

## 一、農林漁牧業概況

(一)全體家數達 6 萬 9 千家，5 年來增加 9.1%。

94 年底農林漁牧業全體家數為 6 萬 8,561 家，較 89 年底(上次普查)增加 9.1%，除農事及畜牧服務業與漁業家數減少外，各業均呈增加，變動情形分述如下：

1. 農牧戶有 6 萬 2,127 家，占全國農牧戶家數 8.1%，較 89 年增加 5,878 家或 10.5%。另農牧戶數占本縣總戶數比率為 23.6%，較 5 年前微增 1.0 個百分點。
2. 農牧場有 72 家，占全國農牧場家數 9.3%，較 89 年增加 2 家或 2.9%。
3. 農事及畜牧服務業有 235 家，占全國農事及畜牧服務業家數 5.0%，較 89 年減少 160 家或 40.5%。
4. 林業有 6,900 家，占全國林業家數 10.1%，較 89 年增加 654 家或 10.5%。
5. 漁業有 6,868 家，占全國漁業家數 14.0%，較 89 年減少 538 家或 7.3%。

表 1 農林漁牧業家數

單位：家

	94 年底		89 年底		增減率 (%)
	家數	占全國該業別家數比率 (%)	家數	占全國該業別家數比率 (%)	
農林漁牧業家數	<b>68 561</b>	<b>8.32</b>	<b>62 838</b>	<b>8.14</b>	<b>9.11</b>
農牧戶	62 127	8.05	56 249	7.76	10.45
農牧場	72	9.29	70	11.35	2.86
農事及畜牧服務業	235	5.02	395	5.98	-40.51
林業	6 900	10.09	6 246	12.13	10.47
漁業	6 868	13.99	7 406	14.47	-7.26

註：若同時經營 2 種以上業別，則分別列計各該業別，致合計數大於總家數。

(二)農、漁業多元化經營家數分別有 197 家、34 家。

94 年底農、漁業採多元化經營(兼有加工或休閒)者各有 197 家、34 家，其中兼營加工者分別有 59 家、11 家；兼營休閒者分別有 140 家、26 家。農牧業兼營休閒業者共 140 家，主要分布於恆春鎮，占 34.3%。漁業兼營休閒業者僅 26 家，主要集中於東港鎮及恆春鎮，占達 5 成 8。

表 2 農漁業家數兼營加工、休閒情形

中華民國 94 年底

單位：家

	總計	傳統經營	多元化經營		未經營	
			兼營加工	兼營休閒		
農牧業	62 199	58 941	197	59	140	3 061
漁業	6 868	6 641	34	11	26	193

註：1.若同時經營農牧業與漁業時，分別予以列計各該業別，致兩者合計數大於農漁業經營家數。

2.傳統經營係指未兼營加工及休閒者。

## 二、農漁戶家庭人口及從業狀況

(一)農漁戶家庭人口數為 29 萬 8 千人，較 5 年前減少 4.6%；農牧戶、獨資漁戶家庭平均每戶人口數分為 4.4 人、4.5 人。

94 年底農牧戶及獨資漁戶家庭人口數共計有 29 萬 7,662 人，較 89 年底減少 4.6%。其中農牧戶家庭人口為 27 萬 5,701 人，較 5 年前減少 2.6%，其家庭人口數占本縣總人口數比率為 30.7%，較 5 年前則減少 0.5 個百分點；獨資漁戶家庭人口約有 3 萬人，較 5 年前減少 22.7%，其家庭人口數占本縣總人口數比率為 3.4%，則較 5 年前減少 1.0 個百分點。農牧戶家庭平均每戶人口數為 4.4 人，5 年來減少 0.6 人；獨資漁戶家庭平均每戶人口數為 4.5 人，5 年來減少 0.8 人。

表 3 農牧戶及獨資漁戶家庭人口數

單位：人

	94 年底			89 年底			家庭人口數增減率(%)
	家庭人口數	占本縣總人口數比率(%)	平均每戶人口數	家庭人口數	占本縣總人口數比率(%)	平均每戶人口數	
農牧戶及獨資漁戶	<b>297 662</b>	<b>33.14</b>	-	<b>312 133</b>	<b>34.39</b>	-	<b>-4.64</b>
農牧戶	275 701	30.69	4.44	283 059	31.19	5.03	-2.60
獨資漁戶	30 361	3.38	4.52	39 291	4.33	5.32	-22.73

