

제3편 산업경제

박종호 (순천대학교 교수)



제 1 장

수 산 업



제1절 여수 수산업의 역사

1. 대한제국

여수 수산업의 역사는 다른 지역과 달리 근대에 와서는 일본인과의 교류가 큰 요소로 작용했던 사실을 부인할 수 없다. 그 역사는 고대에서부터 소급해 볼 수 있다.

고대 일본은 우리의 영토, 특히 남해안에 무단히 침입하여 약탈을 자행하고 동시에 각종 어업 행위를 자행하였다. 특히 15세기경부터는 우리 어장을 밀입, 침범하기 시작하였다.

대원군 집권기에는 통상수교거부정책으로 인해 남해안에서 조직적인 밀입 행위를 노골적으로 하지는 못하였다. 1876년 강화도조약이 체결되어 일제는

강제로 항구를 개항시키고, 한반도에 줄기찬 이권쟁탈의 손을 뻗기 시작하였다.

1883년 일제는 조선과 조·일통상장정을 체결하고, 전라, 경상, 강원, 함경 4도의 어업권을 합법적으로 획득하였다. 그 후 1889년 10월 20일 한성에서 다시 한일양국의 3해리 이내에서 통어(通魚)하는 어민에 대한 통어 수속, 어업세, 포경 특허, 취체규칙(取締規則)등에 관한 협정을 체결하였다. 이것으로 인해 일본인들이 우리나라 연안에서 어로를 시작하게 되었다. 이후 매년 일본어업자들은 우리 땅에 들어오는 수가 늘어났고, 러·일 전쟁에서 일본의 승리는 그들의 정치적, 경제적 세력의 우위를 확보하기에 이르렀다.

1908년 10월 30일 일본은 한일 양국 사이에 새로운 어업협정을 조인했다. 이 협정에 의하면, 일본 국민은 한국의 연해, 강안, 하천 및 호수 등지에서 어업을 할 수 있게 되었고, 상호 시혜라는 차원에서 우리 국민도 일본에서 동등하게 어업에 종사하게 하였다. 그러나 우리 어민은 일본에 통어하는 경우가 극소수였다. 반면에 일본인들은 자유롭게 우리 영내에 침투하여 들어 왔던 것이다. 한편 러시아 포경업과 중국 장크 어선들이 서해안에 나타나 불법 어업을 자행하여 어업권 침해는 극에 달하였다.

그런가 하면 갑오개혁 이전에 이미 수산세 징수기관은 존재하였다. 그러나 어민을 지도 감독할 수산 행정기관은 없었다. 이 말은 수산업에 종사하는 어민들로부터 착취는 있었을지 몰라도 그들을 보호하고 육성하는 제도는 마련되지 않았다는 것을 말한다. 결국 갑오개혁 이후 관제가 변혁되면서 수산 행정기구가 생겨나기 시작했다.

문제는 이 관제도 1906년 7월에 개정되어 수산국이 없어지고 수산 행정 분야가 농무국에 흡수되었다는 사실이다. 그리고 다시 1907년 12월 관제 개정으로 수산국이 회복되고, 수산과, 염무과, 조사과로 개편되었다. 그리고 1908년에는 우리나라 수산업의 법규 체계가 확립된 최초의 어업법이 법률로 제정, 공포되었다.

2. 일제 강점기

1910년 국권을 상실하여 36년간 식민통치가 시작되었고, 식민통치를 위한 기관으로 조선총독부가 설치되면서 구체적인 각종 제도가 마련되었다. 이에

따라 대한제국 시기부터 정비되었던 각종 제도는 왜곡의 길을 가게 되었다. 수산업의 행정제도도 일제의 필요에 따라 재편되었다.

일찍이 수산업을 담당했던 중앙관서로는 대한제국 시기의 농상부 소속의 수산국을 들 수 있다. 특히 통감부에 설치된 수산과는 수산행정의 실질적인 정책 입안과 집행까지도 담당하였다.

조선총독부가 설치되면서 수산행정은 통합과 개편의 방향으로 가게 되었다.

조선총독부 관제는 총독 밑에 정무총감, 그 밑에 경무부, 농상공부, 총무부가 설치되었다. 그리고 농상공부에는 수산과가 편제되어 있었다. 그런데 1913년 2개부가 증설되면서 수산과는 상공부 농림국의 1과로 강화되었다. 1922년 조선총독부의 행정부서 정비에 따라 부가 폐지되면서는 식산국의 1과로 운영되었다. 그리고 이러한 체제가 1945년 광복 이전까지 지속되었다.

일제강점기 여수에서는 수산행정은 산업과에서 관장하다가, 수산과를 독립시켜 이를 제도화하였다. 또한 행정적인 차원의 제도의 정비와 함께 연구개발에 필요한 제도를 별도로 설치, 운영하였다.

특히 조선총독부에서는 수산시험장을 부산에 두었다. 그리고 그 아래에 각 도 수산시험지장을 두면서 수산시험 및 연구개발을 하는 체계를 갖추었다. 이 밖에 수산 검사기관을 경성을 비롯한 주요 어항에 설치하였다.

이상과 같이 일제는 수산행정의 공적인 제도를 정비함과 동시에 민간 차원의 각종 수산 관련 운영 조직을 정비하였다. 여기에서 주목되는 것이 수산회와 어업조합을 통한 식민통치의 실행이었다.

1) 조선수산회

1923년 12월 1일 조선수산회령이 공포되었다. 이 법령에 의거하여 각 도에 수산회가 성립되었다. 이 제도는 30여 년 동안 지속 되었으며, 이에 따라 조선수산조합이 설치되었다. 그리고 이 조직에서 하던 업무는 이후 조선수산회로 이양되어 식민지 조선 어민들의 삶에 직접적인 영향을 미쳤다.

조선수산회는 형식적으로 수산업자들의 자치기관으로 조선총독부와 민간업자들 사이에서 이른바 공공적 견지에서 수산업의 개량과 발전을 도모하려는데 그 목적을 두었다. 그러나 이것은 어디까지나 구실에 지나지 않았고 내용적으로 조선수산회는 중앙 수산행정의 보조 기관으로 식민통치의 말단 조

직이었다. 관변 단체적 성격이 강했기 때문에 일본인들이 공직에서 퇴임하면 수용되는 일종의 조선총독부의 외곽 단체였다.

이 조직의 주요한 사업은 수산물의 판매조사, 도수산회에 보조금지급, 어선 기관사의 양성과 강습, 어업 개량시설 및 수산업 개량 발전에 관한 지도사업과 조선시보 등의 간행이었다.

2) 일제강점기의 어업조합

대체로 일제강점기 어업조합을 통한 한국 어업의 발전은 크게 두 단계로 구분할 수 있다. 제1단계는 <어업조합령>에 의하여 1911년 2월 23일 공포된 어업조합 규칙의 실시였다. 당시의 어업조합은 어업권 향유를 주안으로 하였다. 제2단계는 1929년 12월 10일 발표된 <조선 어업조합 규칙> 및 <조선 어업조합 업무규정>의 실시였다. 이 법령의 공포로 종래의 어업조합은 그 면목을 일신하여 경제단체로 발전하였다. 이렇게 법률상의 변천은 제도의 정비를 뒷받침한다고 할 수 있다.

이상과 같은 어업 조합령 등의 법률에 의하여 여수지방에는 어업조합이 설립되었다. 주요한 일제강점기 여수의 어업조합을 살펴보면 다음과 같다.

(1) 여수어업조합

여수어업조합은 1922년 6월 24일 일본인 등에 의하여 발기되어 어획물의 위탁판매를 목적으로 설립을 신청, 1924년 11월 29일 설립인가를 받았다.

그러나 여수지방에는 이미 전남수산주식회사라는 시장을 장악한 회사가 있었고, 여수어업조합은 이 회사와 경합할 수밖에 없었다. 그러나 실제로 여수어업조합은 수산물의 위탁사업을 적극적으로 추진하지 않았다.

1935년 12월 말 여수어업조합은 전남수산주식회사의 어시장과 전남제빙회사를 이양 받았고, 1936년 1월 1일부터 어획물 위탁판매사업을 하였다.

(2) 남면어업조합

남면어업조합은 원래 남면 우학리, 두모리, 유송리 등 3개면 조합원에 의해서 운영되어 오던 금오도 어업조합과 화태리, 두라리, 횡간리 등 3개리 조

합원의 조직에 의해 운영된 상도어업조합으로 양립되었던 조합이다.

이 두 조합은 각각 별개로 경영되어 왔으나 양 조합이 경비관계상 공동 시설 사업 등을 할 수 없는 형편이어서 1933년 7월 22일 상도어업조합을 중심으로 하여 병합하였다. 이후 이전의 금오도 어업조합을 남면어업조합으로 명칭을 변경, 운영되었다.

(3) 돌산어업조합

돌산어업조합은 1930년 4월 설립되었다. 일찍이 돌산은 반농반어지방으로 어업조합 설립이 절실했는데, 조선어업령이 시행되자 이를 기회로 조합 설립을 발기하여, 1930년 4월 30일자로 인가를 얻어 출범하였다.

돌산어업조합은 유인도 3개, 무인도 22개, 어촌 부락 20개를 관할하였고, 업무구역은 10개리로 군내리, 금성리, 신복리, 올림리, 죽포리, 서덕리, 둔전리, 평사리, 우두리, 금봉리였다.

초기 설립 당시는 업적이 부진하였다. 재정이 궁핍하여 위판사업은 2만원 내외에 불과하였다. 그러나 돌산도의 좋은 수산업의 입지 조건으로 발전을 거듭하였다.

(4) 안도어업조합

안도어업조합은 1918년 3월 20일 설립되었다. 안도일원인 본촌, 동고지, 상산동, 오지암, 서고지, 부도를 관할구역으로 하였다.

주요 어획물은 멸치, 문어, 삼치, 고등어, 정강이, 도미, 송어, 콩치, 봉장어, 부시리, 감성어, 갈치, 전복 등이었다. 당시 이러한 어획물은 활어의 경우는 조선협동수산주식회사 설립과 함께 연합회협정 가격에 의해 조선협동수산회사에서 거래되었다. 선어는 조합의 중매인에 의해 경쟁 입찰에 부쳐져 거래되었다. 특히 마른 멸치의 경우는 전량 조합에 집하하여 위판 하였다. 아울러 해조류는 연합회 여수 출장소 또는 조합에서 거래하였다.

안도어업조합은 관할 지역에 면허 어장이 많고 각종 어장이 널리 퍼져 있었기 때문에 계절 별로 활기를 띠었다. 따라서 일제강점기 일반적인 어촌에 비하여 상대적으로 안정된 경제생활을 하였다.

(5) 심장리어업조합

심장리어업조합은 원래 1919년 출범하였다. 남면 중심부에 위치한 이 조합은 1919년 3월 21일 일제로부터 인가를 받았는데, 당시 여수군 내 4대 어업조합 중의 하나였다.

설립 당시에는 지역의 상인과 불협화음이 있었다. 조합 설립 당시 오랫동안 어민을 상대로 거래를 유지해 온 상인들이 조합 설립을 방해하기 위하여 어업권 획득의 목적이 지선 해안을 빼앗기 위한 것이라고 하였다. 그리고 어업자금의 대부는 위 목적을 달성하기 위한 미끼라고 하여 조합원들을 당황하게 만들었다.

심장리어업조합은 500원 미만의 적은 예산으로 조합을 경영하였고, 임원은 조합장 1명, 감사 1명, 조합원도 겨우 65명에 불과하였다.

(6) 화월어업조합

화월어업조합은 1920년 3월 25일 설립되었다. 조합은 화정면 개도리에 소재하였다. 남쪽으로는 남면, 동쪽으로는 돌산읍에 접하는 4개 도서를 관할했다고 한다.

1920년 3월 설립 인가를 얻은 이후 수년 동안 해조류채취 전용 어업권을 취득하여 조합원이 이를 행사하였다. 따라서 해조류공동판매가 이루어졌고 매년 어업이 발전함에 따라, 여러 가지 형태의 수산업이 시도되었다. 그러나 이러한 시도는 영세하여 원시성을 극복하지는 못하였다.

1930년도에는 화월어업조합에서 직접 해태양식을 시험하여 천혜의 조건을 이 지역이 갖고 있음이 판명되었다.

문제는 어민들이 지방 유력자의 고리채에 허덕이고, 또한 조합도 자금난으로 위판사업이 부진했던 사실이다.

(7) 옥정어업조합

옥정어업조합은 1920년 3월 26일 설립되었다. 본 조합은 화정면 백야리에 소재하였고, 동면 백야리, 상화리, 하화리, 낭도리, 조발리, 적금리, 여자리를 관할구역으로 하여 11개의 유인도와 19개의 무인도를 안고 있었다. 그리고

북서쪽에 여자만 동쪽에 가막만을 낀 천혜의 입지를 갖고 있었다. 본 조합에서는 참장어, 붕장어, 새우, 병어, 문어, 뽕락, 민어, 김 등을 생산했다. 조합 설립 당시의 어획고는 1만원 미만이었고, 1931년도에 이후부터는 해태, 해조류, 새우와 같은 제품을 연합회에 재위탁 판매하여 생산고가 늘어나기도 하였다.

(8) 거문도어업조합

거문도어업조합은 1918년 조선총독부 인가를 받아 발족되었다. 거문도는 어족이 풍부하여 일찍이 좋은 어장으로 알려진 곳이다. 일제강점기와 그 이전부터 천혜의 조건을 안 일본 어민들이 많이 왕래하고 정착한 지역이다.

어족으로서는 멸치, 고등어, 삼치, 갈치, 돔, 붕장어 등이 풍부하고, 이들 어류를 대상으로 저인망, 권현망, 연승어업 등이 발달하였다. 특히 고등어조업의 근거지로 널리 알려져 있었다.

일제강점기 거문도는 운수기관이 갖추어지지 않고 수산물 처리가 힘들어 애로가 적지 않은 곳이었는데, 거문도제빙회사 창립과 서일본기선주식회사가 경영하던 운수교통 기관의 개척에 의해 발전의 기틀이 마련되기도 하였다.

거문도의 어획물은 양질로 일부가 여수 시내에서 소비되었고, 대부분은 일본인이 경영하던 선어판매업체인 흥양수산회사 및 임검상점에 의해 일본으로 직송되었다.

(9) 전라남도어업조합연합회 여수출장소

전라남도어업조합연합회는 1931년 1월 6일 창립되었다. 이 연합회는 전라남도 도내 26개 어업조합을 회원으로 하여 광주시 대인동에 사무소를 두고 창립되었다.

여수에서는 1931년 6월 20일 전라남도어업조합연합회 여수위탁판매소가 설치되어 업무를 대행하였다. 그리고 1932년 7월 1일 여수출장소로 개칭하였다. 이 여수출장소는 소속 어업조합의 공동판매 사업에 주안점을 두고, 마른 해태, 해조류 및 마른 멸치의 판매에 치중하였다. 일제강점기 여수관내 어업조합 설립 당시의 어장 근거지와 주요어획물을 정리해 보면 다음과 같다.

일제강점기 여수지역 어장·어획물 어기 현황

어 장 명	어 획 물	어 기
여수야도	민어, 감성어, 참장어, 삼치, 문어, 오징어, 새우	2월 하순 ~ 7월 하순
거문도	고등어, 장갱이, 돔, 삼치	3월 상순 ~ 6월 중순 9월 상순 ~ 12월 하순
적금도	돔, 민어, 감성어, 삼치, 홍대, 오징어	4월 상순 ~ 7월 하순
개도	민어, 감성어, 참장어, 오지어, 준어,	5월 상순 ~ 7월 상순
백아리	민어, 참장어, 병어, 붕장어, 정강이, 고등어, 홍대	8월 상순 ~ 10월 하순
월호리	민어, 참장어, 삼치, 준어, 정강이, 고등어, 홍대	8월 상순 ~ 11월 중순
여수	준어, 홍대	8월 상순 ~ 2월 하순
손죽도, 초도	민어, 참장어, 돔, 병어, 중어, 홍대	8월 중순 ~ 10월 하순
부도	문어	8월 상순 ~ 2월 하순
광양만	오징어	4월 상순 ~ 5월 하순

3) 여수와 일본인

전통시대부터 한국의 수산업은 해안의 굴곡, 해저 지형, 조석의 간만, 해류의 영향, 계절에 따른 해수온의 변화 등이 각각 상이하여 다양한 해안의 모습을 보인다.

여수지방은 남해안의 중심으로 해안선의 굴곡이 많고 도처에 도서가 산재하며, 조석으로 간만의 차도 일정하게 유지되어 어업의 근거지로서 손색이 없었다. 해저 지형도 암초나 모래, 자갈이 많으며 대륙붕도 광대하였다.

특히 먼 바다의 수온도 직접 난류의 영향을 받아서 10℃ 이하로 떨어지지 않았다.

그리고 대소하천에서 유입되는 하천 염류의 공급이 풍부하여 각종 어패류가 많이 서식하고 널리 분포되어 있었다. 이렇게 여수를 중심으로 하는 바다는 천혜의 어장으로서의 조건을 구비하고 있었다.

1910년을 전후해 일본은 조선 바다의 보고를 그대로 두지 않았다. 전면적인 침략과 통치에 앞서 일본은 자국의 어민을 한반도의 남해안에 출어하게 만들어 자연스럽게 침략을 위한 준비를 해 나갔다.

특히 원해 출어에 관심을 갖고 있던 일본은 1903년 조선 해역에 대한 출어 희망자가 생기자 3척의 우다세망어선(打瀬網漁船)으로 낙동강 하류 일대의 어장을 탐험한 것을 필두로 하여 연차적으로 수산시험선의 시험조업 척수들

늘려 갔다.

1906년에는 9척에 달했고, 1912년에는 48척을 출어시켜 조선해 출어가 유망한 것임을 확인하기에 이르렀다. 그리고 1916년에는 선원 400여명에 출어 선수가 80여척에 달했다고 한다.

당시 폐쇄된 한국은 바다가 갖고 있는 무한성에 주목하지 못하였다. 전통 시대의 관념이 그대로 남아 어업 내지는 수산업은 미천한 생업의 대상일 뿐이었다. 따라서 이러한 사회적 여건은 지방의 수산업을 담보상태에 빠뜨린 것은 당연한 일이었다.

여수의 어업은 겨우 전통적인 어업 방식이 유지되었을 뿐이며, 약간의 소형 목선과 범선에 의한 연안어업이 행해질 뿐이었다.

규모나 어구어법에 있어 영세성과 원시성을 면치 못하는 것이 당시 여수지방의 어업실태였다. 여기에 진단적인 일본인의 이주가 있었고, 일본인 마을이 형성되었다.

(1) 아이치현(愛知縣) 출신 일본인촌

여수에는 부산을 거점으로 어업에 종사하던 사람들이 대거 이주했다. 우선적으로 말할 수 있는 사람들이 여수와 부산을 근거로 어업에 종사하던 아이치현 출신의 일본인들이었다.

1912년 9월 당시 부산에 근거를 둔 아이치현 출신의 우다세망어업자들인 와타나베요사부로(渡邊與三郎), 히라노사이치(平野佐市) 등은 여수에서 키조개와 피조개 어장이 발견된 것을 계기로 여수로 이주해 들어 왔다. 이들은 6척의 우다세망어선과 함께 6가구 26명을 이끌고 종포에 이주하였다.

당시 여수항에 거주하는 일본인은 100호 미만으로 주로 잡화상들이었고, 수산업 종사자는 3호에 불과했다. 따라서 이들 아이치현 출신 일본인이 여수에 들어오면서 여수지방 일본인 사회가 새롭게 형성되기 시작하였다.

이들의 어획물은 어시장에 출하되었으나 어시장 설립이 일천하였고, 선어의 취급 판매가 부진한 상태였다. 그런데 어업자의 증가와 1913년 일본 오카야마현(岡山縣)의 고지마양패주식회사(兒島養貝株式會社)의 통조림 공장이 설립되고, 일본인이 경영하던 선어판매운반기업체인 야마카미회사(山神組)의 우다세망 어류 취급 개시로 활기를 띠게 되었다.

여수에 온 아이치현 출신은 종포에 아이치현 이주 어촌을 건설하였다. 구

체적인 정황을 정리해 보면 다음과 같다.

풍부한 어장이 이곳 여수 앞 바다에 펼쳐져 있는 것을 확인한 아이치현 출신들은 동일지역에 집거하면서 토착 경영이 필요함을 느낀다. 이런 필요성에 기인하여 1915년 8월 여수 거주 아이치현 출신 출어자들은 어업 근거지를 여수 지방에 건설하기 위해 아이치현 지사와 아이치현 수산조합연합회 회장에게 청원하여 1916년 현비 보조를 받아냈다.

그리고 이 자금을 가지고 종포의 토지 433평을 매수하고, 동시 조선해 어업 근거지 장려규칙을 만들어 이주자에게 토지를 대부하였다. 그리고 먼저 24호의 이주자 수용 계획 아래 가옥 건설비의 일부를 보조하는 방법으로 1917년 10월 건축에 착수하였다.

다음 해 5월 1일에는 준공식을 갖게 되었다. 여기와 함께 당시 종포 거주 아이치현 어업지역을 합쳐 아이치현 이주 어촌을 조성했던 것이다.

여수의 아이치현 출신은 우다세망을 이용해 출어를 하였다. 이들은 경상남도의 욕지도에서 전라남도 완도군 청산도에 이르는 동서 95여리에 걸친 해안을 어장으로 삼았다. 계절과 어황에 따라서는 경상북도의 방어진과 영일만까지 출어하였고, 한편으로는 전라남도의 법성포 방면까지 나가서 고기를 잡았다.

(2) 히로시마현 출신 일본인촌

여수에서 일본인이 다수 거주한 또 다른 지역은 봉산리였다. 여기에는 히로시마현(廣島縣) 출신이 1918년부터 정착하면서 형성되기 시작하였다. 그 과정은 다음과 같이 정리할 수 있다.

히로시마현 출신인 다사카노브지(田坂延次)는 1913년부터 출어자 보호책에 대해 숙고하였다. 그리고 이에 따라 1915년에 처음으로 이주어촌 설치의 필요성을 느끼고, 1916년 히로시마현에 교섭하여 현(縣)지사로부터 허락을 받아냈다.

그러나 현회(縣會)의 자문 결과 부결되자 난관에 봉착하게 되었다. 다사카는 다른 방법을 강구하였다. 이주어촌 설치를 적극 찬동하고 있던 당시 전라남도지사 미야키마타시치(宮木又七)는 다음 해 자신의 일본시찰 기회를 이용하여 히로시마 현청에 들러 조선에서의 이주어촌 설치 필요성을 설득하였고, 이것이 주효하여 1918년 여수 동정에 14호, 봉산리에 8호를 건설하기에 이르

렸다.

전술한 것처럼 아이치현 출신이 종포에 일본인촌을 만든 것 같이 봉산리에는 연승어업(延繩漁業)을 하는 일본인이 집단적으로 거주하여 마을을 형성하였다.

(3) 거문도의 일본인 수산업자

거문도는 여수 바다에 있는 최고의 어장이다. 여수에서 60해리 남쪽에 위치한 거문도는 오늘날 남한 최대의 어업 전진기지다. 거문도는 서도, 동도, 고도의 세 섬으로 이루어져 일반적으로 삼도라고 하는데, 항만 내 수심이 깊어 영국, 중국, 일본 등이 주목하던 곳이었다.

일본은 1904년 러·일전쟁이 일어나자 군사작전상 거문도에 망루를 설치하였고, 1905년에는 등대를 건설하였는데, 근해에 어족이 풍부한 것을 간파한 일본은 자국 출어자의 유치에 적극 나섰다.

최초로 정착한 거문도의 일본인은 일본 도토리현(鳥取縣) 출신의 고야마코세이(小山光正)이다. 그는 사족 출신으로 1904년에 거문도에 들어와 서도 덕촌리에서 살았고, 주민들과 좋은 유대관계를 형성했다고 알려져 있다.

그는 우편소 설립을 주도했고, 오랫동안 소장을 역임했다. 후일 일본인의 리더로 추앙을 받아 거문리 신사(神社) 옆에 그의 공로비 「고야마코세이(小山光正)공(公)불망비(不忘碑)」가 있었으나 광복 후 없어졌다.

거문도에 일본인이 이주함과 동시에 러·일전쟁이 끝난 다음 해 6월, 그때까지 무인도에 새로운 우편소가 개설된 것은 이유가 있었다. 고도인 거문도에서 우편소가 생긴 최대 이유는 발전 가능성 때문이었다.

일찍이 거문도에는 1908~1912년 사이에 무라타니모쥬로(村谷茂十郎), 야마모토에츠조(山本悅藏), 나카무라모사쿠(中村茂作), 나카노료이치(中野興一), 호소다니덴이치(細谷電一) 등이 이주해 왔고, 오노에이타로(大野榮太郎)라는 일본인은 아마구치현(山口縣)에서 건너 왔다.

아마구치현 출신으로 거문도의 주목되는 일본인은 기무라타다시दार(木村忠太郎)이다. 그는 「기무라어업」이라는 간판을 내 걸고 수산업을 하였다. 그가 거문도에 와서 빨리 성공한 것은 고향에서 써온 정치망 덕분이었다.

정치망은 고기를 유인하기 위한 도망(道網)과 고기를 둘러싸는 태망(台網), 마지막으로 고기가 도망가지 않도록 하는 대망(袋網)을 대나무 또는 오동나

무의 부자와 낚의 무게를 이용하여 해저로 가라앉혀 돌아다니는 물고기 떼를 잡을 수 있도록 하는 것으로 걸리면 일망타진이 되는 구조였다.

거문도에 온 일본인들은 어획고가 많은 것을 최고로 치고, 또한 그것을 잘 알고 이를 활용했다. 이후 거문도로 이주한 자는 돈을 모아 상점이나 목욕탕, 여관, 요정, 음식점, 카페, 유곽 등의 경영자로 바뀌어 갔던 것에 반해, 마지막까지 외바늘 낚시의 어업에 전념한 자는 시코쿠 출신이 많았다. 그들은 고기를 잡는 일이야말로 천직이라고 생각했기 때문이었다.

거문도의 시코쿠 출신으로 주목되는 사람이 카가와현 오카와군(大川郡) 시도정(志度町) 출신인 키우치앗사쿠(木内壓作)이다. 그는 1917년부터 거문도에서 어업 겸 상업의 다각적인 경영을 하였다.

4) 여수의 대표적인 수산업체

(1) 흥양수산주식회사

흥양수산주식회사는 1926년 8월 30일 자본금 20만원으로 설립되었다. 일제강점기 수산 부문은 민간의 독자적인 금융체계가 확립되지 못하고 있었을 뿐만 아니라 산업 그 자체의 취약성 때문에 소요 자금 조달이 미비하였다.

이런 시기에 20만원의 투자액은 상당한 금액이라고 할 수 있다. 이 회사는 닛센회사(日鮮組)의 여수 본점이 수립한 것으로 보는 것이 타당하다고 한다. 일찍이 선어운반업을 1909년 야마카미회사(山神組)가 시작하였는데, 1917년 일본의 시모노세키(下關)에서 창립된 일본수산주식회사가 야마카미회사(山神組)를 흡수하여 경영하였다.

이 회사는 선어운반업을 기업화하여 성공적으로 사세가 확장되자 별도로 주식회사 일선조를 설립하여 남해안 지방의 운반업을 장악하였다. 1926년에는 일선조를 다시 분리시켜서, 여수에 흥양수산주식회사를 설치했던 것이다.

대표 상무 취체역은 츠카사요시노부(政吉信)이었다. 본점은 여수읍 동정에 있었고, 출장소는 호전(戶畑)과 나로도에, 파출소는 남해도와 거문도에, 선박계류소는 경남과 전남 전 지역 각 어장에 있어 어획기에 따라 이동하였다.

당시 흥양수산주식회사는 운반선 15척, 모선 10척, 기타 소형 출매선(出賣船) 6척을 보유하고 있었다.

(2) 제3구 잠수기어업조합

제3구 잠수기어업조합은 본점이 여수군 여수읍에 있었다. 이 회사는 잠수기를 사용하여 전복, 해삼, 키조개의 채취, 제조 및 판매, 어업용 필수품의 구입 및 판매, 수산물의 위탁판매, 잠수기로서 하는 기타의 영업자금 대부 등을 담당했다.

자본총액금은 16만원, 3천2백주였으며, 주주는 22명이었다.

(3) 하야시카네회사(林兼組) 여수출장소

하야시카네회사(林兼組) 여수출장소는 1917년 종포에 설치되었다. 일본 시모노세키에 본점을 둔 주식회사 하야시카네회사(林兼組)는 나로도에 주근거지를 두고, 여수 종포에 출장소를 두어 1917년부터 선어 운반업과 어업자금 대부업을 겸했다.

하야시카네회사(林兼組)는 전술한 흥양수산회사와 업무, 사업내용 그리고 사업 규모 등이 거의 유사하여 여수의 양대 업체로 군림하였다.

이들의 주요 취급 어종은 우다세망 어획물 일체와 돔, 삼치, 참장어 등 일본인의 기호 어물이 대부분이었다. 따라서 이들을 대부분 일본에 보냈다. 한편 1930년대에 들어서는 일본의 트롤어선이 잡은 가오리가 한국인이 좋아하는 어류임이 알려져서 일본 시모노세키에서 한국으로 보내지는 현상도 나타났다.

(4) 전남수산주식회사

원래 전남수산주식회사의 원형인 회사가 여수수산주식회사와 닛센회사(日鮮組)에 의해서 경영되었다.

그러나 중매인이 어민을 상대하는 거래가 원활하지 못하자 여수 종포를 중심으로 한 어선 100척 내외가 통영 방면으로 근거를 옮기려는 움직임을 보이게 되자 당시 닛센회사(日鮮組) 출장소장이던 일본인 츠카사요시노부(政吉信)가 1924년에 전남수산주식회사를 설립하였다.

츠카사요시노부(政吉信)는 1924년 거액을 투자하여 조직을 개편하고, 모든 거래를 현금주의로 개정하였다. 이후 전남수산주식회사는 경영의 합리화를

도모함으로 여수항 제일의 수산회사가 되었다. 특히 1925년 불입금액을 5만 원으로 증자하고 1,200평을 매립하여 어시장을 완성하였다. 결국 여수 육상에서는 전남수산주식회사가 어시장의 대부분의 어획물을 처리하였다.

(5) 전남제빙주식회사



▲ 전남제빙주식회사

일제강점기 여수항에서는 일본으로 미곡, 면화 등 육산물과 함께 각종 선어, 해조류 등이 송출되었고, 매년 증가하였다. 문제는 시간이 지남에 따라 물동량을 다 보내지 못하고 저장하는 일이 발생한 것이었다.

이에 따라 여수항에는 저장시설이 필요하게 되었다. 화물 이동이 원활하지 못하여 큰 타격을 받아 온 여수지방에서는 자연히 신선도를 유지하기 위해 얼음을 비롯한 저장에 필요한 수단이 요구되었다. 여수항에서는 통영, 목포 지방에서 비싼 얼음을 공급 받아야만 했던 것이다.

그 당시 여수지방의 지역경제에 결정적인 영향력을 행사하던 츄카사요시노부(政吉信)는 일본 큐슈(九州)지방 유지와 제휴하여 만든 회사가 전남제빙주식회사였다. 이 회사는 1928년도에 만들어졌다. 전남제빙주식회사의 설립은 여수항으로의 어획물 집산이 더욱 활발해 지게 만들었고, 내륙지방으로의 선어수송에 일대 전환점이 되었다.

5) 여수(공립)수산학교의 탄생

일제강점기 여수의 대표적인 교육기관이 여수수산학교이다. 여수수산학교



▲ 1928년 여수수산학교 전경

는 원래 간이수산학교였다. 1917년 5월 1일 1년 수업연한의 간이수산학교가 여수공립보통학교에 부설되어, 개교하였다. 초대교장에는 일본인이 취임하였다. 개교 당시 학생 수는 겨우 10여명에 지나지 않았다. 초기에는 아직도 새로운 형태의 교육체계에 익숙하지 못한데다가 어업을 천시하는 풍조가 강했던 시절이라 학생 모집이 제대로 이루어질 수 없었다. 초기에 10여명에 불과했던 학생으로 인해 학교 운영이 어려워졌고, 여기에 경비난이 겹쳐 목적인 바의 교육을 수행하기가 어려운 상태가 되었다. 그러나 초창기의 어려움은 학교 당국의 적극적인 지원과 학생들의 향학열, 졸업생에 대한 취직 알선, 타지방 학생의 입학시험 면제 혜택 부여 등 갖가지 학생 유치 노력으로 입학 지원자가 늘어 교육이 정상적으로 실시될 수 있게 되었다. 특히 교육내용의 충실화와 국비 또는 지방비에 의한 학교 경영의 필요성이 제창되어 지방비 경영학교가 되었다.

그리하여 1921년 4월 1일 여수수산학교는 2년제로 학칙을 개정하고, 동시에 여수공립수산학교로 승격, 현재의 여수중앙초등학교 정문 건너편에 교사를 신축 이전하였다. 그리고 1922년에는 12,000원의 경비로서 최초의 실습선을 건조하였다. 또한 1923년 7월에는 학칙의 일부를 개정하여 6년제 보통학교 및 심상소학교 졸업자에게도 입학자격을 부여하였다. 아울러 실과 교육장려를 위해 국비보조를 받아 통조림 기계 설비를 갖추었다.

1924년 수산업계는 소질이 우수한 졸업생을 희망하는 자가 늘어나는 추세에 부응하여 학교 교육 내용 향상과 시설 확충을 당국에 건의한 결과 1924년 3월에는 수업 연한을 3년으로 학과목이 보다 충실해졌고, 종전에 한국인만 다니던 학교에서 1925년부터는 일본인 자녀도 다니는 학교로 전환되어 한국인과 일본인이 함께 다니는 공학이 되었다.

1927년 종래 교사 부지가 협소하여 확장할 수 없어 도평의원 김한승, 여수면장 유국준 등이 교사 이전을 추진하여 여수중앙초등학교 자리에 4,300평

의 부지를 확보하고 12월에 본관과 부속건물을 준공하였다. 그리고 실습선을 건조하여 명실상부한 수산학교로서 면모를 갖추게 되었다.

이후에도 여수수산학교는 수차례 학칙을 개정하였고, 1944년 11월 교사를 국동으로 이전하였다. 이곳은 1945년 8월 15일 광복을 맞이하여 미군이 진주함에 따라 임시로 미군 병사로 사용되기도 하였다.

광복 후 여수수산학교는 수산중학교(6년제), 수산고등학교(3년제), 수산고등전문학교(5년제), 수산전문학교(2년제) 과정을 거쳐, 1979년에는 국립여수수산전문대학으로 승격하였다. 1998년 3월 「국립학교설치령」중 개정령(대통령령 제15667호 98.2.24)에 의거 여수수산대학교에서 여수대학교로 교명이 변경되었다. 2003년 3월 종합대학으로 확대 개편되었으나, 2006년 3월 전남대학교에 통폐합되어 전남대학교 여수캠퍼스로 변경되었다.

3. 광복과 미군정기

1945년 8월 15일 일제의 항복으로 광복을 맞이하였다. 한민족에게 광복은 새로운 출발점이었고 새로운 국가 만들기의 시작이었다.

한편 일본의 패전으로 제2차 세계대전이 종식되면서, 이 땅에는 점령군으로 미군이 진주하여 미군정기가 시작되었다. 미군이 주둔한 남한은 새로운 각종 제도를 정비해 갔다. 이때 수산 관련 각종 기존의 제도도 재고되기 시작하였다.

1945년 10월 9일 미군정청은 군정법령으로 종전의 조선어업령과 그 부속법령을 유효한 것으로 규정하였다. 그리고 주한미육군사령부는 군정청법령 제27호(1945. 11.19)에 의하여 군정청 농산국장으로 하여금 어업에 관한 수권 입법을 마련하도록 하였다. 그리고 남한 내 수역의 지금까지의 모든 어업권을 무효로 하고, 일시 수면 개방을 선언하였다.

그러나 본격적인 조업기에 이르러 연안 어장에서의 분쟁이 누적되어 어업질서가 문란해지자 조선수산업회를 중심으로 어업조합을 강화하기 위해 일반 포고를 발령하였고, 1946년 3월에는 어업 면허, 허가 취체 규칙을 발표하여 어업질서를 다시 확립하기에 이르렀다.

4. 대한민국 정부수립 이후

1) 1948년 대한민국 정부 수립

1948년 8월 15일 대한민국 정부가 수립되었다. 광복과 함께 국내의 정치상황은 새로운 국가를 만들어야 한다는 열망이 작용하면서 복잡한 현상을 초래하였다. 특히 좌우익의 갈등과 미국과 소련의 힘에 의해 국민적 요구와 무관하게 정치 지형은 복잡하게 조성되어 갔다.

미국은 이승만과 함께 1948년 8월 15일 대한민국 정부를 수립하였다. 이후 남한의 정치, 경제, 사회의 각종 제도는 이들에 의해 재편의 길을 갔다. 그 제도는 일본식 틀에 미국의 틀을 반영하는 식이었다. 수산 관련 법제도 그것은 마찬가지였다고 할 수 있다.

한국에서 수산업법은 1954년 3월 12일자로 처음 제정되어 시행의 길을 갔다. 그리고 구체적인 제도의 정비는 1955년 2월 17일 상공부의 수산국, 교통부의 해운국, 내무부의 항만시설국 업무 등을 병합하여 해무청을 상공부의 외청으로 신설함으로 가능하였다.

1961년 5.16군사쿠데타로 정권을 잡은 군부는 해무청을 해산시켰다. 그리고 1963년 12월 14일 정부 조직법에 따라 농림부에 수산 행정 분야를 흡수시켰다. 이와 함께 각도에는 수산과, 시군에는 해안지대가 많은 곳에 수산과, 기타 다른 지방에는 수산계를 두고 수산행정을 분담하도록 하였다. 1965년 6월 22일 한일국교 정상화에 따라 한일어업협정이 체결 되었다. 이를 계기로 수산행정의 혁신이 본격적으로 논의되어, 1966년 9월 28일 대통령령으로 수산청직제가 제정 공포되었다. 이것은 수산업인의 오랜 숙원이던 수산청이 발족하였던 것이다.

이 수산청직제에 의하면, 수산에 관한 정책 및 계획의 수립, 수산시설의 확장 및 관리, 어선 및 어항에 관한 사무관장을 하였다. 특히 정책의 집행을 위한 행정기구로 계획 및 심의기관으로 기획관리실과 함께 별도로 총무과를 두었다. 그리고 집행기관으로는 어정, 생산, 시설 등 1실 3국의 편제를 채택하였다. 또한 한일어업협정이 발효됨에 따라 수산청직제에 의거하여 이사관급의 공무원을 처음으로 일본에 파견하여 상주시켰다. 그밖에 직속 산하기관으로 국립수산진흥원과 중앙수산검사소를 두었다. 1966년 10월 20일에는 수산청 기구를 재편하여 어업지도관과 어업협력관을 분리, 신설하고 시설국 소속

하에 어선과를 신설하였다.

1967년 5월 20일자로는 지방 수산관장기구의 개편 강화로 전라남도, 경상남도의 양도 수산과가 수산국으로 승격되었고, 수산직 공무원의 정원도 증원되었다.

1968년 12월 26일에는 종래의 생산국 생산과, 어업 제1과, 어업 제2과 및 지도과의 직제를 생산관리과, 증식과, 연근해어업과, 원양어업과로 개칭하였다. 이와 함께 행정체계를 강화하였다.

또한 국립수산기술훈련소를 설치하여 수산 업무에 종사하는 수산연구공무원 및 어촌 지도사업 종사원과 일반 어민에게 자질 향상과 기술연구를 위한 교육훈련을 실시하였다.

2) 수산업협동조합법

1962년 1월 20일에 수산업협동조합법이 공포되었다. 이 법은 일반 서민과 수산 제조업자의 조직적인 협동을 촉진하여 경제, 사회적 지위의 향상과 수산업 생산 증강을 도모하기 위한 내용이었다. 이 법은 같은 해 4월 1일부터 그 시행을 보았다.

이 법의 시행으로 당시의 어업조합, 수산조합 및 대한수산중앙회는 본 법에 의거하여, 어업협동조합, 수산제조업협동조합, 수산업협동조합중앙회로 개편되었다. 또한 이 법의 시행으로 수산업 관련 협동조합이 어민 지도, 판매, 구매, 공제사업 등의 사업까지 시행하게 되었다.

