

統計應用分析報告

從 104 年農林漁牧業普查看見

臺南市農業發展概況



臺南市政府主計處

107 年 4 月

摘 要

一、104 年底本市農牧業及漁業家數居全國首位，重點摘述如下：

(一)104 年底本市農牧業家數總計 91,622 家(包括農牧戶 91,455 家，農牧場 167 家)，較 99 年 92,437 家減少 815 家(減少 0.88%)，按分布行政區觀察，以安南區 4,673 家居本市首位，佳里區 4,600 家次之，永康區 4,221 家再次之；若依各行政區增減家數觀察，永康區增加 570 家增加最多，另白河區減少 421 家減少最多，學甲區減少 398 家次之。

(二)104 年底本市漁業家數總計 7,604 家，較 99 年 8,060 家減少 456 家(減少 5.66%)，其中安南區 1,373 家居本市首位，北門區 897 家次之，七股區 827 家再次之；若依各行政區增減家數觀察，安平區增加 32 家增加最多，另安南區減少 116 家減少最多，學甲區減少 87 家次之。

二、104 年底本市農牧業之可耕作地及漁業之魚塭、淺海及其他養繁殖面積均呈減少趨勢，重點如下：

(一)104 年底本市可耕作地面積總計 71,759.44 公頃，較 99 年 72,060.72 公頃減少 301.28 公頃(減少 0.42%)，其中後壁區 5,250.58 公頃居本市首位，其次為東山區 4,895.78 公頃，白河區 4,364.14 公頃再次之；若依各行政區可耕作地增減面積觀察，鹽水區增加 643.66 公頃增加最多，另楠西區減少 283.73 公頃減少最多，大內區減少 198.45 公頃次之。

(二)104 年底本市魚塭、淺海及其他養繁殖面積總計 15,156.08 公頃，較 99 年 15,586.16 公頃減少 430.08 公頃(減少 2.76%)，其中七股區 4,984.10 公頃居本市首位，其次為安南區 2,863.90 公頃，北門區 2,419.55 公頃再次之；若依各行政區魚塭、淺海及其他養繁殖增減面積觀察，七股區增加 631.88 公頃增加最多，另安南區減少 599.01 公頃減少最多，將軍區減少 172.57 公頃次之。

三、104 年底本市農牧戶家數總計 91,455 家，較 99 年 92,312 家減少 857 家(減少 0.93%)，若以可耕作地所有權屬分類觀察，仍屬全部自有者計 80,146 家為主，另本市玉井、楠西、南化區等因地理位置較為偏遠，且農村人口老化等因素，可耕作地所有權屬屬於部分自有、全部非自有的結構比相對較高，重點如下：

(一)可耕作地全部自有：104 年底本市可耕作地所有權屬全部自有家數計 80,146 家，較 99 年 79,413 家增加 733 家(0.92%)，其中以安南區 4,267 家最多，其次為佳里區 4,122 家，永康區 4,091 家再次之。

(二)可耕作地全部非自有或無可耕作地：104 年底本市可耕作地所有權屬全部非自有家數計 4,257 家，較 99 年 4,149 家增加 108 家(2.60%)，其中以楠西區 614 家最多，其次為玉井區 351 家，南化區 310 家再次之；104 年底本市無可耕作地家數計 612 家，較 99 年 719 家減少 107 家(減少 14.88%)，其中以下營區 59 家最多，其次為白河區 52 家，柳營區 50 家再次之。

四、104 年本市芒果、食用玉米、芝麻之種植家數及虱目魚、吳郭魚類之養繁殖家數居全國之冠，並列示前三大主要分布行政區，摘述重點如下：

(一)芒果：104 年本市種植芒果家數計 9,980 家，其中玉井區 1,346 家、楠西區 904 家、南化區 902 家。

(二)食用玉米：104 年本市種植食用玉米家數計 6,751 家，其中安南區 1,086 家、仁德區 762 家、永康區 703 家。

(三)芝麻：104 年本市種植芝麻家數計 6,104 家，其中西港區 934 家、安定區 822 家、佳里區 699 家。

(四)虱目魚：104 年本市虱目魚養繁殖家數計 2,935 家，其中安南區 611 家、北門區 529 家、七股區 384 家。

(五)吳郭魚類：104 年本市吳郭魚類養繁殖家數計 1,394 家，其中學甲區 209 家、麻豆區 195 家、六甲區 177 家。

五、104 年本市從事農牧業及漁業有銷售服務收入者，平均每家銷售服務收入均增加，重點摘述如下：

- (一)農牧戶:104 年本市平均每家銷售服務收入為 369 千元，較 99 年 287 千元增加 82 千元，低於全國平均每家銷售服務收入之 428 千元。
- (二)農牧場:104 年本市平均每家銷售服務收入為 30,249 千元，較 99 年 21,899 千元增加 8,350 千元，高於全國平均每家銷售服務收入之 24,740 千元。
- (三)漁業:104 年本市平均每家銷售服務收入為 1,181 千元，較 99 年 785 千元增加 396 千元，低於全國平均每家銷售服務收入之 2,142 千元。

六、104 年底本市有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者及家庭人口組成概況如下：

(一)經營管理者

- 1. 平均年齡:104 年底本市有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者呈老化現象，其中農牧戶 64.62 歲、獨資漁戶 60.36 歲，較 99 年農牧戶 63.16 歲、獨資漁戶 59.04 歲分別增加 1.46 歲及 1.32 歲，且均高於全國平均年齡(農牧戶 63.52 歲，獨資漁戶 59.00 歲)。
- 2. 教育程度:104 年底本市有從事農牧業之農牧戶經營管理者教育程度大專及以上比率為 9.65%，較 99 年 7.65% 增加 2 個百分點，且高於全國平均 8.77%。
- 3. 人數及性別:104 年底本市有從事農牧業之農牧戶經營管理者 86,553 人，較 99 年 87,285 人減少 732 人(減少 0.84%)，其中男性 65,654 人(75.85%)、女性 20,899 人(24.15%)；104 年底本市有從事漁業之獨資漁戶經營管理者 6,839 人，較 99 年 7,156 人減少 317 人(減少 4.43%)，其中男性 5,806 人(84.90%)、女性 1,033 人(15.10%)。觀察發現經營管理者均為男性多於女性，其中又以漁業男女性占比差異更為明顯。

(二)家庭人口概況

1. 家庭人口數:104 年底本市農牧戶家庭人口數計 281,568 人，較 99 年 301,230 人減少 19,662 人(減少 6.53%)；獨資漁戶家庭人口數計 22,429 人，較 99 年 25,948 人減少 3,519 人(減少 13.56%)。
2. 戶量:104 年底本市農牧戶戶量平均每戶 3.25 人，較 99 年 3.45 人，平均每戶減少 0.20 人；獨資漁戶戶量平均每戶 3.28 人，較 99 年 3.63 人，平均每戶減少 0.35 人，分別低於全國平均戶量(農牧戶 3.53 人/戶，獨資漁戶 3.46 人/戶)。

目 錄

壹、前言	1
貳、農林漁牧業普查家數及資源分配情形	2
一、農林漁牧業各業別家數	3
二、農林漁牧業各業別土地資源	5
參、農漁畜產品產銷概況	12
一、臺南市主要生產農漁畜產品種類及家數	12
二、從事農牧業及漁業有銷售服務收入者，平均每家銷售服務收入	17
肆、農漁戶經營管理者及家庭人口組成概況	20
一、104 年底全國有從事農牧業之農牧戶及漁業之獨資漁戶經營管理者及家庭人口組成概況	20
二、104 年底本市有從事農牧業之農牧戶及漁業之獨資漁戶經營管理者及家庭人口組成概況	22
伍、政策與結語	25
陸、參考資料	26

從 104 年農林漁牧業普查看見發展 臺南市農業發展概況

壹、前言

農林漁牧業普查是每隔 5 年辦理一次的基本國勢調查，針對全國農林漁牧業進行整體總檢視，普查對象涵蓋臺閩地區經營農藝及園藝、畜牧、農事及畜牧服務、林業、漁撈及水產養殖等生產與休閒活動的業者；內容包括蒐集農林漁牧業資源分布與使用、生產結構變動、勞動力特性、資本設備及經營概況等基本資料，俾利各界掌握農林漁牧業之經營現況與發展趨勢，提供產官學界研究及制定相關政策、計畫之重要參據。