(二)農漁戶人口高齡化現象明顯；惟教育程度漸提升，高中(職)及以上程度者超過 4 成 7。

94 年底農牧戶及獨資漁戶家庭人口中，15 歲以上人口均占 8 成 3，其中 65 歲以上者分占 16.6%、11.6%。若與 89 年底比較，未滿 15 歲人口比重各減少 3.6 與 3.2 個百分點；65 歲以上者則各增加 3.2 與 2.6 個百分點，顯示農漁戶人口高齡化現象明顯。另本縣農牧戶及獨資漁戶 15 歲以上人口之教育程度，小學及自修以下程度者各占 34.1%、34.7%，5 年來各減少 6.0 與 5.8 個百分點；高中(職)及以上程度者各占 49.7%、47.5%，5 年來各增加 8.0 與 8.6 個百分點，顯示農漁戶人口之教育程度逐漸提升。

表 4 農牧戶及獨資漁戶家庭人口之年齡結構

單位：人

	94 年底		89 年底		比較增減(百分點)
	人數	結構比(%)	人數	結構比(%)	
農牧戶	<b>275 701</b>	<b>100.00</b>	<b>283 059</b>	<b>100.00</b>	-
未滿 15 歲	47 149	17.10	58 665	20.73	-3.63
15~64 歲	182 743	66.28	186 509	65.89	0.39
65 歲以上	45 809	16.62	37 885	13.38	3.23
獨資漁戶	<b>30 361</b>	<b>100.00</b>	<b>39 291</b>	<b>100.00</b>	-
未滿 15 歲	5 221	17.19	8 013	20.40	-3.21
15~64 歲	21 613	71.19	27 733	70.58	0.60
65 歲以上	3 527	11.62	3 545	9.02	2.59

註：89 年普查 15 歲以上年齡結構係由 89 年戶口及住宅普查及農林漁牧業普查資料連結產生。

表 5 農牧戶及獨資漁戶 15 歲以上人口按教育程度分

單位：%

	農牧戶		獨資漁戶	
	94 年底	89 年底	94 年底	89 年底
總計	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
不識字	6.51	8.69	6.90	9.83
小學及自修	27.58	31.40	27.78	30.61
國(初)中	16.17	18.16	17.87	20.68
高中(職)	33.10	31.26	31.91	28.97
大專及以上	16.64	10.49	15.54	9.91

(三)有從事自家農、漁業工作人口數 5 年來呈現退離，女性退離情形較男性嚴重。

94 年底農牧戶及獨資漁戶 15 歲以上有從事自家農、漁業工作者計 14 萬 2,994 人及 1 萬 2,919 人，5 年來各減少 3.8%、8.8%；其中女性從事自家農牧業、漁業工作人口減幅分為 7.3%、12.4%，均高於男性工作人口減幅之 1.1%及 6.9%。

表 6 農牧戶及獨資漁戶 15 歲以上有從事自家農漁業工作人口數

單位：人

	94 年底		89 年底		增減率 (%)
	人數	結構比 (%)	人數	結構比 (%)	
農牧戶有從事自家農牧業工作者	<b>142 994</b>	<b>100.00</b>	<b>148 621</b>	<b>100.00</b>	<b>-3.79</b>
男	83 520	58.41	84 459	56.83	-1.11
女	59 474	41.59	64 162	43.17	-7.31
獨資漁戶有從事自家漁業工作者	<b>12 919</b>	<b>100.00</b>	<b>14 162</b>	<b>100.00</b>	<b>-8.78</b>
男	8 644	66.91	9 281	65.53	-6.86
女	4 275	33.09	4 881	34.47	-12.42