전라남도는 타도에 비해 수산 비중이 큰 도이다. 이에 따라 2개의 수산업협동조합 중앙회 도지부를 두었는데, 목포에는 수협 전남서구지부를 두었고, 여수에는 외환은행지점 자리에 수협 전남동구지부를 두었다. 이후 수산청의 1도 1지부 방침에 따라 광주로 이전하여, 수협중앙회 전라남도 지부로 통합, 개편되었다.

한편 수협법시행령에는 지구별 어업협동조합의 하부 조직으로 해당 업무 관할지역 내의 연안 자연부락을 단위로 하는 어촌계라는 어민의 협동체를 형성할 수 있도록 되어 있었다. 이에 따라 1962년도부터 지구별 어협 관내에 어촌계가 조직되었다. 물론 이전에도 어민의 상호자조적인 성격을 띤 수산단체로 어부계, 어업계, 어망계, 어선계 등이 있었으나, 법적인 근거를 가지고 조직된 어민 경제공동체는 아니었다.

제2절 여수 수산업 현황

1. 어업가구와 어획량

여수지방은 한국 남해안 여수반도의 남단에 위치하고 있다. 동시에 난류가 흘러 수많은 어종과 풍부한 해산물이 서식, 분포하고 있는 천혜의 수산업 조건을 갖추고 있는 곳이다. 그러나 여수의 수산업은 1970년대 이후 위축되어 가는 경향을 보이고 있다.

여수지방의 현황을 보면, 여수시의 1978년도 수산업 인구는 11,823명으로 총인구 140,586명의 8.5%이다. 어업가구는 2,343호로 총가구수 27,242호의 8.6%를 차지하고 있다.

그런가 하면 1978년 여천군의 경우는 수산업인구 55,147명으로 총인구 122,719명의 45%이다. 그리고 어업 가구수는 12,519호로 총가구수 20,397호의 61%로 절대 비중을 차지하고 있다.

2007년 말 현재 전라남도 어업 인구는 전체 인구 295,439명의 5%에 해당하는 16,911명이다. 여수시에서 어업 인구가 가장 많은 지역은 남면, 2,843명이며, 다음이 돌산읍·화양면·화정면·삼산면 등 순이다.

여수시 어업가구 및 어업인구

(단위 : 가구, 명)

연별 및 읍면동별	어 가					어 가 인 구				어 업 종 사 자			
	합계	전업	검 업			합계	호당 인구	남	여	합계	호당 인구	남	여
			소계	제1종	제2종								
2002	4,567	1,605	2,962	2,191	771	14,515	3.2	7,366	7,149	8,745	1.91	4,841	-
2003	4,445	1,760	2,685	2,235	450	13,933	3.1	7,144	6,789	8,745	1.91	4,841	3,904
2004	5,474	2,160	3,314	3,314	-	16,369	3.0	8,416	7,953	8,745	1.91	4,841	3,904
2005	5,668	2,273	3,395	3,395	-	14,928	2.6	7,584	7,344	8,745	1.54	4,841	3,904
2006	5,704	2,421	3,283	3,283	-	15,503	2.7	7,879	7,624	12,508	2.20	6,556	5,952
2007	6,309	2,244	4,065	4,065	-	16,911	3.0	8,668.0	8,243	12,921	-	6,811	6,110.0
돌산읍	756	284	472	472	-	2,127	3.0	1,049	1,078	1,697	2.0	974	723
소리면	567	28	539	539	-	1,418	3.0	780	638	851	2.0	468	383
율촌면	354	16	338	338	-	955	3.0	485	470	560	2.0	283	277
화양면	753	155	598	598	-	1,986	3.0	1,007	979	1,986	3.0	1,007	979

남 면	929	327	602	602		2,843	3.0	1,436	1,407	1,646	2.0	899	747
화성면	962	634	328	328		2,405	3.0	1,251	1,154	2,405	3.0	1,251	1,154
삼산면	481	311	170	170		1,130	2.0	550	580	1,130	2.0	550	580
동무동	59	59				184	3.0	107	77	97	2.0	52	45
한려동	56	30	26	26		224	4.0	155	69	126	2.0	84	42
중앙동	72		72	72		180	3.0	99	81	72	1.0	50	22
충무동	7	6	1	1		12	2.0	7	5	6	1.0	4	2
광림동	5	5				20	4.0	11	9	9	2.0	5	4
사경동	4	3	1	1		12	3.0	3	9	8	2.0	5	3
대교동	60	52	8	8		124	2.0	67	57	67	1.0	40	27
국 동	30	30				90	3.0	50	40	60	2.0	40	20
월호동	297	12	285	285		941	3.0	529	412	598	2.0	317	281
어서동	14	11	3	3		49	4.0	26	23	31	2.0	16	15
문수동	25	22	3	3		76	3.0	42	34	27	1.0	15	12
미령동													
둔덕동	2	2				7	4.0	3	4	2	1.0	2	
만덕동	220	107	113	113		450	2.0	220	230	254	1.0	149	105
쌍봉동	75	57	18	18		235	3.0	116	119	116	2.0	59	
시전동	101	58	43	43		404	4.0	193	211	195	2.0	94	57
여천동	1		1	1		1	1.0	1		1	1.0	1	101
주삼동													
삼일동	110	27	83	83		251	2.0	130	121	190	2.0	95	95
모도동	369	8	361	361		787	2.0	351	436	787	20.0	351	436
관외분	62									816	13.2	364	452

자료 : 수산경영과 / 『여수시 2008년 통계연보』

총 수산물 어획고는 2001년에는 101,796M/T, 금액으로는 2001년의 1,641억 원이었다. 그리고 2007년 현재 여수의 수산물 어획고 현황을 보면, 총 85,531M/T이 생산되고 있다.

이 중에서 어류가 72,460M/T, 기타 수산물이 6,320M/T, 연체동물이 3,642M/T, 갑각류가 2,285M/T, 해조류가 824M/T이다.

어류의 경우 2001년의 90,276M/T에 비해 약 25% 정도 감소, 갑각류는 2001년의 1,526M/T에 비해 오히려 169%가 증가하였다.

갑각류의 생산량의 경우 연도별로 큰 차이가 있기는 하지만, 2006년도에

가장 높은 생산량을 보였다. 연체동물과 해조류의 생산량도 2001년 이후로는 2006년도가 가장 높은 생산량을 기록하고 있다.

여수시 수산물 어획고 (단위 : M/T, 천원)

연도별	합 계		어 류		갑 각 류		연체동물		기타수산물		해조류	
	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액
2002	101,907	63,117,200	89,200	33,800,000	2,008	2,208,800	1,156	3,468,000	8,131	22,496,800	412	1,153,600
2003	101,153	63,855,480	89,155	33,732,500	1,968	2,164,800	1,300	3,900,000	8,300	22,954,800	430	1,204,000
2004	96,552	18,459,000	84,502	14,359,000	1,930	2,800,000	1,500	5,100,000	8,200	24,000,000	420	1,200,000
2005	84,809	16,338,000	74,208	15,021,420	1,696	4,102,518	1,272	5,470,024	7,209	25,396,540	424	1,367,506
2006	83,750	180,800,980	67,450	31,150,010	4,100	8,250,340	4,150	15,900,130	6,550	31,000,250	1,500	4,500,230
2007	85,531	21,793,548	72,460	16,430,500	2,285	5,680,428	3,642	12,520,620	6,320	30,520,000	824	2,642,000

자료 : 수산경영과 / 『여수시 2008년 통계연보』

2. 어선 보유 현황

여수지방 어선보유수는, 1977년도 현재 732척(14,883M/T)으로서 1척당 3.2가구의 비율이다. 이 가운데 이중동력선은 672척(14,725M/T), 무동력선은 60척(158M/T)이다. 1970년대 여천군의 경우는 보유척수 2,673척(6,385M/T)으로 1척당 4.6가구의 비율이다. 이 가운데 동력선은 1,071척(4,488M/T)이다. 이것이 수산업의 영세성을 면치 못하게 하는 요인 중의 하나라고 할 수 있다. 1970년대 여수시, 여천군 관내 어선보유현황은 다음과 같다.

1970년대 어선 보유현황 (여수시) 단위 : M/T

연도별	구분	합 계			동 력 선			무 동 력 선	
		척수	톤수	마력수	척수	톤수	마력수	척수	톤수
1972		561	9,661	26,412	426	9,144	26,412	135	517
1973		549	7,972	24,128	487	7,825	24,128	62	147
1974		561	8,999	26,400	502	8,850	26,400	59	149
1975		615	9,663	30,109	577	9,627	30,109	38	36
1976		675	13,062	40,380	617	12,986	40,380	58	76
1977		732	14,883	47,178	672	14,725	47,178	60	158

자료 : 『여수·여천항토지』(1982)

1970년대 어선 보유현황(여천군)

단위 : M/T

연도별	합 계			동 력 선			무 동 력 선	
	척수	톤수	마력수	척수	톤수	마력수	척수	톤수
1973	2,783	5,031	12,588	905	3,181	12,588	1,878	1,849
1974	2,796	5,296	13,740	972	3,484	13,740	1,824	1,812
1975	2,729	5,523	14,910	985	3,740	14,910	1,744	1,788
1976	2,770	5,933	16,797	975	4,036	16,797	1,795	1,897
1977	2,673	6,385	18,075	1,071	4,488	18,075	1,607	1,897

자료 : 『여수·여천항토지』 (1982)

1970년대 여천군 관내 어선 보유현황

단위 : M/T

연도별	합 계			동 력 선			무 동 력 선	
	척수	톤수	마력수	척수	톤수	마력수	척수	톤수
소 라	60	116	179	26	78	179	34	38
울 촌	93	118	201	21	49	201	72	69
화 양	424	735	1,359	68	248	1,359	356	487
돌 산	418	1,157	3,936	234	874	3,936	184	283
남 면	548	1,461	5,037	255	255	5,037	293	368
화 정	673	941	1,890	154	154	1,890	519	397
삼 산	199	996	2,816	86	86	28	113	131

자료 : 『여수·여천항토지』 (1982)

2007년 어선 보유 현황을 보면, 동력 어선 5,580척, 무동력 어선은 222척을 합쳐 모두 5,802척이다.

이 가운데 1톤 미만 어선은 1,245척, 1~5톤 미만은 3,754척, 5~10톤 미만은 540척, 10~20톤 미만은 53척, 20~30톤 미만은 61척, 30~50톤 미만은 55척, 50~100톤 미만은 88척, 100톤 이상은 6척이다.

여수시 어선보유 현황

(단위 : 척, 톤)

연별및 읍면동별	총 계				1톤미만	1~5톤 미만	5~10 톤미만	10~20 톤미만	20~30 톤미만	30~50 톤미만	50~100 톤미만	100톤 이상
	동 력		무 동 력									
	척 수	톤 수	척 수	톤 수								
2002	6,591	37,365.00	321	303.00	1,442	4,294	794	77	64	71	162	8
2003	6,698	37,949.00	321	303.00	1,495	4,376	812	77	64	71	119	5
2004	6,648	35,919	236	303	1,166	4,425	764	59	95	38	98	3
2005	6,071	-	208	-	959	4,067	750	59	134	99	3	-
2006	6,156	242	225	242	1,218	3,923	575	60	71	50	91	5
2007	5,580	26,712.0	222	239	1,245	3,754	540	53	61	55	88	6
들산읍	1,154	5,742.0	64	68.0	192	992	151	20	8	5	7	-
소리면	92	267.0	2	3.0	45	36	5	-	-	-	-	-
울촌면	187	1,102.0	11	12.0	59	123	22	-	2	-	-	-
화양면	494	2,504.0	19	21.0	187	244	38	3	-	1	1	-
남 면	670	3,305.0	29	32.0	183	462	69	-	1	-	-	-
화정면	654	3,038.0	68	74.0	198	385	57	2	-	-	-	-
삼신면	233	1,335.0	3	2.0	9	205	30	2	-	1	-	-
동문동	73	349.0	-	-	2	48	8	-	1	6	1	-
한려동	51	244.0	-	-	12	34	5	1	5	-	-	1
중앙동	96	459.0	-	-	10	64	9	1	3	1	6	0
총무동	38	181.0	-	-	6	19	3	1	-	-	3	0
광림동	33	157.0	-	-	5	20	2	-	1	-	2	0
서강동	28	134.0	-	-	2	21	1	1	7	-	-	-
대교동	131	534.0	1	1.1	15	69	7	4	5	2	14	0
국 동	169	168.0	-	-	5	96	19	5	12	10	14	1
월호동	430	2,158.0	-	-	20	319	43	4	2	6	15	3
여서동	83	397.0	1	1.0	5	41	3	2	2	10	8	-
문수동	63	301.0	-	-	7	35	2	-	-	-	6	-
미평동	20	95.0	-	-	2	15	1	-	-	-	-	-
둔덕동	12	57.0	-	-	1	8	-	-	-	1	-	-
만덕동	115	550.0	-	-	41	65	2	2	-	1	1	-
쌍봉동	158	756.0	3	3.0	20	116	17	1	5	1	3	-
시전동	164	785.0	13	14.0	61	89	11	1	-	-	-	-
여천동	37	177.0	-	-	6	24	3	-	-	-	-	-
주삼동	10	47.0	-	-	2	6	2	-	1	-	-	-
삼일동	284	1,388.0	8	8.0	127	182	27	-	-	-	-	-
모도동	39	186.0	-	-	16	21	1	-	-	-	-	-
관외분	62	296.0	-	-	7	15	2	3	6	10	7	1

자료 : 수산경영과 / 『여수시 2008년 통계연보』

3. 수산물 수출 상황

1960년대 이후 정부의 강력한 수출증대정책에 힘입어 여수의 수산물 수출도 증가했다. 일정하게 계속 증가추세를 보였으나, 실제 지방 전체 수출고에서 차지하는 비중은 감소되었다.

그 원인은 여천공업단지에서 찾을 수 있다. 여천공업단지 조성 이전에만 해도 여수지장 수출은 거의가 수산물이 선두였다.

수출고의 95% 이상을 점유하는 절대적인 비중을 차지하던 수산물이 여천공업단지 내 각종 공장의 가동에 따라 1979년도 수출고는 공산물이 141,000천불 이상을 차지하게 되었던 것이다.

1970년대의 여수지방 수산물 수출 실적을 보면, 1975년도의 18,672천불, 1976년도 24,063천불, 1977년도 32,453천불, 1978년도 33,923천불이었다. 1979년도에는 수산계 불황으로 전년도보다 약 4%의 감소 경향을 보이고 있다. 구체적으로 여수지방의 1970년대 수산물 수출 실적을 살펴보면 다음과 같다.

수산물 수출실적(여수지방)

단위 : 천불

		1975	1975	1977	1978	1979
수 산 물	활 선 어	9,701		12,501	8,837	2,956
	냉 동 어	6,250	6,796	6,848	9,473	16,822
	해 조 류	1,184	2,945	3,746	2,173	3,005
	통 조 림	1,041	947	2,840	4,062	2,160
	기 타	496	2,191	6,518	9,378	7,700
	소 계	18,672	24,063	32,453	33,923	32,643
공 산 물	전 자 제 품	23	160	202	243	114
	어 망	132	157	154	22	
	섬 유 제 품	6				
	소 계	161	317	356	265	114
합 계		18,833	24,380	32,809	34,188	32,757
여 천 기 업 단 지	비 료					88,928
	매 탄 울					35,381
	p. v. c					16,990
	수 산 물					2,061
계						143,360

자료 : 『여수·여천향토지』 (1982)

1985년에는 여수시의 수산물 수출 실적에서 쥐치어가 최대의 수산물 수출 품이 되었다.

이후 지속적으로 감소하여 2000년대에 들어 수출이 중단되기까지 하였다. 여수지방 수산물의 전반적인 수출 실적은 감소세를 보였으나 해조류의 수출은 2003년에 최고의 수출액을 기록하기도 했다.

4. 국동 어항단지



▲ 국동어항단지

여수는 남해안의 수산 도시, 관광 도시, 석유화학도시라고 하는 것이 일반적인 인상이다. 문제는 여수항이 어항으로서의 문제가 많다는 점이다. 수심의 문제와 함께 구항인 여수항은 어선의 급증을 수용해 내지 못하고 있는 것이 사실이다.

국동어항은 여기에서 출발하여 조성되었다. 이른바 광주권 개발의 핵심 사업으로 추진되어 조성된 국동항은 정부가 중점 투자하여 지역개발을 촉진하여 전라남도 3대 거점 개발 사업 중의 하나로 완성되었다. 구체적인

과정을 정리해 보면 다음과 같다.

1976년 6월 여수의 변두리 국동 해변에 4만 6천 평의 어항단지를 조성하기 시작하였다. 접안시설 1,362m, 방파제 3기(540m)를 축조, 45만㎡를 매립하여 수산센터를 건립하였다. 그리고 4만평의 가공단지를 완성하여 1978년 8월에 준공하였다. 여기에 IBRD(세계은행) 차관 53억 원이 투입되어 국내 최대 규모의 현대식 어항단지가 되었다.

이곳 부두에는 100톤급 어선 66척이 동시에 접안하여, 양륙작업이 가능할 수 있도록 설계되었다. 수산센터는 냉동 공장을 비롯하여 제빙공장, 공판장이 있어 종합처리장으로 기능을 하고 있다. 아울러 단지 내에는 변전소를 설치하여 수산센터와 어항에 동력을 공급하고 있으며, 3기의 등대를 설치하고 안벽에는 부두 등을 세웠다.

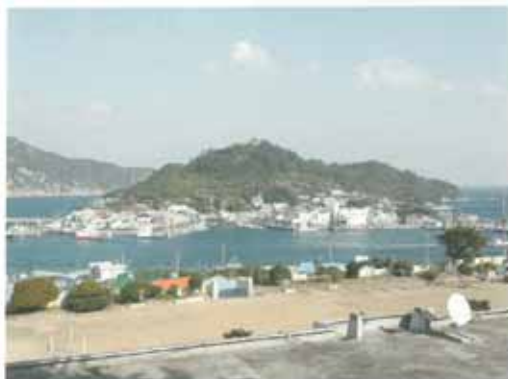
원래 어항단지가 있는 이곳 국동은 갯개라고 불리던 지역으로, 어민들이 갯을 하던 해변이란 뜻이었다. 국동항은 돌산항·안도항·연도항·남도항·초도항과 함께 여수시의 6개의 국가어항 중 하나이다.

5. 거문도 어업 전진기지

오랫동안 남해안 수산업의 중심기지였던 거문도는 어업 전진기지로 1960년대에 괄목할 만한 성장을 보였다. 그것은 정부의 정책적 필요에 의한 것으로, 그 내용을 정리하면 다음과 같다.

1965년을 기준 연도로 1967년을 계획 기점하면서 1971년을 목표로 추진된 수산부문 제2차 경제개발 5개년계획에 의하여 거문도에 어업전진기지가 조성되었다.

수산부문의 5개년 계획의 핵심은 어선 건조를 비롯한 어업 기본시설의 증설, 어업 전진기지 건설, 연근해 어업과 원양어업의 진흥, 그리고 배증하는 수산물의 수출 증대 등이었다. 제2차 경제개발 5개년계획에 따른 여천군 거문도에 건설된 어업전진기지의 시설 내역은 다음과 같다.



▲ 거문도 어업전진기지

제2차 경제개발 5개년 계획 시기 거문도 어업전진기지시설

총 시설비	보조 융자 합계	206,573천원 647천원 207,220천원
종합어시장	건평 구조 제빙 저빙 냉동 냉장 발전기 연간생산 연간수입	320평 철근콘크리트 1동 10M/T(日産) 300M/T(저장능력) 5M/T 5M/T 1대(120RP) 13,000M/T 5,785천원
급수시설	저장능력 1일급수 지속일수	110D/M(저장능력) 4 D/M 27일
급유시설	중유 경유	1,100D/M 600D/M
공동창고	규모 구조 연간저장능력	45평 벽돌슬레이트조 400M/T
기항어선수		1,000척

자료 : 『어수·여천향토지』 (1982)

6. 최근 여수 수산업 현황

1) 일반 현황

2007년 말 현재 어업 인구는 전술했듯이 16,911명, 여수 지역의 수산물 어획고는 총 85,531M/T이다. 아울러 여수시에서 생산되는 주요 수산물 가공품은 자건품, 냉동품, 연제품, 조미 가공품 등이다. 수산물 가공품 생산고는 2001년 33,646M/T, 945억 6,866만 원, 2006년 21,476M/T, 719억원이었다.

2007년 말 현재 여수 지역의 양식업 중 미역, 다시마, 참모자반 등의 해조류 양식업은 총 39건에 2.05km²의 면적이다. 그리고 굴, 바지락, 피조개, 새꼬막, 홍합, 전복 등 패류 양식업은 총 665건에 53.37km²이다. 그리고 어류와 우렁쟁이 등의 양식업은 0.75km²이다.

여수시의 수산물 가공품의 2007년 현재 현황을 보면, 냉동품이 13,220 M/T, 자건품이 7,020M/T, 조미 가공품이 520M/T, 기타 310M/T, 연제품 234M/T, 염장품이 172M/T 등이다. 금액을 보면 냉동품이 391억 원으로 가장 많고 자건품이 283억 원이다.

여수시 수산물가공품 생산고 (단위: M/T, 천원)

연도별	총 수		자 건 품		염 장 품		냉 동 품	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
2002	34,746	103,895,924	7,369	29,476,000	20	120,000	15,897	29,588,590
2003	37,728	125,874,055	12,203	50,654,279	-	-	24,576	70,810,397
2004	38,528	128,951,000	12,133	48,534,000	45	82,000	25,176	74,179,000
2005	20,453	68,507,081	6,777	27,107,600	115	216,375	12,869	37,032,484
2006	21,630	71,888,347	7,080	28,237,700	174	289,465	13,284	39,113,904
2007	21,476	71,928,180	7,020	28,320,000	172	288,560	13,220	39,130,000

연도별	염 제 품		조미가공품		인조빙		사 료		기 타	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
2002	4800	28,800,000	-	10,431,700	-	-	-	-	6,660	5,479,634
2003	344	1,184,919	-	-	-	-	-	-	605	3,224,460
2004	358	993,000	216	1,932,000	-	-	-	-	600	3,231,000
2005	178	502,140	238	2,133,652	-	-	-	-	276	1,514,830
2006	237	554,350	533	1,830,668	-	-	-	-	322	1,862,260
2007	234	554,820	520	1,810,500	-	-	-	-	310	1,824,300

자료: 수산경영과 / 『여수시 2008년 통계연보』

2) 사업체 현황

수산업 사업체 및 종사자의 2006년 말 현재 현황을 보면, 모두 43개 업체에 577명이 종사하고 있다. 조직 형태별로는 비법인 형태의 사업체가 44개로 거의 대부분이다. 종사자 규모별로는 대부분이 종사자 수 19명 이하인 사업체가 43개이다. 단지 종사자 수 100~199명인 사업체가 2개이다.

지역별 사업체 분포 현황을 보면 남면(13개), 화정면(11개)·삼산면(11개), 소라면(5개), 돌산읍(2개)·대교동(2개), 화양면(1개) 순이다. 그 이외 지역에서는 수산업 관련 업체가 없다.

2007년 현재 여수시의 수산업협동조합은 총 10개이다. 조합원 수 13,961명에 모두 255명의 직원이 근무하고 있다. 주요한 경제 사업 실적을 보면, 수산물 구매 수량 47,629,235kg, 판매 수량 170,963,347kg, 가공 수량 895,603kg 등이다.

여수수산업협동조합 현황 (1) (단위 : 명, kg, 천원)

연별및 조합별	조합 수	조합 원수	직원수			주요 협동사업 실적				
			계	남	여	구매사업	판매사업	이용사업	가공사업	공제사업
2002	11	12,891	326	247	79	35,130,304	160,043,621	261,142	674,514	119,007,094
2003	11	12,885	320	241	79	36,318,602	162,914,625	361,480	1,084,306	125,881,684
2004	11	14,846	315	233	82	39,141,746	127,990,820	274,100	958,074	46,091,043
2005	10	13,810	246	185	61	41,210,579	156,084,161	102,698	1,118,932	41,165,391
2006	10	13,913	246	182	64	45,917,615	155,060,260	125,710	1,119,169	29,627,217
2007	10	13,961	255	196	59	47,629,235	170,963,347	340,257	895,603	84,557,769
여수수협	1	10,373	144	118	26	37,319,249	120,437,042	240,292	315,425	4,832,966
계몽도수협	1	614	20	17	3	3,261,912	16,423,081	79,574	580,177	345,828
잠수기수협	1					931,822	7,193,950			2,900
근해인정망수협	1	33	3	3						
서남구기선대망수협	1	15	6	4	2					47,426,977
굴수취망수협	1	150	8	5	3		3,500,000			13,946,000
서남해수어류망수협	1	468	24	18	6	3,386,584	16,767,366	20,391		426,965
전남장기망수협	1	32	7	4	3	349,136	5,620,500			15,594,465
근해망수협	1	157	21	12	9	570,618	291,256			1,631,873
전남동부수협 구월촌수협	1	2,119	22	15	7	1,809,914	730,152			349,795

자료 : 11개 수산업협동조합 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수수산업협동조합 현황 (2)

(단위 : 명, kg, 천원)

연 별 및 조 합 별	연중용자실적			연말현재예금잔고		
	계	금융자금	재정자금	계	저축성예금	요구불예금
2002	202,205,407	141,618,836	60,586,571	267,757,237	247,248,479	20,508,758
2003	197,234,422	139,453,143	57,781,279	267,176,172	245,362,595	21,813,577
2004	240,858,734	99,767,343	141,091,391	317,106,216	286,857,753	30,248,463
2005	191,501,515	93,460,767	98,040,748	269,150,139	250,091,298	19,058,841
2006	230,155,665	136,561,304	93,594,361	272,728,728	243,827,996	28,900,732
2007	630,386,659	141,820,761	488,565,898	307,768,403	271,913,132	35,855,271
여수수협	58,833,490	42,041,737	16,791,753	115,560,256	95,538,418	20,021,838
거문도수협	8,150,850	3,356,830	4,794,020	13,620,429	12,756,063	846,366
참수가수협	-	3,018,153	430,000,000	34,448,096	29,579,992	4,868,104
근해안강망수협	-	-	-	-	-	-
서남구기선저인망수협	9,112,293	7,783,613	1,328,680	13,040,745	9,767,754	3,272,991
굴수하식양식수협	8,656,543	4,011,896	4,644,647	12,138,757	11,924,726	214,031
서남해수어류양식수협	60,016,199	36,970,923	23,045,276	27,208,280	24,881,552	2,326,728
전남정치망수협	9,406,056	9,406,056	-	13,521,126	12,702,045	819,081
근해유자망수협	37,871,066	33,029,969	4,841,097	45,114,462	43,432,488	1,681,974
전남동부수협구울촌수협	5,332,109	2,201,584	3,120,425	33,134,252	31,330,094	1,804,158

자료 : 11개 수산업협동조합 / 『여수시 2008년 통계연보』

제3절 발전하는 여수 양식업

1. 여수의 양식업

여수지방의 수산업 가운데 양식업은 최근 10여 년 동안 괄목할 발전을 보였다. 이에 따라 각종 양식업이 활성화된 것도 사실이다.

여기에는 그 어떤 이유 보다 몇 가지 이유를 거론할 수 있다. 첫째, 연안어민의 양식업에 대한 관심이 커진 것을 들 수 있다. 둘째, 수출 대상물로서의 증산품종이 된 사실을 거론할 수 있다. 셋째, 어족자원의 점감 추세에 따라 잡는 어업에서 기르는 어업으로 한국의 수산정책이 바뀐 것과 함께 이에 따

른 당국의 적극적인 장려와 지원을 들 수 있다.

1978년 여천군내 품종별 양식 적지 상황과 개발 상황을 보면, 가용적지는 12,010ha에 달하였다. 그리고 개발면적은 31%에 해당하는 3,870ha에 불과하여 아직도 많은 면적이 유휴적지로 남아 있었다.

특히 굴, 바지락, 피조개 등 주요패류와 천초 등 해조류의 수익성 높은 대상적지가 풍부하여 수산양식에 의한 생산력 증강의 잠재력은 무한하다고 할 수 있다. 2000년대로 들어서면서 양식 품종의 각종 신기술이 보급되어, 대단위는 아니지만 다양한 양식산업이 뿌리를 내리고 있다.

2008년 말을 기준으로 미역과 다시마·파래·참모자반 등 해조류와 피조개·바지락·꼬막·새꼬막·홍합·가리비·전복 등이 생산되고 있다. 어류도 235ha에 걸쳐 70건이 양식되고 있다.

최근에는 감성돔, 참돔, 돌돔 등 돔 종류를 위주로 한 고급 어종을 생산하는 어가가 늘어나고 있는 것도 사실이다. 이밖에도 명게와 미더덕이 양식되는 등 품종의 다양화도 진행되고 있다.

2. 김 양식

한국에서 김 양식의 역사는 정확하지 않다. 조선시대 전기인 1434년 출판된『경상남도지리지』에는 김이 토산품으로 기록되어 있다. 물론 일제강점기에 들어 일본식의 개량양식법이 전국 각지에 보급될 때 여수지방에 소개되면서 해태양식이 급진전되었다.

1924년 여수군 수산당국의 지도하에 김한승이 남면 화태도에서 처음으로 김양식에 성공하였다. 이후 김 양식은 여수군의 각 도서에 보급되었다. 이렇게 김 양식은 한국 양식업사에서 가장 오래되고 대표적인 것이다. 여수지방에서는 화정면 개도 연안이 대표적인 생산지였다. 최근에는 해안지방의 적조와 각종 공해로 인해 김 양식에 많은 타격을 주어 경작면적이 줄어들고 있다.

3. 미역 양식

미역은 알려져 있듯이 주로 한국과 일본에서 많이 생산되는 해조류이다.

미역은 식용으로 널리 이용되며, 특히 임산부가 해산할 때 청혈, 지혈제로 사용되는 필수 음식물이다. 미역의 증식법은 이식, 투석 등의 소극적인 방법과 인공채묘, 수하양식의 적극적인 방법을 들 수 있는데, 현재는 적극적인 양식법을 많이 이용하고 있다.

미역은 물미역과 함께 염장미역도 식용으로 널리 보급되어 있다. 지금까지 대일 수출에 있어서는 외화 획득에서 중요한 요소였던 것이 사실이며, 화정면과 삼산면이 주산지이다.

4. 굴 양식

굴은 여러 양식품 중에서 전 세계 국민이 즐겨 먹는 음식물 중의 하나이다. 이 굴은 서양에서는 활패 그대로 식탁에 올려지고 있고, 동양에서는 각질이 벗겨진 상태의 굴이 널리 유통되고 있다. 양식 방법은 지역적 특성에 따라 상이하다. 특히 수하양식이 보다 진전되면서 양질의 굴을 생산할 수 있게 되었다.

여수지역의 굴 주산지는 돌산, 화양면, 화정면 등 여수항 주변 연안에 널리 퍼져 있다. 아울러 굴의 가공품으로는 통조림, 냉동 굴, 건 굴 등의 형태가 있다.

5. 주요 패류 양식

패류의 양식은 백합을 비롯해, 바지락, 고막, 홍합 등이 주요 품종이라고 할 수 있다. 이러한 패류는 자연산으로 소비되는 경우도 많지만, 일반 사람들이 직접 자연산으로 소비하지 않고 있기 때문에 보다 다양한 가공 방법이 필요한 것도 사실이다. 그렇지 않으면 계절 식품으로 단순 소비에 머물기 때문에 생산량이 소비되는데 한계가 있다.

주요 패류의 산지를 보면, 바지락은 울촌 조화리와 묘도 앞바다에서 대량 생산되고 있다. 고막은 소라면 달천과 울촌이 주산지이고, 홍합은 돌산과 경도가 주산지로 알려져 있다.

한편 패류 양식 이외에도 천초, 피조개, 꼬시래기, 새우, 우렁쉥이 등을 양

식하고 있다.

6. 축양식

한국에서 해산물과 어류의 축양식은 1964년 동해안의 포항, 감포 등지에서 그물 가두리에 의한 산업적 축양식 시험을 시작한 것이 최초라고 한다. 이후 남해안의 통영군 등지에서 방어, 문어, 자지복 등의 축양사업과 시험이 진행되어 왔다.

여수에서는 1968년부터 1971년 사이에 국립수산진흥원 여수지원에서 고급어에 대한 축양식 시험을 실시하였다. 이 결과를 통해 당시 사업의 타당성이 확인되고, 전망과 수익성이 좋다는 것이 소개되었다. 그러나 이러한 내용이 소개됨에도 불구하고, 당시의 여러 여건과 국내 수용가의 대부분이 활어와 선어에 대한 인식이 결여되어 있어 축양식업이 널리 확산되지 못하였다.

뿐만 아니라 사육 대상어의 종묘 수집도 여의치 않았고 제반 사육기술도 미흡했던 것이 사실이다. 따라서 한 동안 담보상태에 있었던 것도 부정할 수 없는 일이었다. 그러나 1975년 이후부터 여수지방의 여러 곳, 특히 남면, 거문도 등지에서 주로 방어, 돌돔, 자지복, 참돔 감성돔 등을 대상으로 축양이 실시되어 오고 있다.



제 2 장

건 설 업

제1절 건설업과 여수 매립

건설업이란 토목, 건축, 이에 따르는 공사를 시행하는 산업을 말한다. 여수의 경우 건설업은 도시 형성의 핵심인 매립 공사와 관련된 내용을 보는 것이 우선이라고 할 수 있다.

1. 일제강점기의 시가지 매립

1) 시가지 매립

여수의 지형은 평지가 적어, 높은 동쪽은 본래부터 육지인데 반해 지대가

얇은 서쪽은 바다를 매워 시가지를 만들었다. 이 때문에 일본인들이 여수에 정착하자 제일 먼저 착안한 것이 공유수면매립공사였다.

조선총독부에서는 우리 민족을 철저히 수탈하기 위해 황무지 개간이나 간석지 매립 등을 국책으로 장려해 업자들에게 공사비의 80%를 국고에서 보조해 주고 나머지 20%를 자체 부담하게 하는 한편, 매립이나 개간에 의해 생겨난 땅에 대해 보통 8년 이상의 면세혜택을 주었다.

이때 여수에서도 조선총독부 방침에 호응해서 1914년 3월 나리타테즈오(成田哲男) 등이 바다를 매우는 공유수면매립공사에 착수, 1916년 10월 12일 조성에 성공했다.

이 공유수면매립공사는 여수 유사 이래 처음으로, 매립내용은 지금의 중앙동에 해당되는 지역 29필지에 1,300평 정도, 교동에 해당되는 지역이 67필지에 3,548평 정도였다. 이것은 모두 일본인들에게 분배해 주었기 때문에 일본인들이 도심지를 점유하는 방편이 되었다.

2) 다카세(高瀬)농장의 시가지 조성

전술한 1916년 시가지 매립 정도로는 급격하게 발전하는 여수의 시세에 따라 소요되는 토지를 확보할 수 없었다.

당시 여수에서 제일 많은 재산가였던 다카세농장 오즈카지사부로(大塚治三郎)는 1917년 5월부터 지금의 교동 오거리부터 충무동과출소를 넘어 서시장에 이르는 광활한 바다 즉 교동, 충무동, 서교동 일대와 광무동 일부에 이르는 대매립 사업에 착공해 1920년 9월 27일 준공했다. 충무동과 서교동의 평지는 이때 바다를 매워 새로 만든 땅이라 해도 과언은 아니다.

3) 신·구항 연속도로의 매립

다카세농장의 매립과 때를 같이 하여 혼다야스고로(本田安五郎), 가와치즈네키치(河内常吉), 와타나베요사부로(渡邊與三郎) 등이 진남관 밑에서 종포에 이르는 바다를 길게 매워 오늘날의 신·구항 연결도로를 만들었다.

이 매립공사는 시가지를 넓히기 보다는 종포에 와타나베요사부로(渡邊與三郎)의 아이치(愛知)현 어업 이민단이 대판통을 돌아다니는 불편을 덜고 혼다(本田)정미소를 만들기 위한 연차 계획 때문에 추진되었다. 1914년도에 제1

차 매립공사에 착수, 1920년 12월 23일 1차 매립을 끝냈고, 1925년에 2차 매립, 1928년에 3차 공사로 세 번에 걸쳐 이 공사를 끝마쳤다.

3차에 걸쳐 매립한 이 신·구항 연결도로의 면적은 중앙동 지대에 해당된 부분이 27필지에 3,463평, 종화동지대가 75필지에 7,440평으로 모두 1만 여 평이었다. 이 길이 개통됨으로 종포와 중앙동 사이의 교통이 원활해졌다.

4) 신항일대 매립

1923년 5월 24일 남조선철도주식회사가 장차 여수에 철도를 부설할 계획으로, 이전의 여수 역사 밑에서 대한통운에 이르는 바다를 철도부지로 매립했다. 매립 면적은 5필지에 7,655평이었다고 한다.



▲ 신항매립(1928년)

5) 히로시마(廣島)현수산회의 국동 매립

히로시마(廣島)현수산회에서는 여수가 어획고가 높다는 사실을 알고, 히로시마의 영세어민들을 여수에 이민시킬 계획을 수립한다. 그리고 1921년 봄 국동 133번지에서부터 127번지에 이르는 공유수면 매립공사에 착공해서, 1923년 8월 17일 준공하였다. 이때 매립된 면적은 130필지에 1,398평이었다. 그 뒤 히로시마의 어민단 22호가 여수에 와서 동정에 14호, 당머리에 8호가 정착했다. 그리고 여기를 어업 전진기지로 사용하였다.

6) 다카세농장 봉산리 간척지 매립

매립공사를 통해 부를 축적한 고뢰농장은 봉산리 일대를 매립하면 적은 노력으로 많은 농토를 얻을 수 있을 것으로 판단하였다. 그리고 1919년 말 봉산만 매립공사에 착공해 4년 뒤인 1923년 12월 2일 준공, 105,860평의 토지를

구성하였다.

이 매립지는 염분이 너무 많아 35,860여 평은 논으로 만들고, 고지대 7만여 평은 주택지나 밭으로 만들었다. 그러나 염분 때문에 작황이 그리 좋은 편은 아니었다. 특히 국동으로 편입된 땅은 6,774평, 봉산동으로 편입된 땅은 99,086평이었다. 1965년 여수시에 의해 봉산동지구 신도시 개발 사업이 시행되어서 일대가 택지화 되면서 지금은 그 흔적도 찾아볼 수 없다.

7) 중앙동 구 어업조합일대 매립

일제강점기 전남수산주식회사는 1925년 구 여수어업조합 자리의 고기판장을 매립하기 시작해 1927년 6월 20일 준공을 보았다. 당시 매립된 면적은 1,063평으로 중앙동 일대이다. 이때 한국인으로는 처음으로 김봉조가 1970년대 삼화철공소 부지 137평을 매립했다. 당시 김봉조의 매립공사 관여 방식은 일본인들의 매립사업에 투자하여, 공사가 끝난 뒤 토지를 나누어 받는데 불과했다.

8) 여수기업회사에 의한 매립

매립에 의한 토지가 증가하여 발전이 도모되자, 1926년 여수의 보다 큰 발전을 위해서는 항만의 준설과 바다의 매립이 급선무라고 생각하게 된다. 여기에 뜻을 모으고 처음에는 「여수항만준설기성」을 만들어 다사카노브지(田坂延次)가 회장에 취임했다. 그리고 이를 중앙 요로에 진정하고자 김한승, 가타오카타다시(片岡義) 등이 상경하여 사이토마고토(齊藤實)총독과 미즈노렌타로(水野鍊太郎)정무총감 등을 만났다. 그 뒤 백흥기, 후쿠미다케시(伏見孟) 등이 관계 요로에 절충한 끝에 조선총독부에서 준설선의 대여를 받아 신·구항의 준설작업을 마칠 수 있었다.

그리고 이 조직체를 그대로 살려 제2단계로 공유수면을 매립하여 시가지를 넓히기로 뜻을 모아 「여수기업회사」로 명칭을 바꾸었다. 회장에는 혼코모토에(本郷元榮), 취체역에 기우치토요치(木内豊地), 다나카아사키치(田中淺吉), 히로야카네마사(廣谷今藏), 감사역에 김한승, 히구치토미이치(樋口福市), 요시다아키라(吉田盛), 박충래 등이 취임했다. 매립업자인 오카자키신타로(岡崎眞太郎), 가와치하치오(河内峰夫), 오카자키마스타로(岡崎増太郎) 등

과 제휴하여 외환은행 일대인 여수의 심장부 매립공사에 착공해서 1927년 10월 26일 175필지에 28,269평을 매립했다.