104 年農林漁牧業普查於 105 年 2 月起辦理，本市普查家數為全國最多縣市，動員人力高達一千餘人，普查期間遭遇天然災害(0206 地震及登革熱防治)，造成人力短缺，又因民眾自我保護意識提高及詐騙案件之影響，普查員面臨拒訪情形，為完整蒐集本市農林漁牧業資訊，在所有同仁齊心協力下，順利完成所有普查工作。

本篇分析將運用行政院主計總處公布之農林漁牧業普查結果資料進行彙編，藉由剖析比較近兩次普查結果，瞭解全國及本市農林漁牧業普查家數變動情形、資源運用變化、主要經營管理者概況及家庭人口數、生產及經營概況等農業發展現況，從普查數據看見本市農業政策推行成果，作為本市釐訂施政決策之參考依據。

貳、農林漁牧業普查家數及資源分配情形

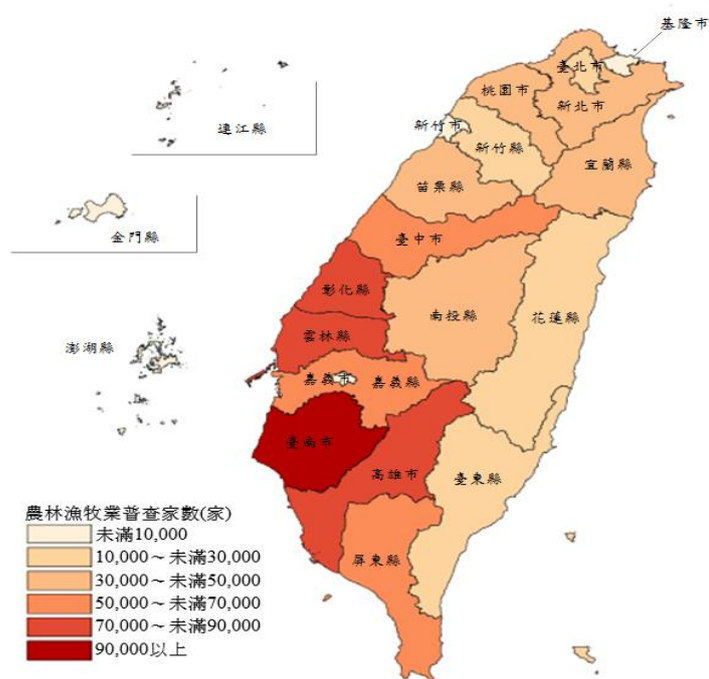


圖 1 104 年底全國各縣市農林漁牧業普查家數

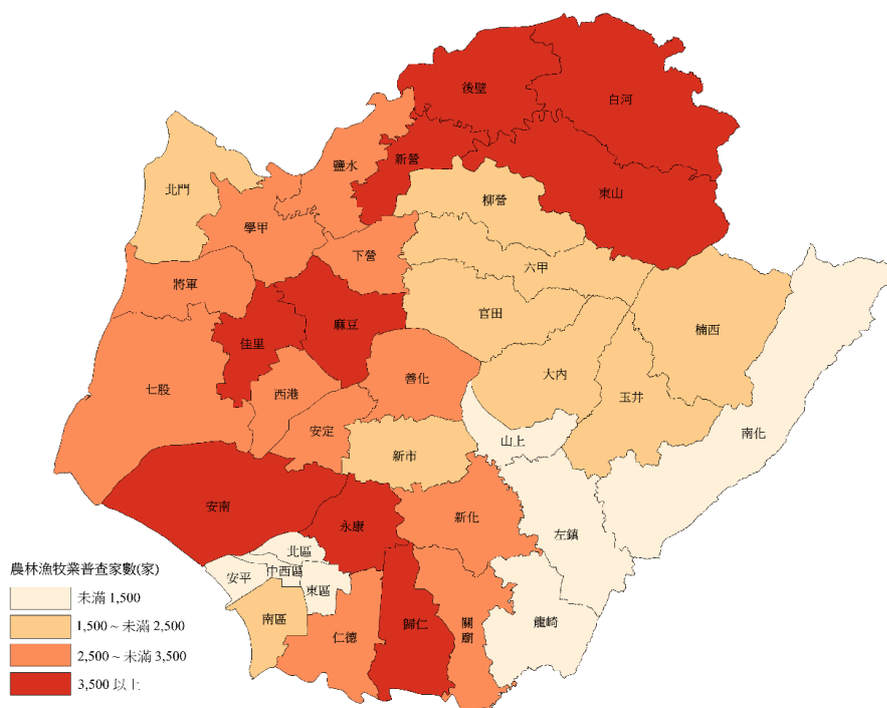


圖 2 104 年底臺南市各行政區農林漁牧業普查家數

一、農林漁牧業各業別家數

104 年底全國農林漁牧業各業別家數多呈減少趨勢，僅林業家數呈現成長趨勢，本市農牧業及漁業家數居全國首位，若以地理位置觀察，農牧業、農事及畜牧服務業多集中於嘉南平原所在及周邊縣市，漁業多集中於西南沿海地區縣市。

104 年底本市農林漁牧業各業別家數均呈減少趨勢，以行政區觀之，農牧業及漁業家數均以安南區居本市首位，若以地理位置觀察，林業家數分布區域主要集中在本市東南山區、漁業則集中分布於本市西部沿海地區。

(一)104 年底全國農林漁牧業各業別家數多呈減少趨勢，僅林業家數呈現成長趨勢。

1. 104 年底全國農牧業家數總計 780,256 家，較 99 年 781,518 家減少 1,262 家(減少 0.16%)，其中農牧戶 778,930 家(99.83%)、農牧場 1,326 家(0.17%)，按縣市別觀察，以本市 91,622 家(11.74%)居全國首位，彰化縣 83,637 家(10.72%)次之，雲林縣 72,485 家(9.29%)再次之。
2. 104 年底全國農事及畜牧服務業家數總計 4,123 家，較 99 年 4,657 家減少 534 家(減少 11.47%)，其中雲林縣 633 家(15.35%)居全國首位，嘉義縣 593 家(14.38%)次之，彰化縣 548 家(13.29%)再次之，本市 519 家(12.59%)排名全國第 4 位。
3. 104 年底全國林業家數總計 87,465 家，較 99 年 83,312 家增加 4,153 家(4.98%)，其中苗栗縣 12,137 家(13.88%)居全國首位，新北市 12,078 家(13.81%)次之，南投縣 11,507 家(13.16%)再次之，本市 3,197 家(3.66%)排名全國第 9 位。

4. 104 年底全國漁業家數總計 45,229 家，較 99 年 48,634 家減少 3,405 家(減少 7.00%)，其中本市 7,604 家(16.81%)居全國首位，高雄市 6,804 家(15.04%)次之，屏東縣 5,883 家(13.01%)再次之。(詳表 1)

(二) 104 年底本市農林漁牧業各業別家數呈減少趨勢

1. 104 年底本市農牧業家數總計 91,622 家，較 99 年 92,437 家減少 815 家(減少 0.88%)，其中農牧戶 91,455 家(99.82%)、農牧場 167 家(0.18%)，按分布行政區觀察，以安南區 4,673 家(5.10%)居本市首位，佳里區 4,600 家(5.02%)次之，永康區 4,221 家(4.61%)再次之；若依各行政區增減家數觀察，永康區增加 570 家增加最多，另白河區減少 421 家減少最多，學甲區減少 398 家次之。

2. 104 年底本市農事及畜牧服務業家數總計 519 家，較 99 年 603 家減少 84 家(減少 13.93%)，其中後壁區 70 家(13.49%)居本市首位，鹽水區及六甲區 39 家(7.51%)並列第二。

3. 104 年底本市林業家數總計 3,197 家，較 99 年 3,263 家減少 66 家(減少 2.02%)，其中龍崎區 575 家(17.99%)居本市首位，關廟區 466 家(14.58%)次之，歸仁區 203 家(6.35%)再次之。

4. 104 年底本市漁業家數總計 7,604 家，較 99 年 8,060 家減少 456 家(減少 5.66%)，其中安南區 1,373 家(18.06%)居本市首位，北門區 897 家(11.80%)次之，七股區 827 家(10.88%)再次之；若依各行政區增減家數觀察，安平區增加 32 家增加最多，另安南區減少 116 家減少最多，學甲區減少 87 家次之。(詳表 2)