(四)農牧戶之農牧業工作指揮者以男性為主，平均年齡為 59.6 歲，較 5 年前增加 2.8 歲；另農牧戶之農牧業工作承接者，其平均年齡為 36.0 歲。

94 年底農牧戶之農牧業工作指揮者以男性居多有 5 萬 583 人，占 81.4%，為女性 18.6%之 4.4 倍；指揮者平均年齡為 59.6 歲，較 89 年底之 56.8 歲為高出 2.8 歲；各年齡組中，以 45 至 64 歲者最多，占 51.3%，65 歲以上者亦占 37.8%。94 年底農牧戶中有農牧業工作承接者 2 萬 5,695 人，其中男性占 91.6%，女性占 8.4%；農牧業工作承接者平均年齡為 36.0 歲。若就有農牧業工作承接者戶數分析，有農牧業工作承接者僅占本縣總農牧戶之 36.7%，其中以 1 人願意承接農牧業工作為多數。

表 7 農牧戶之農牧業工作指揮者按年齡分

中華民國 94 年底

單位：%

	總 計		15 24 歲	25 44 歲	45 64 歲	65 歲以上	平均年齡 (歲)
	人數(人)	百分比					
89 年底	56 249	100.00	0.16	16.73	54.10	29.01	56.82
94 年底	62 127	100.00	0.11	10.80	51.33	37.76	59.57
男	50 583	100.00	0.10	11.43	51.72	36.75	59.21
女	11 544	100.00	0.15	8.05	49.61	42.19	61.15

表 8 農牧戶之農牧業工作承接者按年齡分

中華民國 94 年底

單位：%

	總 計		15 29 歲	30 39 歲	40 49 歲	50 歲以上	平均年齡 (歲)
	人數(人)	百分比					
總 計	25 695	100.00	27.17	35.30	28.77	8.76	36.00
男	23 539	100.00	26.59	36.16	29.02	8.23	36.00
女	2 156	100.00	33.53	25.79	26.07	14.61	36.03

表 9 農牧戶數按有無農牧業工作承接者分

中華民國 94 年底

單位：%

	總 計	有 農 牧 業 工 作 承 接 者				無農牧業 工作承接者
		合 計	1 人	2 人	3 人及以上	
戶 數(戶)	62 127	22 824	20 431	1 984	409	39 303
結構比(%)	100.00	36.74	32.89	3.19	0.66	63.26

(五)獨資漁戶之漁業工作指揮者以男性為主，平均年齡為 55.1 歲，較 5 年前增加 2.3 歲；

另獨資漁戶之漁業工作承接者，其平均年齡為 33.8 歲。

94 年底獨資漁戶之漁業工作指揮者以男性居多有 6,197 人，占 92.4%，為女性 7.6% 之 12.1 倍；指揮者平均年齡為 55.1 歲，較 89 年底之 52.8 歲高出 2.3 歲；各年齡組中，以 45 至 64 歲者最多占 60.1%，65 歲以上者亦占 22.2%。94 年底獨資漁戶之漁業工作承接者有 1,962 人，其中男性占 94.2%，女性占 5.8%；漁業工作承接者平均年齡為 33.8 歲。若就有漁業工作承接者戶數分析，有漁業工作承接者僅占本縣總漁戶之 27.0%，其中以 1 人願意承接漁業工作為多數。

表 10 獨資漁戶之漁業工作指揮者按年齡分

中華民國 94 年底

單位：%

	總 計		15 24 歲	25 44 歲	45 64 歲	65 歲以上	平均年齡 (歲)
	人數(人)	百分比					
89 年底	7 387	100.00	0.26	22.55	62.15	15.04	52.81
94 年底	6 710	100.00	0.17	17.54	60.10	22.19	55.11
男	6 197	100.00	0.18	18.09	59.93	21.80	54.93
女	513	100.00	-	10.92	62.18	26.90	57.33

表 11 獨資漁戶之漁業工作承接者按年齡分

中華民國 94 年底

單位：%

	總 計		15 29 歲	30 39 歲	40 49 歲	50 歲以上	平均年齡 (歲)
	人數(人)	百分比					
總 計	1 962	100.00	33.08	41.23	21.71	3.98	33.82
男	1 849	100.00	33.64	42.18	21.58	2.60	33.39
女	113	100.00	23.90	25.66	23.89	26.55	40.96