이때의 매립 내용을 보면, 중앙동이 109필지에 22,872평이고, 교동이 66필지에 5,397평이다. 이것을 다시 개인별로 살펴보면, 「여수기업회사」가 101필지에 24,657평, 오카자키신타로(岡崎真太郎)가 24필지에 1,928평, 가와치 하치오(河野峯夫)가 50필지에 1,684평 등이었다. 이 때 중앙동, 교동에 많은 택지가 조성되었던 것이다.

9) 국동 매립과 한국인

전술한 것처럼 한국인이 매립에 관여한 것은 1927년 전남수산주식회사가 매립할 때 김봉조가 같이 참여해 중앙동 277번지 137평을 소유한 사례이다. 그것은 일본인들에게 자본을 대어주고 땅을 분배받는데 지나지 않았다. 그 뒤 1928년 3월 21일 박흥래가 국동 509번지 70평, 1931년 5월 15일 문재호가 국동 378번지 75평, 1940년 이관우, 이우삼 등이 국동 377번지 115평과 375번지 25평, 박인홍이 15평, 이양삼이 9평, 고성기가 14평, 이태문이 33평, 임두홍이 35평, 송우실 등이 23평을 매립했다.

10) 여항매축조합의 매립

1930년 여수에서는 새로운 출발이 시작되었다. 기차로 경성을 갈 수 있고, 시모노세키(下關)행의 배가 출항하기 시작했다.

이렇게 철도 개통과 일본으로의 뱃길이 열릴 당시 여수읍의 인구는 19,705명이었다. 9년이 지난 1939년 여수읍의 인구는 30,938명으로 늘어났다. 그럼에도 불구하고 총면적 24,980,000㎡에 비해 거주지 면적은 고작 11,120,000㎡밖에 되지 않아 절대 거주 면적이 부족하게 되었다.

그 동안 매년 공유수면매립공사를 연례행사처럼 되풀이 해왔지만 그것은 공익적인 견지에서 보다는 그 자신의 필요에 의해서 영리목적을 위해 그때 부분적으로 조금씩 매립한 것이었다. 따라서 시가



▲ 1935년 신항매립공사

지 확장을 통한 근본적인 해결책은 될 수 없었다.

시대적인 요청에 부응해서 이 난제에 맞서 츠카사요시노부(政吉信), 다나카후쿠이치(田中福市), 요시모리(吉森圓史)와 김영준, 명창순 등이 나섰다. 이들은 공유수면매립으로 사업의 범위를 잡고 1940년 8월 15일 자금 100만원으로 「여항매축조합」을 설립, 드디어 계획적이고 규모가 큰 매립사업을 시작했다.

당시는 전시로 노동력은 근로보국대에 빼앗기고, 물자들은 일제 통제령에 묶여 식량을 비롯한 모든 생활필수품들은 철저한 배급제도가 실시되었다. 매립공사는 조선총독부의 지원에서 소외되어 물자배급도 받을 수 없을 뿐만 아니라, 공사자재도 제대로 구입할 수 없었다. 거기에 창립 멤버였던 김영준과 다나카후쿠이치(田中福市)가 중도에서 탈락하게 되어 결국에 세 사람만 남게 되었고 1943년 제1공구 준공검사를 마쳤다. 이 매립지가 통제경제령에 묶여 58만원이라는 험값으로 사정되어 투자액조차 건지기 어렵게 되었고, 이렇게 되자 다시 요시모리(吉森圓史), 명창순이 사업에서 손을 떼고 말았다.

이후 츠카사요시노부(政吉信)는 전 재산을 은행에 담보로 설정하고 은행 빚을 얻어 「여수토지건물흥업주식회사」를 설립했다. 그는 우여곡절 끝에 거의 80%선까지 완공되어 가던 1,2,3,4공구 즉 구항일대와 국동일대의 매립지 전부를 동척의 자매회사인 「도시경영주식회사」에 팔았다.

이 공사는 착공 당시 야마모토회사(山本組)와 도와회사(東和組)가 청부를 받았고, 남병일이 하청을 맡았다. 그런데 소유권이 팔린 뒤에도 계속 공사를 계속해 소위 병모가지라고 일컬어지는 교동 미 매립지인 늦강 약 48,000여 평만 남겨 놓고 있을 때 광복이 되었다.

이상과 같은 일제강점기의 주요한 매립사업과 함께 시내 여러 곳의 매립사업이 수행되었다. 1925년 가와치츠네키치(河內常吉)의 종화동일대 매립, 1928년 3월 와타나베요사부로(渡邊與三郎)의 바다 1,667평 매립, 1929년 츠카사요시노부(政吉信)의 중앙동 구 어업조합 근처의 바다 매립, 1931년 기혼세이이치(磯本政一)의 중앙동 매립, 1931년 나카무라이치타로(中村市太郎)의 매립, 고다마군 이치(兒玉軍一)의 종화동 매립, 1933년 나카무라츠네지(中村常二)의 종포 매립, 1935년 나카오카모이치(永岡茂市) 등의 매립 등이 진행되었다.

아울러 신항일대의 확장을 위해 1937년 6월 30일 남철과 통연(通運)이 합동하여 수정동을 매립했다. 그리고 전라남도 어업조합 연합회 1938년 교동에 해당되는 공유수면 758평을 매립했다. 이와 함께 우두리 앞바다를 매립, 종화동 선착장 매립공사가 지속적으로 전개되었다.

2. 광복 후의 매립

1) 교동 미 매립지(병모가지 냇강)

광복 후 이 교동매립지는 48,000평이나 되는 냇강이 시내 한복판에 있어 쓰레기 처리장이 되었고, 광복 후 매립 공사는 제대로 진척되지 않고 지지부진했다.

1958년 2월 28일 김정식이 제7대 시장으로 취임하자, 이 매립공사를 마무리 짓기 위해 공개 경쟁 입찰을 통해 금림(金林)건설주식회사에 의해 공사가 재개되었다. 당시 금림(金林)건설주식회사는 이 공사 외에도 나로도 방과제 공사까지 같이 맡고 있어 여기에만 전력투구를 할 수 없었다. 결국 4년 동안 공사가 지지부진했다. 그나마 1961년도에 김병철이 교통사고로 서울 한강에서 추락하는 바람에 공사는 부득이 중단되었다. 우여곡절 끝에 결국 임경길의 희생으로 교동 냇강 미 매립지 21,654평이 1962년 5월 22일 완전 매립되었다.

2) 국동 매립

국동 간척지를 처음으로 매립하기 시작한 것은 1964년 6월 13일이었다. 여수시는 구호양곡을 갖고 취로사업으로 간척지 매립사업을 시작했다. 시의 계획은 46,000평 규모의 택지를 조성하거나 조그마한 공설운동장을 만드는 것이었다. 문제는 갑자기 408호의 구호양곡이 끊겨 버렸다. 이렇게 되자 여수시로서는 공사를 밀고 나가자니 재원이 문제가 되고 그렇다고 중단해 버리자니 전공이 아까운 상황이 되었다. 그런데 마침 여수국가산업단지과 국동어항 단지가 들어서게 되자 주택지가 많이 소요하게 될 것으로 내다본 여수시에서 종래의 근로사업을 도시건설 사업으로 바꿨다. 3억 5천만 원을 새로 투입하여 114,000평의 대규모 매립사업에 착공함과 동시에 일제강점기 고뢰농장에서 매립해 놓고 그대로 방치해 두고 있던 간척지 정지공사까지도 아울러 병행시켜 1970년 8월 20일 380,000평의 택지조성을 완공시켰다.

그 뒤 여수시에서는 1970년 12월 25일 제2건설단계로 들어가 이를 제1지구와 제2지구로 나누어 제1지구 120,000평에 대해 1억 3천 5백50만원을 투입하여 택지 80,570평과 공원용지 800평, 시장 1,000평을 조성했다. 그리고 도로 9,260m를 개설했다. 또한 국동 부두 쪽의 제2지구 260,000평에 대해

연차적으로 도시계획을 수립하여 시행해 옮겼다.

3) 연안여객선종합터미널 용지로 구항지선을 매립

여수지방해운항만청은 여수구항에 연안여객선 종합터미널을 짓기 위해 1979년 10월 15일 구항 2,000여 평을 새롭게 매립했다.

4) 중앙동파출소 앞 일대를 매립

여수지방해운항만청은 1982년 5월 해안통 지선 공유수면 9,000평의 매립 공사에 착공하여, 1987년 6월 말 준공했다.

21억 8천 3백만 원을 투입하여 매립한 이 땅에는 물량장을 확장시켜 소형 선박의 입출항 면적을 넓혔다. 이후 여수항의 물동 유치와 유통구조 개선에 큰 도움을 주었다. 이 매립지는 폭이 26m에 길이가 268m이다.

5) 2012여수세계박람회 예정지 매립

2012여수세계박람회 부지는 수정동 여수 신항과 덕충동 일원의 면적 1,736천㎡에 조성된다. 전시장구역은 250, 엑스포타운은 536, 엑스포역은 161, 환승주차장은 440, 공원 및 기타 시설은 348천㎡이다.

이 부지에는 국가관, 지자체관, 기업관, 해양생물관(아쿠아리움) 등 총 13개의 전시관과 연안여객터미널, 야외공연장, 스카이다워, 해양레저관광복합시설 등의 행사지원시설이 들어 설 계획이다. 순 공사비는 172억 원 규모로, 대림건설 등 4개 회사가 시공사로 참여해 2011년 11월까지 공사를 마무리한다.

6) 종포 해양공원 매립

총예산 314억, 공사기간 2001~2005, 물량장 214m, 방파제 160m, 침수호환 698m, 공원면적 2만7천㎡, 2001년부터 5년 여 간의 공사를 마친 끝에 여수시 종화동 인근 구항이 공원으로 조성되었다. 해안을 따라 1.5km의 산책로와 공연장, 놀이터, 농구장 등을 갖추고 있다. 각종 해양 관련 행사와 공연 등이 끊임없이 개최되는 볼거리 많은 공원이다.

제2절 건설업체 현황

2007년 말 현재 건설업 종사자 수는 총 8,146명이다. 종사자 규모별로 보면, 종사자가 1~4명인 사업체가 314개로 가장 큰 비율을 차지하며, 종사자가 5~9명인 사업체는 168개, 종사자가 100~299명인 사업체는 17개, 종사자가 300명 이상인 사업체는 1개가 있다.

읍·면·동 별 종사자 현황을 보면, 삼일동, 여천동, 주삼동, 쌍봉동, 시전동, 둔덕동, 소라면, 국동 등 순이다. 그런가 하면 여수시의 2008년 5월 현재 전문 건설업체 등록 현황을 보면, 모두 472개이다. 이것은 1989년 말의 152개에 비해 311% 증가했다. 이 가운데 증가율이 가장 높았던 분야는 철근·콘크리트 공사업으로 48개에서 174개로 증가했다.

분야별로는 2008년 5월 현재 철근·콘크리트 공사업 174개, 기계 설비 공사업 89개, 토공사업 86개, 상하수도 설비 공사업 74개, 가스 시설 시공업 68개, 석공사업 66개, 난방 시공업 59개, 금속 구조물 창호공사업 48개 등 순이다.

제3절 주택 현황

여수시의 2007년 말 현재 주택수는 총 106,578호로 주택 보급률이 99.2%이다. 주택 종류별로는 단독주택이 가장 많은 51,361호이다. 그리고 아파트가 48,718호이다. 여수시의 경우 전반적인 인구 감소세와는 달리 가구 수의 증가와 함께 주택 수도 증가하고 있는 것으로 평가할 수 있다.

건물 면적별로는 64㎡~69㎡ 규모의 주택이 전체의 40%를 차지하여, 가장 많은 것으로 집계되었다. 건축 허가 건수를 동수 기준으로 보면 2002년과 2003년에 가장 많았다.

그리고 이후 일시적으로 감소했다가 2006년에 다시 증가한 것으로 나타났다. 아울러 건물의 연면적 기준 허가 건수는 2003년에 가장 크게 증가했다. 특히 철근 철골조 증·개축 건물에 관한 허가 건수가 많았다.

여수시 주택의 종류

(단위: 호, %)

연도별	가구수	종류별 주택수							
		합계	보급률	단독주택	다가구주택	아파트	연립주택	다세대주택	비주거용 건물내주택
2002	99,870	97,971	98.1	51,354	-	41,835	1,327	497	
2003	100,917	99,930	99.0	51,066	-	44,170	1,428	273	
2004	101,244	97,679	96.5	51,059	-	44,584	1,463	573	
2005	102,355	97,939	95.7	51,029	217	44,647	1,463	583	3,041
2006	103,626	102,846	99.2	51,071	292	46,325	1,463	599	3,096
2007	106,578	105,689	99.2	51,361	343	48,718	1,463	599	3,205

자료: 건축과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 주택의 점유형태

(단위: 호)

연도별	합계	자가	전세	보증부 월세	무보증부 월세	월세 (사글세)	무상
2002	97,300	57,620	23,860	4,234	1,210	4,136	6,240
2003	99,930	58,120	24,820	4,315	1,185	4,231	7,259
2004	100,672	58,620	26,320	4,286	1,165	4,325	5,956
2005	101,953	58,749	26,626	4,536	1,282	4,660	6,100
2006	103,234	58,878	26,932	4,786	1,399	4,995	6,244
2007	105,294	60,055	27,470	4,881	1,426	5,094	6,368

자료: 건축과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 연건평별 주택 현황

(단위: m², 호)

면적별	계	단독주택	아파트	연립주택	다세대주택
2006	92,709	42,509	48,606	1,050	544
24미만	906	904	-	-	2
24~30	1,190	1,176	-	1	13
31~47	8,499	5,198	3,209	62	30
48~63	13,612	6,981	6,499	98	34
64~96	37,089	13,315	22,818	602	354
97~129	18,421	6,854	11,355	117	95
130~162	7,007	3,200	3,706	88	13
163~228	3,136	2,138	946	49	3
229~329	1,010	937	73	-	-
330이상	1,839	1,806	-	33	-

자료: 건축과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 아파트 건립 현황

(단위 : 가구)

연별 및 읍면 동별	동수	주택수	규모별 가구수						층수별 가구수							
			40㎡	40~60㎡	60~85㎡	85~102㎡	102~135㎡	135㎡	5층이하		6~10층		11~20층		21층이상	
			미만	미만	미만	미만	미만	이상	동수	가구수	동수	가구수	동수	가구수	동수	가구수
2002	44	3,371	-	965	2,173	-	128	105	-	-	-	-	43	3,306	1	65
2003	20	1,859	-	-	1,686	-	173	-	-	-	-	-	20	1,859	-	-
2004	31	1,793	-	-	780	60	690	263	-	-	4	180	27	1,613	-	-
2005	7	418	-	-	-	-	90	328	-	-	-	-	7	418	-	-
2006	20	1,605	-	1,605	-	-	-	-	-	-	-	-	20	1,605	-	-
2007	46	2,338	-	150	934	-	-	225	-	-	-	-	66	3,943	-	-

자료 : 건축과 / 『여수시 2008년 통계연보』

주 : 1) 사업승인기준 2) 철거분은 고려하지 않음

여수시 건축허가 현황 (1)

(단위 : 동, ㎡)

연별 및 동수, 연면적	합 계					신 축					
	계	철근철골조	조적조	목 조	기 타	계	철근철골조	조적조	목 조	기 타	
2002 동 수	1,458	1,062	389	7	-	846	621	221	4	-	
합계 연면적	415,925	386,578	28,865	482	-	288,729	269,643	18,694	392	-	
2003 동 수	1,429	1,017	404	8	-	835	587	265	3	-	
합계 연면적	4,009,338	3,981,297	27,498	542	-	271,099	250,834	19,896	369	-	
2004 동 수	1,108	840	253	16	-	593	437	148	8	-	
합계 연면적	276,283	258,831	15,067	1,385	-	150,188	138,944	10,371	903	-	
2005 동 수	1,097	917	171	9	-	642	529	106	7	-	
합계 연면적	318,628	306,977	11,106	545	-	257,826	248,791	8,500	505	-	
2006 동 수	1,389	1,028	273	95	3	794	572	154	66	2	
합계 연면적	406,479	382,035	15,753	8,220	513	304,002	285,891	11,257	6,506	348	
2007 동 수	1,557	1,134	289	101	33	821	589	133	82	17	
합계 연면적	381,270	355,017	15,239	8,963	1,991	245,998	228,213	8,721	7,962	1,112	
주거용	동 수	420	240	158	15	7	294	186	90	12	6
	연면적	58,049	47,965	8,689	962	443	49,333	41,602	6,289	1,032	410
상업용	동 수	437	350	61	18	8	228	200	12	11	5
	연면적	98,882	94,099	3,614	554	615	59,226	57,901	404	397	524
농수산용	동 수	148	57	21	68	2	116	41	15	59	1
	연면적	17,966	9,263	1,212	7,457	54	14,805	7,385	875	6,523	22

공업용	동 수	340	314	16	-	10	77	71	4	-	2
	연면적	115,325	114,161	461	-	703	74,308	73,991	266	-	51
문교/사회용	동 수	80	63	17	-	-	31	25	6	-	-
	연면적	60,437	59,725	712	-	-	26,461	25,878	583	-	-
공공용	동 수	9	7	2	-	-	3	3	-	-	-
	연면적	9,400	9,400	-	-	-	9,214	9,214	-	-	-
기타	동 수	123	103	14	-	6	72	63	6	-	3
	연면적	21,911	20,404	611	-	176	12,661	12,242	304	-	106

자료 : 건축과 / 『여주시 2008년 통계연보』

여주시 건축허가 현황 (2)

(단위 : 동, m²)

연 별 및 동 수, 연 면 적	증축·개축·기타					용도변경					
	계	철근콘크리트	조적조	목 조	기 타	계	철근콘크리트	조적조	목 조	기 타	
2002 동 수	572	402	167	3	-	40	39	1	-	-	
합계 연면적	118,661	108,440	10,121	90	-	8,545	8,495	50	-	-	
2003 동 수	559	420	134	5	-	35	30	5	-	-	
합계 연면적	3,731,762	3,724,321	7,268	173	-	6,477	6,142	335	-	-	
2004 동 수	500	365	107	8	-	19	18	1	-	-	
합계 연면적	121,530	116,708	4,340	462	-	4,565	4,209	356	-	-	
2005 동 수	440	372	66	2	-	15	15	-	-	-	
합계 연면적	56,809	54,163	2,606	40	-	3,983	3,983	-	-	-	
2006 동 수	535	403	103	28	1	70	53	16	1	-	
합계 연면적	84,185	78,886	3,577	1,557	165	18,232	17,258	919	115	-	
2007 동 수	623	461	129	18	15	113	84	27	1	1	
합계 연면적	95,406	89,584	4,073	962	847	39,866	37,220	2,565	49	32	
주거용	동 수	109	44	61	3	1	17	10	7	-	-
	연면적	5,625	3,721	1,951	-80	33	3,091	2,642	449	-	-
상업용	동 수	126	87	31	6	2	83	63	18	1	1
	연면적	12,351	10,987	1,197	108	59	27,305	25,211	2,013	49	32
농수산용	동 수	32	16	6	9	1	-	-	-	-	-
	연면적	3,181	1,678	337	934	32	-	-	-	-	-
공업용	동 수	263	243	12	-	8	-	-	-	-	-
	연면적	41,017	41,170	195	-	652	-	-	-	-	-
문교/사회용	동 수	41	31	10	-	-	8	7	1	-	-
	연면적	27,171	27,097	74	-	-	6,805	6,750	55	-	-
공공용	동 수	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-
	연면적	186	186	-	-	-	-	-	-	-	-
기타	동 수	45	36	7	-	3	5	4	1	-	-
	연면적	5,575	5,545	259	-	71	2,665	2,617	48	-	-

자료 : 건축과 / 『여주시 2008년 통계연보』

제4절 연륙·연도교

이미 준공된 연륙·연도교는 돌산대교, 삼호교(거문도), 달천교, 백야대교 등 4개소이다. 또 현재 공사 중인 교량은 제2돌산대교(거북선대교), 돌산~화태간 연도교, 여수 적금~고흥 영남간 연륙교, 금오~안도간 연도교, 삼일~묘도~광양간(이순신대교) 연륙교 5개소이다. 백야대교는 화양면 안포리와 화정면 백야리 사이에 건설된 다리로, 2000년 6월에 착공하여 2005년 4월 14일 준공되었다. 시행청인 익산국토관리청은 2015년까지 여수 화양면~조발도~둔병도~낭도~적금도~고흥 영남면을 잇는 총길이 20.5km (해상교량 5개) 구간을 총사업비 7,129억 원을 들여 2015년까지 완공할 계획이며, 이밖에 1,915억 원이 들어가는 화태도~개도~제도~백야도를 잇는 총 21.5km 구간 연도교 공사도 본격적으로 시작된다. 이 모든 교량이 완공되어 잘 가꾸면 국제적으로 사례가 없는 다리박물관이 되어 여수관광산업 발전에 도움이 될 것이다.

여수, 고흥간 연륙 연도교



군내리 화태간 대교

여수시 돌산읍 신복리와 여수시 남면 화태리를 연결하는 화태대교 건설현장에 대형 해상크레인이 교각을 설치하기 위한 작업을 벌이고 있다.

화태대교는 1,625m로 건설되며, 모두 1,362억원의 사업비를 들여 건설중이다.

적금과 고흥영남간 대교

적금도와 고흥군 영남면 우천리 사이 1340m로 2004년 착공하여 총공사비 1927억 3천만원으로 2013년에 완공될 예정이다.

묘도와 광양간 이순신대교

광양만을 가로 질러 전남 여수시 묘도동과 광양시 금호동을 잇는 총연장 2,260m의 다리인 '이순신 대교'의 주탑 기둥공사가 완료돼 위용을 드러냈다.

대림산업이 시공 중인 이 다리의 주탑 높이는 270m로 콘크리트로 건설된 세계 현수교 가운데 가장 높고 국내 토목건축물 가운데서도 최고 높이다.

이순신 장군이 순국한 노량해전의 의미를 담기 위해 주탑과 주탑 사이 거리(주경간장)는 1,545m다. 이순신 장군의 탄신년인 1545년을 의미한다.

발주처인 전남도는 초대형 컨테이너선이 다리 아래로 지나다닐 수 있게 주경간장이 1,100m면 된다고 했지만 대림산업은 이순신 장군을 기리기 위해 445m나 늘렸다고 설명했다. 현수교 가운데 세계에서 네 번째로 긴 주경간장이다.

지금은 여수산업단지에서 광양항까지 가는 시간이 승용차로 80분이 걸리나 이순신 대교가 개통되면 10분대로 단축될 것으로 전라남도는 예상한다. 여수엑스포가 열리는 2012년 4월 임시개통 예정이다.

거북선 모양의 조각 등 이순신 장군과 연관된 작품이 다리 곳곳에 설치되고, 양쪽 주탑 꼭대기에는 국내 최초로 다리 전망대도 마련된다. 엘리베이터를 타고 올라가는 데 10분이 걸리지만 여수·광양 전역을 볼 수 있다.

제2돌산대교

소재지 : 종화동 ~ 돌산우두리

제2돌산대교는 사업비 총 955억원이 투입되어 2005년 8월 12일에 착공하여 2010년 8월에 준공예정이다. 돌산읍 우두리에서 종화동을 연결하는 연륙

교로 전체 길이는 1.94km, 폭은 20m이다. 콘크리트 사장교 형식으로 4차로로 건설 중인 제2돌산대교는 종화동 자산공원 터널을 통과하여 신항 쪽 도로와 연결, 여수역과 마래터널을 통과 만성리쪽을 경유 둔덕, 석창을 지나 주삼동으로 연결된다.

이 도로는 2012여수세계박람회장을 지나게 되며 박람회 기간 중 큰 역할을 할 것이며, 국도대체 우회도로로써 시가지 통과 차량을 우회시켜 교통체증 해소와 물류비용 절감에도 효과가 기대되며, 해양공원, 하멜공원과 인접하고 있어 또 하나의 관광명소가 될 것이다.



▲ 건설중인 제2돌산대교

제 3 장

공 업



제1절 전통시대의 여수공업

전통시대의 경우 일반적으로 지방의 특산품이 지역을 대표하는 산업을 주도하는 경향이 있었다. 이러한 특산품을 만드는 제작기법과 양식을 보존하여 공예 내지 공업형태로 전승하고 있는 것이 최근의 경향이다.

일찍이 조선시대 선조대에 여수지방에도 사철동이 존재하였다. 당시의 사철동은 여수시 봉강동 서당산 일대로 채철작업이 이루어졌다. 그리고 여기에서 채굴된 사철이 좌수영수군의 활촉, 군검, 탄약 등에 충당되었다. 이와 함께 와동(瓦洞)도 존재하였는데, 이 와동은 오늘날의 덕충동 일대로 대량으로 기와가 생산되었다고 전해지고 있다.

이처럼 지역 특산품적 성격의 공업 생산품과 함께 일상적인 생활용품이 지역의 산업을 지탱하는 요소가 되기도 하였다.

여수지방은 조상 전래의 것으로 대장간에서의 농기구 제작, 절구통을 이용한 쌀과 보리의 도정, 베틀에 의한 베짜기 등 보편적인 공업형태가 명맥을 유지해 왔다. 비록 영세하고 소규모의 것이기는 하나 목공예 의한 조선이 다른 지방에서 볼 수 없는 공업형태로 발달해 왔다고 할 수 있다.

여수의 대표적인 지방 공업 특산물로는 활을 들 수 있다. 제궁장(製弓匠)으로 알려진 손모(孫某)가 국내에서 최고의 품질을 자랑하는 활을 생산했는데, 이것이 여수를「활의 고장」으로 알려지게 했다. 이러한 기술은 그의 아들 손정우 대에 와서 계승되었고, 그의 사후에도 명맥이 이어지기는 했으나, 자재난과 수요가 격감되고 있다.

한편, 여수의 대한제국기 이전의 공업은 조선업을 제외하고 특기할 만한 것이 보이지 않는다. 이곳은 지리적인 요인으로 인해 소규모의 조선업이 수공업적인 형태로 이어져 있었던 것이 특징적이라고 할 수 있다.

제2절 일제강점기의 여수공업

일제강점기 여수는 항만이 매립되고 도로가 개설되어 자동차가 다니게 되었다. 그리고 교통의 요체인 철도가 가설되어 비약적인 발전을 이루었다. 물론 이러한 기반 시설은 조선총독부가 식민통치를 위해 시행한 정책적인 필요에 기인해 창출된 결과물이었다.

지리적인 입지와 항만 조건이 좋고, 부산 다음으로는 여수가 일본과 거리가 가깝기 때문에 일본인들이 집단적으로 많이 이주해 왔던 것도 분명하다.

여수의 일제강점기 공업은 바로 여기에서 출발했다고 생각된다. 여수가 처음에는 일본의 자발적인 거류에 부분적으로 소개되기 시작하면서 지역의 공업시설이 형성되었다.

일제강점기 여수의 공업은 일제가 우리의 쌀을 일본으로 수출하기 위한 정미공업을 비롯하여 조면공업, 조선공업, 제빙공업 등이 주를 이루었다. 물론 이들 공업시설의 주인은 대부분이 일본인이었다. 우리 민족이 경영한 것으로는 천일고무를 비롯한 소수에 지나지 않았다.

1. 고무공장

1) 천일고무신 공장

일제강점기 여수의 고무공업을 거론할 때는 천일고무신 공장이 우선이다. 이 공장은 여수의 공업을 대표할 뿐만 아니라 전국적인 규모를 유지했던 것으로 유명하다. 천일고무신 공장은 대기업으로 성장하여 전국의 고무신 업계를 주름잡았다.

이 공장은 초기 김영준에 의하여 1935년에 남산동에 세워졌다. 직공 30여 명을 넘지 못하는 소규모에서 출발했지만 발전을 거듭하여, 1938년에는 1년 사이에 이리(익산)와 대구에 2개의 공장을 세우기도 했다. 이후 여수에도 사세가 커지면서 공장을 서교동 148번지로 옮겼다. 이렇게 공장을 세운지 불과 3, 4년 만에 전국적인 규모로 성장했다.

사세가 커지자 사장 김영준은 전국 고무신 업계를 주름잡게 되었고, 당시 전라남도의 대표적인 부호였던 현준호와 호남화학공장을 광주에 공동으로 설립하였다. 그리고 서울의 경성고무공장의 주를 다량 매입했으며, 구례역 앞에 천일제재소를 설립하였다.

김영준은 1940년 여수상공회의소 설립을 주도하여 초대 회두(會頭)가 되었고, 1942년 전남도 평의원을 역임했다.

광복 후 김영준은 지역 경제인의 이미지를 탈피하여 전국을 무대로 사세를 확장해 나갔다. 1946년 그는 서울에 천일산업을 설립하여 한국 최초로 무역업을 개척했고, 광주에 제지공장, 영산포에 유리공장을 세웠다.

또한 미래 산업으로 한국원양어업회사를 창설하여, 한국 재계의 상징적인 인물로 성장하기도 하였다.

여수에서 김영준은 1946년 10월에 재 창립된 여수상공회의소에서 초대 회두를 역임했으며, 전라남도상공회의소의 초대 회두도 겸했다. 그리고 1947년과 48년에는 전용순·이세현·최순주·김용완·김지태 등과 함께 조선상공회의소 부회장을 역임했다. 그러나 1948년 10월 '여순사건' 때 다른 친일파, 우익인사 5명과 함께 처형되었다.

2. 정미공업 및 조면공업

1) 여수정미소

원 이름은 오카자키(岡崎)공동주식회사 여수정미소이다. 이 정미소는 이카미츠네키치(井上恒吉)가 여수 동정에서 정미업을 개시하여 시작되었다. 다카세(高瀬)매립지의 부지를 매수하여 큰 공장과 저택을 신축하고, 동시에 경남 진교에 공장을 설치하였다. 1933년 8월 오카자키(岡崎)공동주식회사와 합병되었다.

2) 혼다(本田)정미소와 조면공장

일본 오사카(大阪)에서 온 야마모토카네마사(山本金藏)와 혼다야스고로(本田安五郎) 등의 일본인이 공동으로 세웠다.

삼양사 여수공장 부지 1,300평에, 창고 224평, 공장 35평, 기관실 14평 규모의 정미소와 조면공장을 세웠다.

이곳의 정미소에서는 호남지방에서 생산되는 미곡을 도정해서 일본으로 수출해 갔다. 조면공장은 50대의 조면기를 설치해 연간 5백만 근을 생산할 수 있는 시설을 갖춘 전국 굴지의 공장이었다. 정미소의 현미와 백미의 수출처는 오사카, 도쿄, 중국이었고, 판매고는 1년에 약 10만석이었으며, 지배인은 야마모토켄조(山本謙三)였다.

당시 조면공장에는 영국제 75마력짜리 디젤엔진이 설치되었으며, 이 공장을 가리켜 남북면업이라고 하였다. 이는 목포에 있는 남북면업주식회사의 분공장이었기 때문이었다.

두 공장에서 일하던 정문수의 회고에 의하면, 공장은 1908년에 설립되었다고 한다.

그는 이 공장 정미소와 조면공장 등 양공장의 기사로 근무하면서 기계마다 한사람씩 매달려서 조면하던 재래식을 자동화시켜서, 몇 백대의 기계라도 한사람이 관리할 수 있는 자동조면기를 발명해 조선총독부로부터 발명 특허를 받았다고 한다.

3) 이카미(井上)정미소

이카미(井上)정미소는 설립 연도를 정확히 알 수 없다. 이카미츠네키치(井上恒吉)에 의해 설립되었는데, 1930년경 KT 여수지사 건너편으로 옮겨졌다. 주로 곡식 도정을 하였다. 광복 후 서두석이 적산인 이곳을 불하받아 경영하였다.

이 이카미(井上)정미소 이외에 여수 시내에는 히노키스케(日野喜助)가 설립해 경영했던 히노(日野)정미소, 이우현이 1924년에 설립하여 1960년까지 운영했던 공성(共成)정미소 등이 있었다.

3. 철공업

일제강점기 여수에는 일본인이 경영하던 무라자키(村崎)철공소, 나카이(永井)철공소가 있었다. 그리고 천일고무신 공장 앞의 김대하가 경영하던 동양철공소가 있었다.

4. 조선공업

1) 여수조선철공주식회사

여수조선철공주식회사는 다다기이치(多田義一)가 1938년도에 설립하였다. 당시 회사는 이전의 남광조선소 자리에 있었다. 태평양전쟁 말기에는 군수공장으로 변해 남양군도로 가는 군 수송선을 수리하기도 했다.

광복 이후 이 조선소는 임상구가 불하받아 경영하였다. 1964년 남병일이 인수하여 운영했는데, 당시 여수에서는 제일 큰 조선소였다.



▲ 제일조선소

2) 미야자키(宮崎)조선소

미야자키(宮崎)가 경영하던 조선소이다. 이 조선소는 현 제일조선소의 전신으로 1945년 광복 이후 김권중이 불하받아 운영하다가 박윤수에게로 넘어갔고, 그의 장남 박창현이 운영하고 있다.

3) 나카무라(中村)조선소

1930년 일본인 나카무라(中村)가 설립하여 경영하였다. 종화동에 있는 금성조선소의 전신으로 1945년 광복 이후 김형채가 불하받아 운영하였다. 이후 김계환이 인수하여 경영하였다.

5. 전기공업

여수전기주식회사는 1919년 오츠카지사부로(大塚治三郎)가 60마력 짜리 디젤엔진으로 발전하기 시작하였다. 그때는 주로 일본인들이 운영하던 기업체나 가정용 전등에 필요한 전기를 공급하였다.

1921년 150마력 엔진을 설치하여, 특수층에 속하는 조선인들에게도 전기를 공급하였다. 이후 회사의 규모가 커지면서 여수지방의 전기가 일반 대중에게도 공급되었다. 이 회사는 1945년 광복 직전인 1945년 7월에 남선전기주식회사로 흡수되었다.

6. 직물공업

1) 아사히(朝日)직물공업

1930년에 김정평이 설립하였다. 여수서초등학교 밑에 있었던 이 공장은 천일고무신 공장을 경영하던 김영준이 인수하여, 조카인 김종태에게 넘겨 운영하였다. 광복 이후인 1965년 폐쇄되었다.

2) 공영직물공장

일본인이 남산동에 설립하여 경영하였다. 이후 김치운이 인수해서 운영하였다. 1945년 광복을 맞아 문이 닫혀 있는 것을 적산인줄 알고 김성환, 남병일 등이 불하받아 재건하려 했으나 적산이 아니라 전라북도 김모의 소유였음이 판명되었다.

7. 전분공장

1942년 일본인 야마모토(山本)가 야마모토(山本)전분공장을 창립하였다. 광무동 41번지의 부지 3,365평에 건평 700평 규모의 공장이었다. 호남지방 일대의 고구마를 수집하여 냉면, 당면, 제과, 의약품 등의 원료를 생산하였다. 1945년 광복 이후 김정채가 불하받아 운영하였다.

1950년도에 김병연 등이 인수하여, 1972년까지 경영하였다. 같은 해 천일화학의 김용주가 다시 인수하여 운영하다가, 1977년 연등천 오염과 원료난으로 폐업하였다.

8. 백회공장

1942년 천일화학공업사가 김용주에 의해 건립되었다. 서교동 40번지에 부지 1,500평, 건평 250평이었다. 이 공장은 굴 껍질을 원료로 하여 공업용, 의약품용, 가축사료 등을 생산하였다.



▲ 천일화학공업사의 백회공장

9. 연탄공장

일제강점기 1925년경 일본인에 의해 설립된 공장이 관광호텔 입구에 있었

다. 1945년 광복 이후 김운기가 불하받아 경영하였다.

10. 양조공장

1) 마츠모토(松本)양조장

일제강점기 여수지방 청주의 기원은 성미인(星美人)이다. 1925년 마츠모토(松本)란 일본인이 청주제조 시설을 일본으로부터 이설해 와서 여수서초등학교 서편에 마츠모토(松本)양조장이란 간판을 걸었다.

그리고 성미인(星美人)이란 청주를 제조하게 된 것이 여수에서 맨 처음 청주를 제조한 기원이다.

당시 여수에서는 구봉산 줄기의 물이 효소 성분을 함유하고 있어 청주제조에는 가장 좋다는 검사 결과가 나왔고, 이에 따라 청주제조공장을 설치하게 되었다고 한다. 한동안 청주는 배급제였기 때문에 조선인들은 맛보기가 어려웠고, 이 공장에서 생산되는 청주는 주로 일본이나 만주 등지로 보내졌다고 한다.

1945년 광복 이후 이 공장은 박충래가 관리를 해 오다가 김세평이 불하 받았다. 이후 여천양조장으로 간판을 바꾸어「여천(麗泉)」이란 청주를 제조하였다. 1951년 다시 이 공장은 손정민에게 넘겨져서 삼공(三拱)주조장이란 이름으로 간판이 바뀌어, '취화오복(醉花五福)'이란 고급 청주를 생산했다.

2) 탁주공장

일제강점기 고소동과 중앙동에 주조장이 있어 시내의 탁주를 공급하였다. 그리고 여천군 내에는 소라면 덕양리에 오월승(五月勝)이란 주조장을 일본인이 경영하였다. 이와 함께 여수지방



▲ 홍신주조장

의 여러 곳에 조선인들에 의해 소규모 주조장이 있었다.

1945년 광복 후 인구가 팽창됨에 따라 시내에는 주조장이 7개소로 늘어났고, 여천군 내에도 1개면에 평균 2개소였다. 그리고 도서지방에도 섬마다 주조장이 생겼다.

이 주조장들이 1970년 10월 정부 정책에 따라 통합되어 여수시 내에 1개소, 여천군 내에는 삼일읍과 쌍봉면을 합쳐 1개소, 소라면에 1개소, 울촌면에 1개소, 화양면에 1개소, 돌산읍에 1개소로 정리되었다. 도서지방은 운송 상의 불편 때문에 그대로 두었다.

제3절 1945년 광복 이후 1970년대까지 여수공업

1945년 광복된 남한에서는 일본인 공장에서 일하던 한국 사람들이 맡고 있다가 불하를 받는 일이 많았다.

여수의 공업은 이들 공장이 상당히 많은 공업 생산을 차지했던 것도 사실이다. 광복되고 나서 일제강점기 말기 공장의 모습을 그나마 유지한 곳은 여수시 수협이 운영하고 있는 제빙공장, 금해수산이 경영하는 통조림공장, 여수건재, 여수조선철공주식회사였던 남광조선소, 미야자키(宮崎)조선소였던 제일조선소, 나가무라(中村)조선소였던 금성조선소 정도인 것 같다.

특히 1948년에 여순사건이 발생하여 천일고무공장의 김영준이 사망하자 그가 운영하던 천일고무공장도 몇 년 동안 명맥만 유지하다가 문을 닫아야 했다.

이렇게 여수는 1945년 이후 1950년 한국전쟁이 발발하던 때까지 혼란이 거듭됨에 따라 산업의 발전은 저조했고, 이러한 전국적인 현상은 그대로 여수의 공업에서도 나타났다.

이후 1960년대에 들어 정부의 시책이 개혁됨에 따라 여천군 울촌면 신흥리에 비행장이 건설되었다. 그리고 여천군 삼일읍 적량리에 호남정유 공장이 세워졌다. 또한 삼일읍 월내리에 호남화력발전소, 중흥리에 여수화력발전소 등이 건설되었다.

그리고 전술했듯이 신·구항 연결도로가 개설되었으며, 또한 신·구항 연결도로를 개설하면서 나오는 흙으로 오동도 입구 미 매립지를 매립하여 쌍용

양회 여수공장이 세워졌고, 오동도 안에는 항로표식기지창이 설립되었다.
여수의 주요한 공업시설과 그 발전의 내용을 정리하여 보면 다음과 같다.

1. 조선공업

1960년대까지 한국의 조선공업은 광복 이전 일본인들이 주도하던 수준에 비해 그리 발전하지 못했던 것이 사실이다. 주로 한국은 1960년대 전반까지 목조선에 의존했으나, 1960년대 후반 정부의 선박동력화 계획에 따라 범선을 동력선으로 교체되었다.