二、農林漁牧業各業別土地資源

104 年底全國農牧業之可耕作地及漁業之魚塭、淺海及其他養繁殖面積均呈減少趨勢，僅林業土地呈現增加趨勢；104 年底本市農牧業之可耕作地、林業土地及漁業之魚塭、淺海及其他養繁殖面積則均呈減少趨勢，且本市可耕作地面積及魚塭、淺海及其他養繁殖面積等資源均居全國首位，顯示本市農業發展在全國具有其重要性。

(一)104 年底全國農林漁牧業資源運用多呈減少趨勢，僅林業資源呈現增加趨勢

1. 104 年底全國可耕作地面積總計 564,857.25 公頃，較 99 年 579,196.01 公頃減少 14,338.76 公頃(減少 2.48%)，其中本市 71,759.44 公頃(12.70%)居全國首位，其次為雲林縣 64,565.05 公頃(11.43%)，嘉義縣 62,736.81 公頃(11.11%)再次之。
2. 104 年底全國林業土地面積總計 1,884,885.51 公頃，較 99 年 1,852,554.59 公頃增加 32,330.92 公頃(1.75%)，其中以花蓮縣 331,352.78 公頃(17.58%)居全國首位，其次為南投縣 292,367.82 公頃(15.51%)，宜蘭縣 269,195.32 公頃(14.28%)再次之，本市 7,226.48 公頃(0.38%)排名全國第 13 位。
3. 104 年底全國魚塭、淺海及其他養繁殖面積總計 41,957.79 公頃，較 99 年 44,082.39 公頃減少 2,124.60 公頃(減少 4.82%)，其中以本市 15,156.08 公頃(36.12%)居全國首位，其次為嘉義縣 7,139.95 公頃(17.02%)，雲林縣 5,980.79 公頃(14.25%)再次之。(詳表 1)

(二) 104 年底本市農林漁牧業資源運用呈減少趨勢

1. 104 年底本市可耕作地面積總計 71,759.44 公頃，較 99 年 72,060.72 公頃減少 301.28 公頃(減少 0.42%)，其中後壁區 5,250.58 公頃(7.32%)居本市首位，其次為東山區 4,895.78 公頃(6.82%)，白河區 4,364.14 公頃(6.08%)再次之；若依各行政區可耕作地增減面積觀察，鹽水區增加 643.66 公頃增加最多，另楠西區減少 283.73 公頃減少最多，大內區減少 198.45 公頃次之。
2. 104 年底本市林業土地面積總計 7,226.48 公頃，較 99 年 7,394.83 公頃減少 168.35 公頃(減少 2.28%)，其中歸仁區 837.81 公頃(11.59%)居本市首位，其次為新化區 833.12 公頃(11.53%)，龍崎區 756.07 公頃(10.46%)再次之；若依各行政區林業土地增減面積觀察，歸仁區增加 123.62 公頃增加最多，另永康區減少 249.57 公頃減少最多，南化區減少 142.33 公頃次之。
3. 104 年底本市魚塢、淺海及其他養繁殖面積總計 15,156.08 公頃，較 99 年 15,586.16 公頃減少 430.08 公頃(減少 2.76%)，其中七股區 4,984.10 公頃(32.89%)居本市首位，其次為安南區 2,863.90 公頃(18.90%)，北門區 2,419.55 公頃(15.96%)再次之；若依各行政區魚塢、淺海及其他養繁殖增減面積觀察，七股區增加 631.88 公頃增加最多，另安南區減少 599.01 公頃減少最多，將軍區減少 172.57 公頃次之。(詳表 2)

表 1、全國農林漁牧業各業別家數及資源分配

按縣市 別分	農牧業				農事及畜 牧服務業 家數 (家)	林業		漁業		
	家數 (家)	農牧戶 (家)	農牧場 (家)	可耕作地 面積 (公頃)		家數 (家)	土地面積 (公頃)	家數 (家)	動力漁船 艘數 (艘)	魚塭、淺海及 其他養繁殖面積 (公頃)
99年全國總計	781,518	780,388	1,130	579,196.01	4,657	83,312	1,852,554.59	48,634	9,549	44,082.39
104年全國總計	780,256	778,930	1,326	564,857.25	4,123	87,465	1,884,885.51	45,229	9,820	41,957.79
臺灣地區	776,576	775,258	1,318	562,230.38	4,117	87,464	1,878,493.51	44,546	9,499	41,843.84
北部地區	148,381	148,046	335	77,229.27	418	26,588	454,680.68	6,124	3,279	1,363.15
新北市	34,310	34,229	81	12,417.38	10	12,078	15,622.84	2,365	1,524	28.87
臺北市	8,825	8,798	27	1,880.97	6	1,845	3,740.99	186	122	-
桃園市	45,077	44,996	81	26,348.31	131	3,343	5,122.20	553	230	399.95
基隆市	1,277	1,271	6	375.91	-	190	1,034.23	452	455	10.64
新竹市	5,549	5,531	18	1,602.81	21	543	150,028.45	318	94	143.96
宜蘭縣	28,357	28,283	74	17,562.67	175	2,833	269,195.32	2,020	822	590.52
新竹縣	24,986	24,938	48	17,041.22	75	5,756	9,936.65	230	32	189.12
中部地區	304,499	304,053	446	214,862.19	1,700	30,194	421,934.12	8,854	461	8,853.50
臺中市	66,875	66,759	116	40,616.49	124	5,185	110,699.70	709	177	62.44
苗栗縣	37,609	37,545	64	21,831.95	198	12,137	16,342.37	632	140	37.46
彰化縣	83,637	83,494	143	50,316.16	548	601	1,050.01	2,672	94	2,759.16
南投縣	43,893	43,839	54	37,532.54	197	11,507	292,367.82	84	9	13.65
雲林縣	72,485	72,416	69	64,565.05	633	764	1,474.22	4,757	41	5,980.79
南部地區	290,847	290,384	463	223,600.65	1,703	23,030	428,400.75	28,102	5,368	31,146.79
臺南市	91,622	91,455	167	71,759.44	519	3,197	7,226.48	7,604	444	15,156.08
高雄市	70,362	70,279	83	35,264.43	221	9,198	25,484.11	6,804	2,230	4,409.08
嘉義市	5,379	5,370	9	1,577.87	12	369	149,610.32	93	23	2.13
嘉義縣	57,058	56,970	88	62,736.81	593	2,241	7,201.61	5,578	38	7,139.95
屏東縣	60,316	60,203	113	50,939.10	358	8,023	237,635.42	5,883	998	4,222.55
澎湖縣	6,110	6,107	3	1,323.00	-	2	1,242.81	2,140	1,635	217.00
東部地區	32,849	32,775	74	46,538.27	296	7,652	573,477.96	1,466	391	480.40
臺東縣	16,120	16,080	40	22,370.05	119	3,172	242,125.18	928	266	51.93
花蓮縣	16,729	16,695	34	24,168.22	177	4,480	331,352.78	538	125	428.47
金馬地區	3,680	3,672	8	2,626.87	6	1	6,392.00	683	321	113.95
金門縣	3,619	3,611	8	2,622.37	6	1	6,392.00	533	127	113.36
連江縣	61	61	-	4.50	-	-	-	150	194	0.59