表 12 獨資漁戶數按有無漁業工作承接者分

中華民國 94 年底

單位：%

	總 計	有 漁 業 工 作 承 接 者				無漁業 工作承接者
		合 計	1 人	2 人	3 人及以上	
戶 數(戶)	6 710	1 810	1 674	120	16	4 900
結構比(%)	100.00	26.98	24.95	1.79	0.24	73.02

### 三、農林漁牧業資源運用

(一)農牧業可耕作地面積總計 5 萬 3 千公頃，5 年來增加 2.9%；其中每一農牧戶平均可耕作地面積為 0.71 公頃。

94 年底農牧業之可耕作地面積計 5 萬 3,347 公頃，較 89 年底增加 1,481 公頃或 2.9%。5 年來由於農牧戶數增加 10.5%，致每一農牧戶平均可耕作地面積由 89 年底之 0.74 公頃降為 0.71 公頃，平均每戶減少 0.03 公頃；而每一農牧場平均可耕作地面積為 129.3 公頃，亦較 5 年前大幅減少 20.7 公頃。

表 13 農牧業之可耕作地面積概況

單位：公頃

	94 年底		89 年底		增 減 率 (%)
	平均每戶(場) 面 積	0.86	平均每戶(場) 面 積	0.92	
總 計	53 347	0.86	51 866	0.92	2.86
農牧戶	44 041	0.71	41 371	0.74	6.45
農牧場	9 306	129.26	10 495	149.92	-11.33

(二)農牧業可耕作地實際經營面積為 5 萬 3 千公頃；配合農地利用多樣性與農牧業多元發展趨勢，約有 2,548 公頃可耕作地投入造林、休閒等用途。

94 年底農牧業可耕作地中，除 2,989 公頃或占 5.6% 為全年未使用及暫作栽培農作物以外用途；另配合休耕供為種植土壤改良的綠肥作物有 1,146 公頃或占 2.2%；其餘作為農用者有 4 萬 9,212 公頃或占 92.3%，其中供為作物生產者(含長、短期及有肥培管理之牧草等作物)計 4 萬 6,664 公頃；另有 2,548 公頃供為從事造林、休閒等三生之生活、生態用途。

表 14 農牧業之可耕作地面積農用情形

中華民國 94 年底

	總 計	生產農作物及造林、休閒			休耕或閒置			
		合 計	生 產 農 作 物	造 林 、 休 閒	合 計	綠 肥 作 物	暫作栽培 農作物以 外用途	全 年 未 使用
面積(公頃)	53 347	49 212	46 664	2 548	4 135	1 146	233	2 756
結構比(%)	100.00	92.25	87.47	4.78	7.75	2.15	0.44	5.16

註：1.造林、休閒總面積係包含平地造林面積2,495公頃及開放參觀、採摘(含市民農園)面積53公頃。

2.市民農園係指地主以分租方式提供可耕作地、設備予民眾從事耕種及體驗田野生活。

(三)農牧業之可耕作地屬全部自有自用者高占 8 成 7，而主要種植作物類別為蔬菜、花卉及稻作栽培業者，其使用非自有可耕作地比率較大。

94 年底農牧業之可耕作地面積，大部分仍屬自有自用，5 年來自有自用之可耕作地面積無明顯變化，僅增加 2.4%；使用非自有自用可耕作地面積亦增加 5.8%，其中受到休耕政策影響，部分可耕作地回歸地主經營，致他人委託經營可耕作地面積減少 55.0%。若按主要種植作物類別觀察，發現蔬菜、花卉及稻作栽培業使用非自有自用可耕作地比率分別占 25.3%、19.0%及 16.9%較其他作物類為高。

表 15 農牧業之可耕作地面積按所有權屬分

單位：公頃

	94 年底		89 年底		比較增減	
	面 積	結構比(%)	面 積	結構比(%)	面 積	比率(%)
總 計	53 347	100.00	51 866	100.00	1 481	2.86
自有自用	46 429	87.03	45 330	87.40	1 099	2.42
非自有自用	6 918	12.97	6 536	12.60	382	5.84
租(借)入、占用	6 591	12.36	5 810	11.20	781	13.44
他人委託經營	327	0.61	726	1.40	-399	-54.96