이러한 정부의 계획 조선 방침에 따라 여수지방에서도 변화의 바람이 불었다. 남광조선소, 제일조선소, 신영조선소 등이 1급 조선소로 지정되어 강선을 건조하였다. 이밖에도 해운조선소, 대평조선소, 평화조선소, 금성조선소, 일성조선소 등이 조업하였다.

2. 철공업



▲ 신명철공소

철공업은 다른 공업과 마찬가지로 1945년 광복 이후 우리 민족에 의해 재건되었다. 그러나 10여 년 동안 전 근대적인 형태를 탈피하지 못하였다. 1960년대 정부는 새롭게 국가시책을 수립하고 추진하는 과정에서 중화학 공업을 중심으로 방향을 잡아갔다.

이에 따라 우리 기술로 선박기관부품의 제작 수리와 냉동기의 수선 등으로 공장의 규모가 커져갔다.

특히 여수지방에서도 주목되는 일이 있었다. 금성통조림 기계공업에서 수입에만 의존하던 통조림 자동진공 권체기를 연구 개발하였다.

1969년 12월 27일 정부로부터 실용신안특허를 받아 국내 수요를 충족하였다. 뿐만 아니라 동남아 수출까지 하게 되었다. 이밖에도 용전기계공업, 대동철공업, 삼화기계공업, 제일철공소, 대창냉동기계공업사 등이 조업했거나 하고 있다.

3. 연탄공업

광복 이후 정치상황의 혼란으로 인하여 국민들의 연료로 사용할 각종 기반 산업이 효율적으로 통제, 운영되지 못하였다.

1950년대까지 무연탄은 주로 기차연료로 사용되었고, 가정용으로 전면 사용되지는 못하였다. 5·16쿠데타를 통해 정권을 잡은 군정은 민정으로 이양되어 정권이 안정되자 새로운 각종 정책을 수립하였다.

정부는 치산치수에 눈을 돌리게 되면서, 증기기관차를 디젤기관차로 대체하고 무연탄을 도시민의 가정연료로 전환시켰다. 이에 따라 수요에 충족되는 한도 내에서 대도시에서 소도시까지 전국적으로 연탄이 공급되었다.

여수지방의 연탄공업은 일제강점기 때 일본인이 쓰기 위해 소규모공장이 1개 운영되었다. 이것은 광복 후 없어졌다. 실제로 광복 이후 여수의 연탄공업을 처음에 착안했던 사람들은 수지불균형으로 인해 거의 손을 떼었다.

그러나 연탄이 도시민의 생활필수품으로 등장하면서 본격적으로 공장이 등장하였다. 처음에는 수동식이었고, 이후 수요가 늘어나자 자동식으로 기계가 대체되었다.

소규모 공장이 대규모로 발전하여 기업으로 성장하였으나, 결국 여수시내에 산재한 연탄공장들이 시민들의 공해물로 등장하게 되었다.

여수시에서는 덕충동 61번지 일대의 매립지 10,500평을 매입하여 1979년 3월 합동으로 공장 단일화를 종용하였다. 이후 여수시내에 산재했던 7개 공장 가운데 3개 공장만 통합되었고, 나머지 4개 공장은 같은 부지 내에 별도 공장을 가동하였다.

주요 연탄공장은 이오연탄, 합동연탄, 동창연탄, 제일연탄, 천일연탄, 태양연탄 등이었다.

4. 도정공업

일제강점기에 여수시내에는 도정공장이 큰 규모로 존재했다. 당시 여수는 정책적으로 호남일대에서 공출된 미곡을 일본으로 이출해 가기 위해 규모가 큰 공장이 필요하였던 것이다.

광복 후 여수지방의 도정공업은 상황이 변하였다. 미국 등지에서 들어오는

구호양곡 도정을 위해 도정공장이 재편되었다.

주요 도정공장을 살펴보면, 공성정미소, 김우길정미소, 동광정미소, 안생정미소, 덕양정미소, 석창정미소 등이 설립되었다.

그러나 구호양곡의 반입량이 줄어들고 정부양곡의 도정량이 적게 되자, 채산성이 맞지 않게 되어 공성정미소, 김우길정미소 등은 폐쇄되었다.

안생정미소는 구풍산업에서 인수하여 관문동에 있던 공장을 수정동으로 이설하였다. 이밖에도 구풍정미소, 화성정미소, 여천정미소 등이 조업했거나 하였다.

5. 양회공장

1) 쌍용시멘트 여수공장

쌍용시멘트 여수공장은 1968년 3월 6일 착공하여, 1969년 1월 15일 오동도 입구에 세워졌다. 부지 9,970평에 10,000톤씩을 저장할 수 있는 규모로 높이 50m, 직경 17m의 싸이로탑 2개를 비롯하여 사무실과 작업실 등 연건평 954평 규모로 선적용 자동시설이 구비되었다. 연간 80만 톤의 생산능력을 갖추고, 영호남 일대에 시멘트 공급은 물론 해외수출도 했다.

2) 동양시멘트 여수공장

동양시멘트 여수공장은 1979년 4월 20일 신항 제1부두에 세워졌다. 전용부두 730평과 부지 5,500평, 높이 50m, 직경 17m의 싸이로탑 1개와 건평 370평 규모로 연간 30만 톤의 생산능력을 갖추었다.

이 공장도 쌍용시멘트 여수공장과 함께 영호남일대에 시멘트 공급을 하면서 해외에 수출을 해왔다.

6. 백회공업

백회 전문제조업체로 일제강점기부터 존재했던 것이 천일화학이다. 이와

함께 여수화학공업사가 있었는데, 1973년에 서주현이 연등동 541번지에 신설했다가 1980년 6월에 폐업하였다.

7. 오천산업단지

1981년 준공을 본 공업단지이다. 쥐치포공장에서 뿜어내는 악취와 오물로 인한 공해를 방지하고 효율적으로 관리하기 위해 집단적으로 단지화가 필요하여 만든 공단이다.

부지 55,000평에 세워져서 여수시내와 여천군 관내 쥐치포 공장 등이 오천산업단지로 입주하였다. (자세한 내용은 제4절 여수국가산업단지 “여수오천산업단지 식품가공협동조합 항”에서 서술한다.)

8. 기타 공장

1945년 광복 이후 여수지방에서 가동하다가 폐쇄된 공장이 무수히 많다고 할 수 있다. 이 가운데 역사성이 있는 시설을 중심으로 살펴보면 다음과 같다. 남병일이 남산동에서 집에 방직공장을 경영하다가 1960년에 문을 닫았다. 그리고 김성환이 서교동에 사이다공장을 경영하다가 폐쇄하였다. 소주양조업체로 극동양조주식회사, 선일양조장 등이 있었다.

제4절 최근의 여수공업

1. 현황

1980년도 통계 자료에 의하면, 구 여수 지방에 등록된 공장은 59개였고 종업원 수는 2,276명이었다.

이 가운데 가장 많은 공장의 업종은 기계 업종으로 10개의 공장이 등록되

어 있었다. 화학 업종은 4개, 기타 업종은 45개의 공장이 등록되어 있었다. 또한 구 여천 지역에는 1980년도 21개의 공장이 등록되어 있으며, 종업원 수는 5,203명이다. 이 가운데 화학 공장이 공장 수 13개, 종업원 수 4,123명으로 가장 많은 비중을 차지하였다.

여수시의 2007년 말 현재 제조업체는 총 1,181개, 종사자는 18,205명이다. 이 가운데 개인 사업체는 917개, 종사자 수는 3,312명, 회사 법인은 255개, 종사자 수는 14,725명이다. 종사자 1~4명의 소규모 사업체가 802개로 가장 큰 비중을 차지하고 있으나, 종사자 1,000명 이상의 사업체도 2곳이 있다.

2. 주요 산업 현황

여수시 사업체총괄 (1)

(단위 : 개소, 명)

연별 및 대분류별	합 계					조 직 형 태 별							
	사업체수		종 사 자 수			개 인		회사법인		회사이외법인		비 법인	
	행정과	계	남성	여성	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	
2002	20,874		84,147			18,257	30,886	1,170	28,134	791	12,673	666	3,445
2003	20,573		83,161	51,070	32,091	17,926	38,149	1,215	30,025	791	12,142	641	2,845
2004	20,063		80,447	50,009	30,438	17,417	35,312	1,225	30,391	744	11,749	677	2,985
2005	20,098		83,274	50,838	32,436	17,239	36,971	1,350	30,418	757	13,336	752	2,549
2006	20,076	8,789	83,885	51,678	32,207	17,024	35,083	1,482	32,883	785	13,305	785	2,804
2007	20,249	8,907	88,970	54,981	33,989	17,014	36,104	1,590	35,214	799	13,416	846	4,236
A.농업,임업	55	1	2,053	1,782	291	-	-	5	63	4	31	46	1,369
B.광업	3	-	26	25	1	1	7	2	19	-	-	-	-
C.제조업	1,181	362	18,205	15,384	2,821	917	3,312	255	14,725	7	142	2	26
D.전기,가스, 수도	25		699	655	44	-	-	7	553	15	140	3	6
E.화학,물리,광학 및 정밀업	50	3	763	678	85	14	52	32	668	4	43	-	-
F.건설업	659	72	8,136	7,196	940	236	741	422	7,351	1	44	-	-
G.도소매업	5,935	2,765	13,757	6,370	7,387	5,989	11,066	321	2,517	39	157	6	17
H.숙박 및 음식점업	4,573	3,395	9,908	2,478	7,430	4,550	9,705	21	184	1	18	1	1
I.운수업	1,669	85	5,351	4,844	507	1,449	1,772	201	3,307	18	268	1	4
정보통신업 및 기타서비스업	86	11	777	544	233	28	69	28	360	30	348	-	-
K.금융 및 보험업	218	15	3,077	1,227	1,850	26	61	94	2,036	98	980	-	-

L.부동산 및 임대업	343	59	1,503	1,109	394	209	299	35	239	6	65	93	900
M.전문과학기술서비스업	230	23	1,368	958	410	185	574	32	569	12	223	1	2
N.사업지원서비스업	141	27	1,857	1,383	474	73	213	67	1,641	1	3	-	-
O.공공행정, 국방, 사회보장행정	127	4	4,077	2,991	1,086	-	-	-	-	127	4,077	-	-
P.교육서비스업	1,203	613	7,546	3,010	4,536	949	2,159	18	453	189	4,704	47	230
Q.보건 및 사회복지	391	116	3,873	929	2,944	267	1,961	-	-	88	1,663	36	219
R.예술스포츠 및 여가관련서비스업	631	290	1,191	625	566	602	1,006	3	13	19	148	7	24
S.협회·단체수리 및 기타서비스업	2,729	1,066	4,803	2,813	1,990	1,939	3,107	47	516	140	332	603	848

자료 : 정보통신과 / 『사업체기초통계조사』 / 『여주시 2008년 통계연보』

주 : 2006.12.31 기준 잠정집계이며 최종확정은 2007.12 통계청 홈페이지 참조

여주시 사업체총괄 (2)

(단위 : 개소, 명)

연 별 및 대분류별	사 업 체 구 분 별					
	단 독		공정, 지사		본사, 본점	
	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수
2002	711	10,705	424	15,835	35	1,594
2003	761	11,729	388	14,910	66	3,396
2004	19,503	61,448	494	15,960	66	3,039
2005	19,434	62,863	573	16,934	91	3,477
2006	19,363	63,171	618	16,980	95	3,734
2007	19,463	67,218	668	17,172	118	4,580
A.농업·임업	53	2,046	2	7	-	-
B.광업	3	26	-	-	-	-
C.제조업	1,085	6,244	67	9,367	29	2,594
D.전기·가스, 수도	15	96	10	603	-	-
E.하수처리·물처리·폐기물 및 환경복원업	42	557	5	66	3	140
F.건설업	606	6,992	35	624	18	520
G.도소매업	5,758	12,081	155	1,470	22	206
H.숙박 및 음식점업	4,561	9,785	12	123	-	-
I.운수업	1,582	4,125	66	758	21	468
J.출판·영상·방송통신 및 정보서비스업	67	509	18	185	1	83
K.금융 및 보험업	46	253	154	2,552	18	272
L.부동산 및 임대업	293	1,095	49	374	1	34
M.전문과학 및 기술서비스업	206	869	22	269	2	230
N.사업지원서비스업	123	1,733	16	107	2	17
O.공공행정, 국방, 사회보장행정	125	4,034	2	43	-	-
P.교육서비스업	1,188	7,160	15	386	-	-
Q.보건 및 사회복지	387	3,843	4	30	-	-
R.예술·스포츠 및 여가관련서비스업	630	1,190	1	1	-	-
S.협회 및 단체수리 및 기타서비스업	2,693	4,580	35	207	1	16

자료 : 정보통신과 / 『사업체기초통계조사』 / 『여주시 2008년 통계연보』

주 : 2006.12.31 기준 잠정집계이며 최종확정은 2007.12 통계청 홈페이지 참조

여주시 종사자 규모별 사업체수 및 종사자수현황 (1)

(단위 : 개소, 명)

연 별 및 대분류별	합 계					1~4명		5~9명		10~19명	
	사 업 체		종 사 자			사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자
	여성대표	계	남 성	여 성							
2002	20,874		84,147			18,318	32,096	1,453	9,070	602	8,096
2003	20,573		83,161			18,192	31,192	1,285	8,064	561	7,475
2004	20,063		80,447	50,009	30,438	17,788	29,597	1,227	7,666	545	7,237
2005	20,098	-	83,274	50,838	32,436	17,638	29,907	1,345	8,444	588	7,673
2006	20,076	8,789	83,885	51,678	32,207	17,591	29,317	1,331	8,440	610	8,104
2007	20,249	8,907	88,970	54,981	33,989	17,578	29,957	1,435	9,105	660	8,737
A.농업,임업	55	1	2,053	1,762	291	14	26	5	39	3	32
B.광업	3	-	26	25	1	1	1	1	7	1	18
C.제조업	1,181	362	18,205	15,384	2,821	802	1,423	149	952	103	1,419
D.전기,가스, 수도	25		699	655	44	12	33	5	29	2	32
E.숙박/음식점/대형 및 소형유흥업	50	3	763	678	85	17	40	15	101	9	120
F.건설업	659	72	8,136	7,196	940	314	711	168	1,108	105	1,370
G.도소매업	5,935	2,765	13,757	6,370	7,387	5,530	9,601	303	1,856	78	1,010
H.숙박 및 음식점업	4,573	3,395	9,908	2,478	7,430	4,335	8,241	211	1,269	22	276
I.운수업	1,669	85	5,351	4,844	507	1,497	1,728	68	457	56	757
J.통신/정보통신 및 정보서비스업	86	11	777	544	233	55	118	13	83	9	110
K.금융 및 보험업	218	15	3,077	1,227	1,850	48	111	71	509	48	617
L.부동산 및 임대업	343	59	1,503	1,109	394	259	393	39	245	29	374
M.전문과학 및 기술서비스업	230	23	1,368	958	410	159	323	47	294	13	161
N.사업지원서비스업	141	27	1,857	1,383	474	94	170	16	117	12	164
O.공공행정, 국경, 사회보장행정	127	4	4,077	2,991	1,086	43	76	18	113	37	503
P.교육서비스업	1,203	613	7,546	3,010	4,536	968	1,691	92	585	65	891
Q.보건 및 사회복지	391	116	3,873	929	2,944	204	571	122	740	37	471
R.예술스포츠 및 여가관련서비스업	631	290	1,191	625	566	611	1,002	12	74	6	73
S.문화 및 엔터테인먼트 서비스업	2,729	1,066	4,803	2,813	1,990	2,615	3,698	80	517	25	339

자료 : 정보통신과 / 「사업체기초통계조사」 / 「여주시 2008년 통계연보」

여주시 종사자 규모별 사업체수 및 종사자수현황 (2)

(단위: 개소, 명)

연 별 및 대분류별	20~49명		50~99명		100~299명		300~499명		500~999명		1,000명 이상	
	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자
2002	329	10,115	115	8,043	44	7,200	6	2,303	4	3,224	3	4,000
2003	352	10,704	113	7,595	58	9,339	5	2,060	5	3,979	2	2,640
2004	316	9,245	118	8,075	58	10,210	2	880	7	4,928	2	2,609
2005	323	9,618	130	8,767	59	9,448	8	3,067	5	3,701	2	2,649
2006	341	10,201	125	8,691	64	10,232	6	2,263	6	4,046	2	2,591
2007	351	10,735	138	9,517	69	10,875	8	3,120	4	2,883	3	4,091
A.농업·임업	20	715	6	340	7	901	-	-	-	-	-	-
B.광업	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.제조업	70	2,124	30	2,092	17	2,792	4	1,648	4	2,883	2	2,922
D.전기·가스, 수도	2	82	2	143	2	360	-	-	-	-	-	-
E.화학·금속·석유·정유·광업	6	190	2	173	1	139	-	-	-	-	-	-
F.건설업	42	1,336	12	777	17	2,529	1	305	-	-	-	-
G.도소매업	16	486	4	264	4	540	-	-	-	-	-	-
H.숙박 및 음식점업	5	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.운수업	31	1,006	13	865	4	538	-	-	-	-	-	-
J.통신·정보통신 및 정보서비스업	6	172	1	83	2	211	-	-	-	-	-	-
K.금융 및 보험업	43	1,344	1	496	-	-	-	-	-	-	-	-
L.부동산 및 임대업	15	398	4	93	-	-	-	-	-	-	-	-
M.전문과학 및 기술서비스업	6	151	7	269	1	170	-	-	-	-	-	-
N.사업지원서비스업	8	268	7	480	4	658	-	-	-	-	-	-
O.공공행정, 국방, 사회보장행정	16	465	39	410	3	625	2	716	-	-	1	1,169
P.교육서비스업	37	1,155	5	2,629	1	134	1	451	-	-	-	-
Q.보건 및 사회복지	17	430	5	403	6	1,258	-	-	-	-	-	-
R.예술·스포츠 및 레크리에이션 서비스업	2	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.행위 및 단려 및 기타 서비스업	9	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 정보통신과 / 『사업체기초통계조사』 / 『여주시 2008년 통계연보』

여주시 산업별 사업체수 및 종사자수 (1)

(단위 : 개, 명)

연 별 및 읍면동별	합 계				농업및임업		어업		광업		제조업		전기·가스·수도사업	
	사업체	종사자			사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자
		계	남자	여자										
2002	20,874	84,147			6	56	68	1,589	6	62	1,305	17,304	26	687
2003	20,573	83,181	0	0	4	29	41	1,130	4	62	1,125	16,941	26	692
2004	20,063	80,447	50,009	30,438	4	28	42	184	5	67	1,112	17,004	26	661
2005	20,098	83,274	50,838	32,436	6	37	44	568	6	62	1,144	17,494	26	879
2006	20,076	83,885	51,678	32,207	6	38	45	364	5	48	1,167	17,261	24	733
2007	20,249	88,801	54,947	33,864	55	2,063	0	0	3	26	1,181	18,205	25	699

자료 : 정보통신과 / 『사업체기초통계조사』 / 『여주시 2008년 통계연보』

여주시 산업별 사업체수 및 종사자수 (2)

(단위 : 개, 명)

연 별 및 읍면동별	하수폐기물 처리원료재생 및 환경복원업		건설업		도매 및 소매업		숙박 및 음식업		운수업		출판영상 방송통신 및 정보서비스업		금융 및 보험업	
	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자
	2002	548	5,441	548	5,441	6,343	14,108	4,974	10,947	1,362	4,968	63	718	242
2003	535	5,273	535	5,273	6,087	12,720	4,797	9,966	1,558	5,674	76	770	223	3,145
2004	610	4,701	610	4,701	6,020	12,804	4,571	10,433	1,664	5,754	71	698	216	2,938
2005	615	6,287	615	6,287	5,969	13,163	4,585	9,779	1,740	5,508	74	660	216	3,356
2006	50	763	659	8,136	5,935	13,757	4,573	9,908	1,688	5,928	71	645	223	3,135
2007	-		9	28	225	501	191	374	1,669	5,351	86	777	218	3,077

자료 : 정보통신과 / 『사업체기초통계조사』 / 『여주시 2008년 통계연보』

여주시 산업별 사업체수 및 종사자수 (3)

연 별 및 읍면동별	부동산 및 임대업		전문과학 및 기술서비스업		사업서비스업		공공행정, 국방		교육서비스업		보건 및 사회복지사업		예술스포츠 및 여가관련 서비스업		기타공공, 수리 및 개인서비스업	
	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자	사업체	종사자
	2002	388	1,696	331	2,495	331	2,495	109	3,287	888	6,762	375	3,015	863	1,967	2,717
2003	325	1,377	299	2,490	299	2,490	105	3,242	921	6,471	363	2,699	880	1,943	2,736	5,875
2004	299	1,476	296	2,429	296	2,429	108	3,180	937	6,666	373	3,295	836	1,718	2,655	6,400
2005	320	1,555	297	2,985	297	2,985	115	3,945	1,020	7,301	371	3,462	816	1,838	2,702	5,648
2006	311	1,492	319	2,985	319	2,985	126	3,661	1,036	7,346	391	3,768	771	1,532	2,724	5,710
2007	343	1,503	230	1,368	141	1,857	127	4,077	1,203	7,546	391	3,873	631	1,191	2,729	4,803

자료 : 정보통신과 / 『사업체기초통계조사』 / 『여주시 2008년 통계연보』

여수시 제조업 중분류별 사업체수 및 종사자수 (1)

(단위 : 개, 명)

연도별	합 계		음식료품		섬유제품		의복 및 모피제품		가죽가방, 마구류 및 신발		목재 및 나무제품		펄프, 종이 및 종이제품	
	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수
2002	266	14,960	91	2,225	6	35	3	15	-	-	7	84	-	-
2003	268	14,825	90	2,031	5	34	1	6	-	-	8	94	-	-
2004	304	15,150	96	1,811	7	43	-	-	-	-	6	86	-	-
2005	314	16,035	94	2,013	6	36	1	-	-	-	7	93	-	-
2006	347	15,964	111	1,841	8	51	-	-	-	-	7	78	2	46
2007	345	16,004	-	-	7	37	2	14	-	-	8	91	-	-

자료 : 정보통신과 / 『사업체기초통계조사』 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 제조업 중분류별 사업체수 및 종사자수 (2)

연도별	출판인쇄 및 기록매체복제품		코르크스 및 석유정제품		화학물질 및 화학제품		고무 및 플라스틱제품		비금속광물제품		1차금속산업		조립금속제품	
	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수
2002	7	80	3	1,264	46	9,391	6	73	17	484	1	41	34	498
2003	6	69	4	1,448	49	9,226	6	83	15	482	2	10	38	611
2004	8	58	2	-	61	9,467	6	63	17	473	2	-	53	871
2005	6	65	2	-	62	9,542	12	321	22	567	1	-	54	831
2006	7	55	3	1,390	67	9,539	10	324	22	549	2	65	58	887
2007	-	-	4	1,560	-	-	13	252	22	500	3	90	-	-

연도별	기타기계 및 장비		기타전기 기계 및 전기변환장치		의료장비 및 광학기기		컴퓨터및사무 기기제조업		기타운송장비		가구및기타		재생재료기공 처리업		석탄및 비금속광물	
	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수	사업체수	종사자수
2002	13	333	8	64	1	9	-	-	19	335	1	7	3	22	-	-
2003	11	297	8	73	3	20	-	-	17	296	2	17	3	28	-	-
2004	13	414	8	86	3	23	-	-	17	259	1	-	4	37	-	-
2005	12	665	8	80	3	21	-	-	16	255	5	41	3	41	-	-
2006	17	645	7	63	3	21	-	-	15	375	5	30	3	25	-	-
2007	16	856	-	-	2	-	-	-	17	315	-	-	-	-	-	-

자료 : 기획예산담당관 / 『광·공업통계조사』 / 『여수시 2008년 통계연보』

제5절 여수의 산업단지



▲ 광양만권 개발계획

2009년 현재 산업단지는 여수국가산업단지, 오천지방산업단지, 화양농공단지, 울촌지방산업단지 등 4개의 산업 및 농공단지가 있다. 이들 단지의 총 면적은 19,091,106㎡(울촌제2·3산단 면적은 제외함) 입주 업체 수는 334개, 고용 인원은 14,798명, 가동률은 총 생산액은 61조 7,016억 원, 2008년 수출액은 227억 1,900만 9천 불이었다.

이 가운데 여수국가산업단지는 265개 업체가 입주해 있고, 고용 인원은 14,141명, 생산액은 61조 4,486억 원이다. 또한 오천지방산업단지에는 41개, 화양농공단지에는 20개, 울촌제1산업단지에는 14개 업체가 각각 입주해 있다.

1. 여수국가산업단지

1) 연혁

○1967. 2. 여천공업기지 기공

(정부 중화학공업육성정책 - 2차 경제개발 5개년계획)

- 1969. 7. GS-Caltex 여수공장 준공(6만Bbl/日)
- 1974. 4. 여천공업기지개발구역 지정고시(건설부고시 제92호)
- 1979.10. 여천NCC납사분해공장 준공(에틸렌기준 년산 25만 톤)
- 1981. 3. 여천공업기지개발구역 기본계획고시(건설부고시 제72호)
- 2001.10. 여수국가산업단지로 명칭변경

2) 산업단지 규모 및 분양현황

(단위 : 천㎡/천평)

구분	총면적			분양대상면적					미조성면적
	조성	미조성	계	계	조성면적			%	
					계	분양	미분양		
산업시설	18,362 (5,554)	4,485 (1,357)	22,847 (6,911)	22,847 (6,911)	18,362 (5,554)	18,362 (5,554)	-	100.0	4,485 (1,357)
지원시설	1,297 (392)	345 (105)	1,642 (497)	1,642 (497)	1,297 (392)	1,297 (392)	-	100.0	345 (105)
공공시설	2,787 (843)	1,171 (355)	3,958 (1,198)	-	-	-	-	-	-
녹지구역	2,780 (840)	484 (147)	3,264 (987)	-	-	-	-	-	-
계	25,226 (7,630)	6,485 (1,963)	31,711 (9,593)	24,489 (7,408)	19,659 (5,946)	19,652 (5,944)	-	100.0	4,830 (1,462)

자료 : 여수시 노사산단협력관실

분양 현황



자료 : 여수시 노사산단협력관실

3) 생산 및 수출, 고용 현황

입주업체수 : 265개사 (가동203, 건설중37, 미착공25, 휴업1)

생산, 수출 현황

구 분	2009년 계획	2009년 11월 누계	목표대비
생산액	38조 8,000억원	47조 6,886억원	122.9%
수출액	178억\$	165억 1,246백만\$	92.8%

연도별 추이

	'04	'05	'06	'07	'08
생산액	32조 164억원	37조7,504억원	40조7,371억원	44조2,065억원	61조4,486억원
수출액	92억 84백만\$	121억78백만\$	146억38백만\$	172억76백만\$	227억 14백만\$

자료 : 여수시 노사산단협력관실

고 용 : 14,141명(남 13,595명, 여 546명)

4) 주요 입주업체 : 정유, 석유화학, 비료

- 정 유 : GS-Caltex 84만B/일 - 국내처리능력 295만B/일의 28%
- 석유화학 : 에틸렌기준 343만톤/년 - 국내총생산능력 727만톤/년의 47%
- 비 료 : 남해화학 136만톤/년 - 국내총생산능력 420만톤/년의 32%



자료 : 여수시 노사산단협력관실

5) 기반시설 현황

기반시설 현황

구분	시설내역	공급능력	비고
공업용수	○ 수원 : 주암댐 예비수원 : 수어댐(325천톤/일)	540,000톤/일	- 사용량 : 246,000톤/일
전 력	○ 한국남동발전(주) 여수화력발전처 : 500,000KW ○ 한국동서발전(주) 호남화력발전처 : 500,000KW	1,000,000KW	- 전력수요량 : 580,000KW
항 만	○ 부두 14개소 - 국유부두 7개소 - 사유부두 7개소	31개선좌 동시접안	- 접안능력 : 2,000톤 ~300,000톤

자료 : 여수시 노사산단협력관실

6) 환경·안전관리 현황

(1) 환경관리

① 대기부분

대기환경보전 특별지역 지정('96. 9)

- 휘발성 유기화합물(VOC) 배출저감시설 설치(생산공정, 저장탱크 등)
 - 굴뚝배출가스 자동측정기(TMS)설치(21개사 57굴뚝)
 - 측정항목 : 먼지, So₂, Nox, HCL, NH₃, HF, CO
- 영산강유역환경청으로 실시간 통보

② 수질부분

처리 과정

- 입주업체 1차 처리 2차 처리(폐수종말처리장) 방류(광양만)

폐수종말처리장 처리능력 : 120,000m³/일(2개소)

- 월내처리장 : 70,000(m³/일)
- 중흥처리장 : 50,000(m³/일)

③ 여수 생태산업단지(EIP, Eco-Industrial Park) 구축사업

목 적 : 자연 생태계를 모방하여 기업의 부산물과 폐기물을 재활용함으로써 수요기업의 원료 등으로 재자원화하여 오염물 무배출(Zero Emission)을 지향하는 환경친화적 산업단지 구축

단계별 추진목표

1단계('05년~'09년)	지역 균형발전을 위한 청정생산 기반조성
2단계('10년~'14년)	자원순환형지역 청정생산 Network의 확산
3단계('14년~'18년)	한국형 생태산업단지 설계 및 운영

2010년도 세부과제 추진

폐기물	환원 슬래그를 이용한 환경 친화성 binder 및 벽돌 제조 제철소 산세공정 부산물을 이용한 고부가가치 소재 생산 등 8개 사업
에너지	공양재철 부생가스 활용 네트워크 사업
용매수	폐수처리장 방류수 재처리를 통한 공업용수 활용 네트워크 외 3개 사업

(2) 안전관리

① 산업단지 내 연합방제시스템 구축 운영

목 적 : 유사시 소방서와 입주기업체, 안전 유관기관 합동으로 인력, 물자, 장비를 지원함으로써 피해 최소화

구 성 : 소방서, 입주기업체, 안전유관기관

단지 내 소방파출소 3개소 설치 운영

- 평여소방파출소, 낙포출장소, 두암단지 내 화학구조대 여수산단 내 소방차 보유현황
- 소방서 : 내폭화학차등(8대), 제독차등 구급차(6대)
- 입주기업체 : 36개사 89대(화학소방차50대, 일반소방차22대외)

② 여수석유화학 안전관리위원회 구성 운영

목 적 : 석유화학계열사간의 상호정보 교류를 통해 효율적으로 안전관리를 수행함으로써 산업재해 예방

구 성 : (주)LG화학 등 27개사

- 업 무 : - 안전보건 관리를 위한 정보교환 및 자료 수집
 - 산업재해 사례의 조사분석과 대책 수립
 - 선진 안전기법 벤치마킹(RIC, HAZOP Study)

③ 여수산단 지리정보시스템(GIS) 구축 운영

목 적 : 산업단지 내 복잡하게 매설되어 있는 송유관, 위험물배관등의 정확한 위치를 파악하여 지하시설물에 대한 종합적인 지리정보체계를 구축함으로써 효율적인 시설물 관리체계 확립 및 안전사고 예방
 산단공 여수지사 GIS운영센터 개소 : '08. 1. 25

④ 안전점검의 날 행사실시

참여기관 : 여수시, 입주기업체, 소방서, 안전유관기관 합동
 개최시기 : 매월 1회(1개 기업 대상 안전실태 점검)

7) 노사 현황

① 노조결성업체 현황

가동업체 : 203개사(근로자수 14,141명)

노조결성업체 : 33개사 (조합원수 6,596명)

- 한국노총 12개사, 민주노총 18개사, 미가입 3개사

미가입 : GS칼텍스, 폴리플러스, 광양합금철

'08년 임금현황 : 평균 2~3%인상(전년수준)

'09년 임금타결 현황 : 임금 동결 추세

8) 관련단체 및 주요 공장 현황

(1) 금호미쓰이화학 여수공장

소재지 : 화치동 1292번지

금호미쓰이화학 여수공장의 출발은 다음과 같다. 자동차 시트 및 계기 패널, 냉장고 단열재, 건축용 패널, 합성목재, 합성피혁, 스판덱스 및 운동화 밑창 등



첨단 소재인 폴리우레탄 주원료 MDI (Methylene Diphenyl Diisocyanate)를 생산, 공급하기 위하여 1989년 3월 금호석유화학과 일본의 미쓰이[三井]화학이 50%씩 투자하여 합자회사인 금호삼정동업을 설립하였다.

금호미쓰이화학 여수공장은 1990년 5월 삼정동업화학과 폴리우레탄의 주원료인 MDI(Methylene Diphenyl Diisocyanate) 기술 도입 계약을 체결하였다. 1991년 11월 금호미쓰이도아쓰, 1997년 10월 현재의 상호 금호미쓰이화학으로 변경하였다.

2006년 1,819억 원 매출에 267억 원의 영업이익을 기록했다. 여수공장은 7개 팀에 100여 명의 직원이 근무하고 있다.

(2) 금호석유화학 여수공장

소재지 : 평여동 287-1번지

1970년 12월 28일 한국합성고무공업주식회사를 설립하였다. 1979년 10월 여수에 연간 5만 MT 생산량을 갖춘 BD공장을, 1980년 3월에 연간 2만 5,000MT 생산량을 갖춘 BR공장을 가동하였다.

1982년 8월 HSR 생산을 개시하고, 1983년 12월에 NBR 생산을 개시하였다. 1985년 6월 한국합성고무공업(주)와 금호화학(주)를 합병하여 금호석유화학(주)로 상호를 변경하였다. 같은 달에 금호석유화학 연구소를 설립하고 금호폴리캠화학(주)를 창립하였다.

1987년 11월 금호몬산토(주), 금호 P&B화학(주)을 설립하고, 12월에 금호석유화학(주)을 기업 공개하였다. 1988년 12월에 다목적 BR공장을 완공하였으며, 1989년 3월 금호미쓰이화학(주)을 설립하였다.

1990년 8월 금호석유화학 여수공장(구 여천공장)에 UC PLANT를 완공하였다. 1994년 8월 열가소성 탄성체(SBS)를 생산하기 시작하였고, 1997년 3월 금호케미칼 계열사가 편입되었으며, 7월에 금호석유화학 여수공장에 열병합발전소가 준공되었다. 2001년 1월 금호케미칼을 흡수 합병하였다. 2002년 1월 금호개발(주)에 화학사업 부문을 양수하였다.

(3) 금호피앤비화학

소재지 : 화치동 3191, 율하동 144-14번지



1976년 4월 금호화학주식회사로 설립되었다. 1986년 11월 케이에스화학주식회사로 명칭이 변경되었다. 1987년 6월 셸사(SHELL)와 50대 50으로 합작투자계약을 체결하였다. 1987년 10월 외국인 투자 인가가 나면서 금호셸화학으로 상호가 변경되었다.

본사 및 제1공장은 화치동 319번지에, 제2공장은 월화동 144-14번지에 위치하고 있다. 2008년 현재 종업원 수는 270명으로 여수 본사 및 공장에 231명, 서울사무소에 38명이 근무하고 있다. 2005년 총 매출액은 5,500억 원, 2006년은 6,000억 원이다.

(4) 남해화학

소재지 : 낙포동 343번지

1974년 5월 8일 남해화학주식회사가 설립되었다. 1978년 3월 27일 본사 소재지가 이전되었다가, 1980년 12월 10일 본사가 낙포동 여천공장으로 이전하였다. 1988년 8월 서울사무소를 설립했다.

1999년 경기·강원영업소를 시작으로, 충청영업소를 개소하였고, 2001년 1월 2일 영업소 개편 및 신설이 이루어졌다. 그해 3월 충남영업소, 경남영업소, 전남영업소, 경기영업소, 2002년 경북영업소가 개소하였다. 2003년 6월 9일에 석유수입업 등록 및 유류사업을 개시하였다.

2003년 12월 여천 하나로 직영주유소 1호점이 개소하였다. 2004년 2월 유류 브랜드명이 하나로오일에서 Nc-oil로 변경되었다. 2004년 12월에 광주 풍암 하나로 직영주유소 2호점, 2005년 9월에 목포 용해 직영주유소 3호점이 개소하였다.

(5) 대림산업 여수공장

소재지 : 월하동 510번지

1939년 10월 10일 부림상회를 시작으로 건설자재 취급 점포에서 원시림 개발과 원목 생산까지 확장한 종합목재 사업체로 발전하였다. 1947년 현재 대림산업주식회사로 회사명을 바꾸고 1987년 호남에틸렌(주)을 인수하여 이를 전신으로 대림산업(주) 석유화학사업부가 설립되었다.

대림산업은 1998년만 해도 중흥동 1공장과 화치동 2공장을 소유했다. 공



장부지 1,065,601㎡, 건물면적 315,682㎡으로 1,171명이 근무했다. 이후 공장부지는 월하동 COMPOUND공장과 화치동에 3공장을 더 지으면서 더욱 넓어졌으나, 인력은 줄어 2007년도 12월 기준으로 화치동 HDPE공장에 275명의 종업원이 근무 했다.

매출액은 2006년 2/4분기 기준 3,164억 원이다.

(6) 대성산업가스 여천공장

소재지 : 월하동 741번지

대성산업가스의 연혁을 간단히 보면, 1979년 2월 19일 대성산업(주)와 프랑스의 Air Liquide(AL)사, 일본의 Air Liquide Japan(ALJ)과의 자본 합작 (대성: 60%, AL: 20%, ALJ: 20%)과 기술 제휴로 대성옥시톤주식회사가 설립되었다.

1981년 2월 14일 대성산소(주)로 회사명을 바꾸었으나, 2004년 3월 22일에 대성산업가스로 다시 회사명이 변경되었다.

1991년 12월 6일 대성산업가스는 여천공장을 Pipe-Line 방식으로 준공했다. 그 후 1995년 11월 1일 여천 제2공장, 1997년 5월 3일 여천 제3, 4공장을 준공시켰다.

대성산업가스 여천공장에서는 다음과 같은 제품을 생산하고 있다. 산소, 질소, 아르곤 등 일반 산업용 가스에서 전자 산업용 특수 가스, 초고순도 순수가스, 표준가스, 정밀혼합가스, 의료용 가스, 가스장비 등에 이르는 다양한 제품이다.

공장부지는 17,065㎡이고, 건물은 5,263㎡이며, 2006년 말 기준 2,358억 4,000만 원의 매출액을 달성하였다.

(7) 삼남석유화학 여수공장

소재지 : 적량동 1155번지

삼남석유화학 여수공장은 1988년 1월 (주)삼양사, 일본 미쓰비시 화학(주), GS칼텍스(주) 3사가 합작하여 설립되었다.

1990년 3월 여수공장(구 여천공장)에 K1 Plant(QTA 23만 톤), 1995년 8월 PTA 30만 톤을 생산할 수 있는 K2 Plant, 1997년 10월 QTA 40만 톤을



생산할 수 있는 K3 Plant가 각각 준공되었다. 그리고 2003년 5월 QTA 40만 톤을 생산할 수 있는 K4 Plant가 준공되었다.

이처럼 삼남석유화학 여수공장은 4개의 공장으로 구성되어 있다. 삼남석유화학 여수공장은 단일공장으로는 세계 최대 규모이며, 2006년 말 매출액은 1조 2,792억 2,975만 여원이다. QTA 연간 생산량은, K1 공장 30만 톤, K2 공장 30만 톤, K3 공장 55만 톤, K4 공장 55만 톤으로 총 170만 톤을 생산하고 있다.

(8) 한국다우케미컬 여수공장

소재지 : 중흥동 904번지

한국다우케미컬 여수공장은 미국의 다국적 기업인 다우케미컬이 화학제품을 제조하기 위해 세운 공장이다. 1993년 6월 공장을 준공하고 가동에 들어갔다. 2006년 1월 한국다우케미컬이 퍼시픽에폭시 및 울산퍼시픽화학을 흡수·합병하였다.

2007년 매출액은 4,473억 원이며, 직원은 생산직을 포함하여 총 80여 명이 근무하고 있다.

(9) 한화석유화학 여수공장

소재지 : 평여동 287-9번지

한화석유화학은 1980년 6월 폴리에틸렌(Polyethylene)과 PVC 등 수지 제품, 소금을 주원료로 하는 가성소다, 염소 및 이를 이용한 염소 유도체 EDC, VCM 등 기초 석유화학 제품을 생산하기 위하여 여수공장을 준공하였다.