資料來源：行政院主計總處

說明：1. 本表包含從事及未從事者。

2. 可耕作地係指地面上之土壤能直接栽培農作物，無論有無實際耕種，只要能生產農作物者即視為可耕作地，並非以土地登記簿或土地所有權狀之地目認定。

3. 可耕作地及魚塭、淺海及其他養繁殖面積係以所在縣市統計，林業面積係以經營者所在縣市統計。

4. 104年「裝有船外機之無動力舢舨」併入動力漁船查填。

表 2、本市農林漁牧業各業別家數及資源分配

按行政區 別分	農牧業						農事及畜 牧服務業 家數 (家)
	家數 (家)	農牧戶 (家)	農牧場 (家)	較上次普查 (99年)增減數 (家)	可耕作地 面積 (公頃)	較上次普查 (99年)增減數 (公頃)	
99年	92,437	92,312	125	--	72,060.72	--	603
104年	91,622	91,455	167	-815	71,759.44	-301.28	519
新營區	3,534	3,523	11	-213	1,660.71	-50.78	9
鹽水區	3,074	3,072	2	91	3,803.99	643.66	39
白河區	3,611	3,607	4	-421	4,364.14	-132.53	28
柳營區	2,286	2,284	2	-241	2,989.83	39.65	35
後壁區	3,709	3,663	46	-21	5,250.58	203.39	70
東山區	3,772	3,770	2	-141	4,895.78	-143.96	12
麻豆區	4,054	4,044	10	-191	2,645.84	388.81	13
下營區	2,990	2,985	5	-3	1,874.16	-51.73	35
六甲區	2,271	2,268	3	27	1,863.56	-49.60	39
官田區	2,290	2,288	2	14	2,309.97	-17.28	17
大內區	1,960	1,959	1	-107	1,731.48	-198.45	1
佳里區	4,600	4,596	4	7	2,339.53	-59.01	21
學甲區	2,556	2,553	3	-398	1,976.33	154.75	22
西港區	2,664	2,662	2	133	1,846.55	74.63	31
七股區	2,228	2,224	4	68	1,941.97	-61.32	6
將軍區	2,217	2,216	1	-80	1,674.80	-45.20	20
北門區	1,017	1,017	-	92	749.61	61.67	7
新化區	3,322	3,314	8	27	2,311.06	-62.37	28
善化區	3,013	3,003	10	-99	2,761.08	26.98	16
新市區	2,210	2,208	2	79	2,272.69	-47.11	8
安定區	2,808	2,808	-	175	1,436.59	-38.97	15
山上區	897	896	1	-36	898.62	22.36	2
玉井區	2,209	2,207	2	34	2,687.89	-83.03	6
楠西區	1,621	1,621	-	44	2,639.32	-283.73	-
南化區	1,475	1,472	3	-294	2,649.02	-195.98	4
左鎮區	1,119	1,119	-	-50	1,033.86	-131.08	1
仁德區	3,293	3,286	7	124	1,369.98	-35.51	9
歸仁區	3,790	3,783	7	18	2,153.92	-49.88	14
關廟區	3,205	3,196	9	-128	1,919.90	-52.36	-
龍崎區	614	612	2	-64	735.83	-23.11	1
永康區	4,221	4,218	3	570	709.55	-21.36	2
東區	1,239	1,233	6	75	13.46	-9.93	1
南區	1,585	1,584	1	-32	362.56	-10.02	-
北區	935	935	-	89	2.47	-0.04	-
安南區	4,673	4,673	-	-69	1,880.57	-60.64	7
安平區	153	149	4	70	1.80	-0.36	-
中西區	407	407	-	36	0.44	-1.84	-

資料來源：行政院主計總處

說明：1. 本表包含從事及未從事者。

2. (D)結果表分類項目中出現單戶資料，且符合保護個別特性資料原則時，為避免藉由數學運算得悉個別資料，以符號(D)表示之。
3. 可耕作地係指地面上之土壤能直接栽培農作物，無論有無實際耕種，只要能生產農作物者即視為可耕作地，並非以土地登記簿或土地所有權狀之地目認定。
4. 可耕作地及魚塭、淺海及其他養繁殖面積係以所在縣市(行政區)統計、林業面積係以經營者所在縣市(行政區)統計。
5. 104年「裝有船外機之無動力舢舨」併入動力漁船查填。

林業			漁業				
家數 (家)	土地面積 (公頃)	較上次普查 (99年)增減數 (公頃)	家數 (家)	較上次普查 (99年)增減數 (家)	動力漁船 艘數 (艘)	魚塭、淺海 及其他 養繁殖面積 (公頃)	較上次普查 (99年)增減數 (公頃)
3,263	7,394.83	--	8,060	--	249	15,586.16	--
3,197	7,226.48	-168.35	7,604	-456	444	15,156.08	-430.08
31	86.71	-120.68	79	-9	4	13.35	-22.22
7	14.29	10.24	117	-18	3	310.89	67.62
163	632.84	-22.73	37	-5	2	19.12	-11.59
104	93.71	-62.42	44	-17	1	39.49	-38.83
12	49.49	27.30	17	1	-	8.95	-1.59
65	178.43	97.85	15	-1	1	3.17	-0.54
11	6.77	-0.68	289	-48	7	598.43	-28.69
5	2.38	-7.84	159	-21	-	237.50	-48.77
137	111.78	-21.74	220	-30	-	226.75	-35.80
22	388.46	-2.36	72	-11	-	162.77	-80.46
140	170.74	9.17	11	-3	-	10.56	-1.86
10	8.87	2.82	416	8	20	87.71	-43.63
18	6.35	-4.67	566	-87	4	1,838.54	36.09
3	3.97	(D)	49	-2	2	52.10	-10.00
4	274.07	(D)	827	-2	6	4,984.10	631.88
-	-	-	434	-62	26	520.24	-172.57
-	-	-	897	-36	1	2,419.55	-21.93
97	833.12	100.55	35	-8	3	30.38	-11.51
26	40.97	-2.47	9	-3	2	20.46	12.45
20	22.19	-62.83	17	4	3	47.50	1.13
7	4.83	-4.35	40	-1	2	110.67	3.55
24	21.56	0.39	5	3	1	0.97	0.97
112	187.08	38.38	1	-1	-	0.40	-0.72
74	127.34	20.75	3	3	-	-	-
128	289.52	-142.33	-	-1	-	0.40	-2.07
172	156.40	-9.10	20	-10	-	3.38	-2.76
53	234.21	56.88	150	-15	11	157.18	-67.70
203	837.81	123.62	61	6	8	21.28	-9.08
466	349.61	-36.23	35	-7	-	73.01	16.96
575	756.07	-120.71	19	-2	-	5.04	-
151	243.76	-249.57	133	31	27	10.44	-5.42
129	290.34	109.15	166	-18	25	-	-
44	168.85	62.47	523	17	113	140.55	-45.53
64	59.51	-16.99	280	-26	36	20.44	7.86
63	68.98	-28.30	1,373	-116	63	2,863.90	-599.01
28	148.01	2.25	238	32	47	76.40	17.23
29	357.46	-105.56	247	-1	26	40.46	36.46

(三)104 年底本市農牧戶家數按可耕作地所有權屬分

104 年底本市農牧戶家數總計 91,455 家，較 99 年 92,312 家減少 857 家(減少 0.93%)，若按可耕作地所有權屬分類，依序為可耕作地全部自有 80,146 家(87.63%)、可耕作地部分自有 6,440 家(7.04%)(其中自有 50%以上計 2,934 家、自有未滿 50%計 3,506 家)、可耕作地全部非自有 4,257 家(4.65%)、無可耕作地 612 家(0.67%)，以行政區觀察可耕作地所有權屬分布概況如下：

1. 可耕作地全部自有

104 年底本市可耕作地所有權屬全部自有家數計 80,146 家，較 99 年 79,413 家增加 733 家(0.92%)，其中以安南區 4,267 家(5.32%)最多，其次為佳里區 4,122 家(5.14%)，永康區 4,091 家(5.10%)再次之。

2. 可耕作地部分自有

104 年底本市可耕作地所有權屬部分自有家數計 6,440 家，較 99 年 8,031 家減少 1,591 家(減少 19.81%)，其中以後壁區 621 家(9.64%)最多，其次為南化區 523 家(8.12%)，西港區 412 家(6.40%)再次之。

3. 可耕作地全部非自有或無可耕作地

104 年底本市可耕作地所有權屬全部非自有家數計 4,257 家，較 99 年 4,149 家增加 108 家(2.60%)，其中以楠西區 614 家(14.42%)最多，其次為玉井區 351 家(8.25%)，南化區 310 家(7.28%)再次之；104 年底本市無可耕作地家數計 612 家，較 99 年 719 家減少 107 家(減少 14.88%)，其中以下營區 59 家(9.64%)最多，其次為白河區 52 家(8.50%)，柳營區 50 家(8.17%)再次之。(詳表 3)

由可耕作地所有權屬觀察發現，仍屬全部自有者為主，另本市玉井、楠西、南化區等因地理位置較為偏遠，且農村人口老化等因素，可耕作地所有權屬屬於部分自有、全部非自有的結構比相對較高，多為租、借、占用公私有土地或接受他人委託經營等情形較多。