表 16 農牧業可耕作地面積按所有權屬及主要種植作物類別分

中華民國 94 年底

單位：%

	總 計		自有自用	非自有自用		
	面積(公頃)	百分比		合計	租(借)入 、 占用	他人委託 經營
總 計	53 347	100.00	87.03	12.97	12.36	0.61
稻 作	5 022	100.00	83.06	16.94	15.91	1.03
雜 糧 類	2 333	100.00	96.34	3.66	3.46	0.20
特用作物類	2 287	100.00	84.48	15.52	13.33	2.19
蔬 菜 類	6 481	100.00	74.69	25.31	24.63	0.68
果 樹 類	30 868	100.00	87.94	12.06	11.51	0.55
食用菇菌類	11	100.00	88.39	11.61	11.61	-
甘 蔗	13	100.00	90.98	9.02	7.26	1.76
花 卉 類	442	100.00	81.03	18.97	18.15	0.82
其他農藝及園藝業	2 901	100.00	96.67	3.33	3.32	0.01
其 他*	2 989	100.00	97.29	2.71	2.62	0.09

註：\*「其他」係包含未種植作物及市民農園等面積。

(四)從事漁撈作業者使用之動力漁船有 1,265 艘，5 年來減少 19.9%；從事水產養殖作業者使用之魚塭、淺海及其他養繁殖面積為 4,332 公頃，呈增加趨勢。

94 年底從事漁撈作業者計 2,658 家，其使用之動力漁船計 1,265 艘，5 年來減少 314 艘或 19.9%，平均每艘動力漁船噸位數則由 31.0 噸增加為 32.0 噸。從事水產養殖作業者計 4,369 家，其使用之魚塭、淺海及其他養繁殖面積有 4,332 公頃，較 89 年減少 0.2%，其中仍以魚塭養殖為主要養繁殖方式。

表 17 漁撈業及水產養殖業經營概況

	94 年底	89 年底	比較增減(%)
<b>漁撈資源概況</b>			
從事漁撈家數	2 658	3 083	-13.79
動力漁船艘數 (艘)	1 265	1 579	-19.89
動力漁船總噸位數	40 530	48 883	-17.09
平均每艘噸位數 (噸)	32.04	30.96	1.08(噸)
<b>水產養殖資源概況</b>			
從事水產養殖家數	4 369	4 480	-2.48
魚塭養殖 (公頃)	4 300.17	4 284.93	0.36
淺海養殖 (公頃)	5.76	46.32	-87.56
其他 (公頃)	26.45	8.61	207.20
箱網養殖	550 228(立方公尺)	53.41(公頃)	...

註：89 年箱網養殖係以公頃查填；94 年採立方公尺查填。

(五)林業土地面積約 21 萬 7 千公頃，5 年來增加 4.6%。

94 年底林業土地面積為 21 萬 7,022 公頃，5 年來增加 9,507 公頃或 4.6%。若就平均每家林業土地面積觀察，林場為 5,653.20 公頃，林戶為 2.79 公頃。

表 18 林業概況之變動

	94 年底	89 年底	比較增減(%)
<b>林業家數(家)</b>			
林戶	6 900	6 246	10.47
林場	6 865	6 226	10.26
林場	35	20	75.00
<b>林業土地面積(公頃)</b>			
林戶	217 022	207 515	4.58
林戶	19 160	20 803	-7.90
林場	197 862	186 712	5.97
<b>平均每家林業土地面積(公頃)</b>			
林戶	31.45	33.22	-1.77
林戶	2.79	3.34	-0.55(公頃)
林場	5 653.20	9 335.60	-3 682.40(公頃)