1986년 3월 L-LDPE 공장, 1989년 11월 HDPE 공장, 1990년 9월 PVC 공장을 준공하였다. 1991년 8월 ECH 공장, 1992년 10월 납사 분해 공장(NCC), 1994년 3월 염화암모늄 공장을 건설하였다.

그리고 1995년 10월 PVC 공장을 증설하였다. 1997년 10월 옥탄올(octanol) 공장, 1997년 12월 PP 공장을 준공하였다. 2000년 4월 EDC, VCM 공장을 증설하였다. 2001년 4월과 2003년 5월 CA 공장을 증설하였다. 2003년 10월 OXY-EDC 공장을 증설하였다.



2004년 12월 PVC, 2005년 12월 CA, 2006년 1월 W/C 증산하였고, 대지면적은 886,387㎡이다. 2007년 현재 유화사업 부문 74억 1,591만 톤, 가성소다·염소 등 화성사업 부문 178억 6,803만 톤, PVC·PSR 등 38억 3,652만 톤을 생산하고 있다. 여수공장은 한화석유화학 주력 공장으로 회사 생산제품의 70%를 담당하고 있다.

(10) 호남석유화학 여수공장



소재지 : 중흥동 172번지

1977년 7월 HDPE, PP, EOG 공장 건설에 착수하여 1979년 3월 완공하였다. 1988년 4월 HDPE 제2공장, 1988년 11월 PP 제2공장, 1991년 5월 EO/G 제2공장을 준공하였다. 1992년 4월 나프타 분해 공장 및 방향족 공장, 1993년 11월 나프타 수입 기지, 1995년 4월 복합수지 7호기를 준공하였다.

1997년 6월 EG 제3공장, 1998년 8월 PET 공장, 1999년 6월 HDPE 제3공장, 2000년 2월 EOA공장을 준공하였다. 2001년 5월 MMA공장, 11월 PP 제3공장을 준공하였다. 2001년 11월 나프타 분해 공장 리베퍼링(revamping), HDPE 제3 공장 리베퍼링을 완료하였다. 2003년 3월 열병합발전 설비, 2003년 4월 AS 제3공장을 준공하였다.

대지면적은 1,190,377㎡이며, 합성수지, 에틸렌, 화성제품 등을 생산하는 16개 공장으로 구성되어 있다.

2007년 현재 직원은 800여 명이 근무하고 있다. 호남석유화학 여수공장의 주요 생산품은 나프타 및 석유류를 원료로 하는 에틸렌 등 올레핀류와 정밀화학 제품으로 15개 석유화학 제품을 연간 257만 톤 공급하고 있다. 호남석유화학의 2007년 매출액은 2조2,553억 원이다.

(11) GS칼텍스 여수공장

소재지 : 월내동 1056번지

락희화학공업사와 미국 칼텍스사의 합작으로 호남정유를 설립하고 1969년 6월 1일 6만 배럴 정제시설 능력을 갖춘 호남정유주식회사 여수공장을 준공하였다.

1970년 10월 1일 10만 배럴, 1972년 10월 1일 16만 배럴, 1978년 11월 1일



23만 배럴, 1981년 6월 1일 38만 배럴 정제 시설을 갖춘 공장으로 확장하였다. 1981년 제1 원유부두를 준공하였다. 그리고 1991년 10월 1일 5만 배럴 제1 등·경유 탈황시설, 1992년 11월 제2 원유부두, 1995년 9월 중질유 분해시설을 준공하였다.

1996년 5월에는 호남정유주식회사가 상호를 LG칼텍스정유로 이름을 변경하였으며, 1996년 10월 1일 65만 배럴 정제시설로 확장, 1일 7만 배럴 제2 등·경유 탈황시설을 완공하였다.

1997년 10월 1일 3만 배럴 휘발유 수첨탈황 시설, 1998년 9월 1일 7만 배럴 제3 등·경유 탈황시설을 완공하였다. 또한 1997년 LG정유유통을 흡수 합병, 1998년에는 LG정유판매, 1999년 호유해운을 합병하였다. 2005년 5월 GS칼텍스로 본사 이름을 바꾸면서 GS칼텍스 여수공장으로 이름이 바뀌었고, 5차에 걸친 원유 정제시설 확장, 탈황시설, 중질유 분해시설, 납사 개질시설 등에 투자하였다. 2009년 현재 1일 84만 배럴의 정제시설과 1일 15만 5천 배럴의 중질유 분해시설을 보유한 굴지의 정유회사로 발전하였다.

또한 아시아 태평양 지역 최대규모인 파라자일렌 120만 톤을 포함하여 연간 280만 톤 규모의 방향족 공장과 연산 18만 톤 규모의 폴리프로필렌 공장을 가진 대규모 석유화학 콤플렉스로 변모하였고, 2010년까지 총 3조원을 투자하여 하루 16만 5천 배럴의 중질유를 분해할 수 있는 제3 중질유 분해시설 건설을 진행중에 있다.

(12) LG화학 여수공장

소재지 : 화치동 70번지

LG화학 여수공장의 연혁은, 1947년 1월에 락희화학공업사로 창립하여 화장품제조업에 착수하였다. 1966년 1월에 주식회사 락희화학공업사로 1974년 2월에 주식회사 럭키로 상호를 변경하였다.

1976년 11에 여수 PVC Paste Resin 공장을 준공, 1982년 9월에는 여수 PVC Paste Resin 공장을 증설하였다. 1991년 9월 여수시 용성동 용성단지에 공장을 설립하고, 11월에 PVC Paste Resin 공장을 준공하였으며, 1994년 10월에는 럭키(주)에서 현재의 이름인 주식회사 LG화학으로 상호를 변경하고, 1997년 4월 여수 아크릴레이트, EDC/CA, VCM 공장을 증설하였다. 1998년 7월 여수 NPG 공장을 준공하였다.



2001년 3월에 현대석유화학(주)의 PVC사업을 인수하였으며, 4월에는 LG화학(주)을 출자부문·생명과학사업부문의 LGCI(주), 석유화학·산업재·정보전자소재 사업부문의 LG화학(주), 생활용품·화장품사업부문의 LG생활건강(주)으로 분할하였다.

총 면적은 1,510,049㎡이며, PVC Paste Resin 공장, PS 공장, 아크릴 공장, EDC/CA 공장, VCM 공장, NPG 공장 등으로 구성되어 있다.

부속 기관으로 충청남도 대덕연구단지에 기술연구원이 있다. 본사는 서울특별시 영등포구 여의도동에 있다. 2007년 11월 1일에 합병한 LG석유화학(주) 직원을 포함하여 LG화학 여수공장에는 약 2,100명의 직원들이 근무하고 있다.

2. 오천지방산업단지 식품 가공사업협동조합



▲ 오천지방산업단지

소재지 : 오천동·만홍동 일원

중소기업진흥공단과 여수시가 공동으로 1981년 1월에 착공하여 1983년 12월 23일에 준공하였다.

여수오천산업단지 식품가공사업협동조합은 쥐치포 공장 60여 업체에서 뿜어내는 악취와 오물로 인한 공해를 방지하고 효율적으로 관리하기 위해 오천동과 만홍동 일대에 설립되었다.

여수오천공업단지는 수산물, 특히 쥐치포의 효율적인 가공을 목적으로 수산물 가공, 어분제조, 냉장과 이와 관련된 업종이 입지하고 있다. 1990년 28개 수산 가공 및 수산 관련 업체가 입주해 있었다.

부지 222,040㎡, 공장 시설 130,323㎡에 수산물 가공, 어분·어루 정제, 해조 가공, 김치, 젓갈류, 빙과, 연육, 축산가공 등 41개 업체가 입주하고 있다. 구체적으로는 수산물 가공 32개, 사료 제조 2개, 농산물 가공 3개, 어유 정제 1개, 어망 제작 1개, 화학 2개 업체 등으로 구성되어 있다.

오천지방산업단지의 수산물 가공업체 근로자는 1987년 4,000여 명에 달

했으나 현재 급감해 있다. 2009년 말을 기준으로 생산액은 809억4천만 원이다. 수출액은 441만7천 달러이다.

1) 관리기관 : 여수시(오천산업단지 식품가공사업협동조합)

2) 조성경위

- 79. 06. 14 공업단지지역지정(건설부고시 제279호)
- 80. 07. 30 도시계획결정 및 지적승인(전라남도 고시 제120호)
- 80. 12. 26 도시계획사업 실시계획인가(전라남도)
- 82. 10. 16 공업유치지역 및 공업단지 예정지역 지정
(상공부 고시 제82-43호)
- 87. 12. 11 공업단지면적 및 용도별 구획고시(상공부고시 제87-39호)
- 83. 12. 23 공업단지 종합준공식
- 91. 10. 30 입주업종 변경승인(수산물 제조업 음식료품 제조업)
(전라남도 고시 제91-258호)
- 95. 12. 26 오천공업단지 관리기본계획 변경고시(음식료품 전제조업)
(전라남도 고시 제95-263호)

3) 단지개요

조성현황

(단위 : m²/평)

조성면적	용도별면적			
	산업시설	공공시설	지원시설	녹지
222,040	130,323	37,440	6,110	48,167
(67,167)	(39,424)	(11,325)	(1,848)	(14,570)

자료 : 여수시 노사산단협력관실

입주업체 현황

업체수	운영상황			미입주	비고
	소계	가동	휴·폐업		
업체수	40	35	5	1	

자료 : 여수시 노사산단협력관실

지원시설

구 분	단 위	현사용량	시설용량	비 고
용 수	톤/일	1,800	3,700	
전 력	KW	7,000	7,000	
폐수처리장	톤/일	850	1,920	

자료 : 여수시 노사산단협력관실

폐수처리장 공동운영비 지원금

(단위 : 백만원)

지원사업	폐수공동처리장 이용업체	지원기간	지원금액	연간운영비 (2009년말)
폐수공동처리장 운영비보조	35개 업체	2009.1.1~12.31	120	756

자료 : 여수시 노사산단협력관실

업종 및 고용현황

계	업 종 별						고용인원		
	수산물 가 공	사료 제 조	농산물 가 공	어 유 정 제	어 망 제 작	화 학 (생약)	계	남	여
41	32	2	3	1	1	2	343	146	197

자료 : 여수시 노사산단협력관실

※ 일용근로자 735명 미포함

4) 생산활동 현황

생산 및 수출

연도별	생 산(백만원)		수 출(천\$)		비 고
	계 획	실 적	계 획	실 적	
2002년	50,600	55,321	7,600	5,958	생산:목표대비 115% 수출:목표대비 78.3%
2003년	60,383	55,535	5,958	5,961	생산:목표대비 91.9% 수출:목표대비 100%

2004년	63,629	66,620	9,200	4,975	생산:목표대비 105% 수출:목표대비 54.0%
2005년	70,150	67,619	5,500	3,427	생산:목표대비 96.4% 수출:목표대비 62.3%
2006년	73,170	70,657	4,000	4,213	생산:목표대비 96.6% 수출:목표대비 105.3%
2007년	74,970	72,373	5,500	5,191	생산:목표대비 96.5% 수출:목표대비 94.3%
2008년	80,000	77,436	7,300	8,594	생산:목표대비 96.7% 수출:목표대비 117.7%
2009년	79,400	80,945	9,450	4,417	생산:목표대비 101.9% 수출:목표대비 46.7%

자료 : 여수시 노사산단협력관실

5) 생산 및 수출 현황 (1991 ~ 2009)

연간 생산 현황

(단위 : 톤/백만원)

연도 구분	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	수량	19,526	17,732	17,865	22,838	35,999	24,568	29,359	23,120	24,308	28,110	30,778	34,147	25,733	30,955	30,041	31,100	33,708	30,425
금액	19,422	20,744	17,861	23,163	28,497	27,878	28,644	33,385	40,135	41,861	48,176	55,321	55,535	66,620	67,619	70,657	72,373	77,436	80,945

자료 : 여수시 노사산단협력관실

연간 수출 현황

(단위 : 톤/천불)

연도 구분	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	수량	1,969	789	742	468	477	373	1,542	1,058	1,028	3,219	2,733	2,018	1,425	1,809	1,023	1,432	2,917	3,231
금액	8,809	5,748	3,417	2,157	3,611	3,076	3,255	3,118	7,887	7,768	6,952	5,958	5,961	4,975	3,427	4,213	5,191	8,594	4,417

자료 : 여수시 노사산단협력관실

관리기관	기관명		담당과				전화번호				
	여수시		노사산단협력관실				(061)690-2471				
지정개요	지정일 및 착공일	준공일	부지조성 사업비(백만원)							용자	자부담
			총계	국비 보조	국비 용자	지방비 보조	중소기업 진흥기금				
	'80.08.09	'83.12.23	3,340	400	-	225	1,707	250	758		
분양현황 (천㎡)	지정면적	조성면적	분양대상 면적		분양 면적	미분양 면적	분양율	분양가			
	222	222	130		130	-	100	70천원/평			
입주현황	입주계약 업체수(A)	가동(B)	휴·폐업		준비중	미착공	가동률(B/A)				
	41	35	5		1	-	85				
입주업종 (41)	음식료	농산물 가공	어유 정제	어망 제작	사료 제조	화학 생약	석유 화학	전기 전자	운송 장비	기타	
	32	3	1	1	2	1	1	-	-	-	
형태별	계	수도권이전	대도시이전		기타이전		분공장	창업			
	41	-	-		4		-	37			
고용인원 (명)	계	현지인			외지인	남	여				
		농가		비농가							
	343 * 일용직 735	-		323	20	146	197				
생산 및 수출현황	생 산(백만원)			수 출(천불)			비 고				
	연간목표	당분기실적	누계실적	연간목표	당분기 실 적	누계실적					
	79,400	25,416	80,945	9,450	1,595	4,417	-				
폐수종말 처리시설 및 지원시설	폐수종말처리장		근로자 APT		기 숙 사		탁아소 및 유치원				
	처리용량	총사업비	세대수	수용인원	세대수	수용인원	세대수	수용인원			
	1,920㎡/일	375백만원	-	-	-	-	-	-			
단지 관리기관	관리기관		주소		전화번호		관리인원(명)				
	오천산업단지식품 가공사업협동조합		여수시 오천동 249-2		(061)651-9401 FAX 651-9402		8				

자료 : 여수시 노사산단협력관실

3. 울촌지방산업단지

소재지 : 여수시 울촌면

울촌지방산업단지의 연혁을 살펴보면, 1961년부터 경제개발 5개년계획이 실시됨에 따라, 1962년 울산공업단지를 시초로 1990년대까지 전국에 많은 공업단지가 건설되었다.

이에 따라 1991년 6월 전라남도에서도 석유화학, 철강 등 기반 산업 관련 공장 유치, 여수공항 및 컨테이너 부두의 활성화 유도 등을 목적으로 건설부에 공업단지 지정승인을 신청, 1992년 12월 공업단지개발 기본계획이 승인되었다. 사업비는 7,826억 원, 사업 기간은 1994~2005년까지였다. 1994년 8월 전라남도과 현대자동차(주)는 울촌공업단지 대형 개발 계약을 체결, 같은 해 12월 울촌공업단지 조성 공사를 착공하였다.

2005년 12월 12일 울촌자유무역지역 지정 고시, 같은 해 12월 31일 현대자동차(주)와 대형 계약 만료, 2006년부터 전라남도에서 직접 개발을 시행하고 있다. 최근 공업단지가 산업단지로 명칭이 변경됨에 따라 울촌지방산업단지가 되었다.

2009년 현재 울촌지방산업단지는 1~3단지가 조성되어 있거나 조성 중이다. 울촌 제1지방산업단지는 여수시 울촌면, 순천시 해룡면, 광양시 해면(海面)에, 울촌 제2지방산업단지는 여수시 울촌면, 소라면, 중흥동 해면에 각각 조성되었거나 조성 중이다. 그리고 울촌 제3지방산업단지는 여수시 울촌면의 울촌제1지방산업단지와 울촌제2지방산업단지 사이 해면에 계획 중이다.

유치 업종은 1차 금속, 조립금속, 기계장비, 전기업, 비금속광물 등이고, 입주 업체는 총 11개 사이다. 2009년 현재 대형 개발 부지에는 현대 하이스코, 메이아울촌전력(주) 등이 입주했고, 중소기업 부지에는 신소재기술산업화지원센터, 한국가스공사, 한국전력공사(변전소), 전남도시가스, 삼표산업, 전남테크노파크 등이 입주해 있다.

4. 화양농공단지

소재지 : 화양면 화동리 2140번지 일원

화양농공단지 조성경위는 1989년 7월 화동리 주민들의 지정 건의에 따라



▲ 화양농공단지

90년 12월 전라남도로부터 지정승인이 되었고, 92년 8월에 착공하여 93년 6월에 조성공사를 준공하였으며, 2009년 11월 현재 현황은 아래 표와 같다.

조성현황

(단위 : 천㎡/천평)

조 성 면 적			합계	공장용지면적			공공시설
총면적	조 성	미조성		계	분양	미분양	
119 (36)	119 (36)		119 (36)	96 (29)	96 (29)		23 (7)

자료 : 여수시 노사산단협력관실

용도별 면적

(단위 : 천㎡/천평)

총면적	공장용지	도로	구거	잡 종 지				
				계	물탱크	정수장	공동이용 시설	법면
119,307 (36,090)	96,306 (29,132)	9,428 (2,852)	151 (46)	13,422 (4,060)	736 (223)	744 (225)	2,040 (617)	9,902 (2,995)

자료 : 여수시 노사산단협력관실

입주업체

업체수(사)	운 영 상 황				미입주	비고
	계	가동	기타	휴·폐업		
20	20	18	1	1	-	임차 4

자료 : 여수시 노사산단협력관실

지원시설

구분	단위	소요시설	시설용량	비고
공업용수	톤/일	550	550	지하관정 3기
전 력	KW	10,000	10,000	나트륨등 32기

자료 : 여수시 노사산단협력관실

입주업종 및 고용

업종별					고용인원		
계사	석유화학	금속	건설자재·장비등	기타	계명	남	여
20	6	2	3	9	314	288	26

자료 : 여수시 노사산단협력관실

생산 및 수출

연도별	생산(백만원)		수출(천\$)		비고
	계획	실적	계획	실적	
2006년	68,675	67,877	6,920	9,150	생산:목표대비 98.9% 수출:목표대비 132.2%
2007년	71,716	69,688	19,862	15,615	생산:목표대비 97.2% 수출:목표대비 78.6%
2008년	92,654	62,832	20,100	15,442	생산:목표대비 67.8% 수출:목표대비 76.8%

자료 : 여수시 노사산단협력관실

제 4 장

상업·금융업·서비스업·운수업·무역업



제1절 상업

1. 여수지방의 상업

전통적으로 여수지방은 남해안의 중심지로서 수산업과 관련된 산업이 주종을 이루었다. 그러나 해상과 육상교통의 발달, 고속도로의 개통으로 여수를 찾는 관광 인구가 급증하고, 여기에 여수국가산업단지 조성에 따라 공업 도시로서 면모도 갖추게 되었다.

또 수산, 관광, 공업단지와 관련된 상업 활동이 유기적으로 발전되었다. 따라서 본 지방의 상업은 주로 이 세 업종과 관련되어 있어 전체 업종의 중심을 차지해 오고 있는 것이 사실이다.

2. 시장 현황

1932년 1월 1일 소라면 덕양리에 덕양시장이 개설되었으며, 같은 해 3월 15일 관문동에 동시장이 개설되었다. 이어 서교동에 서시장이 개설되어 동시장과 함께 현재까지 여수의 상업 시설로서 역할을 수행하고 있다.

1965년 교동에 교동시장, 1969년 교동에 수산시장, 1975년 중앙시장이 개설되었다.

1982년 7월 서교동에 서시장, 1984년 4월 학동에 진남시장, 1985년 7월 봉산동에 봉산시장, 1986년 5월 학동에 제일시장, 같은 해 8월에는 오림동에 미평시장이 각각 개설되었다. 그리고 1989년 6월 학동에 쌍봉시장이 개설되었다.

이후 2001년 12월 오림동에 신세계 이마트 여수점, 2005년 11월 선원동에 롯데마트 여천점이 각각 개설되었다. 2006년 5월에 국동에 롯데마트 여수점이 개설되었다.

여수시에는 2006년 현재 총 15개의 시장이 있다. 이 가운데 일반 시장이 10개소, 정기 시장은 2개소, 대형점이 3개소이다. 대규모 소매점과 도매센터는 없다. 또한 대형 체인점인 신세계 이마트와 롯데마트가 영업을 하고 있다.

여수시 등록(인정)시장 현황

시장명	개설자	소재지	개설일자	부지면적(㎡)	건축면적(㎡)	건물면적(㎡)	대장면적(㎡)	건물구조	정모수(개소)
쌍봉시장	여수시장	학동 35-3	89.6.27	1,370	913	1,822	1,698	철근콘크리트 (2층)	64
덕양시장	여수시장	덕양리 1270-1	32.10.1	8,034	1,831	1,831	1,831	목조스퀘트 (단층)	34
동시장	여수시장	관문동251-4	32.3.15	1,168	350	350	350	-	73
봉산시장	여수시장	봉산동 274-4	85.7.15	3,308	2,088	7,950	6,670	철근콘크리트 (3층)	209
서시장	서시장 대표 장세숙	서교동 280	34.5.	2,251	1,978	6,471	5,418	철근콘크리트 (3층)	210
중앙시장	중앙시장 대표 김용기	교동 400	75.11.18	2,387	2,061	6,708	5,255	철근콘크리트 (4층)	214

수산시장	㈜ 수산시장 대표 최동기 김동주	교동 680	69,331	1,537	1,154	2,338	1,915	벽돌스라브 (2층)	139
미명시장	개인	오림동 397	86,855	2,568	1,353	2,679	2,108	벽돌스라브 (2층)	108
진남시장	㈜ 진남시장 대표 이수복	학동 35-1	84,422	2,566	1,775	3,240	2,920	벽돌스라브 (2층)	72
제일시장	개인	학동 35-2	86,527	1,363	93	1,822	1,698	벽돌스라브 (2층)	25

시 장 명	개 설 자	소 재 지	개설일자	부지면적(㎡)	건축면적(㎡)	매장면적(㎡)	점포수	비 고
여수 서시장 주변시장	정 태 호	서교동 534-23	05.6.30	12,236	23,110	16,541	201	인정시장
여수 교동시장	최 정 식	교동 605-43	05.8.3	4,540	9,714	5,466	77	인정시장

자료 : 『2005 여수시정백서』

1) 교동시장

교동시장은 여수 앞바다에서 잡은 수산물 직거래를 위해 상인과 소비자가 모여 자연스럽게 시장이 형성되어 1965년 개설되었다.

1984년 12월 돌산대교가 준공됨에 따라 여수시는 돌산공원 개발대책의 일환으로 1986년 교동시장에 수산물시장을 건립하였다. 2002년 10월 교동 수산물시장의 시설이 낡고 협소하여 인근 남산동 여수수협 소유 부지 및 국유지로 확장·이전할 계획을 세웠다.

그러나 (주)여수수산물시장 주주들의 반대로 이전 계획은 무산되었다. 2005년 교동시장은 여수시의 인정을 받아 인정시장이 되었다.

교동시장의 부지 면적은 4,540㎡, 건물 연면적은 9,714㎡, 매장 면적은 5,466㎡이다. 수산물상·건어물상·약재상·야채상·청과상·음식점 등의 점포가 있다.

교동시장의 활성화를 위해 여수교동시장 상점진흥사업협동조합이 운영되고 있다.

2) 동시장

동시장은 1932년 3월 15일 개설되었으며, 여수에서 제일먼저 생겨난 공설 시장이다. 2001년 12월 오림동에 이마트 여수점이 개장하면서 동시장의 상권은 많이 위축된 상태이다.

부지 면적은 1,168㎡, 매장 면적은 350㎡이다. 과일상·야채상·어구상·잡화상 등의 점포가 운영되고 있다.

3) 미평시장

1986년 8월 5일 개설되었으며, 여수시에 등록된 10곳의 등록시장 중 하나이다.

미평시장은 부지 면적은 2,568㎡, 매장 면적은 2,108㎡ 규모이다. 야채상, 과일상, 의류상, 잡화상 등의 점포가 있다.

2001년 12월 인근에 이마트 여수점이 개장하면서 미평시장은 시장으로서의 기능이 상실된 상태이다.

4) 봉산시장

1982년 3월 2일 봉산동의 사유지에 민간 자본으로 착공하여 1983년 12월 14일 준공되었다. 지하 1층, 지상 3층의 209칸으로 지어졌다. 1985년 7월 상설시장으로 등록하였다. 봉산시장은 수산물, 의류, 식당, 잡화점, 사무실 등으로 구성되어 있다.

부지 면적은 3,308㎡, 매장 면적은 6,670㎡이며 시장으로서의 기능이 상실된 상태이다.

5) 서시장

서교동에 있는 상설 시장이다. 1934년 5월 고뢰농장 매립지의 서교동 280번지 일대에 속하는 현 위치에 681평의 땅을 매입하여 읍영서시장을 개설하였다. 서시장은 가축시장까지도 겸하고 있었고 전남 동부지역에서



▲ 서시장

제일 큰 시장으로 성장했으며 장날이 되면 인근각처에서 가지각색의 장꾼들이 모여들어 장관을 이루었으나 가축시장의 분리와 시장의 변화로 흥청대던 자취를 찾아볼 수 없다. 1969년 그동안 시영으로 경영하던 것을 입주자에게 불하하게 되자 1972년의 1차정화사업과, 1985년 2단계사업으로 오늘에 이르고 있다.

2009년 말 현재 서시장에 등록된 점포 수는 모두 210개로, 농·수산물과 의류가 주요 취급 품목이다.

6) 쌍봉시장

학동에 있는 상설 시장이다. 쌍봉시장은 1989년 6월 27일 개장하였으며 2006년 리모델링했다. 이때 옥상 주차장이 건립되었다.

2009년 말 현재 등록된 점포는 모두 64개로, 모든 점포가 영업 중이다. 모든 점포는 임대 점포로, 식당과 마트 등이 입주해 있다. 취급 품목은 일반 전통시장과 같이 농수산물을 중심으로 한 잡화이다.

7) 여수수산물특화시장

남산동에 있는 수산물 전문 시장이다. 1984년 12월 돌산대교가 준공되자 여수시는 돌산공원 개발대책으로 1986년 교동에 수산물시장을 건립하였다.

2002년 10월 여수시는 수산물특화시장 육성시책에 따라 사업비 93억 여원을 지원, 민자 유치 사업으로 낱고 협소한 교동 수산물시장을 인근 남산동 여수수협 소유 부지 및 국유지로 확장·이전하기로 계획하였다. 그리고 현 교동시장 자리는 시민공원과 주차장으로 조성할 계획을 세웠다.

그러나 2004년 8월 10일 수산시장 이전을 반대하는 상인들 측에서 교동시장 내에서 활어를 판매할 상인 30여 명을 모집하였다. 반면, 8월 13일 수산시장 이전을 찬성하는 상인들은 1차로 자신들이 매입한 남산동 일대 이전 부지에 가설시장을 열어 활어 상인을 중심으로 이전을 마치고, 여수종합수산시장을 개장하였다.

하수도 시설 미비로 인근 해역에 오수를 방류하던 여수종합수산시장은 2004년 8월 하수도 관로를 새로 설치하고, 여수종합수산시장 조기 활성화를 위해 도로 개설 등 주변 환경 개선사업을 전개하였다. 여수시는 36억 원을 투

입하여 남산교~여수종합수산물시장 구간을 폭 4~7m에서 15m로 확장하여 4차선 차도를 개설하였다. 이에 따라 2004년 12월 29일 정식으로 여수수산물특화시장이 되었다.

여수수산물특화시장은 부지 면적 4,997㎡, 건물 연면적 1,191㎡, 매장 면적 1,117㎡이다. 활어류·선어류·건어물류·패류·김치류 매장 60여 개소가 운영되고 있다.

여수수산물특화시장은 여수 바다에서 갓 잡은 생선, 해삼, 낙지, 멧게, 꽃게 등 수출 전락 어종을 수족관에 담아 놓고 즉석요리를 제공하는 횡집 상가로 여수시의 특화시장 중 하나이다.

8) 제일시장

학동에 있는 상설 시장이다. 1986년 5월에 개장하여, 일반 전통 시장과 같이 농수축산물과 공산품을 중심으로 생활에 필요한 모든 잡화를 취급하고 있다. 부지 면적은 1,363㎡, 매장 면적은 1,698㎡이다. 25개의 점포로 구성되어 있다.

9) 중앙시장

교동에 있는 상설시장이다. 1949년 2월 여순사건이 수습된 이후 이승만 정부는 여수 지역에 1억 8,500만 원의 이재민 구호 자금을 지원하였다. 동년 3월 당시 읍장이었던 김정식은 이재민들에게 영구적인 생활 수단을 마련해 주고자 구호 자금 중 4,000만 원을 투입하여 시장을 건립, 1949년 10월 10일 교동 400번지에서 준공을 보았다.

규모는 약 2,400㎡이며 목조 단층 건물로 이루어졌다. 1964년 낡은 목조 건물을 헐어내고 철근 콘크리트 단층 건물로 개축하였다.

1970년 1월 7일 재정상의 문제로 50여 명의 상인들에게 8,000만 원에 4년 연부로 불하하였다. 시장을 인수한 상인조합은 '주식회사 중앙시장'이라는 법인을 조직하고, 1975년 11월 18일 상설시장으로 등록하였다.

1982년 3월 15일 상인조합은 6억 5,800만 원을 투입하여 동년 9월 23일 2~3층 증축을 완료하였다. 1층에는 의류상, 포목상, 주단 가게, 2층에는 속옷 가게, 3층에는 볼링장, 당구장, 탁구장, 플러스케이트장 등이 입주하였다.

의류와 같은 공산품부터 농·수산물, 건어물 등 다양한 상가와 소규모 노점으로 구성되어 있었다. 부지 면적은 2,387㎡, 매장 면적은 5,255㎡이다. 2009년 현재 등록된 점포는 214개이다.

10) 진남로상가



교동 오거리에서 진남관까지 이어져 있는 상가이다. 교동과 중앙동의 핵심에 위치한 이 상가는 삼려통합 이전에 여수를 대표하는 중심 상권이였다. 최근 주변에 대형 유통업체인 이마트와 롯데마트의 개점과 여서동 일대의 신도시 개발 등의 영향을 받아 상권이 적지 않게 위축되었다고 할 수 있다.

1983년 진남로상가변영회는 결성된 이후 상가 변영 및 봉사 활동의 일환으로 불우이웃돕기 모금함 설치, 로버트김 돕기 길거리 농구대회, 연말연시 성금기탁, 요양원 방문, 전광판 설치 등의 활동을 전개했다. 2004년부터는 해마다 거리축제를 개최하고 있다.

2006년에는 문화의 거리 준공식을 개최하여 진남관과 연계, 테마가 있는 거리로 변화를 추구하였다. 이에 따라 도로 단장, 전선 지중화 사업, 각종 조형물과 벤치, 야외무대 등을 설치하여 문화와 패션이 함께 할 수 있는 거리를 조성하였다.

11) 진남시장

학동에 있는 상설시장이다. 1983년 7월 서재호는 공사비 약 11억 원을 투입하여 진남시장을 착공, 1985년 5월 28일 현대식 2층 건물을 완공하였다. 여천시의 승격을 앞둔 시점에서 진남시장의 개장은 시책과 일치되는 것이었다. 진남시장 개설 초기 배후 도시에 입주자가 적어 공점포가 증가하자 재정 에 어려움을 겪던 서재호는 1986년 1월 30일 광주 삼양건설의 이수복에게 진남시장을 양도하였다.

진남시장의 부지 면적은 2,596㎡, 매장 면적은 2,920㎡이다. 2009년 현재 등록된 점포는 72개이다.

제2절 금융업

1. 여수지방 금융업

여수지방의 금융업도 근대적인 형태는 1945년 이전 일본인에 의해 주도되었다. 1960년대에 들어 정치, 사회제도가 정비되면서 금융업 활기를 띠기 시작하였다. 특히 여천에 중화학공업기지가 건설됨에 따라 금융기관이 급속히 증대되었다.

2007년 말 현재 여수시에는 총 28개의 은행이 있다. 시중 은행으로는 국민은행 지점 5개소, 우리은행 지점 2개소, 제일은행 지점 2개소, 하나은행 지점 1개소, 한국외환은행 지점 1개소, 신한은행 지점이 2개소가 있다. 지방은행으로는 광주은행 지점 7개소가 있다. 아울러 특수은행은 한국산업은행 1개소, 기업은행 2개소, 농협중앙회 5개소가 있다.

은행을 중심으로 여수시 금융 기관의 총 예금액을 보면, 2007년 현재 1조 9890억 원이다. 여수시의 금융 기관의 대출금은 1조 8,860억 원이다. 어음 교환 실적은 7조 4,200억 원을 기록하였다.

아울러 어음의 부도 현황을 보면, 2007년의 부도 금액은 총 80억 원, 장수로는 2,220장이다.

여수시 금융기관현황

(단위 : 개소)

연별 및 음면동별	계	시 중 은 행							지방 광주 은행	특 수 은 행			기 타			
		한국 은행	국민 은행	우리 은행	제일 은행	하나 은행	한국외 환은행	조흥 은행		신한 은행	중소 기업	농협 중앙회	수협 중앙회	한국산 업은행	청기신 용은행	외국 은행
2002	28	-	5	2	2	1	1	2	-	7	2	5	-	1		
2003	71	-	4	2	2	1	1	2	-	7	2	33	15	2	-	-
2004	32	-	5	2	2	1	1	2	-	8	2	5	3	1	-	-
2005	28	-	5	2	2	1	1	2	-	7	2	5	-	1	-	-
2006	28	-	5	2	2	1	1	2	-	7	2	5	-	1	-	-
2007	28	-	5	2	2	1	1	-	2	7	2	5	-	1	-	-

자료 : 경제자유담당관 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 금융기관 예금 대출 및 어음현황

(단위 : 10억 원)

연별 및 월별	예금 총계	저축성 예금					요구불 예금	대출	어음교환				
		계	정기 예금	정기 적금	저축 예금	기타			장수 (천장)	금액	장당 평균 금액 (천원)	부도액	부도율
2002	1,422	1,212	650	89	238	235	210	1,156	2,988	6,478	2,169	13	0.20
2003	1,572	1,347	726	86	241	294	225	1,550	2,759	6,139	2,225	10	0.16
2004	1,714	1,493	947	79	243	-	221	1,674	2,287	5,711	2,497	16	0.27
2005	1,739	1,514	956	72	259	227	225	1,855	2,206	6,028	2,733	6	0.10
2006	1,771	1,534	943	65	261	265	236	1,761	2,174	6,794	3,127	6	0.08
2007	1,989	1,662	1,091	55	255	261	327	1,886	2,220	7,420	3,127	8	0.08

자료 : 한국은행광주지점 / 『여수시 2008년 통계연보』

주 : 1) 예금취급점포 기준임. 2) 동업자 예금 제외.

3) 부도율은 어음교환액에 대한 부도액의 비율임

2. 여수지방 금융기관

1) 한국산업은행 여수지점

지방 금융의 원활한 소통을 위해 1906년 농공은행이 전국 6개소에 설립되었다. 이때 광주농공은행이 설치되어, 1912년 9월 1일 광주농공은행 여수지점이 업무를 개시하였다. 이것이 여수 지방 일반 금융의 시작이었다.

이후 1918년 조선식산은행령이 공포됨에 따라 식산은행은 전국 6개 농공은행을 합병, 1918년 10월 조선식산은행 여수지점이 업무를 개시하였다.

광복 이후 1950년 4월 24일 조선식산은행이 한국식산은행으로 개칭하였다. 전후 부흥사업을 위한 산업투자기관인 특수은행의 설립이 요청되자 정부는 1954년 한국식산은행을 청산하고 산업은행으로 개편하였고, 1954년 4월 한국산업은행 여수지점이 개점하였으나,

1954년 7월 31일 전국의 점포정리 방침에 따라 한국산업은행 여수지점은 폐쇄되었다가 현재 학동 36번지에 소재하고 있다.

2) 우리은행 여수지점

한일은행 여수지점의 전신은 개항 이후 국내에 진출한 일본인의 무진업(無盡業⁸⁾)에서 출발하였다.

1915년 중앙동에 순천무진회사 여수지점이 개점되었다. 이후 1937년 8월 14일 조선중앙무진이 신설, 1939년 8월 1일 순천무진을 흡수하여 조선중앙무진 여수지점이 개점되었다. 이것이 한일은행 여수지점의 전신이다. 그 후 1942년 9월 1일 조선무진 여수지점으로 명칭을 변경하였다.

조선무진 여수지점은 광복 이후 1946년 4월 1일 조선상호은행 여수지점으로 개칭되었다. 1950년 5월 17일 한국상공은행 여수지점으로 개칭하였고, 1954년 10월 1일에는 한국흥업은행 여수지점으로, 다시 1960년 1월 1일 한일은행 여수지점으로 명칭을 변경하였다.

1998년 한국상업은행과, 합병하여 1999년 한빛은행(주)로 발족하였다. 2001년 4월 예금보험공사가 설립한 우리금융(주)에 편입되어 자회사가 되었고 2002년 5월 상호를 우리은행으로 변경하였다.

3) 신한은행 여수지점

조흥은행 여수지점은 1954년 7월 21일 중앙동에 개점하였다. 그러나 1955년 12월 20일 정부의 금융기관 점포 정비책에 따라 여수지점이 폐쇄되었다가 1969년 3월 7일 여수지점이 재개되었고, 같은 해 3월 15일 교동 456번지로 이전하였다. 2006년 조흥은행과 신한은행의 합병으로 조흥은행 여수지점이 신한은행 여수지점으로 개칭하였다.

4) SC제일은행 여수지점

제일은행 여수지점의 전신은 한국저축은행 여수지점이다. 1954년 8월 2일 중앙동 340-9번지에 한국저축은행 여수지점이 개점, 1958년 12월 1일 상호를 제일은행 여수지점으로 개칭하였다.

1967년 6월부터는 을류 외국환업무를 취급, 수출창구의 역할을 담당했다. 1997년 외환위기 이후 영국계 스텐다드 차타드 은행에 매각되어, SC제일은행으로 개칭함에 따라 여수지점 명칭도 개칭되었다.

8) 무진업(無盡業)의 기원은 인도에서 비롯된다. 불교 사원의 운영과 함께 신도들의 자진 회사로 이루어진 막대한 재화와 이것의 잉여자금이 무진을 발생하게 했다.

5) 중소기업은행 여수지점

중소기업은행 여수지점은 1961년 11월 1일 중앙동 432번지에 문을 열었다가, 중앙동 710번지의 건물로 1972년 7월 10일 이전하였다. 일반적으로 은행명을 'IBK기업은행'과 '중소기업은행'으로 혼용하여 사용하고 있다.

6) 국민은행 여수지점

1950년대 한국에는 5개 무진회사가 있어, 한국무진과 한국중앙무진이 전국을 장악했다. 여수지방은 1955년 10월 7일 한국무진 여수지점이 개점되었다. 1956년 12월 17일에는 한국중앙무진 여수지점이 개점하였다. 그런데 한국무진은 1961년 12월 31일자로 한국중앙무진을 합병하였다.

그리고 1962년 1월 26일자로 국민은행법시행령이 공포, 이에 따라 1962년 1월 27일 한국국민은행을 설립하고, 여러 무진회사를 흡수하였다. 여수에서는 1963년 2월 1일 교동 353번지에 국민은행 여수지점이 개설되었다.

국민은행은 특수은행으로 상호부금 업무를 취급하여 급신장을 보게 되었으며, 또한 정부에서 권장하는 재형저축 업무도 취급하였다.

7) 광주은행 여수지점

광주은행 여수지점은 1970년 5월 4일 중앙동 717번지에서 문을 열었다. 1967년 2월 정부에서는 여수를 중화학공업기지로 고시 발표함으로써 1970년도에 금융기관의 진출이 급격히 늘어났다. 이에 따라 1972년 7월 교동 632-2번지로 광주은행 여수지점을 신축 이전하였다.