表 3、104 年底本市農牧戶家數按可耕作地所有權屬分

單位：家

按行政區別分	總計	有可耕作地						無可耕作地
		合計	可耕作地全部自有	可耕作地部分自有			可耕作地全部非自有	
				小計	自有50%以上	自有未滿50%		
99年	92,312	91,593	79,413	8,031	4,044	3,987	4,149	719
104年	91,455	90,843	80,146	6,440	2,934	3,506	4,257	612
新營區	3,523	3,508	3,417	59	25	34	32	15
鹽水區	3,072	3,043	2,857	127	58	69	59	29
白河區	3,607	3,555	3,074	342	159	183	139	52
柳營區	2,284	2,234	1,866	301	127	174	67	50
後壁區	3,663	3,640	2,872	621	266	355	147	23
東山區	3,770	3,767	3,171	383	172	211	213	3
麻豆區	4,044	4,015	3,778	142	61	81	95	29
下營區	2,985	2,926	2,711	145	82	63	70	59
六甲區	2,268	2,234	1,830	210	78	132	194	34
官田區	2,288	2,271	1,977	190	84	106	104	17
大內區	1,959	1,957	1,673	165	98	67	119	2
佳里區	4,596	4,564	4,122	332	182	150	110	32
學甲區	2,553	2,520	2,384	102	47	55	34	33
西港區	2,662	2,642	2,046	412	208	204	184	20
七股區	2,224	2,208	2,063	35	19	16	110	16
將軍區	2,216	2,193	1,832	266	118	148	95	23
北門區	1,017	1,004	909	58	26	32	37	13
新化區	3,314	3,294	3,015	158	82	76	121	20
善化區	3,003	2,985	2,589	279	133	146	117	18
新市區	2,208	2,202	2,097	53	20	33	52	6
安定區	2,808	2,798	2,700	59	37	22	39	10
山上區	896	893	708	118	62	56	67	3
玉井區	2,207	2,201	1,469	381	174	207	351	6
楠西區	1,621	1,619	625	380	131	249	614	2
南化區	1,472	1,467	634	523	227	296	310	5
左鎮區	1,119	1,118	991	82	35	47	45	1
仁德區	3,286	3,279	3,131	56	24	32	92	7
歸仁區	3,783	3,762	3,579	106	49	57	77	21
關廟區	3,196	3,183	2,962	97	30	67	124	13
龍崎區	612	600	557	27	15	12	16	12
永康區	4,218	4,213	4,091	35	10	25	87	5
東區	1,233	1,232	1,170	12	7	5	50	1
南區	1,584	1,580	1,528	17	13	4	35	4
北區	935	933	909	5	-	5	19	2
安南區	4,673	4,647	4,267	160	74	86	220	26
安平區	149	149	140	2	1	1	7	-
中西區	407	407	402	-	-	-	5	-

資料來源：行政院主計總處

說明：本表包含從事及未從事。

參、農漁畜產品產銷概況

104年本市芒果、食用玉米、芝麻之種植家數及虱目魚、吳郭魚類之養繁殖家數居全國之冠，主要分布行政區分別為玉井區、安南區、西港區、學甲區等；觀察全國及本市從事農牧業或漁業且有銷售服務收入者，雖家數有所增減，惟平均每家銷售服務收入均呈增加趨勢。

一、臺南市主要生產農漁畜產品種類及家數

(一)104年本市芒果、食用玉米、芝麻之種植家數及虱目魚、吳郭魚類之養繁殖家數居全國之冠

1. 104年本市農業種植前五大作物家數以稻米 19,807 家居冠，全國第五，其次為芒果 9,980 家，食用玉米 6,751 家再次之，芝麻 6,104 家排名本市第四，芒果、食用玉米及芝麻種植家數皆居全國之冠，硬質玉米 6,071 家排名本市第五，全國第二。
2. 104年本市家畜禽飼養前五大畜禽產品家數分別以肉豬 602 家居冠，全國第三，其次為肉雞 454 家，全國第九，種豬 396 家再次之，全國第三，蛋雞 144 家排名本市第四，全國第三，肉羊 128 家排名本市及全國第五。
3. 104年本市養繁殖前五大水產生物家數分別以虱目魚 2,935 家居冠，其次為吳郭魚類 1,394 家，虱目魚及吳郭魚類養繁殖家數皆居全國之冠，牡蠣 547 家再次之，全國第二，石斑魚類 453 家排名本市第四，全國第三，白蝦 320 家排名本市第五，全國第二。(詳表 4)

(二)104 年本市農業種植、家畜禽飼養及養繁殖水產生物之主要行政區及家數概況

1.104 年本市農業種植前五大作物之主要分布行政區及家數概況

(1)稻米:104 年本市種植稻米家數計 19,807 家，前三大主要分布行政區依序為後壁區 3,197 家(16.14%)、柳營區 1,563 家(7.89%)、六甲區 1,485 家(7.50%)，前三大主要分布行政區占本市稻米種植家數比率 31.53%。

(2)芒果:104 年本市種植芒果家數計 9,980 家，前三大主要分布行政區依序為玉井區 1,346 家(13.49%)、楠西區 904 家(9.06%)、南化區 902 家(9.04%)，前三大主要分布行政區占本市芒果種植家數比率 31.58%。

(3)食用玉米:104 年本市種植食用玉米家數計 6,751 家，前三大主要分布行政區依序為安南區 1,086 家(16.09%)、仁德區 762 家(11.29%)、永康區 703 家(10.41%)，前三大主要分布行政區占本市食用玉米種植家數比率 37.79%。

(4)芝麻:104 年本市種植芝麻家數計 6,104 家，前三大主要分布行政區依序為西港區 934 家(15.30%)、安定區 822 家(13.47%)、佳里區 699 家(11.45%)，前三大主要分布行政區占本市芝麻種植家數比率 40.22%。

(5)硬質玉米:104 年本市種植硬質玉米家數計 6,071 家，前三大主要分布行政區依序為鹽水區 2,169 家(35.73%)、學甲區 1,341 家(22.09%)、下營區 582 家(9.59%)，前三大主要分布行政區占本市硬質玉米種植家數比率 67.40%。(詳表 4)

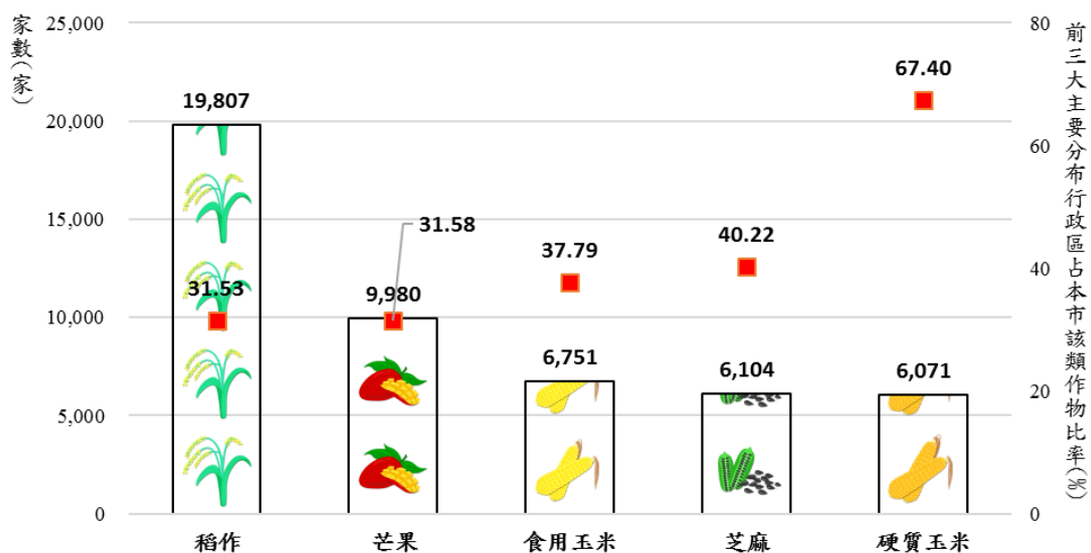


圖 3 104 年本市農業種植前五大作物概況

2. 104 年本市家畜禽飼養前五大畜禽產品之主要分布行政區及家數概況

- (1)肉豬:104 年本市肉豬飼養家數計 602 家，前三大主要分布行政區依序為下營區 76 家(12.62%)、學甲區 47 家(7.81%)、鹽水區 38 家(6.31%)，前三大主要分布行政區占本市肉豬飼養家數比率 26.74%。
- (2)肉雞:104 年本市肉雞飼養家數計 454 家，前三大主要分布行政區依序為白河區 40 家(8.81%)、安南區 29 家(6.39%)、麻豆區 28 家(6.17%)，前三大主要分布行政區占本市肉雞飼養家數比率 21.37%。
- (3)種豬:104 年本市種豬飼養家數計 396 家，前三大主要分布行政區依序為下營區 54 家(13.64%)、學甲區 34 家(8.59%)、善化區 29 家(7.32%)，前三大主要分布行政區占本市種豬飼養家數比率 29.55%。