#### 四、農漁業經營收入狀況

(一)農牧業平均每家全年農畜產品銷售收入 33 萬 1 千元，以畜牧業、食用菇菌及花卉栽培業收入較佳。

94 年農牧業有經營者其全年農畜產品銷售收入（不含政策性休耕補助款）低於 20 萬元者占有經營農牧業之 67.7%，平均每家農畜產品銷售收入為 33 萬 617 元。若按主要經營種類觀察，以畜牧業、食用菇菌栽培業及花卉栽培業收入最佳，其全年農畜產品銷售收入在 50 萬元以上之結構比分別為 68.4%、37.5%及 15.8%，平均每家農畜產品銷售收入為 313 萬 437 元、47 萬 4 千元及 31 萬元。

表 19 農牧業家數按農畜產品銷售收入及主要經營種類分

中華民國 94 年										單位：%
	總計 (家)	有經營農牧業							平均每家 農畜產品 銷售收入 (元)	未經營 農牧業 (家)
		合計	無銷售	未滿 20 萬元	20 萬元 未滿 50 萬元	50 萬元 未滿 100 萬元	100 萬元 以上			
總計(家)	62 199	59 138	5 344	34 678	13 375	3 378	2 363	330 617	3 061	
農耕業	56 663	100.00	9.29	60.72	22.79	5.24	1.96	210 533	-	
稻作栽培業	8 475	100.00	13.36	66.54	16.80	2.35	0.95	150 101	-	
雜糧栽培業	2 416	100.00	46.60	49.67	2.86	0.66	0.21	49 489	-	
特用作物栽培業	1 214	100.00	13.34	77.27	6.92	1.48	0.99	98 876	-	
蔬菜栽培業	7 331	100.00	12.22	56.42	23.90	5.21	2.25	224 858	-	
果樹種植業	36 179	100.00	4.78	60.84	25.89	6.28	2.21	235 402	-	
食用菇菌栽培業	8	100.00	-	37.50	25.00	25.00	12.50	473 750	-	
甘蔗栽培業	22	100.00	-	81.82	13.64	4.54	-	146 364	-	
花卉栽培業	676	100.00	8.73	48.22	27.22	9.91	5.92	310 030	-	
其他農藝及園藝栽培業	342	100.00	47.37	39.77	9.06	2.63	1.17	105 453	-	
畜牧業	2 435	100.00	1.56	11.17	18.89	16.88	51.50	3 130 437	-	
家畜飼育業	1 643	100.00	1.10	11.62	19.54	16.43	51.31	3 578 670	-	
家禽飼育業	773	100.00	2.59	9.44	17.34	17.98	52.65	2 241 843	-	
其他畜牧飼育業	19	100.00	-	42.11	26.31	10.53	21.05	521 842	-	
轉型休閒業	40	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-	
未經營農牧業	3 061	-	-	-	-	-	-	-	3 061	

註：1.有經營農牧業係指農牧業家數中不包含未經營農牧業者。

2.轉型休閒業係指未從事農牧業生產，而以自家農業生產設備、場所等，提供民眾休閒遊樂之農牧業活動事業，故無農畜產品銷售收入。

(二)漁業平均每家全年漁產品銷售收入約為 116 萬 2 千元，以海面養殖、遠洋漁撈及內陸鹹水養殖業收入較佳。

94 年有經營漁業之全年漁產品銷售收入低於 50 萬元者，占有經營漁業之 56.2%，平均每家漁產品銷售收入為 116 萬 2 千元。若按主要經營種類觀察，以海面養殖、遠洋漁撈及內陸鹹水養殖業之收入較佳，其全年漁產品銷售收入在 50 萬元以上之結構比，分占 41.7%、91.3%及 49.4%，平均每家漁產品銷售收入分別為 990 萬 9 千元、471 萬 9 千元及 139 萬 4 千元。