8) 한국주택은행 여수지점

한국주택은행 여수지점은 1973년 10월 29일 충무동 623번지에 개점하였다. 여수지방은 공업단지의 조성으로 인구가 급증, 주택건설이 절실히 요청됨에 따라 서민주택의 건설자금 조달을 위한 특수은행이 필요하게 되었고, 1975년 10월 26일 충무동 614-9번지에 신축 이전하였다. 2001년 국민은행과 합병하였다.

9) 한국상업은행 여수지점

여수국가산업단지의 건설로 금융업의 여수지방 진출이 활발해지자 1975년 9월 8일 중앙동 745번지에 한국상업은행 여수지점이 개소되었다가 서교동으로 신사옥으로 이전하였다. 1999년 한일은행과 합병하여 한빛은행이 되었다가 지금은 우리은행이 되었다.

10) 서울신탁은행 여수지점

1977년 1월 11일 서울신탁은행 여수지점은 충무동 623번지에서 영업을 시작했다. 1979년 7월 23일에는 중앙동 492번지로 이전, 운영하게 되었다. 2002년 하나은행에 인수·합병되었다.

11) 한국외환은행 여수지점

한국외환은행 여수지점은 1978년 2월 24일 교동 345-1번지에 개설하였다. 여수국가산업단지 입주 업체의 수출과 수산업계의 수출대금 전환의 원활화를 위해 설치되었다.

한국외환은행 여수지점은 전국을 하나로 하는 송금직송을 위한 온라인제도를 도입하여 개점해서 수출업계에 큰 편익을 제공하였다.

12) 농업 및 수산업협동조합

(1) 농업협동조합, 농협중앙회 여수지부

1907년 5월 30일 칙령으로 지방금융조합 규칙이 공포되어 농촌 말단지역에까지 금융조합이 설치되었다. 이에 따라 여수에는 1910년 9월 10일 여수지방금융조합이 설립인가를 얻고, 1911년 1월 4일 업무를 개시하게 되었다.

1913년부터 여수지방은 각 면 단위로 면작조합을 조직하면서 육지면의 보급재배가 원활히 시작되어 금융조합은 더욱 발전하였다.

1918년 10월 1일 지방금융조합을 '금융조합'으로 개칭함으로써 여수지방 금융조합은 여수금융조합으로 명칭을 바꾸었다. 이후 1920년 여수면에 도시

금융조합이 설치되어 기존의 여수금융조합이 여천금융조합으로 개칭되었으며, 1926년 돌산금융조합이 설립되고, 1930년 소라면에 여천금융조합 세동지소가 설치되었다.

광복 이후인 1947년 8월 31일 여천, 돌산, 소라금융조합이 해체되고, 여천군 각 면에 지소가 설치되었다. 금융조합은 1946년 4월 군정청의 요청에 의해 면직물 이외 6종의 생필품의 구매보관과 배급업무를 맡게 되었다. 그리고 1949년에는 비료와 정부양곡 조작업무를 대행하게 되어 경영사정은 호전되었으나, 이후 이 업무가 정부로 이관, 폐지되었다. 1956년 5월 1일 금융조합 연합회의 업무를 인수한 농업은행이 설립되었다.

1961년 7월 29일 법률 제670호로 구농협과 농업은행법을 폐지하고 신농협법의 공포에 따라 여천군 농업협동조합이 발족하였다.

여천군 농업협동조합예금 및 대출실적

(단위 : 원)

연 도 별	예 금	대 출
1967	161,532	182,685
1968	287,521	312,127
1969	462,437	416,101
1970	562,777	303,100
1971	613,512	243,572
1972	726,543	399,709
1973	910,965	414,166
1974	1,410,451	562,740
1975	1,702,031	807,937
1976	2,490,625	1,142,149
1977	3,181,407	1,313,189
1978	4,342,979	2,018,294

자료 : 『여수·여천 향토지』 (1982)

(2) 수산업협동조합

1912년 여수지방은 어시장이 설립되어 선어의 취급 판매가 이루어졌다. 그리고 수산물 통조림, 제빙공장이 갖추어지기 시작하였다.

연안지역 단위의 어업조합이 조직되는 가운데 여수지방은 1924년 11월 29

일 여수어업조합이 설립되었다. 설립 당시 여수어업조합은 여수지방에 이주한 일본인을 위주로 아이치현(愛知縣)수산업조합 조합원이 운영을 주도하였다. 1944년에는 일제의 전시행정 및 군수체제강화책의 일환으로 수산단체 통합요강이 발효됨에 따라, 같은 해 4월 1일 각종 수산단체가 해산되고, 사단법인 조선수산업협회가 설립되었다.

1945년 광복 이후 조선수산업협회는 금융 업무를 개시하여 수산자금의 여신은 물론 수산물의 판매, 물자구매 등의 기능을 대행하였다. 그 후 1949년 1월 30일 한국수산업회로 개편되었다. 1952년 11월 4일 다시 대한수산중앙회로 개편되었다. 1962년 1월 20일 군사정부는 어민 조직의 근대화와 조직의 능률적 운영을 위하여 수산업협동조합법을 제정하여 공포하였다. 이에 따라 종전의 각 어업조합은 어업협동조합으로 개편되었고, 1977년 4월 1일 각 어업협동조합은 다시 수산업협동조합으로 개편되었다.

여수시 수산업협동조합 자료

(단위 : 천원)

연 도 별	대 출 금	예 치 금	예 수 금	조 합 원 수
1962	1,465	762		1,891
1963	1,970	2,246		2,006
1964	2,657	3,577		2,073
1965	5,842	2,395		2,095
1966	11,179	3,540		2,111
1967	29,895	6,639		2,176
1968	63,317	14,573	4,888	2,422
1969	47,721	10,641	10,316	2,481
1970	89,843	28,782	45,262	2,935
1971	184,674	44,864	85,663	2,279
1972	213,904	51,800	116,753	2,501
1973	194,222	120,570	163,891	2,078
1974	395,580	161,724	475,556	2,116
1975	626,754	186,138	863,157	2,115
1976	830,752	215,000	1,259,037	1,975
1977	898,176	269,087	1,636,559	1,954
1978	1,037,629	301,087	1,999,634	2,012
1979. 6월	1,033,828	335,000	2,375,730	2,021

자료 : 『여수·여천 향토지』 (1982)

여천군 수산업협동조합 자료

(단위: 천원)

연 도 별	예 금	대 출	조합원수
1972		44,500	5,190
1973		192,601	2,513
1974		287,239	2,513
1975		306,847	2,513
1976	5,811	441,825	2,521
1977	84,063	591,753	2,522
1978	144,045	811,546	2,522

자료: 『여수·여천 향토지』(1982)

여주시 수산업협동조합 어획 위판고

(단위:톤, 천원)

연도별 구분	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
어획량	2,190	2,418	17,962	6,614	9,682	9,899	11,764
위판고	580,943	703,762	2,454,866	3,467,794	4,072,038	5,231,907	7,166,929

자료: 『여수·여천 향토지』(1982)

3. 제2금융기관

제2금융은 은행법의 적용을 받지 않으면서 일반 상업 금융기관과 유사한 중개기관을 총칭한다. 여수지방에는 각종 금융기관이 개점되었으나 서민금융과 직결되고 건전자금의 원활화가 이루어진 것은 1960년대부터라고 한다.

지방경제가 발전함에 따라 1970년대부터는 상호신용금고,⁹⁾ (새)마을금고 등이 건전자금 흡수 등 지역발전에 큰 기여를 하고 있다. 아울러 보험업, 증권사 등이 상공업계에 큰 영향을 주고 있는 것도 사실이다.

1) 상호저축은행

1972년 8월 상호신용금고법이 제정, 공포됨에 따라 종래 사금융의 형태로 성행하였던 사설 무진의 계업무, 서민금고의 일수 등의 업무가 정비 개선되

9) 상호저축은행으로 개칭되었다.

었다. 그리고 1973년부터 동법에 의한 상호신용금고의 업무가 개시되었다.

신용금고의 업무내용은 수신, 여신 업무가 중심이라는 점에서는 일반 은행과 다름이 없다. 그러나 신용금고는 서민이나 영세상공인을 위한 서민금융기관이고, 또한 그 사업구역이 대체적으로 제한되어 있다는 점에서 지역 금융기관이었다. 1970년대 여수지방에는 3개의 대표적인 신용금고가 개설, 운영되었다.

(1) 한국투자상호저축은행

충무동에 있는 한국투자상호저축은행 여수지점은 1982년 설립된 고려상호신용금고를 1996년 동원증권이 인수하면서 한국투자금융그룹으로 편입시킨 한국상호저축은행의 9개 지점 중의 하나이다. 상호저축은행이 주로 취급하는 예금 상품은 보통예금, 신용부금, 정기예금, 표지어음, 자유적립예금, 생계형 비과세저축, 정기적금 등이다.

(2) 여수상호신용금고

- 설립 연월일 : 1973년 1월 5일
- 소재지 : 교동 630번지
- 대표이사 : 박윤수(설립 당시)

(3) 현대상호신용금고

- 설립 연월일 : 1972년 4월 25일
- 소재지 : 교동 470번지
- 대표이사 : 박영효(설립 당시)

(4) 광주금고 여수지점

- 설립 연월일 : 1975년 4월 7일
- 소재지 : 교동 360-1번지
- 대표자 : 김유현(설립 당시)

2007년 11월 현재 여수시에는 상업상호저축은행 여수본점과 한국투자상호저축은행 여수지점 등이 있다. 교동에 위치한 상업상호저축은행 본점은 1972년 4월 주식회사 현대무진으로 출발, 2000년 10월 여수상호신용금고를

인수한 이후 광주광역시, 순천시에도 지점을 두고 있다.

1985년과 2005년 여수의 상호저축은행의 예금액과 대출액 현황을 보면, 1985년에 예금액은 전국을 기준으로 볼 때 약 3%, 광주 전남을 기준으로 할 때 약 12.7%의 비율을 차지하였다. 그러나 2005년에는 각각 약 1.5%와 약 16.3%로 전국 기준으로는 감소했고, 광주 전남 기준으로는 증가했다.

대출액은 1985년에 전국 기준으로 약 1%, 광주 전남 기준으로 약 14%를 차지했으나, 2005년에는 각각 약 0.9%와 약 17.3%로 역시 전국 기준으로는 감소했고, 광주 전남 기준으로는 증가했다.

2) 보험업

일설에 따르면, 생명보험제도가 한국에 처음 도입된 것은 1891년 일본의 제국생명보험이 부산에 대리점을 두면서 비롯되었다고 한다. 여수지방은 남해안의 중심지로서 1960년대 상공업계가 안정기에 접어들고 교역량이 증가됨에 따라 보험회사의 진출이 두드러졌다.

1982년 발행된 『여수·여천향토지』에는 1980년대 초반 당시 여수시 지역에는 12개의 손해보험회사 지점 또는 영업소와 5개의 생명보험회사 지점과 영업소, 1개의 교육보험회사 지부가 영업을 했다고 기록되어 있다.

2007년 12월 현재 생명보험협회와 손해보험협회의 회원 보험사 중에서 여수시에 지점 또는 영업소를 두고 있는 보험사는 생명보험회사는 13개사, 손해보험회사는 12개사이다. 국내에서 사업을 영위하는 전체 생명보험회사 수와 전체 손해보험회사 수의 상대적인 비율에 비추어 볼 때, 여수 지방은 손해보험회사의 비율이 전국 평균에 비해 여전히 훨씬 높은 편이고, 생명보험회사의 비율이 점점 증가하는 추세를 나타내고 있다.

3) 증권업

한국의 증권시장은 1956년 3월 3일부터 개설되었으나, 발행시장은 거의 불모지였다. 이에 따라 정부는 1962년 증권거래법을 제정 공포했고, 증권계는 활황을 맞게 되었다.

여수지방에 유가증권의 인수, 매출, 모집, 매출주선을 목적으로 한 증권업무가 개시된 것은 1976년 4월 14일 대보증권(주) 여수출장소의 개점과 같은

해 5월 18일 삼보증권(주) 여수출장소의 개점부터였다. 그러나 증권시장의 체제정비에 따른 30만 인구에 1개 점포를 등에 따라, 결국 1976년 9월 30일 대보증권(주) 여수출장소가 폐쇄되었다.

여수지방의 증권 개설 초기에는 지방민의 증권에 관한 인식부족으로 발전이 어려웠다. 그러나 정부의 증권시장 육성책에 따른 기업공개가 적극 추진되면서 활기를 찾게 되었다.

여수지역 증권업체 현황

지 점 명	설립연월	주 소	전화번호
신한금융투자 여천지점 (前 쌍용투자증권)	88. 2. 17	학동 71-1	061-682-5268
대신증권 여천지점	97. 7. 31	학동 36-1 이레타운 1층	061-683-3280
대우증권 여수지점	77.	충무동 502-1	061-663-7997
동양종합금융증권 여수지점	09. 11. 11	학동 67-10	061-684-1400
미래에셋증권 여수점	07. 10. 22	학동 83-15	061-683-9944
삼성증권 여수지점	07. 7. 15	학동 43-7 전남빌딩 1층	061-689-5050
우리투자증권 여수지점 (前력키증권 여수지점)	89. 3. 15	교동 345-1	061-662-4216
우리투자증권 여천지점	96. 7. 1	학동 68-15	061-682-3224
푸르덴셜투자증권 여수지점 (前 대투자신탁)	97.	중앙동 711 1층	061-665-8001
한국투자증권 여수지점	83. 3. 18	충무동 623	061-664-1212
한국투자증권 여천지점	07. 10. 15	학동 68-20	061-654-1212
HMC투자증권 여수지점	10. 3. 25	학동 82-4	061-692-0660

4) 새마을금고

새마을금고란 1972년 8월 마을금고 관계 특별법의 제정 공포로 마을 주민, 직장동료, 단체회원들이 상호와 이해관계를 바탕으로 협동 조직을 만들어 근검, 절약하는 기풍 속에 자체 자금을 조성하고 회원 간의 생활향상을 위하여 대부활용 등으로 공동 발전하려는 정신, 경제의 병진적 새마을운동의 실천체였다.

이 새마을금고는 회원들이 출자한 기금성 자금, 예탁금, 적금과 같은 금융성 대출자원의 대출로 발생하는 이자수입과 사업수입금 등으로 연말결산을 통해 35% 이내의 적립금을 제하고 회원에게 배당되는 것으로 1968년에 설립된 건국국민운동본부의 저축 활동이 발전된 것이었다.

2007년 7월 말 현재 여수시의 새마을금고 수는 18개이다. 회원 수는 127,670명, 총 자산액은 3,838억 3천 8백만 원, 총 예금액은 3,322억 4천 9

백만 원, 총 대출액은 2,113억 3천 4백만 원이다. 평균 자산은 213억 원, 평균 예금 유지액은 185억 원, 평균 대출액은 117억 원, 그리고 평균 회원 수는 7,093명이다. 2006년 자료를 기준으로 여수지방의 새마을금고를 자산액 순으로 보면, 512억 원의 여수중부새마을금고, 499억 원의 진남새마을금고, 358억 원의 여천새마을금고 순이다. 예금액은 각각 463억 원, 459억 원, 348억 원이고, 대출액은 각각 224억 원, 205억 원, 163억 원이다. 회원 수를 기준으로 하면 진남새마을금고가 가장 많으며, 이어 여천새마을금고, 여수서부새마을금고 순이다.

여수시 새마을금고 현황

(단위 : 개, 백만 원)

연별및 금고별	금고수	자산액	예금액	대출액	회원수(명)
2002	19	317,244	263,432	170,933	125,065
2003	19	353,700	294,740	202,431	134,766
2004	18	384,437	331,707	212,037	127,655
2005	18	383,838	332,249	211,334	127,670
2006	18	411,674	358,296	190,620	139,295
2007	18	416,222	347,157	216,020	141,196
종고	1	19,276	16,663	8,746	9,800
공화	1	25,863	22,171	7,201	6,944
중앙	1	24,745	20,793	11,826	5,458
여수중부	1	50,250	43,109	29,539	6,923
총무	1	29,555	22,381	15,266	8,899
진남	1	48,807	41,054	25,008	19,610
서교	1	16,216	13,953	5,785	6,753
봉산	1	17,147	14,385	8,455	8,143
남일	1	24,004	20,825	16,354	4,929
구봉	1	25,374	20,871	15,811	11,572
여서	1	26,363	23,237	12,718	9,317
여천	1	39,837	35,187	22,766	17,643
한려	1	19,379	16,883	13,124	3,979
우두	1	13,886	12,049	4,318	5,589
여수서부	1	18,326	15,725	8,785	12,417
여수항노	1	7,189	5,398	1,653	788
열지화학	1	2,991	2,473	2,621	1,402
호남석유	1	7,014	-	6,044	1,030

자료 : 자치행정과 / 『2007 여수통계연보』

제3절 서비스업·운수업

1. 여수의 서비스업

2006년 현재 여수시에서 서비스업에 종사하고 있는 업체는 총 18,214개, 서비스업 종사자는 59,154명이다.

구체적으로 그 내용을 보면, 도·소매업이 5,969개 업체 13,163명, 숙박 및 음식점업 4,585개 업체, 9,779명, 운수업은 1,688개 업체 5,928명, 통신업은 71개 업체 645명, 금융 및 보험업은 223개 업체 3,135명이 각각 종사하고 있다.

아울러 부동산 및 임대업은 311개 업체 1,492명, 사업 서비스업은 319개 업체 2,995명, 공공행정·국방·사회보장 행정은 126개 업체 3,661명, 오락·문화·운동 관련 서비스업은 771개 업체 2,531명, 교육 서비스업은 1,036개 업체 7,346명, 보건 및 사회복지 관련 서비스업은 391개 업체 3,768명, 기타공공·수리·개인 서비스업은 2,724개 업체에 5,710명이 각각 종사하고 있다.

사업체별로 가장 많이 분포되어 있는 지역을 보면 도·소매업 관련 업체는 중앙동으로 973개 업체, 숙박 및 음식점업은 쌍봉동 862개 업체가 있다. 운수업 관련 업체는 여서동에 169개 업체가 사업을 하고 있다.

통신업 관련 업체가 가장 많이 있는 곳은 여천동으로 9개 업체, 금융 및 보험 관련 업체가 가장 많이 있는 곳은 쌍봉동으로 40개 업체가 분포되어 있다. 부동산 및 임대 관련 업체가 가장 많이 있는 곳은 쌍봉동으로 58개 업체, 사업 서비스업은 쌍봉동에 84개 업체가 있다.

아울러 공공행정·국방·사회 보장 행정 관련 업체가 가장 많이 있는 곳은 돌산읍과 쌍봉동에 각각 10개 업체가 있으며, 교육 서비스업은 쌍봉동에 168개 업체가 있다. 보건 및 사회복지 관련 업체가 가장 많이 있는 곳은 쌍봉동으로 64개 업체가 있는 것으로 나타났다.

오락·문화·운동 관련 서비스업이 가장 많이 있는 곳은 쌍봉동으로 150개 업체, 기타 공공·수리·개인 서비스업이 가장 많이 있는 곳은 쌍봉동으로 327개 업체가 있다.

2. 여수의 운수업



▲ 1960년대 합동정류소

여수는 도로, 바다길, 하늘 길을 통해 다른 지방과 교통하고 있다.

여수의 이른바 세 갈래 길의 역사를 간단히 보면, 1910년 7월 여수~부산 간 정기 항로가 개설되어 화물 운송이 시작되었다.

그리고 1910년 9월에는 여수~순천 간 이른바 신작로가

개통되었다. 1927년 여수, 덕양, 순천 간에 영업용 승합차가 운행했다. 1930년 12월에는 광려선이 개통되고, 여수와 일본 간 정기 여객선도 취항하게 되었다.

1936년 전라선이 개통되었고, 아울러 1947년 7월 시외버스 운행을 처음 시작하였다. 1972년 5월에는 여수공항에서 비행기가 이륙했다.

2007년 현재 여수 지역의 운수업 관련 사업체 수는 총 1,668개 업체이며 여기에 종사하는 종사자는 총 5,351명이고 남자가 4,844명으로 대부분을 차지한다. 조직 형태별로는 개인 사업체가 1,448개로 86%를 차지하며, 회사 법인은 201개 업체이다.

2007년 말 현재 여수시에 등록된 자동차는 총 92,378대이다. 이 가운데 관용은 312대, 자가용은 86,990대, 영업용은 5,076대이다. 영업용 자동차 중에 영업용 승용차는 2,204대, 영업용 승합차는 603대, 영업용 화물차는 1,789대, 영업용 특수차는 480대이다.

철도 수송은 2004년까지 꾸준히 증가하다가 이후 감소하고 있다. 항공 수송은 2005년에 크게 증가, 2006년과 비슷한 수준을 유지하고 있다. 이는 철도 대신 항공기를 이용하는 경우가 증가했음을 말한다.

여객선에 의한 수송은 꾸준히 증가하고 있는데, 여수에서는 외항선에 의한 수송은 없다. 대표적인 여수지방의 운수업체를 보면 다음과 같다.

1) 여수자동차주식회사

여수에 영업용 차량이 처음 등장한 것은 1927년경에 김한승이 승용차 2대를 마련, 여수-덕양-순천 간의 승합차로 운행한 일이라고 한다.

그 뒤 후지야(富士屋)여관의 나리다나오마츠(成田直松)가 이 회사를 인수했는데, 철도가 개통되고 시모노세키(下關)행 연락선이 취항하면서 여수 발전을 위한 공익적 견지에서 승합차 운행 사업을 개인이 하는 것 보다 공기업으로 하자는 논의가 있었다.

1931년 2월 다카세농장의 오츠카지사부로(大塚治三郎)를 사장으로 김영준, 이우현, 김경택, 혼다야스고로(本田安五郎), 기혼세이이치(磯本政一) 등이 공동으로 여수자동차주식회사를 설립, 나리다나오마츠(成田直松)한테 승용차 두 대를 인수받고 버스 두 대와 승용차 한 대를 새로 추가하여 시내와 순천 사이를 운행하였다.

1937년 7월 중일전쟁이 일어나 자동차에 소요되는 유류를 군용으로 돌려쓰기 위하여 '운수회사 통제령'이 내려져 화물 자동차만을 운행하게 하고 버스나 승용차 등은 그 운행이 통제되었다.

2) 여수여객자동차(주)

1947년 7월 9일에 여수여객자동차(주)로 설립되어서 1987년 10월에 대표자가 양동일로 변경되었다. 1994년 전국 최초로 무사고 200일을 달성했고, 1995년 운전자 실명제를 도입하는 등 10여 가지 획기적인 서비스 개선운동을 실시, 전국적으로 이 운동이 확산되었다.

위와 같은 공로가 인정되어 1999년 대통령상을 수상하였다. 현재는 환경을 고려하여 천연가스버스를 시범운영하고 있고, 점차 확대할 계획이다.

2009년 현재 종업원 수는 130명에, 시내버스 53대를 운행하고 있다.

3) (주)동양교통

1960년 5월 20일 여항운수주식회사로 설립되었다가, 1975년 10월 15일 동양교통으로 상호를 변경하였다.

2009년 현재 송영록외 1명이 대표를 맡고 있으며 종업원 수는 159명에, 시

내버스는 70대를 운행하고 있다.

4) (주)오동운수

1986년 3월 26일 설립되어 2009년 현재 기세량이 대표를 맡고 있으며, 종업원 수는 118명에, 광양 중마동 시외노선에 4대, 시내버스에 52대를 운행하고 있다.

여수시의 자동차 등록현황 (1)

(단위 : 대)

연별및 월별	계	합 계			계	승 용 차			계	승 합 차		
		관용	자가용	영업용		관용	자가용	영업용		관용	자가용	영업용
2002	79,574	300	75,158	4,116	52,185	90	50,550	1,545	8,407	80	7,851	476
2003	82,474	304	77,769	4,401	54,561	89	52,796	1,676	8,315	80	7,756	479
2004	83,945	295	79,088	4,562	56,118	83	54,309	1,726	8,009	75	7,449	485
2005	86,286	299	81,273	4,714	59,066	84	57,138	1,844	7,211	75	6,640	496
2006	89,339	315	84,135	4,889	62,199	93	60,024	2,082	7,005	78	6,364	563
2007	92,378	312	86,990	5,076	65,116	95	62,817	2,204	6,961	76	6,282	603

자료 : 차량등록사업소 / 『여수시 2008년 통계연보』

주 : 1) 이륜차 미포함

여수시의 자동차 등록현황 (2)

(단위 : 대)

연별및 월별	계	화 물 차			계	특 수 차			계	이륜자동차	
		관용	자가용	영업용		관용	자가용	영업용		관용	자가용
2002	18,243	89	16,602	1,552	739	41	155	543			
2003	18,868	95	17,060	1,713	730	40	157	533			
2004	19,095	98	17,175	1,822	723	39	155	529			
2005	19,306	105	17,340	1,861	703	35	155	513			
2006	19,441	110	17,596	1,735	694	34	151	509			
2007	19,637	108	17,740	1,789	664	33	151	480			

자료 : 차량등록사업소 / 『여수시 2008년 통계연보』

주 : 1) 이륜차 미포함

여수시 영업용자동차 업종별 수송 현황

(단위: 화물/톤, 여객/명)

연별 및 월별	여객									
	계		시내버스		시외버스		택시		전세	
	등록 대수	수송 인원	등록 대수	수송 인원	등록 대수	수송 인원	등록 대수	수송 인원	등록 대수	수송 인원
2002	1,732	59,157,961	181	22,661,706	-	-	1,333	35,241,180	218	1,255,075
2003	1,785	58,806,900	181	28,774,210			1,387	28,638,810	217	1,393,880
2004	1,806	47,786,407	181	24,904,257			1,387	22,882,150	238	1,393,880
2005	1,811	45,542,364	181	24,401,022		-	1,387	19,665,050	243	1,476,292
2006	1,826	44,363,602	181	23,431,274	-	-	1,387	19,067,547	258	1,864,781
2007	1,826	48,983,019	181	22,794,109	-	-	1,387	24,424,910	258	1,764,000

연별 및 월별	화물							
	계		일반		개별		용달	
	등록대수	수송량	등록대수	수송량	등록대수	수송량	등록대수	수송량
2002	2,166	2,143,284	1,547	1,987,300	213	155,984	406	100,050
2003	2,409	2,604,388	1,825	2,447,440	215	156,948	369	95,600
2004	2,497	6,151,298	1,900	5,991,558	215	159,740	382	91,381
2005	2,491	4,824,857	1,939	4,737,551	187	83,225	365	4,081
2006	2,393	5,020,828	1,846	4,822,234	189	87,082	358	111,512
2007	2,393	59,275,918	1,846	56,947,032	189	1,059,269	358	1,269,617

자료: 교통행정과 / 『여수시 2008년 통계연보』

제4절 무역업

한국에서 근대적 무역관계가 성립된 것은 1876년 강화도조약에 의한 개항부터이다. 1876년 10월 부산의 개항과 더불어 무역의 길은 열렸으나 일본의 대조선 무역만 급속도로 발전하는 일본 독점시대의 범주를 벗어나지 못하였다.

여수지방은 1923년 여수세관출장소가 설치되면서부터 지정항으로서 대일 수출입의 업무가 개시되었다. 수출화물로는 대부분 수산물과 곡물이, 그리고

수입화물로는 잡화, 목재, 어패, 기계 등이었다.

당시의 여수항 수출입 실적은 다음과 같다.

일제강점기 여수항 수출입 실적

(단위 : 원)

연 도 별	수 출 (이출)	수 입 (이입)
1929	1,580,236	1,214,801
1930	1,048,472	1,854,644
1931	3,334,691	1,648,655
1932	5,811,551	1,757,263
1933	9,039,165	2,292,802
1934	11,704,310	4,019,034
1935	10,456,648	8,236,682
1936	7,475,933	9,957,386
1937	10,296,160	9,135,210
1938	14,109,704	9,714,512

자료 : 『여수·여천항토지』 (1982)

이렇게 1945년 광복 이전에 인천, 부산, 목포, 군산과 함께 여수도 주요 수출입 무역항이었다. 인천항은 수입항, 부산항은 수출항으로 특색을 보여 2대 관문의 역할을 하였다.

그러나 한국전쟁으로 인하여 3년 동안 정치, 경제의 중심지가 부산으로 옮겨졌을 때는 항만별 수출입은 큰 변화를 초래하여 여수, 마산 등은 목포, 군산의 취급량을 능가하기도 했다. 해운업의 발달과 함께 수출입물량은 점차 여러 항구로 분산되었다.

여수지방에서는 1970년대에 접어들어 여천중화학공업단지의 정상 가동과 함께 수출입 대상지역은 세계 각국으로 확대되었다. 이 지방의 수출품은 석유화학제품, 수산물이 주종을 이루었다.

1. 수출입의 실태

광복으로 국제 교류가 활발하게 이루어졌다. 즉, 미군정청은 1946년 1월 3

일 군정법령 제39호로 「대외무역규칙」을 공포하여 허가제에 의한 대외 무역을 인정, 개항장에 한해 수출입이 이루어졌다. 그러나 개항장이 아닌 여수지방은 대외 무역을 할 수가 없었으며, 정상 무역 아닌 밀무역이 성행하였다. 이것은 다른 지방도 거의 유사했다고 해도 무리가 아닐 것이다.

1949년 관세행정이 본궤도에 접어들자 여수항이 정식으로 개항되었다. 같은 해 6월 29일 여수항이 개항장으로서 지정되어 대외무역이 원활하게 이루어졌다. 그러나 1950년 한국전쟁이 발발하여 무역다운 교역이 이루어지지 못하였다. 1953년 7월 휴전협정이 성립되고, 미국의 원조에 힘입어 경제가 전전 수준으로 복구되자 여수지방의 무역도 늘어났다.

1956년 여수지방 대외무역은 수출 696,752,720원, 수입 263,025,538원이었다. 즉, 수출입 무역이 차츰 활기를 띠기 시작했다고 할 수 있다.

1960년대의 경제개발 5개년 계획에 따라 투자가 활발히 이루어지고, 1970년대에는 여천중화학공업이 급속도로 발달함에 따라 여수시는 수산물, 여천지역은 석유화학 관련 제품의 수출이 늘어났다. 이후 여수지방은 수출입국의 핵심 항으로 자리 잡아 가고 있다.

2. 광복이후의 무역업

1945년 광복 직후는 밀무역의 극성기였다. 정치, 사회적 혼란에 편승하여 일본 및 홍콩 등을 대상으로 하는 밀무역이 선박을 이용하여 집단적으로 이루어졌다. 결국 이것은 국민경제의 유통질서를 파괴하기에 이르렀다.

당시 밀수입 품목은 화장품, 의료품, 학용품, 의약품, 양복지, 기계부속품을 비롯하여 생활필수품, 사치품에 이르기까지 다양하였다.

5.16군사정변 이후 군사정부는 밀수를 제일의 경제망국 행위로 규정하였다. 그리고 이것의 근절에 주력함으로써 밀무역은 서서히 자취를 감추기 시작하였다.

여수지방은 수산업, 관광, 그리고 중화학공업의 건설과 함께 지역주민의 건전한 유통질서가 확립되는 것처럼 보였다. 그러나 밀수가 근절되지 않았다. 여기에는 인근에 많은 도서와 포구가 있는 지리적 조건, 선원의 급료가 적어 생계수단으로 외지 밀수배의 유혹 등이 작용했던 것이다.

결국 1975년 8월 6일 여수 세관원 피살사건이 발생함으로 전면적인 조사

와 밀수 근절 조치가 단행되었다. 1975년 9월 7일 여수지방 밀수를 심사하기 위한 대검 특별심사부 특명반이 여수에 설치되었다.

여수 주민들은 명예회복을 위하여 민관 합동의 밀수 근절 운동을 전개하고, 새로운「시민의 상」정립을 위한 시민운동을 펼쳤다. 그러나 이러한 지역 주민의 열망과는 달리 밀수의 뿌리는 근절될 때까지 시간이 필요했다.

3. 최근의 무역업

2002년 이후 2006년까지 여수시의 연도별 수출입 통관 실적을 보면, 2002년 총 135억 6,155만 8천 달러, 2003년 164억 5,766만 6천 달러, 2004년 222억 791만 7천 달러, 2005년 291억 2,291만 달러, 2006년 361억 2,316만 4천 달러이다.

수출액과 수입액을 비교하면, 2002년도의 경우 수출액 45억 1,523만 5천 달러, 수입액 90억 4,632만 3천 달러이다.

2007년도의 경우 수출액 167억 5,136만 6천 달러, 수입액 269억 7,560만 달러로, 수입액이 수출액보다 102억 2,224만 달러 많다.

여수에 국가산업단지가 조성되어 있음에도 수입액이 수출액을 초과하고 있는 가장 큰 이유는 여수국가산업단지 소재 정유 회사인 GS칼텍스의 원유 수입이 차지하는 비중이 매우 크기 때문이다.

2007년도 현재 여수의 산업별 수출 실적을 보면, 50억 1,475만 1천 달러의 화학 공업 제품, 61억 3,016만 1천 달러의 광산물, 5억 7,931만 달러의 철강 금속 제품, 47억 6,384만 달러의 플라스틱 고무 및 가죽 제품, 8,074만 4천 달러의 기계류, 1,677만 달러의 섬유류, 1,426만 8천 달러의 전기 전자 제품의 순이다.

아울러 2007년 말 현재 여수의 산업별 수입 실적을 보면, 231억 8,806만 6천 달러의 광산물, 21억 8,903만 달러의 화학 공업 제품, 9억 1,261만 7천 달러의 철강 금속 제품, 2억 159만 4천 달러의 기계류, 705만 1천 달러의 전기 전자 제품, 2,035만 7천 달러의 농·림·수산물, 1억2,867만 8천 달러의 플라스틱 고무 및 가죽 제품 등의 순이다.

여수시 수출입 통관실적

(단위: 천불)

연별및월별	총액(A+B)	수출(A)	수입(B)	수출입초과(A-B)
2002	13,561,558	4,515,235	9,046,323	-4,531,088
2003	16,457,666	5,258,601	11,199,065	-5,940,464
2004	22,207,917	7,843,898	14,364,019	-6,520,121
2005	29,122,910	10,255,915	18,866,995	-8,611,080
2006	36,123,164	12,755,502	23,367,662	-10,612,160
2007	43,726,968	16,751,366	26,975,602	-10,224,236

자료: 여수세관 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 수출실적

(단위: 천불)

연도별	합계	식품및 산동물	음료및 담배	비식용 원재료 (연료제외)	광물성연료 운할유 및 관련물질	동식물 유지 및 약스	화학물 및 관련제품	재료별 제조제품	기계 및 운수장비	기타 제조제품	달려보이지 않은 상품및부품
2001	4,169,579	8,947	183	-	1,308,575	261	2,346,022	-	37,750	467,841	-
2002	4,515,235	16,516	1	164	2,524,693	3,032	1,687,181	-	21,620	140,061	121,967
2003	5,258,601	5,347	11	79	2,741,233	368	2,110,406	-	90,933	224,341	85,883
2004	7,824,258	4,218	195,073	5,551,085	39,579	11,284	142,167	-	142,167	14,119	4,566

자료: 여수세관 / 『여수시 2008년 통계연보』

(단위: 천불)

연도별	합계	농림 수산물	광산물	화학공업 제품	플라스틱 고무 및 가죽제품	섬유류	생활용품	철강 금속제	기계류	전기·전자 제품	집제품
2006	12,755,503	7,189	3,977,833	8,127,992	68,136	13,529	1	485,610	60,782	13,340	1,682
2007	16,751,366	33,160	6,130,161	5,014,751	4,763,840	16,770	273	579,319	80,974	14,268	117,850

자료: 여수세관 / 『여수시 2008년 통계연보』

주) 2005년부터 세관프로그램 변경으로 서식 변경

여수시 수입실적

연도별	합계	식품및 산동물	음료및 담배	비식용 원재료 (연료제외)	광물성연료 은활유 및 관련물질	동식물 유지 및 약스	화학물 및 관련제품	재료별 제조제품	기계 및 운수장비	기타 제조제품	일시분류되지 않은 상품및서비스
2001	8,719,896	23,069	5,659	7,719	7,248,316	1,724	769,076	-	183,732	416,601	-
2002	9,046,323	23,372	7,766	68,775	8,018,998	6,060	131,896	-	175,081	499,030	115,345
2003	11,199,065	20,929	5,191	73,691	10,059,483	4,149	145,373	-	181,615	590,314	118,320
2004	14,364,021	27,468	11,402,839	1,992,836	3,911	82	11	772,250	145,212	17,789	1,593

자료 : 여수세관 / 『여수시 2008년 통계연보』

연도별	합계	농림 수산물	공산물	화학공업 제품	플라스틱 고무 및 가죽제품	섬유류	생활용품	철강 금속제	기계류	전기 전자 제품	집제품
2006	23,367,662	33,009	19,789,577	2,496,000	7,779	72	0	863,522	163,365	34,278	30
2007	26,975,608	20,357	23,188,066	2,189,032	128,678	34	-	912,617	201,534	7,061	328,179

자료 : 여수세관 / 『여수시 2008년 통계연보』

주) 2005년부터 세관프로그램 변경으로 서식 변경

제5절 공예업

공예업체의 규모는 소규모이지만 분야가 점점 확대되고 있으며, 동호인을 중심으로 하는 취미클럽 형태와, 체험형태, 판매용, 주문제작 등 다양한 형태로 발전하고 있으나, 여수를 대표하는 공예품의 개발이 더딘 것이 매우 아쉽다. 대표적인 공예업체는 다음 표와 같다.