(4)蛋雞:104年本市蛋雞飼養家數計144家，前三大主要分布行政區依序為下營區17家(11.81%)、佳里區12家(8.33%)、將軍區10家(6.94%)，前三大主要分布行政區占本市蛋雞飼養家數比率27.08%。

(5)肉羊:104年本市肉羊飼養家數計128家，前三大主要分布行政區依序為新化區10家(7.81%)、佳里區及學甲區各8家(6.25%)並列第二位，前三大主要分布行政區占本市肉羊飼養家數比率20.31%。(詳表4)

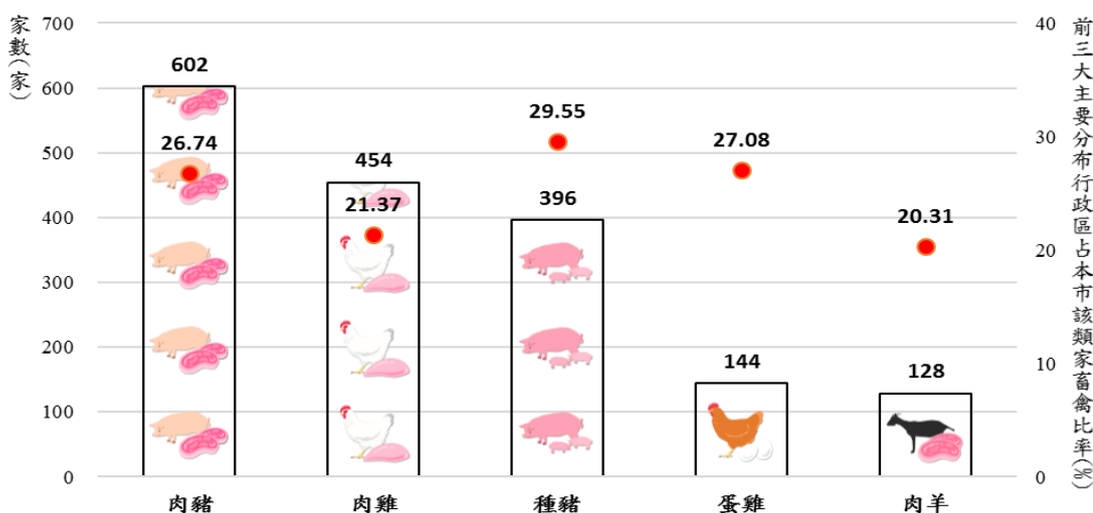


圖4 104年本市家畜禽飼養前五大畜禽產品概況

3. 104年本市養繁殖前五大水產生物之主要分布行政區及家數概況

(1)虱目魚:104年本市虱目魚養繁殖家數計2,935家，前三大主要分布行政區依序為安南區611家(20.82%)、北門區529家(18.02%)、七股區384家(13.08%)，前三大主要分布行政區占本市虱目魚養繁殖家數比率51.93%。

- (2)吳郭魚類:104年本市吳郭魚類養繁殖家數計1,394家,前三大主要分布行政區依序為學甲區209家(14.99%)、麻豆區195家(13.99%)、六甲區177家(12.70%),前三大主要分布行政區占本市吳郭魚類養繁殖家數比率41.68%。
- (3)牡蠣:104年本市牡蠣養繁殖家數計547家,前三大主要分布行政區依序為七股區175家(31.99%)、北門區121家(22.12%)、將軍區73家(13.35%),前三大主要分布行政區占本市牡蠣養繁殖家數比率67.46%。
- (4)石斑魚類:104年本市石斑魚類養繁殖家數計453家,前三大主要分布行政區依序為安南區173家(38.19%)、北門區81家(17.88%)、七股區55家(12.14%),前三大主要分布行政區占本市石斑魚類養繁殖家數比率68.21%。
- (5)白蝦:104年本市白蝦養繁殖家數計320家,前三大主要分布行政區依序為安南區75家(23.44%)、學甲區42家(13.13%)、麻豆區30家(9.38%),前三大主要分布行政區占本市白蝦養繁殖家數比率45.94%。(詳表4)

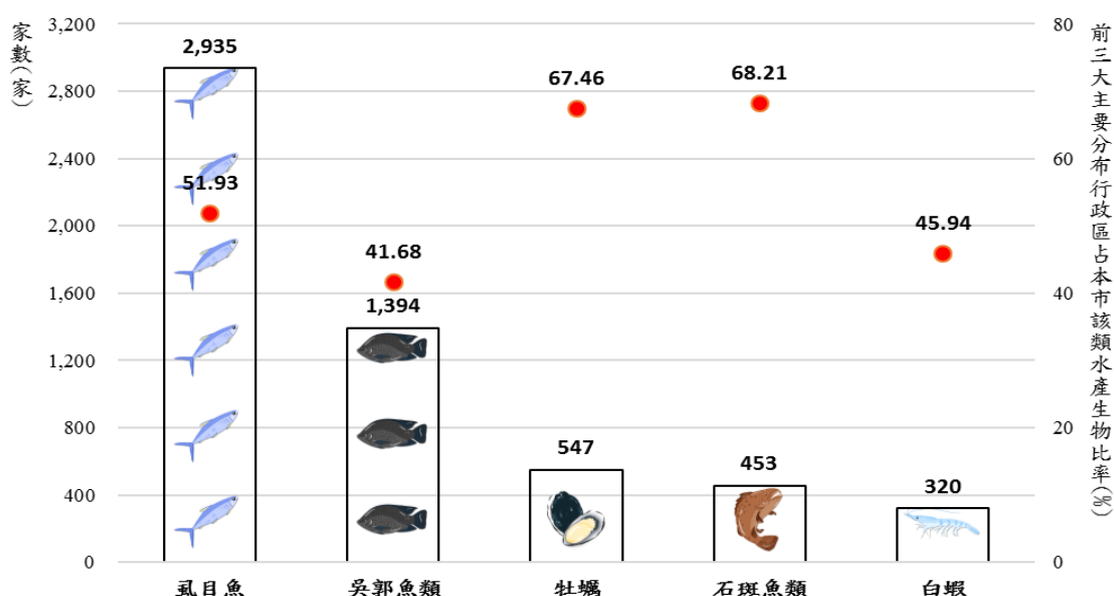


圖5 104年本市養繁殖前五大水產生物概況

表 4、104 年本市主要生產農漁畜產品種類及家數(僅列示前 5 大項)

種類	本市 排名	全國 排名	家數 (家)	本市前3大主要分布行政區及家數 (家)					占本市該類 作物種植、 飼養及養繁 殖家數比率 (%)	
作物種植			85,614							
稻作	1	5	19,807	後壁區	3,197	柳營區	1,563	六甲區	1,485	31.53
芒果	2	1	9,980	玉井區	1,346	楠西區	904	南化區	902	31.58
食用玉米	3	1	6,751	安南區	1,086	仁德區	762	永康區	703	37.79
芝麻(胡麻)	4	1	6,104	西港區	934	安定區	822	佳里區	699	40.22
硬質玉米(飼料玉米)	5	2	6,071	鹽水區	2,169	學甲區	1,341	下營區	582	67.40
家畜禽飼養			1,741							
肉豬	1	3	602	下營區	76	學甲區	47	鹽水區	38	26.74
肉雞	2	9	454	白河區	40	安南區	29	麻豆區	28	21.37
種豬	3	3	396	下營區	54	學甲區	34	善化區	29	29.55
蛋雞	4	3	144	下營區	17	佳里區	12	將軍區	10	27.08
肉羊	5	5	128	新化區	10	佳里區	8	學甲區	8	20.31
養繁殖水產生物			5,956							
虱目魚	1	1	2,935	安南區	611	北門區	529	七股區	384	51.93
吳郭魚類	2	1	1,394	學甲區	209	麻豆區	195	六甲區	177	41.68
牡蠣	3	2	547	七股區	175	北門區	121	將軍區	73	67.46
石斑魚類	4	3	453	安南區	173	北門區	81	七股區	55	68.21
白蝦	5	2	320	安南區	75	學甲區	42	麻豆區	30	45.94