表 20 漁業家數按漁產品銷售收入及主要經營種類分

中華民國 94 年

單位：%

	總計 (家)	有經營漁業							未經營 漁業
		合計	無銷售	未滿 20 萬元	20 萬元 未滿 50 萬元	50 萬元 未滿 100 萬元	100 萬元 以上	平均每家 漁產品 銷售收入 (元)	
總計(家)	6 868	6 675	110	1 667	1 977	1 076	1 845	1 161 810	193
漁撈業	2 435	100.00	2.55	39.88	21.68	9.94	25.95	1 176 407	-
遠洋漁撈業	277	100.00	-	2.17	6.50	11.55	79.78	4 718 917	-
近海漁撈業	1 006	100.00	0.59	32.31	19.88	13.72	33.50	1 182 485	-
沿岸漁撈業	1 054	100.00	5.31	54.46	26.47	6.83	6.93	332 661	-
內陸漁撈業	98	100.00	-	67.35	31.63	-	1.02	175 561	-
水產養殖業	4 236	100.00	1.04	16.43	34.21	19.69	28.63	1 154 516	-
海面養殖業	12	100.00	-	41.66	16.67	-	41.67	9 909 167	-
內陸鹹水養殖業	1 502	100.00	1.93	15.71	32.96	16.64	32.76	1 394 394	-
淡水養殖業	2 722	100.00	0.55	16.72	34.97	21.46	26.30	983 556	-
轉型休閒業	4	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-
未經營漁業	193	-	-	-	-	-	-	-	193

(三)每一有經營農、漁業者平均農漁業收入分別為 33 萬 2 千元、116 萬 8 千元。

94 年每一有經營農牧業者之平均農牧業收入為 33 萬 2 千元，其中兼營加工及休閒者之平均農牧業收入為 83 萬 7 千元，未兼營者之平均農牧業收入為 33 萬元；每一有經營漁業者之平均漁業收入為 116 萬 8 千元，其中兼營加工及休閒者之平均漁業收入為 284 萬 4 千元，未兼營者之平均漁業收入為 115 萬 9 千元。

表 21 農、漁業者兼營加工、休閒收入概況

中華民國 94 年

	有經營農牧業者			有經營漁業者		
	合計	兼營加工 、休閒	未兼營加工 、休閒	合計	兼營加工 、休閒	未兼營加工 、休閒
家數(家)	59 138	197	58 941	6 675	34	6 641
平均每家農、 漁業收入(元)	331 739	836 878	330 050	1 168 054	2 843 676	1 159 475

## 五、農漁業生產概況

(一)作物種植家數前 5 種依序為檳榔、稻作、蓮霧、芒果及紅豆；畜禽飼養家數前 3 種依序為肉豬、種豬及白肉雞。

94 年農牧業從事農作物栽培，若以種植家數觀之，前 5 種作物分別為檳榔、稻作、蓮霧、芒果及紅豆；另農牧業從事畜禽飼養，若以飼養家數觀之，前 3 種畜禽分別為肉豬、種豬及白肉雞。茲將前 5 種作物、前 3 種畜禽略述如下：

1.檳榔：94 年檳榔總種植家數有 2 萬 3,577 家，占本縣作物種植家數之 40.7%，居各類作物

- 首位；檳榔家數分布以內埔鄉、萬巒鄉及竹田鄉等 3 鄉鎮種植家數最多，計占 38.1%。
2. 稻作：94 年稻作總種植家數有 9,009 家，占本縣作物種植家數之 15.6%，居各類作物第 2 名；稻作家數分布以萬丹鄉、新園鄉及屏東市等 3 鄉鎮種植家數最多，計占 61.7%。
3. 蓮霧：94 年蓮霧總種植家數有 6,841 家，占本縣作物種植家數之 11.8%，居各類作物第 3 名；蓮霧家數分布以枋寮鄉、林邊鄉及南州鄉等 3 鄉鎮(市)種植家數最多，計占 48.3%。
4. 芒果：94 年芒果總種植家數有 5,581 家，占本縣作物種植家數之 9.6%，居各類作物第 4 名；芒果家數分布以來義鄉、三地門鄉及枋寮鄉等 3 鄉鎮種植家數最多，計占 33.5%。
5. 紅豆：94 年紅豆總種植家數有 4,857 家，占本縣作物種植家數之 8.4%，居各類作物第 5 名；紅豆家數分布以萬丹鄉、新園鄉及崁頂鄉等 3 鄉鎮種植家數最多，計占 86.9%。
6. 肉豬：94 年肉豬飼養家數有 1,471 家，占本縣家畜禽飼養家數之 37.4%，居各類飼養畜禽首位；肉豬家數分布以萬丹鄉、內埔鄉及屏東市等 3 鄉鎮(市)飼養家數最多，計占 34.3%。
7. 種豬：94 年種豬飼養家數有 1332 家，占本縣家畜禽飼養家數之 33.8%，居各類飼養畜禽第 2 名；種豬家數分布以萬丹鄉、內埔鄉及長治鄉等 3 鄉鎮飼養家數最多，計占 41.0%。
8. 白肉雞：94 年白肉雞飼養家數有 504 家，占本縣家畜禽飼養家數之 12.8%，居各類飼養畜禽第 3 名；白肉雞家數分布以滿州鄉、內埔鄉及恆春鎮等 3 鄉鎮飼養家數最多，計占 41.7%。