업 체 명	대 표	분 야	주 소
운송공예	황봉순	죽공예, 도자기	안산동732-2
센스광고공사	김성채	관광상품개발, 금속공예	화장동822-13
월신공방	장형익	죽공예	상암동70
주순업프레스플라워	주순엽	압화	신기동119-7
동방목형	노윤종	목공예	봉산동702-4
대성액자	김효식	액자	신기동1-1
공예마을	서미선	한지공예	신기동110-5
압화공예	이민영	압화	신기동119-7
여수갤러리	김경주	전통, 민속공예품	공화동745-8
목련모양내기	김삼식	천연염색	화양면 용주리 1577-7
서각공예	김중주	서각	광무동904-2
석각공예	조춘익	석각공예	화장동814-9
태극공예	엄규현	대구제작	소호동359-23
세화공예사	손형민	나전칠기	광무동152-1
고목수석공예사	주기호	수석, 목공예, 탁자	봉계동123
예맥	심덕연	표구, 수석, 목공예	봉산동269-16
일연금속공예	소민숙	금속공예	안산동732-2
송림공예사	조현숙	목형공예	봉산동276-20
김숙희한지공예	김숙희	한지공예	선원동1250-4
도로가펠트	김광자	조각천공예	문수동42-3
꿈꾸는다락방	김경희	포크아트	학동 신동아파트리에 113/102
광양당	김병옥	인장, 광고	학동34-11
항갤러리	김미향	포셀링페인팅, 포크아트	신기동15-7
풀잎문화센터	박은희	홈패션	선원동 금호아파트1동 1302호
우리꽃이야기	주순분	압화	국동193-295
햇살공방	김영자	천연염색, 침구류, 화장품	돌산읍 평사리32
봉산요	조용규	도자기	봉산동 900-1
용문도예	임채욱	도자기	소라면 관기리 655

자료 : 여주시 관광과

제6절 상공업체 현황 (2009 여수상공회의소)

회 사 명	대표자성명	주 소	전 화
대화도시가스(주)	김 재 흥	여수시 만흥동 1454-10	061-651-9485
구봉가스(주)	김 재 중	여수시 국동 37- 497	061-642-2023
동화가스(주) 여수영업소	이 근 옥	여수시 연등동 716-2	061-641-5910
동양시멘트(주)여수사업소	노 영 인	여수시 덕충 66-1	061-662-1375
쌍용양회공업(주) 여수공장	명 호 근	여수시 수정동 332-39	061-662-4184
(주)한화 여수공장	남 영 선	여수시 신월동 805	061-640-1123
(주)보양	조 규 진	여수시 율촌면 취적리 284-3	061-682-9661
대한통운(주) 여수지사	이 국 등	여수시 화치동 1318	061-688-7012
세방(주) 여수지사	권 행 석	여수시 수정동 332-1	061-662-2834
효동형업(주)	박 영 수	여수시 공화동 1047-6	061-665-7968
다도수산(주)	안 종 건	여수시 국동 37-78	061-642-4141
(합)새여수슈퍼체인	서 남 주	여수시 연등동 349-7	061-643-6091
(합)오복상사	이 성 희	여수시봉산동 262-4	061-663-4433
남양조선(주)	강 정 한	여수시 남산동 196	061-642-7330
(주)한진산업	곽 한 용	여수시 만흥동 9-9	061-651-9812
(유)여수맥주판매상사	이 지 형	여수시 봉산동 276-14	061-662-2211
대창기계공업(주)	김 광 현	여수시 화치동 12-4	061-684-7512
동인개발(주)	김 수 진	여수시 국동 37-564	061-641-2780
(유)여수보건공사	신 창 섭	여수시 신월동 197-22	061-642-0177
해동건설(주)	선 병 진	여수시 중앙동 710	062-233-0040
(주)대한항공 여수여객지점	이 종 희	여수시 율촌면 신평리 979	061-685-6949
(주)동양교통	송 영 록	여수시 미평동 606-6	061-653-3001
(주)오동운수	기 세 량	여수시 미평동 606-6	061-653-3001
천일철강(주)	박 열	여수시 미평동 576-8	061-651-5263
(유)동호	박 병 훈	여수시오림동 394-9	061 6661800
자원산업(주)	심 장 섭	여수시 낙포동 159-3	061-686-3200
(주)와이엔텍	이 성 현	여수시 월내동 252	061-690-6900
(주)성동기업	최 동 선	여수시 중흥동 104	061-686-3474
(유)내오텍	김 성 하	여수시 신기동 110-9	061-680-3770
(주)대신기공	김 철 희	여수시 중흥동 469-6	061-685-6165
창신화학(주)	배 상 도	여수시 중흥동 393-1	061-685-5581
한전케이피에스(주) 호남사업소	권 오 형	여수시 월내동 280	061-689-2461

호일플랜트(주)	김 영 표	여수시중흥동 1670	061-686-3550
세정기업(명)	윤 중 옥	여수시평여동 287-1	061-688-3181
(유)진흥기업	김 태 곤	여수시 주삼동 577-5	061-683-2400
(주)남우진흥	신 병 길	여수시 월하동 565-1	061-683-1221
대경기계기술(주) 여수지점	민 희 원	여수시 월하동 588-1	061-690-9000
(주)폴리플러스	정 상 진	여수시 월하동 645-2	061-685-6121
(유)진남개발	채 선 목	여수시 학동 43-7	061-683-5000
(주)대광솔루션	문 상 봉	여수시 신기동 117-8	061-685-2111
(유)대도진흥	박 종 환	여수시 월하동 1118	061-691-9554
정엔지니어링(주)	정 흥 식	여수시 선원동 999-9	061-683-9295
굿모닝신한증권(주) 여수지점	지 점 장	여수시 학동 71-1	061-682-5262
한국바스프(주)	조진욱 신우성	여수시 화치동 373-15	061-680-7000
금호미쓰이화학(주) 여수공장	김 완 재	여수시 화치동 1292	061-688-5000
엘지엠엔에이(주)	전현찬	여수시 중흥동 759	061-688-2500
(주)대도종합건설	박 형 길	여수시 학동 74-1	061-682-1831
(주)세원	강 형 식	여수시 평여 62	
에스와이텍크터미널(주)	김 낙 윤	여수시 낙포동 산 20	061-686-3611
한국다우케미칼(주) 여수공장	김 완 재	여수시 중흥동 904	061-690-7800
전일(주)	조 익 호	여수시 월하동 1674-2	061-682-0151
삼미기업(주)	심 도 섭	여수시 월내동 252	061-685-5644
(주)삼흥전력	정 석 만	여수시 선원동 1246-10	061-684-3144
(주)국제전기	김 효 식	여수시 둔덕동 503-6	061-652-2852
여수여객자동차(주)	양 동 일	여수시 둔덕동 571	061-653-3333
(주)한국외환은행 여수지점	리처드 웨커	여수시 교동 345-1	061-663-8000
(주)국민은행 여수중앙출장소	강 정 원	여수시 총무동 614-9	061-663-7191
(주)우리은행 여수지점	이 중 휘	여수시 관문동 301	061-662-8111
(주)하나은행 여수지점	김 정 태	여수시 총무동 621-16	061-662-6191
(주)신한은행 여수지점	신 상 훈	여수시 교동 456	061-663-4101
(주)중소기업은행 여수지점	윤 용 로	여수시 중앙동 710	061-662-5111
(주)광주은행 여수지점	송 기 진	여수시 교동 632-2	061-663-6333
(주)상업상호저축은행	강 현 섭	여수시 교동 630	061-660-1234
오천산업(주)	조 인 순	여수시 만흥동 8-4	061-651-9406
(주)해양산업	이 민 식	여수시 신기동 13-3	061-686-8661
아시아나항공(주) 여수지점	강 주 안	여수시 울촌면 신평리 979	061-682-2626
(주)대아전력	이 동 길	여수시 월하동 1145-1	061-691-3711
코스코에너지(주)	오 종 준	여수시 여서동 919-1	061-654-5189
(유)흥진유화	김 옥 빈	여수시 화양면 창무리 303-2	061-662-4405

(주)세광철강레이저산업	양 봉 열	여주시 둔덕동 438-5	061-652-3324
(주)신성탱크터미널	한 채 구	여주시중흥동 750-3	061-691-5600
(유)대한상사	천 대 욱	여주시 봉산동 342-1	061-642-2113
(주)고려사료	임 영 옥	여수 봉산 259-9	
광양예선(주)	임 병 환	여주시 수정동 350-42	061-662-6201
(주)세일종합건설	박 봉 필	여주시 광무동 969-16	061-643-3350
퍼시픽기계기술(주)	이 용 규	여주시 둔덕동 487-1	061-651-4060
(주)우성산업	강 정 한	여주시 만흥동 1368-2	061-651-5811
삼일약품(주)	이 용 수	여주시 봉산동 698-2	061-642-3133
(유)석경정보	박 원 용	여주시 여서동 490-3	061-653-3399
(주)신신산업	심 민 용	여주시 화치동 11-2-9 구역	061-692-1997
(주)성지개발	서 태 현	여주시 소라면 덕양리 14-15	061-681-0411
(주)엘지테크	이 영 완	여천시 학동 205-8	061-686-2500
(주)영진산업	조 병 식	여주시중흥동 680-28	061-685-3376
왕도개발(주)	이 희 식	여주시 화치동 국민임대단지	061-685-5272
부광기업(주)	오 창 수	여주시 봉계동 749	061-684-5882
유한기술(주)	장 승 혁	여주시 중흥동 1480	061-685-7550
(주)현대계전	신 동 호	여주시 중흥동 1671	061-686-3661
(주)고려기업	김 용 민	여주시 문수동 472-9	061-681-1684
(주)신영	김 재 욱	여주시 학동 205-8	061-681-4527
(주)하이테크엔지니어링	장 영	여주시 화치동	061-690-1000
대명종합건설(주)	김 춘 희	여주시 주삼동 563-32	061-686-1951
(유)삼호실업	박 윤 민	여주시 신기동 33-10 3층	061-685-3926
안일운수(주)	김 대 열	여주시 월하동 582-21	061-685-5680
프렉스에어코리아(주) 여천공장	이 강 호	여주시 월내동 산 85	061-686-3162
(유)송진엔지니어링	정 철 섭	여주시 소라면 덕양리 569	061-684-5561
(주)태화산업	차 준 오	여주시 둔덕동 492-6	061-655-3350
(유)대일주류	최 영 의	여주시 학동 95-3	061-682-5911
해인기업(주)여수공장	박 성 근	여주시 중흥동 1467 두암단지	061-686-0917
현우플랜트(주)	윤 병 열	여주시 주삼동 586-22	061-683-4813
(유)오대양주류상사	이 재 준	여주시 학동 107-7	061-681-3737
월드산업(주)	박 정 채	여주시 화치동 81-2	061-683-4688
(주)유니온산업	문 상 봉	여주시 중흥동 172	061-685-4400
클림비안케미컬즈코리아(주)	이 창 훈	여주시 월하동 1-3	061-688-3333
여천엔씨씨(주) 여수공장	이봉호 이신호	여주시 중흥동 511-2	061-688-6114
케이알코플리머(주)여수공장	파반 케이바시	여주시 중흥동 753-2	061-688-7707
(주)동림산업	손 명 일	여주시 선원동 1226-16	061-685-0755

(주)우주건설	김 영 태	여수시 주삼동 586-20	061-684-2918
진남토건(주)	채 선 목	여수시 화치동 81-2	061-683-5000
한일기전(주)	김 종 기	여수시 중흥동 101	061-685-4511
폴리미래(주)여수공장	박 찬 조	여수시 화치동 48	061-688-6455
(유)이엠에스	노 승 대	여수시 월내동 1056	061-621-5839
에어리퀴드코리아(주) 여수공장	장프랑스와대상	여수시 화치동 356-3	061-690-9709
(주)위스컴 여수공장	이 재 풍	여수시 중흥동 1449	061-686-8855
(주)한성엔지니어링	정 현 찬	여수시 중흥동 512-6	061-686-4768
(주)한익스프레스 여수지점	이 상 목	여수시 중흥동 1666	061-685-5524
비피상새(주)	이 연 우	여수시 주삼동 220-1	061-691-3161
새한운수(주)	조 영 규	여수시 월하동 769	061-691-6661
(주)소원기건	김 현 주	여수시 화치동	061-691-0974
케이씨환경서비스(주)	이 재 영	여수시 월내동 1402	061-685-4148
(유)현대유조	이 재 석	여수시 중흥동 413-1	061-691-6666
(주)호남	김 창 호	여수시 소호동 1198-7	061-691-5656
일양건설(주)	유 원 찬	여수시 선원동 51-1	061-686-3783
대림에이치엔엘(주)여수지점	박 준 형	여수시 화치동 48	061-688-6661
(유)덕산건기	문 승 예	여수시 화치동 1318	061-686-5671
엘지다우몰리카보네이트(주)	팀제우 홍재	여수시 중흥동 762-1	061-680-6602
우주종합건설(주)	김 영 태	여수시 주삼동 586-20	061-684-2918
이일산업(주)	박 병 재	여수시 주삼동 637	061-691-2134
(주)천부건설	김 총 겸	여수시 주삼동 280 3층	061-686-6085
(주)호남진흥	심 도 섭	여수시 중흥동 172	061-686-5351
스케넥터디코리아(유)	심 진 섭	여수시 화치동 356-6	061-688-3643
휴켄스(주) 여수공장	김 순 형	여수시 월내동7-6	061-680-4500
(주)마린글로리	조 성 종	여수시 낙포동 160-3	061-683-0691
사이스여수열병합발전(유)	키초이노우에	여수시 화치 여수국가산업단지	061-685-9830
동부종합건설(주)	이 봉 기	여수시 화장동 871-3	061-682-8888
(주)삼덕지엘에스 여수지점	이 호 용	여수시 월하동 582-21	061-685-6142
(유)세광철강	양 세 열	여수시 둔덕동 438-5	061-652-3325
(주)인성산업	김 춘 길	여수 중흥 여수국가산업단지9	061-690-9600
삼양화학실업(주) 여수공장	박 상 준	여수시 화치동 1319	061-686-7307
(주)코오롱 유화부문 여수공장	한 준 수	여수시 화치동 1357	061-690-9822
케이피엑스라이프사이언스(주)	채 기 병	여수시 화치동 230-7	061-685-5161
화양산업(주)	김 현 전	여수시 화치동 1321	
롯데쇼핑(주) 롯데마트여천점	이 철 우	여수시 선원동 1268-2	061-650-2500
에스케이네트웍스(주) 여수점	정 만 원	여수시 학동 12-9	061-681-2519

(주)건영플랜트	박 형 근	여수시 소라면 덕양리 1011	061-685-0570
(주)나라판넬	신 명 균	여수시 율촌면 월산리 951	061-727-8058
대명이엔씨(주)	구 대 서	여수시 주삼동 563-32	061-686-1951
(주)대양패트로	박 춘 배	여수시 중흥동 750-3	061-651-5192
(주)대연테크	김 용 룰	여수 신기 26-10	
동복건설(주)	오 윤 철	여수시 신기동 1-13	061-691-2467
(주)동해상사	김 정 례	여수시 종화동 338-1	061-666-2413
디케이디앤아이(주) 전남공장	서 홍 민	여수시 중흥동 1483	061-685-0691
(주)로비스	김 규 호	여수시 월하동 769	061-686-1771
롯데쇼핑(주) 롯데마트여수점	이 철 우	여수시 국동 37-100	061-640-2500
반디에너지(주)	이 순 성	여수시 여서동 144	061-651-4998
(주)서평	조 익 호	여수시 중흥동 1674-2	061-691-7011
(주)선일탱크터미널	김 영 길	여수시 중흥동 750-3	061-642-5101
(유)성림기업	허 명 균	여수 화치 48-22	
세신건설(주)	백 상 옥	여수시 주삼동 183	061-685-3000
세신종합건설(주)	백 상 옥	여수시 주삼동 183	061-685-3000
신도건설(주)	김 성 환	여수시 학동 205-7	061-683-0096
주에스씨	정 유 아	여수 봉계 726-75	061-692-0046
(유)에스티	김 진 한	여수시 둔덕동 541	061-651-5131
(주)에스피지케미칼	이 성 재	여수시 중흥동 1667	061-692-0858
(유)에이스텍	최 석 채	여수 평여 62	
엘림종합건설(주)	한 형 태	여수시 선원동 1284-11 3층	061-685-2598
(주)육일씨엔에스	구 자 옥	여수 신기 1478	061-683-1920
(주)오일프랜드(지칭)신현대2주유소	유 한 규	여수 율촌 초화 561	
제일기술산업(주)	박 동 화	여수시 화치동 국민임대단지	061-691-5078
(주)제이엔씨	최 치 흥	여수 신기 117-1	061-686-4117
(주)호남항업공사	장 시 환	여수시 덕충동 66-1	061-662-2021
(주)한국기계기술	홍 영 해	여수시 주삼동 764-1	061-691-8686
(주)한별	고 용 권	여수시 화장동 870-5	061-692-0431
(주)한우리	김 유 수	여수 충무 512	
(주)혁신종합건설	강 석 주	여수시 신기동 1-13 2층	061-682-1620
(주)충무비철	최 정 광	여수시 월하동 1131	061-686-2551
(주)남두기업	황 영 길	여수시 오림동 364-1	061-653-1755
(주)그린라이프농수산	김 학 일	여수시 오천동 178	061-654-2207
(주)금호통상 여수지점	김 철 균	여수시 오천동 174	061-651-1785
(주)대성티엠에스	김 봉 수	여수시 주삼동 586-16	061-684-6800
(유)런던	서 영 민	여수 율촌 월산 434	

(주)비앤씨 여수지점	김 영 옥	여수시 화양면 화동리 2149	061-692-1161
(주)여진상운	진 준 규	여수시 화장동 792-16	061-686-5186
(주)유진	강 동 식	여수시 오천동 176-2	061-651-9211
(주)이에스건설	강 형 구	여수시 화장동 770-3	061-681-5993
(주)호남상운	김 재 운	여수시 중흥동 1402-7	061-685-6500
금남산업(주)	김 석 호	여수시 울촌면 취적리 산160	061-682-9201
와이에스중공업(주)	허경호 박춘규	여수시 돌산읍 우두리 748	061-640-5500
(유)바나개발	하 진 호	여수시 소라면 봉두리 388-3	061-686-0465
인제화학(주)	장 신 규	여수시 화양면 화동리 2147	061-685-4300
(주)나래식품	김 금 진	여수시돌산읍명사리 1363-14	061-644-8666
(주)에스에프시	이 정 석	여수시 화치동 국가산업단지	061-685-8865
진남레미콘(주)	장 영 보	여수시 울촌면 취적리 1031	061-686-8000
삼협기공(주)	주길식 주승규	여수시 소라면 봉두리 914-3	061-691-5977
영동화역(주)	박 정 일	여수시 문수동 45-1	061-652-8881
한국토건(주)	황 의 섭	여수시 화장동 861-8	061-692-3125
한전케이피에스(주) 삼천포사업소	권 오 형	여수시 중흥동 1300	061-680-4400
지구종합건설(주)	김 양 곤	여수시 학동 83-15	061-681-6660
한려화역(주)	박 상 윤	여수시 삼암동 727-1	061-682-2119
우남수산	박 석 남	여수시 만흥동 10-3	061-651-9962
(주)대도엔지니어링	박 종 환	여수시 월하동 1118	061-691-9554
아이씨케미칼	윤 강 훈	여수시 중흥동 904-12	061-685-6717
대룡기공	양 철 오	여수시 화장동 894-12	061-691-4567
정유통	정 정 섭	여수시 여서동 397-5	061-651-8967
조선크릴	조 여 자	여수시 만흥동 8-2	061-651-4335
(주)하이프라자 여수점	이 상 윤	여수시 문수동 49-1	061-652-8630
안전이앤씨(주)	박 상 윤	여수시 삼암동 727-1	061-681-3119
에보닉카본블랙코리아(주)	디티매블 슈캇	여수시 월내동 350	061-690-5100
롯데칠성음료(주) 여수지점	정 황	여수시 소라면 덕암리 1248	061-686-6688
알메탈(주)	송 중 근	여수시 화양면 화동리 2139	061-685-8331
(주)국보수산	김 갑 온	여수시 오천동 177-4	061-654-2556
(주)케이티앤지 여수지점	곽 영 균	여수시 화장동 893-4	061-691-0833
광진선박(주)	이 상 돈	여수시 여서동 455-3	061-662-2261
(유)여천보건위생공사	김 내 중	여수시 소라면 봉두리 836	061-685-6402
동산밸브(주)	방 성 권	여수시 화장동 777-2	061-691-3000
(주)부산밸브	박 춘 만	여수시 신기동 25-15	061-685-1996
(주)이손	손 신 국	여수시 화치동 12-4	061-691-7111
(주)환경시설관리공사 여수사업소	이 주 홍	여수시 월내동 1392	061-685-8181

(주)일성	김 정 숙	여수시 봉계동 33-22	061-683-3353
(주)신풍크레인	조 재 성	여수시 여천동 613-1	061-683-5196
(주)태백건설	고행민 정순타	여수시 선원동 1252-3	061-685-9121
한미프랜트(주)	송 형 명	여수시 화장동 772-14	061-691-1001
(주)우성플랜트	김 병 우	여수시 평여동 999-4	061-685-4255
(주)서광건설	조 제 우	여수시 봉계동 749	061-691-6517
(주)광양합금철	안주현 최수조	여수시 화치동	061-807-7114
(주)남경식품	이 인 영	여수시 오천동 178-5	061-651-7974
남해화학(주)여천하나로주유	장 경 택	여수 여천 675-2	
뉴신화훼미콘(주)	서 기 환	여수 중흥 782	061-683-9777
(주)디솔	김 동 채	여수시 소호 1200-5	061-685-5980
(주)대진	김 귀 갑	여수시 중흥동 413-1	062-514-5068
(주)동한건설	진 양 기	여수시 학동 11-1	
롯데로지스틱스(주) 여수센터	최 문 철	여수시 중흥동 172	
(주)모자이크	이 경 호	여수 소라 덕양 161-1	
(주)부건에스엔에스	이 용 성	여수시 월하동 582-21	
비피케이칼 주식회사	장 경 호	여수 화장 841-8	
삼원레미콘주식회사	하 진 호	여수 월하 558	
서창철강주식회사	서 수 근	여수 울촌 월산 434-18	
(유)서해여수지점	서 인 철	여수 중앙 814	
서호선박주식회사	최 태 호	여수 여서 455-2 2 층	
(주)송현기업	오 재 환	여수 화장 737-22 2 층	
(주)씨케이씨	최 승 현	여수시 화치동 여수확장단지	061-691-4799
(주)아진전력	배 철 휴	여수시 안산동464번지 7호	061-685-6960
(유)안전종합건설	박 종 일	여수시 울촌면 조화리 217-7	061-685-7122
엑스포종합건설(주)	서 영 미	여수 문수 805-15 (2 층)	
(주)엔오리온	안 영 주	여수시 신기동 26-8	061-681-5501
(주)여수도선	류 승 두	여수시 수점동 343-8	061-662-1383
(주)여양건설	이 영 배	여수시 학동 195-7 2층	061-683-2101
영안종합건설(주)	김 형 태	여수시 학동 205-11	061-681-0807
영화건설(주)	손홍한 공성희	여수시 봉산동 249-8	062-671-7762
(주)오일리버	김 탁 경	여수시 화장동 792-16	061-682-0051
(주)우빈기술개발	조 연 우	여수 학 67-18	
(유)종합화물	유 상 배	여수시 화치동 1318	
유승플랜트(주)	조 현 수	여수 월하 642-1	
은성기업(주)	배 성 현	여수시 월하동 1161	061-692-3023
(주)이상	박 재 호	여수시 화장동 770-3	

일광건설(주)	정 창 원	여주시 학동 16-10	062-375-9035
창연건설(주)	조 상 희	여주시 신기동 1-13 2층	061-691-2568
(주)청해진	황 영 순	여수 둔덕 294-1	
(주)컴앤틱	오 상 훈	여주시 중흥동 1485	061-692-3144
토광건설주식회사	나 안 균	여수 둔덕 493-7	
(유)티앤씨	김 희 석	여수 학 69-7	
한맥테크산업(주)울촌사업소	강 병 진	여주시 울촌면 조화리	061-683-1815
해청식품(주)	김 유 성	여주시 만흥동 7	061-651-6652
금남산업개발(주)	김 영 호	여주시 울촌면 취적리 876	061-682-0561
(주)풀리플러스 화양공장	정 상 진	여주시 화양면 화동리 2144	061-685-0891
(유)명전사	김 용 선	여주시 연등동 331-1	061-643-6785
재생산업	이 춘 향	여주시 화양면 화동리 2142	061-685-8400
진영고물상	장 창 수	여수 소라 죽림 220-1	
조은골재	안 수 정	여수 소라 덕양 1250-2	
정화 케미칼	류 완 형	여수 만흥 10-2	
유진엔지니어링	정 선 용	여주시 주삼동 770-1	061-691-7807
(주)영동물산	장 형 식	여주시 국동 37-85	061-641-3051
대진테크	박 은 종	여주시 화장동 732-8	061-691-5854
(사)음식업중앙회여주시지부	김 순 빈	여주시 학동 212-6	061-682-5777
(사)여수경영인협회	이 용 규	여주시 안산동 721-1 3층	061-685-4488
여수수산업협동조합	최 영 향	여주시 봉산동 100-7	061-641-2601
여수탁약주제조협회	임 용 택	여주시 미평동 533-2	061-653-3204
여수아스콘협의회	하 진 호	여주시 월내동 271	061-685-4854
여수레이콘협의회	노 흥 식	여주시 주삼동 571	061-682-1700
여수수집운반업협의회	박 남 균	여주시 미평동 635-2	061-685-4854
제삼지구잠수기수산업협동조합	이 원 목	여주시 국동 1082-7	061-640-2011
여천농업협동조합	신 춘 식	여주시 학동 42	061-683-5131
농협중앙회 여주시지부	문 명 규	여주시 교동 411	061-662-7121
여수농업협동조합	오 흥 우	여주시 문수동 42-4	061-653-6040
여수원예농업협동조합	김 태 권	여주시 서교동 541-2	061-643-4200
여수축산업협동조합	신 순 만	여주시 학동 191-1	061-686-3900
여수시산림조합	황 치 현	여주시 미평동 668-9	061-653-8646
여수중앙청과(주)	서 삼 득	여주시 충무동 614-1	061-663-6860
서남해수어류양식수산업협동조합	임 영 윤	여주시 봉산동 96-8	061-642-1010
(사)여수관광권해양협회	김 영 진	여주시 수정동 485-7 2층	061-666-7882
거문도수산업협동조합	정 용 호	여주시 삼산면 거문리 87	061-666-8020
여수서부새마을금고	김 광 채	여주시 문수동 81-11	061-652-4351

여수신용협동조합	박 권 채	여수시 여서동 490-6	061-652-1776
화양농공단지협의회	최 광 식	여수시 화양면 화동리 2141	061-685-3331
여수항운노조 새마을금고	조 세 안	여수시 수정동 350-4	061-662-2051
진남로상가번영회	김 학 윤	여수시 교동 152 스프리스	061-663-2055
여수중소기업협의회	심 장 섭	여수시 중흥동 138-12	061-691-0488
한국산업은행 여수지점	이 영 호	여수시 학동 36	061-690-8501
울촌농업협동조합	방 태 근	여수시 울촌면 조화리 262-2	061-685-7041
여성종합나무	위 재 춘	여수시 종화동 485	061-662-2813
(주)화성	김 일 선	여수시 수정동 343-10	061-662-3511
(유)영동이앤씨	박 정 일	여수시 문수동 45-1	061-652-8881
여수관광개발(주)	김 종 익	여수시 수정동 1-3	061-662-1600
(유)동부환경	박 남 균	여수시 미평동 635-2	061-653-7666
(유)진영유업	이 종 일	여수시 수정동 343-1	061-666-2505
상보르관광호텔	강 윤 기	여수시 공화동 1054-1	061-662-6111
고려철강(주)	김 정 빈	여수시 문수동 42-6	061-652-2202
(주)캠매트	이 학 원	여수시 화장동 881-3	061-684-5501
금천수산	송 영 희	여수시 봉산동 100-5	061-641-3050
두산기업(주)	김 윤 권	여수시 신기동 26-16	061-685-7177
(주)한국환경사업단	최 영 기	여수시 월내동 324-4	061-686-7066
(주)동일씨엔에스	안 화 섭	여수시 선원동 1310-14 2층	061-684-8540
(주)하이백	백 철 우	여수시 봉계동 33-22	061-683-3353
상지해운(주)	우 승 원	여수시 문수동 111-2	061-650-2700
(주)천자랜드 여수점	홍 봉 철	여수시 오림동 398-9	061-653-2100
(주)신세계 이마트 여수점	이 경 상	여수시 오림동 405-1	061-650-1234
월드에너지(주)	윤 종 열	여수시 덕충 66-1	061-666-6100
백광건설(주)	신 상 덕	여수시 문수동 118-3	061-654-1611
(주)스카이정보통신	김 현 준	여수시 학동 28-8	061-681-6400
(주)덕신	김 선 재	여수시 신월동 220-9	061-662-2883
아시아해상급유(주)	강 정 한	여수시 문수동 257 2층	061-654-5145
지에스칼텍스(주) 여수공장	허 동 수	여수시 월내동 1056	061-680-2114
(주)이원 여수기지	구 자 용	여수시 낙포동 159-7	061-686-3222
대성산업가스(주)	김 영 대	여수시월하동 741	061-691-7401
(주)케이씨씨 여천공장	정용진 정용익	여수시 낙포동 880	061-680-7800
라파즈석고보드시스템(주)	윤재영 정영민	여수시 낙포동 197-20	061-685-2300
남해화학(주) 여수공장	함 태 홍	여수시 낙포동 343	061-688-5500
대림산업(주)여천공장	한 주 희	여수시 화치동 48	061-688-6114
(주)엘지화학 여수공장	김 반 석	여수시 화치동 70-1	061-680-1114

한화석유화학(주) 여수공장	홍 기 준	여수시 평여동 287-9	061-688-1035
제일모직(주) 여수사업장	황 백	여수시 평여동 62	061-689-1254
금호피앤비화학(주)	류 명 열	여수시 화치동 319	061-688-3500
금호폴리켄(주) 여수공장	길 병 위	여수시 월하동 144-6	061-688-2711
삼남석유화학(주) 여수공장	최 재 호	여수시 적량동 1155-19	061-688-8114
케이피엑스화인케미칼(주)	권남 나제우	여수시 월하동 425	061-685-5161
호성케멕스(주) 여수공장	박 종 욱	여수시 화치동 1023	061-685-5351
호남석유화학(주) 여수공장	신동빈 정병식	여수시 중흥동 172	061-688-2114
금호석유화학(주) 여수공장	박 찬 구	여수시 평여동 287-1	061-688-3000
대륙기업(주)	서 윤 석	여수시 낙포동 343	061-686-3771
(주)여수탱크터미널	심 장 섭	여수시 낙포동 159-3	061-686-3207

제 5 장

농업 · 임업 · 축산업



제1절 농업

1. 최근 여수 농업

1) 농가 및 농가 인구

농가구수는 2002년 13,821가구, 2003년 13,723가구, 2004년 13,377가구, 2005년 12,781가구, 2006년 12,479가구, 2007년 13,406가구로 집계되어 있다.

농가 인구는 2002년 43,695명, 2003년 43,759명, 2004년 42,607명, 2005년 38,217명, 2006년 38,524명, 2007년 41,669명이다. 2003년 이후 감소하다가 2007년에 2종 겸업 인구가 증가하고 있는 상황이다.

여수시 농가 및 농가인구현황

(단위: 호, 명)

연별 및 읍면동별	농 가				농 가 인 구		
	계	전 업	1종 겸업	2종 겸업	계	남 자	여 자
2002	13,821	7,585	3,566	2,670	43,695	21,875	21,820
2003	13,723	7,479	3,426	2,818	43,759	21,920	24,839
2004	13,377	7,301	3,237	2,839	42,607	21,255	21,352
2005	12,781	6,501	3,791	2,489	38,217	19,008	19,209
2006	12,479	6,439	3,555	2,485	38,524	19,251	19,273
2007	13,406	6,481	3,454	3,471	41,669	20,760	20,909
돌산읍	2,189	1,094	624	471	6,951	3,452	3,499
소라면	1,636	905	457	274	5,161	2,606	2,555
율촌면	1,278	750	398	130	4,305	2,185	2,120
화양면	1,959	950	643	366	5,289	2,483	2,806
남 면	1,005	668	326	11	2,298	1,138	1,160
화정면	936	449	93	394	2,998	1,455	1,543
삼산면	242	25	87	130	736	385	351
동문동	25	5	2	18	76	44	32
한려동	3			3	9	3	6
중앙동	4	-		4	7	4	3
충무동	21	-	-	21	69	30	39
광림동	211	72	40	99	685	321	364
서강동	30	-	1	29	88	45	43
대교동	19	-	-	19	66	28	38
국 동	32	-	5	27	124	60	64
월호동	184	91	53	40	169	91	78
여서동	171	9	-	162	236	129	107
문수동	59	27	32	-	182	96	86
미명동	85	2	20	63	396	179	217
둔덕동	66	-	18	48	729	370	359
만덕동	346	185	16	145	1,112	550	562
쌍봉동	644	102	72	470	1,560	819	741
시전동	646	601	10	35	2,411	1,229	1,182
여천동	514	34	112	368	1,972	987	985
주삼동	328	252	51	25	1,149	585	564
삼일동	464	259	127	78	1,890	960	930
묘도동	309	1	267	41	1,001	526	475

자료: 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

2) 경지 면적

경지 면적은 2001년 이후 큰 변화가 없다. 2002년 10,215.14ha, 2003년 10,140.03ha, 2004년 10,094.23ha, 2005년 10,295.89ha, 2007년 10,243.96ha이다.

2007년 현재 경지 면적은 여수시 전체 면적 50,130ha의 약 20%에 해당한다. 이 중 논 면적은 4,507.28ha, 밭 면적은 5,633ha이다. 또한 2007년 현재 가구당 경지 면적을 보면 가구당 논 면적은 0.34ha, 밭 면적은 0.42ha이다.

여수시 경지면적

(단위 : ha)

연별 및 읍면동별	합 계	논	밭	가구당 경지면적		
				계	논	밭
2002	10,215.14	4,056.58	6,158.56	0.75	0.30	0.45
2003	10,140.03	4,007.26	6,132.77	0.75	0.30	0.45
2004	10,094.23	4,127.63	5,966.60	0.75	0.30	0.45
2005	10,295.89	4,022.58	6,273.31	0.80	0.31	0.49
2006	10,243.96	4,088.68	6,155.28	0.69	0.24	0.45
2007	10,140.29	4,507.29	5,633.00	0.76	0.34	0.42
돌산읍	1,595.62	513.03	1,082.59	0.73	0.23	0.50
소라면	1,773.00	1,071.00	702.00	1.07	0.65	0.42
율촌면	1,170.00	670.00	500.00	0.92	0.53	0.39
화양면	1,684.70	618.50	1,066.20	0.86	0.32	0.54
남 면	464.50	421.30	43.20	0.45	0.04	0.41
화정면	779.00	91.00	688.00	0.71	0.01	0.70
삼산면	509.96	25.50	484.46	2.11	0.11	2.00
동문동	18.00		18.00	0.70		0.70
한려동	1.60		1.60	0.50		0.50
중앙동	2.95	0.71	2.24	0.74	0.18	0.56
충무동	7.69	2.73	4.96	0.36	0.13	0.23
광림동	43.00	4.00	39.00	0.20	0.02	0.18
서강동	7.10	0.63	6.47	0.25	0.02	0.23
대교동	11.20	3.00	8.20	0.17	0.10	0.07
국 동	0.12		0.12	0.01		0.01
월호동	133.00	10.00	123.00	0.71	0.05	0.66

여서동	15.00	4.78	10.22	0.42	0.18	0.24
문수동	22.30	15.80	6.50	0.39	0.28	0.11
미평동	27.30	7.20	20.10	0.32	0.08	0.24
둔덕동	58.50	41.60	16.90	0.92	0.66	0.26
만덕동	282.27	87.81	194.46	0.80	0.25	0.55
쌍봉동	93.00	41.20	51.80	0.28	0.12	0.16
시전동	122.86	70.05	52.81	0.18	0.10	0.08
여천동	224.70	135.70	89.00	0.43	0.26	0.17
주삼동	338.00	237.00	101.00	0.95	0.72	0.23
삼일동	507.92	287.75	220.17	1.09	0.62	0.47
묘도동	247.00	147.00	100.00	0.79	0.47	0.32

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

3) 식량 작물 생산 현황

2007년 현재 식량 작물 생산 현황을 보면, 미곡의 경우 재배 면적은 3,098ha, 생산량은 15,472M/T이다. 이 중 논벼의 재배 면적은 3,246ha, 밭벼의 재배 면적은 8ha, 논벼의 생산량은 14,740M/T, 밭벼의 생산량은 11M/T이다.

서류의 경우 재배 면적은 462.7ha, 생산량은 14,792M/T이다. 이 가운데 고구마의 재배 면적은 407.9ha, 생산량은 13,486M/T로 서류 중에서 가장 많은 비중을 차지하고 있으며, 감자의 경우 재배 면적은 55.5ha, 생산량은 1,305M/T이다.

그리고 잡곡의 경우 재배 면적은 285ha, 생산량은 1,452M/T이다. 이 가운데 옥수수의 재배 면적이 241ha, 생산량은 1,347M/T로 잡곡 중에서 가장 많은 비중을 차지하고 있다. 조의 재배 면적은 37.1ha, 생산량은 97.2M/T, 수수의 재배 면적은 0.7ha, 생산량은 0.7M/T이다.

두류의 경우 재배 면적은 409.7ha, 생산량은 614.4M/T이다. 이 가운데 콩의 재배 면적이 345.4ha, 생산량은 544M/T로 두류 중에서 가장 많은 비중을 차지하고 있다. 그리고 녹두의 재배 면적은 23.9ha, 생산량은 26.9M/T이며, 팥의 재배 면적은 26.5ha, 생산량은 28.3M/T, 기타 두류의 재배 면적은 409.7ha, 생산량은 614.4M/T이다.

맥류의 경우 재배 면적은 121.9ha, 생산량은 458.8M/T이다. 이 가운데 맥주보리가 재배 면적 100.7ha, 생산량 368.8M/T로 가장 많은 비중을 차지하

고 있으며, 다음으로 쌀보리가 재배 면적은 21.2ha, 생산량은 90M/T이다.