資料來源:行政院主計總處

說明:若同時生產兩種以上農漁畜產品,則分別列計於各生產產品項下。

二、從事農牧業及漁業有銷售服務收入者,平均每家銷售服務收入

若按全國及本市從事農牧業及漁業有銷售服務收入家數觀察,104 年全國及本市有從事農牧業及漁業有銷售服務收入者,雖家數有所增減,惟平均每家銷售服務收入均呈增加趨勢。

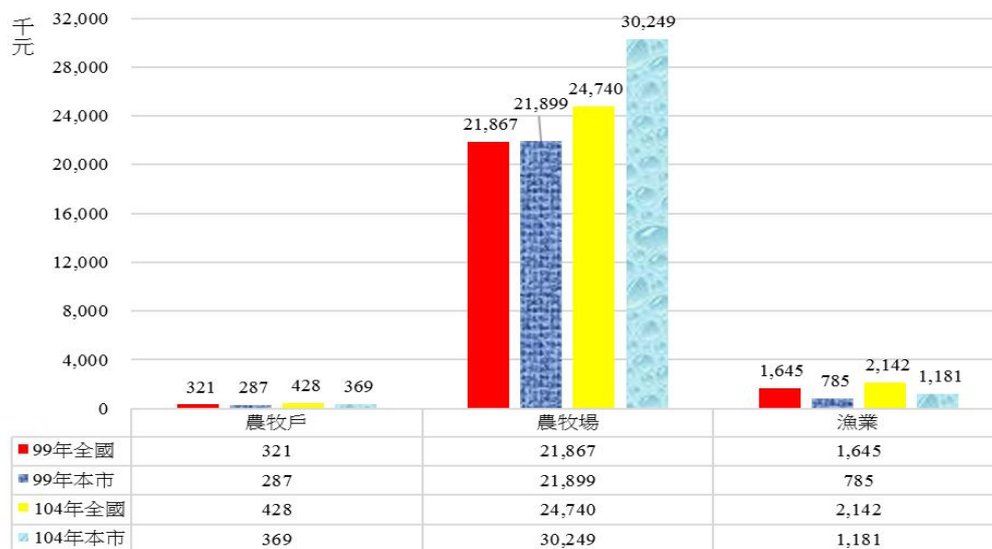


圖 6 近兩次普查全國及本市平均每家銷售服務收入概況

(一)104 年全國從事農牧業及漁業有銷售服務收入者，平均每家銷售服務收入均增加

1. 農牧業

(1)農牧戶:104 年全國從事農牧業之農牧戶且有銷售服務收入者家數計 564,569 家，較 99 年 550,798 家增加 13,771 家(2.50%);平均每家銷售服務收入為 428 千元，較 99 年 321 千元增加 107 千元(33.33%)。

(2)農牧場:104 年全國從事農牧業之農牧場且有銷售服務收入者家數計 1,227 家，較 99 年 1,017 家增加 210 家(20.65%);平均每家銷售服務收入為 24,740 千元，較 99 年 21,867 千元增加 2,873 千元(13.14%)。

2. 漁業:104 年全國從事漁業且有銷售服務收入者家數計 35,821 家，較 99 年 40,955 家減少 5,134 家(減少 12.54%);平均每家銷售服務收入 2,142 千元，較 99 年 1,645 千元增加 497 千元(30.21%)。(詳表 5)

表 5、104 年全國從事農牧業及漁業有銷售服務收入家數及平均收入概況

	農牧業有銷售服務收入				漁業有銷售服務收入	
	農牧戶		農牧場		家數 (家)	平均每家全 年銷售收入 (千元)
	家數 (家)	平均每家全 年銷售收入 (千元)	家數 (家)	平均每家全 年銷售收入 (千元)		
104年	564,569	428	1,227	24,740	35,821	2,142
99年	550,798	321	1,017	21,867	40,955	1,645
增減數	13,771	107	210	2,873	-5,134	497
增減率(%)	2.50	33.33	20.65	13.14	-12.54	30.21

資料來源:行政院主計總處

說明:若同時經營兩種以上業別，則分別列計各業別;銷售服務收入包含初級農漁畜產品及其加工產品銷售收入、休閒服務收入，各項收入未扣除成本支出。

(二)104年本市從事農牧業及漁業有銷售服務收入者，平均每家銷售服務收入均增加

1. 農牧業

(1)農牧戶:104年本市從事農牧業之農牧戶且有銷售服務收入者家數計 62,298 家，較 99 年 52,186 家增加 10,112 家(19.38%)；平均每家銷售服務收入為 369 千元，較 99 年 287 千元增加 82 千元(28.57%)。

(2)農牧場:104年本市從事農牧業之農牧場且有銷售服務收入者家數計 154 家，較 99 年 113 家增加 41 家(36.28%)；平均每家銷售服務收入為 30,249 千元，較 99 年 21,899 千元增加 8,350 千元(38.13%)。

2. 漁業:104年本市從事漁業且有銷售服務收入者家數計 6,164 家，較 99 年 6,880 家減少 716 家(減少 10.41%)；平均每家銷售服務收入 1,181 千元，較 99 年 785 千元增加 396 千元(50.45%)。(詳表 6)

表 6、104 年本市從事農牧業及漁業有銷售服務收入家數及平均收入概況

	農牧業有銷售服務收入				漁業有銷售服務收入	
	農牧戶		農牧場		家數 (家)	平均每家全 年銷售收入 (千元)
	家數 (家)	平均每家全 年銷售收入 (千元)	家數 (家)	平均每家全 年銷售收入 (千元)		
104年	62,298	369	154	30,249	6,164	1,181
99年	52,186	287	113	21,899	6,880	785
增減數	10,112	82	41	8,350	-716	396
增減率(%)	19.38	28.57	36.28	38.13	-10.41	50.45

資料來源:行政院主計總處

說明:若同時經營兩種以上業別，則分別列計各業別；銷售服務收入包含初級農漁畜產品及其加工產品銷售收入、休閒服務收入，各項收入未扣除成本支出。

肆、農漁戶經營管理者及家庭人口組成概況

104 年底全國及本市有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者平均年齡均呈增加趨勢，平均年齡有老化現象，且本市平均年齡大於全國平均，另全國及本市農牧戶經營管理者教育程度大專及以上比率均有上升的趨勢，分別上升 1.97 個及 2 個百分點；104 年底全國及本市農牧戶及獨資漁戶家庭人口數及戶量均呈現減少趨勢，有退離之現象。

由性別觀察，104 年全國及本市有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者均為男性多於女性其中又以漁業男女性占比差異更為明顯，惟女性經營管理者 5 年間有增加趨勢。

本章節僅針對全國及本市有從事農牧業之農牧戶及漁業之獨資漁戶經營管理者情形進行探討，並剖析其家庭人口組成情形，分析結果如下：

一、104 年底全國有從事農牧業之農牧戶及漁業之獨資漁戶經營管理者及家庭人口組成概況

104 年底全國有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者平均年齡均呈增加趨勢，惟農牧戶經營管理者教育程度大專及以上比率上升 1.97 個百分點；104 年底農牧戶及獨資漁戶家庭人口數及戶量則均呈減少。

104 年底全國有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者均為男性多於女性其中又以漁業男女性占比差異更為明顯，惟女性經營管理者 5 年間有增加趨勢。

(一)農牧戶

- 1.104 年底全國有從事農牧業之農牧戶家數總計 719,922 家，較 99 年 720,344 家減少 422 家(減少 0.06%)，按經營管理者之性別探討，其中男性 569,417 人(79.09%)、女性 150,505 人(20.91%)。
- 2.104 年底全國有從事農牧業之農牧戶經營管理者平均年齡為 63.52 歲，較 99 年 62.04 歲增加 1.48 歲；教育程度大專及以上程度比率為 8.77%，較 99 年 6.80%增加 1.97 個百分點。
- 3.104 年底全國農牧戶家庭人口數計 2,537,802 人，較 99 年 2,776,301 人減少 238,499 人(減少 8.59%)。
- 4.104 年底全國農牧戶戶量平均每戶 3.53 人，較 99 年 3.85 人，平均每戶減少 0.32 人。(詳表 7)