表 22 農牧業主要作物之種植情形

中華民國 94 年

	家數 (家)	占本縣 作物種植 家數比率 (%)	次序	主要分布鄉鎮市區家數(家)
作物種植家數	<b>57 938</b>	<b>100.00*</b>	-	
檳 榔	23 577	40.69	1	內埔鄉(4 828) 萬巒鄉(2 189) 竹田鄉(1 957)
稻 作	9 009	15.55	2	萬丹鄉(2 706) 新園鄉(1 829) 屏東市(1 027)
蓮 霧	6 841	11.81	3	枋寮鄉(1 320) 林邊鄉(1 195) 南州鄉(788)
芒 果	5 581	9.63	4	來義鄉(781) 三地門鄉(570) 枋寮鄉(519)
紅 豆	4 857	8.38	5	萬丹鄉(2 208) 新園鄉(1 319) 崁頂鄉(692)

註：1. 作物種植家數係指有種植作物之總家數，不等於表列前5種作物家數之合計。

2.\*凡種植2種以上作物時則分別計入各該種植家數。

3. 主要分布鄉鎮市區家數係按經營者所在地歸屬。

表 23 農牧業主要畜禽之飼養情形

中華民國 94 年

	家數 (家)	占本縣 家畜禽 飼養家數 比率(%)	次序	主要分布鄉鎮市區家數(家)
家畜禽飼養家數	<b>3 936</b>	<b>100.00*</b>	-	
肉 豬	1 471	37.37	1	萬丹鄉(195) 內埔鄉(184) 屏東市(126)
種 豬	1 332	33.84	2	萬丹鄉(246) 內埔鄉(182) 長治鄉(118)
白 肉 雞	504	12.80	3	滿州鄉(90) 內埔鄉(85) 恆春鎮(35)

註：1. 家畜禽飼養家數係指有飼養畜禽之總家數，不等於表列前3種畜禽家數之合計。

2.\*凡飼養2種以上家畜禽時則分別計入各該飼養家數。

(二)前 3 種水產養繁殖生物依序為長腳大蝦、鱸(石斑魚)及白蝦。

94 年水產養繁殖生物，以養殖家數觀之，以長腳大蝦居冠 占本縣水產養殖家數 37.7%，主要分布於里港鄉、潮州鎮及九如鄉；鱸(石斑魚)居次，占 16.8%，主要分布於東港鎮、佳冬鄉及枋寮鄉；白蝦位居第 3 位，主要分布於新園鄉、東港鎮及萬丹鄉。

表 24 漁業主要水產生物養繁殖情形

中華民國 94 年

	家數 (家)	占本縣水產 養殖家數 比率(%)	次序	主要分布鄉鎮市區家數(家)
水產養殖家數	4 369	100.00*	-	
長 腳 大 蝦	1 647	37.70	1	里港鄉 (472) \ 潮州鎮 (225) \ 九如鄉 (225)
鱸 (石斑魚)	734	16.80	2	東港鎮 (200) \ 佳冬鄉 (193) \ 枋寮鄉 (184)
白 蝦	593	13.57	3	新園鄉 (121) \ 東港鎮 (81) \ 萬丹鄉 (72)

註：1.水產養殖家數係指有養繁殖水產生物之總家數，不等於表列前3種水產生物家數之合計。

2.\*凡有2種以上水產生物時則分別列計各該項目。