3,638 億元，惟農業生產毛額比重卻未相對提升，反而持續下降至 89 年之 2.1%，且 89 年農業經濟成長率僅 1.2%，對經濟成長微幅貢獻 0.03 個百分點。其間係因農業成本上漲、生產費用日增，致農業經濟呈現持續衰退。

2. 89 年平均每戶農家所得為 91 萬 8 千元，其中來自農業所得為 16 萬 1 千元，若僅依賴農業收入，顯然已不敷農家生活所需，且每戶農家支出十年來成長近一倍，又因農業外就業機會增多，使農業依存度持續下滑至 89 年之 17.6%，農業收入比重逐年減少，呈現農家收入須賴兼業收入來彌補，以穩定農村經濟與改善農民生活。另平均每戶農家所得顯較十年前增加 82.1%，惟其增加幅度尚顯不足，致長期以來農家所得與非農家所得始終差距約 20% 左右，仍未明顯縮小差距、改善農家所得偏低現象。

3. 89 年底農牧戶數有 72 萬戶，農牧戶人口數有 369 萬人，分別占總戶數及總人口 10.9%、16.6%，就以兼業為主之兼業農牧戶十年來一直維持在總農牧戶之七成左右，實不利農業長遠發展及提高農業競爭力；且農業就業人口占總就業人口比率呈快速遞減趨勢，89 年降至 7.8%，十年來減少 5 個百分點，相對工商業快速發展，吸引大批農業就業人口。農牧戶經營耕地總面積有 62 萬公頃，平均每戶農牧戶耕地面積 0.79 公頃，由於多數為保有農民身份及受限法令規定，造成每戶經營之耕地面積規模長期偏低。

4. 農產品受進入 WTO 之衝擊，產量均呈減少，惟十年來具經濟價值產業露天花卉家數成長近 9%。花卉單位面積產值較高，一直居各種農作物之冠，發展空間極為可觀。而畜產品中，屬污染量大之豬隻飼養產業，89 年底戶數已降至 1 萬 4 千家左右，呈逐年遞減趨勢，其中小規模養豬戶十年來減少約七成五；年底在養總頭數約有 716 萬 5 千隻，養豬事業逐漸由傳統小規模家庭副業，轉變為專業化大規模企業經營。另國人對休閒旅遊之需求日益增加，89 年底普查以觀光休閒為主要經營型態之農牧業家數雖有 40 家，但目前實際兼有觀光休閒之家數卻不僅於此，其可謂未來具市場潛力產業。