(二)獨資漁戶

- 1.104 年底全國有從事漁業之獨資漁戶家數總計 39,279 家，較 99 年 41,749 家減少 2,470 家(減少 5.92%)，按經營管理者之性別探討，其中男性 34,381 人(87.53%)、女性 4,898 人(12.47%)。
- 2.104 年底全國有從事漁業之獨資漁戶經營管理者平均年齡為 59.00 歲，較 99 年 57.76 歲增加 1.24 歲。
- 3.104 年底全國獨資漁戶家庭人口數計 135,893 人，較 99 年 157,215 人減少 21,322 人(減少 13.56%)。
- 4.104 年底全國獨資漁戶戶量平均每戶 3.46 人，較 99 年 3.77 人，平均每戶減少 0.31 人。(詳表 7)

表 7、104 年底全國有從事農牧業之農牧戶及漁業之獨資漁戶經營管理者與家庭人口概況

	有從事農牧業之農牧戶							有從事漁業之獨資漁戶					
	家數 (家)	經營管理者				家庭 人口數 (人)	戶量 (人/戶)	家數 (家)	經營管理者			家庭 人口數 (人)	戶量 (人/戶)
		男性 (人)	女性 (人)	平均年齡 (歲)	教育程度大專 及以上比率 (%)				男性 (人)	女性 (人)	平均年齡 (歲)		
104年	719,922	569,417	150,505	63.52	8.77	2,537,802	3.53	39,279	34,381	4,898	59.00	135,893	3.46
99年	720,344	583,695	136,649	62.04	6.80	2,776,301	3.85	41,749	36,940	4,809	57.76	157,215	3.77
增減數(率)	-422	-14,278	13,856	1.48	1.97	-238,499	-0.32	-2,470	-2,559	89	1.24	-21,322	-0.31
增減率(%)	-0.06	-2.45	10.14	--	--	-8.59	--	-5.92	-6.93	1.85	--	-13.56	--

資料來源：行政院主計總處

二、104 年底本市有從事農牧業之農牧戶及漁業之獨資漁戶經營管理者及家庭人口組成概況

104 年底本市有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者平均年齡均呈增加趨勢，惟農牧戶經營管理者教育程度大專及以上比率上升 2 個百分點；104 年底本市農牧戶及獨資漁戶家庭人口數及戶量則均呈減少。

104 年底本市有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者均為男性多於女性，其中又以漁業男女性占比差異更為明顯，惟女性經營管理者 5 年間有增加趨勢。

(一) 農牧戶

1. 104 年本市有從事農牧業之農牧戶家數總計 86,553 家，較 99 年 87,285 家減少 732 家(減少 0.84%)，按經營管理者之性別探討，其中男性 65,654 人(75.85%)、女性 20,899 人(24.15%)。
2. 104 年底本市有從事農牧業之農牧戶經營管理者平均年齡為 64.62 歲，較 99 年 63.16 歲增加 1.46 歲；教育程度大專及以上程度比率為 9.65%，較 99 年 7.65% 增加 2 個百分點。

3. 104 年底本市農牧戶家庭人口數計 281,568 人，較 99 年 301,230 人減少 19,662 人(減少 6.53%)。

4. 104 年底本市農牧戶戶量平均每戶 3.25 人，較 99 年 3.45 人，平均每戶減少 0.20 人。(詳表 8)

(二)獨資漁戶

1. 104 年本市有從事漁業之獨資漁戶家數總計 6,839 家，較 99 年 7,156 家減少 317 家(減少 4.43%)，按經營管理者之性別探討，其中男性 5,806 人(84.90%)、女性 1,033 人(15.10%)。

2. 104 年底本市有從事漁業之獨資漁戶經營管理者平均年齡為 60.36 歲，較 99 年 59.04 歲增加 1.32 歲。

3. 104 年底本市獨資漁戶家庭人口數計 22,429 人，較 99 年 25,948 人減少 3,519 人(減少 13.56%)。

4. 104 年底本市獨資漁戶戶量平均每戶 3.28 人，較 99 年 3.63 人，平均每戶減少 0.35 人。(詳表 8)

表 8、104 年底本市有從事農牧業之農牧戶及漁業之獨資漁戶經營管理者與家庭人口概況

	有從事農牧業之農牧戶							有從事漁業之獨資漁戶						
	家數 (家)	經營管理者				家庭 人口數 (人)	戶量 (人/戶)	家數 (家)	經營管理者				家庭 人口數 (人)	戶量 (人/戶)
		男性 (人)	女性 (人)	平均年齡 (歲)	教育程度大專 及以上比率 (%)				男性 (人)	女性 (人)	平均年齡 (歲)			
104年	86,553	65,654	20,899	64.62	9.65	281,568	3.25	6,839	5,806	1,033	60.36	22,429	3.28	
99年	87,285	68,100	19,185	63.16	7.65	301,230	3.45	7,156	6,184	972	59.04	25,948	3.63	
增減數(率)	-732	-2,446	1,714	1.46	2.00	-19,662	-0.20	-317	-378	61	1.32	-3,519	-0.35	
增減率(%)	-0.84	-3.59	8.93	--	--	-6.53	--	-4.43	-6.11	6.28	--	-13.56	--	

資料來源：行政院主計總處

經營管理者



圖 7 104 年底全國及本市農牧業及漁業經營管理者概況

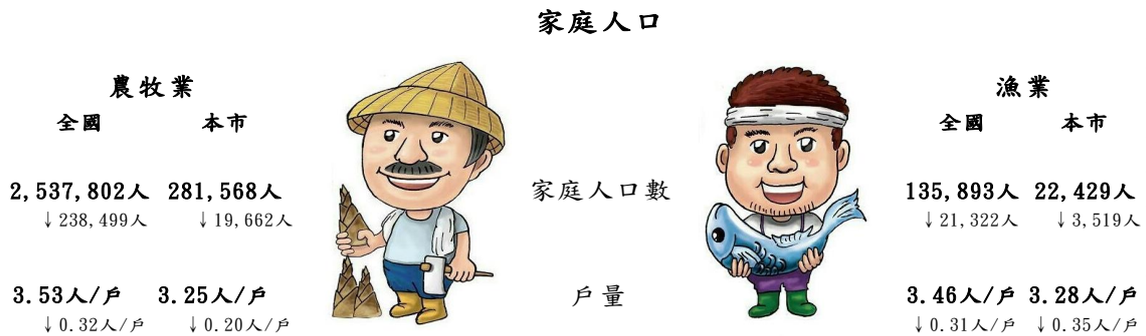


圖 8 104 年底全國及本市農牧業及漁業家庭人口概況

伍、政策與結語

104 年底全國及本市有從事農漁牧業之農漁戶經營管理者平均年齡均有老化情形，家庭人口數及戶量亦有減少趨勢，如何吸引青農投入農業工作，活化農村，為農業注入新血及創造新氣象，已成為農業發展所要正視的問題。

本市為永續發展農業且鑑於農村人口流失與高齡化趨勢，為吸引青年返鄉，提出「新農業、新農村、新農人」的旗艦計畫，另為打造優質農業，本市積極輔導成立品牌米、雜糧、蔬菜、水果及花卉等作物專區，農漁產品行銷方面，本市更持續推動社區菜市長@臺南、輔導農會成立社區小舖及全聯福利中心上架小農生鮮產品、辦理臺灣國際蘭展、虱目魚文化節、鱸魚節及參加臺灣國際漁業展等行銷管道及活動，不僅提供優質農漁畜產品，又可增加農漁民收益，共創生產者及消費者雙贏局面。

陸、參考資料

- 一、歐乃中、黃俊燁、王炳義、孫怡婷(2017)，從農業普查看見臺南農業願景，主計月刊，738期，20-25。
- 二、行政院主計總處(2017)，104年農林漁牧業普查報告。
- 三、行政院主計總處(2012)，99年農林漁牧業普查報告臺南市報告。
- 四、臺南市政府農業局(2017)，歡喜兆豐年—106年臺南市政府農業局年終記者會新聞稿。
- 五、行政院主計總處地方統計行政資訊網心智圖專區，農產品競爭力分析—發揮在地優勢。
- 六、中華民國統計資訊網。
- 七、臺南市政府農漁產業特色網。