여수시 식량작물 생산량 (정곡)

(단위 : ha, M /T)

연별 및 읍면동별	합 계		미 곡		맥 류		잡 곡		두 류		서 류	
	면 적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
2002	7,709.0	43,465.0	3,682	16,385	687.0	1,836	985	2,285	1,414	2,076.0	941.0	20,883
2003	6,724.0	36,138.0	3,482	14,969	549.0	1,312	681	1,031	1,243	1,760.0	769.0	17,066
2004	5,665	35,564	3,450	16,543	209	608	296	693	971	1,354	739	16,366
2005	4,905	29,184	3,232	15,280	212	658	410	936	496	746	555	11,564
2006	4,787	32,559	3,254	15,472	167	621	307	1,043	490	626	569	14,797
2006	4,378.6	32,057.4	3,098.6	14,740.1	121.9	458.8	285.7	1,452.1	409.7	614.4	462.7	14,792.0
돌산읍	475.0	3,808.7	306.0	1,453.0	4.9	18.6	58.1	325.6	31.2	39.0	74.8	1,972.5
소라면	878.9	5,166.7	710.0	3,429.0	32.4	124.2	14.5	115.4	67.5	116.1	54.5	1,382.0
율촌면	839.0	4,535.5	670.0	3,208.0	47.3	180.4	30.3	168.4	54.7	96.5	36.7	882.2
화양면	969.2	7,169.3	563.1	2,702.8	25.8	95.1	151.3	707.6	86.3	151.8	132.7	3,512.0
남 면	104.8	1,672.9	32.8	154.1	2.8	9.2	2.5	11.5	8.2	7.2	58.5	1,490.9
화정면	170.1	2,133.3	24.9	112.0	2.5	8.9	17.0	88.9	54.4	70.5	71.3	1,853.0
삼산면	12.4	2,021.8	-				4.0	15.7	7.0	8.6	1.4	1,997.5
총무동	0.5	3.6	0.5	3.6								
광림동	0.5	2.2	0.5	2.2								
월호동	8.9	29.0	5.5	24.7					3.4	4.3		
여서동	3.3	12.6	2.6	11.7					0.7	0.9		
문수동	2.1	35.6	0.3	1.3					0.5	0.5	1.3	33.8
미평동	1.1	6.7	0.9	4.0					0.1	0.1	0.1	2.6
둔덕동	8.3	36.0	6.7	30.8	0.3	1.0			1.2	1.6	0.1	2.6
만덕동	74.5	489.7	49.3	234.6	0.7	2.4	6.0	11.2	8.5	11.5	10.0	230.0
쌍봉동	44.6	234.1	40.1	186.4			1.3	5.8	1.6	2.0	1.6	39.9
시전동	40.8	246.4	28.3	133.0			0.1	0.1	12.2	16.0	0.2	97.3
여천동	16.4	651.1	113.5	533.4	0.3	1.1			1.9	2.3	0.7	114.3
주삼동	256.0	1,202.5	235.2	1,105.4	2.3	8.2			17.1	21.8	0.4	67.1
삼일동	258.0	1,972.8	223.4	1,027.6	0.5	1.7	0.1	0.1	23.8	31.1	10.2	912.3
묘도동	125.2	626.9	85.0	382.5	2.1	8.0	0.5	1.8	29.4	32.6	8.2	202.0

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 식량작물 생산량 (미곡)

(단위 : ha, M /T)

연별 및 읍면동별	합 계		논 비			밭 비		
	면적	생산량	면적	생산량	kg /10a	면적	생산량	kg /10a
2002	3,682	16,385	3,655	16,276	445	27	109	404
2003	3,482	14,969	3,400	14,756	434	82	213	260
2004	3,450	16,545	3,400	16,458	484	50	87	174
2005	3,232	15,280	3,194	15,205	476	38	75	197
2006	3,254	15,472	3,246	15,449	476	8	23	277
2007	3,102	14,752	3,099	14,741	476	3	11	333
돌산읍	306	1,453	306.0	1,453.0	475	-		
소라면	710	3,429	710.0	3,429.0	483	-		
울촌면	670	3,209	670.0	3,208.5	479	-		
화양면	563	2,703	563.1	2,702.8	480	-		
남 면	33	154	32.8	154.1	470	-		
화정면	26	117	24.9	112.0	450	1.0	5	500
삼산면	85	383	85.0	382.5	450			
광림동	1	4	0.8	3.6	450			
서강동	1	2	0.5	2.2	440			
여서동	6	25	5.5	24.7	449			
문수동	3	12	2.6	11.7	450			
미명동	0	1	0.3	1.3	433			
둔덕동	1	4	0.9	4.0	444			
만덕동	7	32	6.7	30.8	460	0.2	1	500
쌍봉동	49	236	49.3	234.6	476	0.1	1	1,000
시전동	40	186	40.1	186.4	465	-		
여천동	28	133	28.3	133.0	470	-		
주삼동	114	533	113.5	533.4	470	-		
삼일동	235	1,105	235.2	1,105.4	470	-		
묘도동	225	1,032	223.4	1,027.6	460	2.0	4	200

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 식량작물 생산량 (맥류)

(단위 : ha, M /T)

연별 및 읍면동별	합 계		갈보리		쌀보리		밀		호밀		맥주보리				
	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량			
				kg /10a		kg /10a		kg /10a		kg /10a					
2002	687.0	1,836			63	168	267	-	-	-	-	-	624	1,668	267
2003	549.0	1,312			54	124	230	-	-	-	-	-	496	1,188	240
2004	208	605			25	75	300	-	-	-	-	-	183	530	290
2005	212	668			28	145	512	-	-	-	-	-	183	513	280
2006	167	621			23	96	415	-	-	-	-	-	144	525	365
2007	121.9	458.8			21.2	90.0	424.5	-	-	-	-	-	100.7	368.8	368.2
돌산읍	4.9	18.6			1.5	6.2	413.3						3.4	12.4	364.7
소라면	32.4	124.2			2.4	13.0	541.7						30.0	111.2	370.7
울촌면	47.3	180.4			15.8	64.8	410.1						31.5	115.6	367.0
화양면	25.8	95.1											25.8	95.1	368.6
남 면	2.8	9.2											2.8	9.2	328.6
화장면	2.5	8.9											2.5	8.9	366.0
둔덕동	0.3	1.0											0.3	1.0	333.3
만덕동	0.7	2.4											0.7	2.4	342.9
쌍봉동	-	-													
시전동	-	-													
여천동	0.3	1.1											0.3	1.1	366.7
주상동	2.3	8.2											2.3	8.2	366.5
삼일동	0.5	1.7											0.5	1.7	340.0
묘도동	2.1	8.0			1.5	6.0	400.0						0.6	2.0	333.3

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 식량작물 생산량 (잡곡) (1)

(단위 : ha, M /T)

연별 및 읍면동별	합 계		조			수 수		
	면 적	생산량	면 적	생산량		면 적	생산량	
					kg /10a			kg /10a
2002	986.0	2287.0	45.0	46.0	102.0	9.0	9.0	100
2003	681.0	1031.0	42.0	43.0	102.0	6.0	6.0	100
2004	295	693	33	43	130	7	9	129
2005	410	936	46	51	110	4	5	126

2006	307	1,043	42	42	100	2	4	154
2007	285.7	1,452.1	37.1	97.2	262.0	0.7	0.7	100.0
돌산읍	58.1	325.6						
소라면	14.5	115.4	5.5	65.0	1,181.8			
율촌면	30.3	168.4	0.2	0.2	100.0	0.1	0.1	100.0
화양면	151.3	707.6	30.1	30.1	100.0	0.4	0.4	100.0
남 면	2.5	11.5				0.2	0.2	100.0
화정면	17.0	88.9	0.6	1.2	200.0			
삼산면	4.0	15.7						
만덕동	6.0	11.2						
쌍봉동	1.3	5.8	0.3	0.3	100.0			
시전동	0.1	0.1	0.1	0.1	100.0			
삼일동	0.1	0.1	0.1	0.1	100.0			
묘도동	0.5	1.8	0.2	0.2	100.0			

자료 : 농업축산과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 식량작물 생산량 (잡곡) (1) (단위 : ha, M /T)

연별 및 읍면동별	옥 수 수			메 밀			기 타		
	면 적	생산량		면 적	생산량		면 적	생산량	
			kg /10a			kg /10a			kg /10a
2002	828.0	2,125.0	257	74.0	77	104	30.0	30.0	100
2003	550.0	897.0	163	52.0	54	104	31.0	31.0	100
2004	237	623	263	12	12	100	6	6	100
2005	324	842	260	14	14	100	23	25	110
2006	263	998	380	-	-		-	-	
2007	241.7	1,347.3	557.4	0.2	0.1	50.0	6.0	6.8	113.3
돌산읍	58.1	325.6	560.4						
소라면	9.0	50.4	560.0						
율촌면	30.0	168.1	560.3						
화양면	120.8	677.1	560.5						
남 면	2.1	11.2	533.3	0.2	0.1	50.0			
화정면	16.4	87.7	534.8						
삼산면	3.0	14.6	486.7				1.0	1.1	110.0
만덕동	1.0	5.5	550.0				5.0	5.7	114.0
쌍봉동	1.0	5.5	550.0						
묘도동	0.3	1.6	533.3						

자료 : 농업축산과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여주시 식량작물 생산량 (두류)

(단위 : ha, M/T)

연별 및 읍면동별	합 계		콩			팥			녹두			기타		
	면적	생산량	면적	생산량		면적	생산량		면적	생산량		면적	생산량	
					kg/10a			kg/10a			kg/10a			kg/10a
2002	1412.0	2,075.0	844	1,407.	167	64	64.0	100	44	47.0	107	460	557.0	121
2003	1243.0	1,780.0	699	0	160	54	54.0	100	40	43.0	108	450	545.0	121
2004	971	1,355	561	1,118.0	155	45	45	100	40	48	120	325	392	121
2005	496	746	407	870	158	26	26	99	39	47	119	23	29	127
2006	490	626	407	644	133	27	25	93	37	37	100	19	23	120
2007	409.7	614.4	345.4	541	157.5	26.5	28.3	106.8	23.9	26.9	112.6	13.9	15.2	109.4
돌산읍	31.2	39.0	26.9	544.0	127.5	2.1	2.1	100.0	2.2	2.6	118.2			
소라면	67.5	116.1	53.1	34.3	186.4	3.0	3.1	103.3	1.5	2.0	133.3	9.9	12.0	121.2
율촌면	54.7	96.5	49.0	99.0	185.1	3.7	3.8	102.7	2.0	2.0	100.0			
회양면	86.3	151.8	75.2	90.7	185.0	5.3	5.5	103.8	5.8	7.2	124.1			
남 면	8.2	7.2	4.4	139.1	109.1	0.4	0.4	100.0	1.4	1.4	100.0	2.0	0.6	30.0
화정면	54.4	70.5	49.7	4.8	130.0	1.0	1.1	110.0	1.7	2.2	129.4	2.0	2.6	130.0
삼산면	7.0	8.6	5.0	64.6	132.0	1.0	1.0	100.0	1.0	1.0	100.0			
월호동	3.4	4.3	2.8	6.6	132.1	0.6	0.6	100.0						
여서동	0.7	0.9	0.7	3.7	128.6									
문수동	0.5	0.5		0.9		0.1	0.1	100.0	0.4	0.4	100.0			
미평동	0.1	0.1	0.1	0.1	100.0									
둔덕동	1.2	1.6	1.2	1.6	133.3									
만덕동	8.5	11.5	8.5	11.5	135.3									
쌍봉동	1.6	2.0	1.2	1.6	133.3	0.4	0.4	100.0						
시전동	12.2	16.0	10.8	14.5	134.3	0.9	1.0	111.1	0.5	0.5	100.0			
여천동	1.9	2.3	1.2	1.6	133.3	0.2	0.2	100.0	0.5	0.5	100.0			
주삼동	17.1	21.8	13.6	18.3	134.6	0.3	0.3	100.0	3.2	3.2	100.0			
삼일동	23.8	31.1	20.7	27.5	132.9	2.7	3.2	118.5	0.4	0.4	100.0			
묘도동	29.4	32.6	21.3	23.6	110.8	4.8	5.5	114.6	3.3	3.5	106.1			

자료 : 농업축산과 / 『여주시 2008년 통계연보』

여주시 식량작물 생산량 (서류)

(단위 : ha, M / T)

연별 및 읍면동별	합 계			고 구 마					(감자) 생산량				
	면 적	생산량		면 적	생 서	정 곡	kg / 10a		면 적	생 서	정 곡	kg / 10a	
		생서	정곡				생서	정곡				생서	정곡
2002	941.0	20,883		864.0	19,172		2,219		77.0	1,711		2,222	
2003	769.0	17,066	0	701.0	15,555	0	2,219		68.0	1,511	0	2,222	
2004	738	16,342	-	673	14,935	-	2,219		65	1,407	-	2,165	
2005	555	11,564	-	527	11,067	-	2,100		28	497	-	1,800	
2006	569	14,797	-	525	13,647	-	2,600		44	1,149	-	2,600	
2007	462.7	14,792.0	-	407.2	13,486.2	-	3,311.9		55.5	1,305.8	-	2,352.8	
돌산읍	74.8	1,972.5		51.0	1,351.5		2,650.0		23.8	621.0		2,609.2	
소리면	54.5	1,382.0		51.0	1,326.0		2,600.0		3.5	56.0		1,600.0	
울촌면	36.7	882.2		25.9	673.4		2,600.0		10.8	208.8		1,933.3	
화양면	132.7	3,512.0		129.5	3,431.7		2,650.0		3.2	80.3		2,509.4	
남 면	58.5	1,490.9		58.0	1,479.0		2,550.0		0.5	11.9		2,380.0	
화정면	71.3	1,853.0		71.3	1,853.0		2,598.9						
삼산면	1.4	1,997.5		0.8	1,984.0		248,000.0		0.6	13.5		2,250.0	
문수동	1.3	33.8		1.3	33.8		2,600.0						
미평동	0.1	2.6		0.1	2.6		2,600.0						
둔덕동	0.1	2.6		0.1	2.6		2,600.0						
만덕동	10.0	230.0		10.0	230.0		2,300.0						
쌍봉동	1.6	39.9		1.1	26.9		2,445.5		0.5	13.0		2,600.0	
사전동	0.2	97.3			92.5				0.2	4.8		2,400.0	
여천동	0.7	114.3			97.5				0.7	16.8		2,400.0	
주삼동	0.4	67.1			57.5				0.4	9.6		2,400.0	
삼일동	10.2	912.3			667.5				10.2	244.8		2,400.0	
묘도동	8.2	202.0		7.1	176.7		2,488.7		1.1	25.3		2,300.0	

자료 : 농업축산과 / 『여주시 2008년 통계연보』

4) 채소류 생산 현황

2007년 현재 채소류 생산 현황을 보면, 조미채소가 재배 면적 625.9ha, 생산량 14,652.8M/T로 가장 많은 비중을 차지하고 있고, 다음으로 엽채류의 재배 면적이 128.2ha, 생산량은 6,065.2M/T, 근채류의 재배 면적은 41.5ha, 생산량은 1,438.2M/T, 과채류의 재배 면적은 11.5ha, 생산량은 217.2M/T의 순이다.

조미 채소의 경우는 마늘 재배 면적 241ha, 생산량 2,449.4M/T로 가장 많은 비중을 차지하고, 고추, 양파, 파, 생강의 순이다. 엽채류의 경우 시금치의 재배 면적이 33.2ha이며, 배추의 생산량은 3,4121.5M/T로 가장 많다.

근채류의 경우 무가 재배 면적 36.5ha, 생산량 1,302.9M/T로 가장 많은 비중을 차지하고 있으며, 그 외 당근은 재배 면적 5ha, 생산량 135.3M/T이다. 과채류의 경우 수박이 재배 면적 11.5ha, 생산량 217.2M/T로 거의 대부분을 차지하고 있고, 그 다음 참외의 재배 면적은 2.5ha, 생산량은 137M/T이다.

여수시 채소류 생산량 (1)

(단위 : ha, M / T)

연별 및 읍면동별	과 채 류		수 박			참 외		
	면 적	생산량 kg /0a	면 적	생산량		면 적	생산량	
					kg /0a			kg /0a
2002	27	573	11	339	3,082	16	234	1,463
2003	21	760	13	557	4,252	8	203	2,506
2004	19	627	10	413	4,214	9	214	2,432
2005	24	882	18	743	4,061	6	139	2,388
2006	17	670	16	648	4,000	1	22	2,200
2007	11.5	217.2	11.5	217.2	1,888.7	2.5	137.0	5,480.0
돌산읍	0.7	13.2	0.7	13.2	1,885.7			
화양면	10.7	202.2	10.7	202.2	1,889.7			
만덕동	0.1	1.8	0.1	1.8	1,800.0			
묘도동	-	-				2.5	137.0	5,480.0

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

5) 과수업

여수시에서 재배되고 있는 과수로는 감, 복숭아, 배, 감귤, 포도, 유자 등이 있다.

2007년 말 현재 과수 재배 면적은, 전체 경지 면적 10,243.96ha의 3%에 해당하는 228.2ha이며, 총 생산량 2,651.1M/T이다. 과수 가운데 가장 넓은 면적에서 재배가 이루어지는 품목은 감으로, 전체 과수 재배 면적의 66%인 127.1ha, 생산량은 1,698.9M/T이다. 다음은 기타 과수로 재배 면적은 87ha, 생산량은 740M/T이다.

또한 배의 재배 면적은 7.6ha, 생산량은 120.1M/T, 포도의 재배 면적은 3.8ha, 생산량은 64.2M/T, 복숭아의 재배 면적은 24ha, 생산량은 27.3M/T, 감귤의 재배 면적은 0.3ha, 생산량은 0.6M/T이다. 과수 재배 면적은 2003년을 기점으로 크게 감소했는데, 이러한 감소는 감과 기타 과수 재배 면적의 감소에 기인하는 것으로, 과수 생산량도 따라서 점차 감소하고 있다.

(1) 단감

단감은 평균 기온이 높아 당도가 높고, 비타민A와 비타민C가 풍부, 성인병 예방·숙취·불면증·시력 향상에 뛰어난 효과가 있다. 돌산읍, 화양면, 소라면, 울촌면, 주삼동 등에서 주로 생산하고 있다.

(2) 유자

여수에서 생산하는 유자는 맑은 물과 완숙 퇴비로 재배하고 있고, 돌산읍·화양면·소라면·울촌면·묘도동·화정면·남면 등에서 생산하고 있다.

2. 여수 특산물

특산물은 어떤 지역에서 생산·판매되는 우수하고 특별한 산물을 말한다. 농산물, 수산물, 임산물, 수공업 제품 등 다양한 종류가 여기에 포함될 수 있

다. 여수의 대표적인 특산물은 돌산갓과 돌산갓김치, 멸치, 키조개, 양념 젓갈, 꼬막, 화훼류, 싹 등을 들 수 있다.

1) 돌산갓

돌산읍에서 생산되는 돌산갓은 돌산 지역에서만 생산되는 특산품이다. 연하고 부드러운 연녹색 채소로 일반 갓에 비해 갓 특유의 톡 쏘는 매운맛과 섬유질이 적다. 그리고 잎과 줄기에 잔털이 없고 독특한 향도 가지고 있다. 또한 비타민A, 칼슘, 철분 등의 영양소가 풍부하게 함유되어 있다. 현재 여수시에서는 돌산갓을 브랜드화하기 위한 다양한 노력이 전개되고 있다.

2) 돌산갓김치

돌산갓으로 담은 김치를 돌산갓김치라고 한다. 독특한 맛과 저장성이 뛰어나며, 갓에 들어있는 '엽산'은 단백질과 핵산의 합성에 작용하여 성장을 촉진시키고 암을 예방하는데 도움을 주며, 노화억제 효능과 콜레스테롤 수치를 낮추어 심혈관계의 질환예방에 효과가 좋다.

현재 여수에는 돌산갓영농조합법인을 비롯한 6개의 갓김치 제조업체가 있고, 그 외 100여 곳의 영세업체가 갓김치를 생산하고 있다. 여기서 생산되는 주요 제품으로는 돌산갓김치, 갓 절임, 고들빼기김치, 고들빼기 절임 등이 있다.

3) 양념 젓갈

해산물이 풍부한 여수에서는 다양한 젓갈이 생산되고 있다. 특히 양념 젓갈은 청정 원료를 엄선하여 저온에서 발효시킨 식품으로 단백질, 칼슘, 루신, 필수 아미노산 등의 성분이 다량 함유된 영양 식품이다. 국내를 비롯해 해외에도 수출되고 있다.

여수에서 생산되는 주요 젓갈은 명란젓, 창란젓, 오징어젓, 어리굴젓, 명게젓, 전어고추젓, 전어밤젓, 갈치속젓, 새우젓, 조개젓, 낙지젓, 꼴뚜기젓, 토하젓, 아가미젓, 멸치젓, 멸치액젓 등이다.



4) 화훼류

여수에서는 국화, 안개꽃, 글라디올러스, 백합, 칼라, 장미 등의 다양한 종류의 화훼류가 생산되고 있다. 아울러 야생 들꽃이 도서 전체에서 흔히 볼 수 있다.

여수에서 생산되는 화훼류들은 지역 특유의 따사로운 햇살을 받아 몹시 아름답다. 뿐만 아니라 바닷바람을 맞고 일교차가 커서 향기가 진하다. 주요 산지는 돌산읍, 소라면, 만덕동, 여천동 등이다.

5) 쑥

삼산면 거문도, 초도, 손죽도 등지에서 쑥은 생산된다. 포근한 햇살과 해풍을 맞고 성장한 쑥은 진한 향으로 유명하다. 나물용 생쑥은 주로 12월부터 다음해 3월까지 채취, 판매하며 쑥가루는 연중 판매하고 있다.

6) 멸치

여수에서는 오래 전부터 질 좋은 멸치가 생산되고 있다. 여수에서 판매되는 멸치는 낭도, 백야도, 금오도를 비롯한 연근해에서 주로 잡힌다.

멸치는 고단백·저칼로리·저지방 식품으로 고혈압 예방에 좋으며, 칼슘이 풍부하여 골다공증 예방에도 효과적이다. 또한 지방산이 없는 알칼리성 영양 식품으로, 산지에서는 즉석 구이나 회로도 먹는다.

7) 키조개

남면 지역의 해상을 중심으로 키조개가 많이 생산되고 있다. 키조개는 단백질이 많은 저칼로리 식품으로 필수 아미노산과 철분이 풍부하여 동맥경화, 빈혈 예방에 효과가 있다.

샤브샤브·꼬치·구이·무침·회·초밥·전·죽·탕 등 다양한 방식으로 조리되며, 특히 폐각근은 조개관자(貝柱)라고 하여 인기가 높다.

자연산 키조개는 직접 잠수하여 채취하는 것이 대부분이고, 산란기에는 채취를 금하고 있다. 또한 염건(鹽乾)하거나 냉동하여 높은 가격으로 많이 일본

에 수출하고 있다.

8) 꼬막

여수는 꼬막의 산지이고 집산지이다. 맛과 영양이 풍부한 양질의 꼬막이 나오고 별교를 비롯한 국내 최고의 꼬막 산지에서 생산되는 꼬막이 모인다. 꼬막은 바닷물이 빠지고 갯벌이 드러난 곳으로부터 수심 10m 전후의 고운 펄에서만 서식한다. 양식은 자연산 종묘에서만 가능하고 가을철에 자연 발생된 종묘를 살포한 후 3~5년 정도 키워서 채취한다.

꼬막의 종류는 참꼬막·새꼬막·피꼬막으로 나누어지며, 예로부터 식품으로 많이 이용되어 왔다. 살짝 삶아 초고추장에 찍어 먹는 전라도 지방의 향토 음식으로 유명하다.

정약전의 『자산어보』에 꼬막은 살이 노랗고 맛이 달다고 했으며, 임금님 진상품으로 쓰였다고 전해진다. 『신증동국여지승람』 등에도 전라도의 토산물로 기록되어 있다.

제2절 임업

1. 일제강점기 여수 임업

전통시대 한국은 조선시대 말까지 초산, 봉산, 이외는 무주공산이라는 임업정책 하에 있었다. 따라서 임지 소유권 확립의 역사가 짧아 합리적인 임업 경영이 이루어지지 못했던 것이 사실이다.

여수에 임야조사가 처음 실시된 것은 1919년이다. 이때 비로소 임야 소유권을 목적으로 하여 여수군에 삼림조합이 창립되었다. 당시 조합원수는 10,875명, 임야 면적은 35,000정보였다.

이는 당시 여수군 총면적의 75%, 호당으로는 2정보에 해당되며, 임목지는 28,000정보로 전 임야의 80%를 차지했다.

이렇게 일제강점기 여수지방의 임야 소유별 상황을 보면, 국유림 8,645정

보, 공유림 1,800정보, 사사(社寺)유림 408정보, 사(私)유림 24,146정보였다. 수종으로는 남면, 삼산면 등의 도서는 동백 등의 상록수, 관엽수, 그리고 육지면에는 흑송, 적송 등의 낙엽수가 많았다.

여수의 삼림조합에서는 조림 장려 보조 사업으로 여수, 쌍봉 2개 면을 시발로 여수 순천 간 도로연변, 소라, 울촌면 지역에 조림사업을 실시하여 많은 성과를 올렸다고 한다. 이와 같은 조림도 궁극적으로는 일제의 수탈 범위를 벗어나지 못한 것도 사실이다. 그렇지만 울창한 산림을 유지할 수 있었다.

1926년 6월에는 도령(道令) 제14호로 공유림과 사유림에 대한 사업규칙을 발표하여 임업의 발전을 도모하였다. 당시에는 연료로 사용된 것은 일부였고, 온돌호수 13,000개의 개량을 도모하여 연료 절약에 힘쓰기도 했다.

물론 전시동원체제가 되면서 조선총독부는 전쟁 수행을 위해 산림을 훼손하였다. 어린 학생에게 송탄유를 강제로 징발하였고, 부족식량 대응으로 소나무 껍질을 먹게 만들었다.

2. 광복 이후의 임업

1945년 광복 이후 산림은 절도의 대상으로, 땀감을 채취하고 먹을 것을 구하는 장소가 되었다. 난벌은 전국적인 현상이었다. 특히 한국전쟁은 전 국토를 황폐하게 만들었다.

이후 민둥산은 한국을 상징하는 모습이 되었다. 우리의 현실은 거의 해마다 홍수피해를 당하고 이로 인해 경제적으로 막대한 손실을 입었다. 1960년대 들어 정부는 삼림벌채 일절금지와 산림조합이 주축이 된 연료림 조성 등으로 산림녹화의 기틀을 잡기 시작하였다.

1972년 3월에는 산림청을 발족시켜, 치산치수사업을 보다 강력히 전개하였다. 다음해 1973년에는 장래의 임산물 자급을 위해 14개 조림단지와 치산녹화 10개년 계획을 세워 임업정책을 수행하였다.

그 결과 당초 계획을 4년 앞당겨 마무리 짓고 1979년부터 제2차 산림녹화 10개년계획을 추진하였다.

3. 최근의 여수 임업

최근 연도별 여수지역의 임야 면적을 보면 2002년 30,822ha, 2003년 30,820ha, 2004년 30,792ha, 2005년 30,775ha, 2006년 30,758ha이며 매년 조금씩 감소하고 있다. 2007년 말 현재 총 30,730ha의 임야 중에서 85%에 해당하는 29,141ha가 사유림, 국유림은 773ha, 공유림은 816ha이다. 산림이 가장 많은 지역은 4,778ha의 돌산읍이며, 4,776ha의 화양면과 4,705.4ha의 소라면이 뒤를 잇고 있다.

2007년 말 현재 임상별 산림 면적을 보면, 임야의 92%가 임목지이며 임목지 중에서 침엽수림이 가장 많은 비중을 차지하고 있다. 임목지의 74%에 해당하는 21,030ha가 침엽수림이다.

그 다음 혼효림이 5,169ha, 활엽수가 2,035ha, 죽림이 21ha이다. 임야별 임목 축적 현황을 보면, 전체 2,611,548m³, 이 가운데 침엽수가 2,001,632m³, 혼효림이 435,165m³, 활엽수가 174,751m³이다.

2007년 말 현재 임산물 생산 현황을 보면, 용재 1,050m³, 농용자재 12,831t, 종실 162,892kg, 버섯 354,000kg, 산나물 349,719kg 등이다.

여수시 소유별 임야면적

(단위 : ha)

연별 및 읍면동별	합 계	국유림	산림청 소관		공유림	세(도) 유림		사유림
			타부처 소관	구(시·군) 유림				
2002	30,822	769	589	180	815	-	815	29,238
2003	30,820	779	587	192	815	-	815	29,226
2004	30,792	762	590	180	815	0	815	29,215
2005	30,775	775	595	180	815	0	815	29,185
2006	30,758	773	593	180	816	0	816	29,169
2007	30,730	773.0	593	180	816	0	816	29,141
돌산읍	4,776.0	190.8	179.8	11.0	308.0		308.0	4,277.2
소라면	3,521.7	61.4	47.0	14.4	1.0		1.0	3,459.3
율촌면	2,558.6	18.4	3.4	15.0	15.0		15.0	2,525.2
화양면	4,705.4	35.0	34.0	1.0	4.0		4.0	4,666.4
남 면	2,800.1	24.0	7.4	16.6	171.0		171.0	2,605.1
화정면	1,658.9	4.0	4.0	0.0	7.0		7.0	1,647.9

삼산면	2,207.9	158.8	92.0	66.8	92.0		92.0	1,957.1
등문동	17.0	7.3	7.1	0.2	0.0		0.0	9.7
한려동	14.0	0.1	-	0.1	0.0		0.0	13.9
중앙동	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0		2.0	0.0
충무동	47.0	7.2	7.0	0.2	0.0		0.0	39.8
광림동	188.7	5.1	3.1	2.0	35.0		35.0	148.6
서강동	18.0	0.0	-	-	0.0		0.0	18.0
대교동	40.1	0.1	-	0.1	0.0		0.0	40.0
국 동	49.8	4.0	3.0	1.0	8.0		8.0	37.8
월호동	303.4	44.0	35.0	9.0	7.0		7.0	252.4
여서동	123.4	6.0	5.0	1.0	3.0		3.0	114.4
문수동	88.3	0.9	0.9	-	0.0		0.0	87.4
미평동	183.8	9.0	8.5	0.5	2.0		2.0	172.8
둔덕동	266.1	16.0	1.2	14.8	2.0		2.0	248.1
만덕동	1,087.0	156.0	146.0	10.0	115.0		115.0	816.0
쌍봉동	314.8	1.0	1.0	-	0.0		0.0	313.8
시전동	227.1	1.5	0.5	1.0	0.0		0.0	225.6
여천동	294.0	6.0	2.0	4.0	0.0		0.0	288.0
주삼동	600.1	2.5	1.5	1.0	0.0		0.0	597.6
삼일동	4,051.8	5.0	4.0	1.0	30.0		30.0	4,016.8
묘도동	585.0	9.0	0.0	9.0	14.0		14.0	562.0

자료 : 공원녹지과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 임상별 산림면적

(단위 : ha)

연별 및 읍면동별	합 계	입 목 지					무 입 목 지				
		계	침엽수림	활엽수림	혼효림	죽림	계	미입 목지	황폐 지	계간 지	제지
2002	30,822	28,986	21,036	2,298	5,631	21	1,836	5	1	-	1,830
2003	30,819	28,977	21,012	2,315	5,629	21	1,842	10	1	-	1,831
2004	30,800.0	28,947.0	20,979.0	2,322.0	5,625.0	21.0	1,853.0	17.0	1.0	0.0	1,835.0
2005	30,775.7	28,927.1	20,974.8	2,322.0	5,609.3	21.0	1,848.6	16.1	0.0	0.0	1,832.5
2006	30,758.0	28,218.0	20,995.7	2,029.0	5,172.3	21.0	2,540.0	704.0	1.0	0.0	1,835.0
2007	30,730	28,256	21,030	2,035	5,169	21	2,475	637	1.0	0.0	1,837
돌산읍	4,776.0	4,602.0	3,694.0	170.0	735.0	3.0	174.0	0.0			174.0
소라면	3,522.0	3,339.0	2,461.0	116.0	758.0	4.0	183.0	27.0			156.0
율촌면	2,559.0	2,446.0	1,712.0	81.0	650.0	3.0	113.0	59.0			54.0

화양면	4,705.0	4,437.0	3,649.0	111.0	672.0	4.0	269.0	20.0	1	-	249.0
남 면	2,800.0	2,597.0	2,126.0	149.0	322.0	0.0	203.0	35.0	1	-	168.0
화정면	1,659.0	1,419.0	706.0	405.0	308.0	0.0	240.0	35.0	1.0	0.0	205.0
삼산면	2,208.0	1,937.0	1,170.0	311.0	456.0	0.0	271.0	35.0	0.0	0.0	236.0
동문동	17.0	17.0	7.0	1.0	9.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
한려동	14.0	11.0	4.0	0.0	7.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	3.0
중앙동	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0			0.0
총무동	47.0	37.0	22.0	8.0	7.0	0.0	10.0	0.0			10.0
광림동	189.0	171.0	110.0	15.0	46.0	0.0	18.0	0.0			18.0
서강동	18.0	16.0	8.0	2.0	6.0	0.0	2.0	0.0			2.0
대교동	40.0	34.0	6.0	6.0	23.0	0.0	6.0	0.0			6.0
국 동	50.0	46.0	22.0	15.0	9.0	0.0	4.0	0.0			4.0
월호동	303.0	272.0	207.0	27.0	38.0	0.0	31.0	0.0			31.0
여서동	123.0	123.0	88.0	6.0	29.0	0.0	0.0	0.0			0.0
문수동	88.0	84.0	73.0	7.0	4.0	0.0	4.0	0.0			4.0
미평동	184.0	170.0	122.0	30.0	18.0	0.0	14.0	0.0			14.0
둔덕동	266.0	236.0	194.0	22.0	20.0	0.0	30.0	0.0			30.0
만덕동	1,087.0	960.0	756.0	93.0	111.0	0.0	127.0	29.0			98.0
쌍봉동	315.0	282.0	201.0	34.0	46.0	0.0	33.0	0.0			33.0
시진동	227.0	196.0	146.0	17.0	34.0	0.0	32.0	0.0			32.0
여천동	294.0	260.0	202.0	21.0	37.0	0.0	34.0	0.0			34.0
주삼동	600.0	521.0	386.0	50.0	83.0	2.0	79.0	0.0			79.0
삼일동	4,052.0	3,483.0	2,557.0	258.0	664.0	4.0	569.0	397.0			171.0
묘도동	585.0	559.0	400.0	81.0	77.0	1.0	26.0	0.0	1.0		26.0

자료 : 공원녹지과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여주시 임상별 임목축적 현황

(단위 : m³)

연별 및 읍면동별	합 계	침엽수	활엽수	혼효림	죽림(속)
2002	1,791,758	1,364,821	120,763	306,174	-
2003	1,873,755	1,428,373	125,384	319,998	-
2004	1,959,429	1,494,690	130,328	334,411	-
2005	2,039,741	1,555,352	135,305	349,084	-
2006	2,138,476	1,642,800	139,018	356,657	-
2007	2,611,548	2,001,632	174,751	435,165	-
돌산읍	428,023	351,553	14,598	61,872	
소라면	308,020	234,276	9,935	63,808	
율촌면	224,618	162,958	6,955	54,705	
화양면	413,463	347,312	9,549	56,603	
남면	242,263	202,362	12,795	27,106	
화정면	127,893	67,197	34,777	25,919	
상산면	176,444	111,361	26,706	38,378	
동문동	1,510	666	86	758	
한려동	970	381	-	589	
중앙동	168	-	-	168	
충무동	3,370	2,094	687	589	
광림동	15,605	10,470	1,288	3,847	
서강동	1,438	761	172	505	
대교동	2,942	533	515	1,894	
국동	4,123	2,094	1,288	741	
월호동	25,258	19,740	2,318	3,199	
여서동	11,366	8,376	515	2,475	
문수동	7,903	6,948	601	354	
미평동	15,689	11,641	2,533	1,515	
둔덕동	22,050	18,503	1,889	1,658	
만덕동	89,263	71,975	7,986	9,302	
쌍봉동	25,966	19,132	2,928	3,906	
시전동	18,095	13,858	1,417	2,820	
여천동	24,141	19,198	1,820	3,123	
주삼동	48,028	36,739	4,268	7,021	
삼일동	321,434	243,404	22,160	55,870	
묘도동	51,504	38,101	6,964	6,440	

자료 : 공원녹지과 / 『여주시 2008년 통계연보』

여주시 임산물 생산량

연별 및 읍면동별	용재 (㎡)	죽재 (속)	연료 (M/T)	농용자재 (t)	중실 (kg)	버섯 (kg)	섬유 원료 (kg)	수지 (kg)	탄닌 원료 (kg)	약용 (kg)	죽순 (kg)	산나물 (kg)
2002	70	-	-	25,537	40,495	240,500		-	-	-	-	198,988
2003	98	-	-	26,239	40,505	240,000		-			1,000	216,876
2004	407	-	-	17,471	53,852	397,000		-			-	194,150
2005	1,063	-	-	15,686	57,367	376,000		-	-	-	-	206,160
2006	1,208	-	-	16,037	162,892	400,800		-	-	-	-	356,090
2007	1,050	-	-	12,831	156,753	354,000		-	-	-		349,719
돌산읍	131				8,000	264,480						154,310
소라면	278				7,900	31,360						98,800
율촌면	146			31	59,653	47,392						16,567
화양면	41			12,800	49,800	8,647						
남면												51,871
여서동	5											
문수동	15											
만덕동	10				26400							
시전동	1				1000							8,900
여천동	38											6,094
주상동	94				4000							
삼일동	291					2,121						13,177

자료 : 공원녹지과 / 『여주시 2008년 통계연보』

제3절 축산업

1. 전통시대의 여수 축산업

우리 고장에도 조선 초부터 백야꽃목장이 있었는데 조선 후기에 곡화목장으로 명칭이 바뀌었다. 『승평지』에 의하면, 1597년(선조 30)부터 곡화(曲華)로 불렸던 화양면의 곡화목(曲華牧)에는 말이 1,007필, 목자가 446명이나 되

는 규모의 목장이 있었다. 곡화목장은 소호동 소재마을에서 화양면 오천까지 연결하는 곡화목장분계성을 쌓았는데 지금도 그 흔적이 많이 남아있다.

곡화목장은 속장(屬場)으로 돌산목장, 제리도목장, 묘도목장, 횡간도목장, 낭도목장, 백야도목장 등을 두고 있었으며 고종32년(1895)에 폐장되었다.

2. 일제강점기의 여수 축산업

일제강점기의 여수는 수산업을 중심으로 새롭게 부각된 도시라고 할 수 있다. 따라서 그리 축산업이 발달했다고 할 수는 없을 것이다.

일본인 가타오카타다시(片岡謙)가 엮은『여수발전사』(1928년 발간)에 의해서 살펴보면, 여수군 관내의 총 호수 1만5천호 중 축우호수는 4천3백호로서 7천3백두를 보유하고 있었다. 이 가운데 암소는 6천두로서 연간 2천5백두의 새끼소를 생산하여 이중 2천두를 일본으로 실어 갔다고 한다.

1915년 이래 종자개량을 피하기 위하여 저리자금융자, 대부우계 설치장려, 축우예탁(畜牛預託) 등을 실시하여 1935년까지 농가호당 평균 1두 목표로 축우증식 계획을 추진했다고도 한다.

양돈의 경우를 보면, 양돈 호수 1천5백호에 재래종 3천5백두를 보유하고 있었다. 1930년까지 바크서, 요크서 종으로 약 5천두를 개량하여, 보급할 계획을 세워 종돈생산 지정 부락을 설치하였다. 물론 이것을 일본인들은 그들의 육용돈으로 가져갈 속셈이었다.

양계는 1920년경까지만 해도 조선재래종 밖에 사육하지 않았는데, 백색레그혼종의 원종을 수입, 사육하는 자가 생겨났다. 그밖에 로드아이랜드레드종, 나고야종 등의 사육이 권장되어 여수군 양계 총 3만수의 농에 해당하는 1만 여수가 외래종으로 바뀌었다.

사육계수는 농가호당 3백수 정도가 되었다. 1923년 3월에 양계조합이 설립되었는데, 조합원 80명으로, 종계, 종란의 판매, 알선 등을 주 사업으로 하였다.

이 시대 여수는 전라남도 내에서 양계업이 활성화되어 선진지로서 1924년에는 전라남도의 종계생산 원종부락으로 지정되었다. 그리고 인근 5개 군에 종계를 공급하였으며, 각 면마다 1~2개소에 50호 내외의 집단부락을 종계, 종란, 생란부락으로 지정하여 양계 개량에 힘썼다.

3. 1945년 광복 이후 여수 축산업

전술했듯이 한국의 축산업은 고래로부터 최근까지 농가의 부업적 성격을 벗어나지 못했다고 할 수 있다. 그러나 최근에는 식생활의 변화와 함께 인구 증가에 따른 수요의 격증, 선진국의 경제구조에 영향을 받아 기업적 규모의 축산업이 발전하고 있다.

양계에서는 이런 경향이 더욱 현저히 나타나 신평리 애양원내에서만도 약 20만수를 양계하였다. 부분적이거나 양돈, 축우까지 기업화 되었다. 여수지방은 농촌지역의 도시화와 공업화 추세에 따라 축산의 신장률은 인구증가에도 불구하고 저조한 편이다.

여천군 울촌면 봉두에 군 지정 종돈장이 있었고, 여천군 종합개발사업 계획에 따라 돌산읍과 울촌면을 한국육성비육사업지구로 지정하여 농가호당 1두 목표로 350두의 숫 송아지와 160두의 암송아지를 입식시켜 농촌소득향상을 도모하고 있다.

또한 보신탕으로 애용되고 있는 개(犬)의 수요에 따라 사견장(飼犬場)도 생겨났다.

1980년도 축산 통계에 따르면, 구 여천 지역에서는 한우를 1,244가구에서 1,592마리를 사육하여 가구당 약 1.3마리 정도의 한우를 사육한 것으로 나타났다. 돼지는 1,513가구에서 2,419마리를 사육해서 가구당 약 1.6마리를 사육한 것으로 나타났다.

구 여수 지역의 경우에 한우는 487가구에서 514마리를 사육하고 있었다. 면양은 473가구에서 1,237마리를 사육한 것으로 나타났다. 사육 가구수가 가장 많았던 가축은 개로 4,767가구에서 사육하고 있었으며, 사육 두수가 가장 많았던 가축은 닭으로 40,678마리를 사육했다

4. 최근 여수 축산업

1) 가축 사육 현황

2006년 말 현재 가축 사육 현황을 보면, 한우우는 울촌면·화양면·남면·화정면·삼산면·동문동·한려동·중앙동·국동·여서동·미평동·둔

덕동·쌍봉동·시전동·여천동·주삼동·삼일동·묘도동 등의 4,573가구에서 19,658마리를 사육하고 있다.

돼지는 울촌면·화양면·남면·화정면·삼산면·동문동·쌍봉동·여천동 등의 347가구에서 57,896마리를 사육하고 있다. 젓소는 울촌면과 화정면의 2가구에서 40마리를 사육하고 있다.

닭은 울촌면·화양면·남면·화정면·삼산면·동문동·한려동·중앙동·충무동·국동·월호동·미평동·둔덕동·만덕동·쌍봉동·시전동·여천동·주삼동·삼일동·묘도동 등의 1,864가구에서 156,034마리를 사육하고 있다.

산양은 울촌면·남면·화정면·삼산면·동문동·한려동·중앙동·국동·문수동·미평동·둔덕동·쌍봉동·여천동·주삼동·삼일동·묘도동 등의 1,899가구에서 14,716마리를 사육하고 있다.

사슴은 울촌면·화양면·남면·화정면·삼산면·한려동·둔덕동·주삼동·삼일동·묘도동 등의 95가구에서 791마리를 사육하고 있다. 토끼는 울촌면·화양면·남면·화정면·삼산면·동문동·중앙동·쌍봉동·시전동·여천동·삼일동 등의 105가구에서 3,593마리를 사육하고 있다.

개는 울촌면·화양면·남면·화정면·삼산면·동문동·한려동·중앙동·충무동·서강동·대교동·월호동·문수동·미평동·둔덕동·만덕동·쌍봉동·시전동·여천동·주삼동·삼일동 등의 6,396가구에서 19,045마리를 사육하고 있다.

오리는 울촌면·화양면·남면·화정면·삼산면·중앙동·미평동·둔덕동·쌍봉동·시전동·여천동·주삼동·삼일동 등의 193가구에서 1,797마리를 사육, 면양은 울촌면과 삼일동의 8가구에서 86마리를 사육, 칠면조는 울촌면·삼산동·문수동·여천동 등의 13가구에서 117마리를 사육하고 있다.

여수시 가축사육가구 및 마리 현황 (1)

(단위 : 마리)

연별 및 읍면동별	한우 ¹⁾		젖소 ¹⁾		돼지 ¹⁾		닭 ¹⁾		마필	
	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수
2002	2,626	7,753	1	82	212	31,411	868	663,589	-	-
2003	2,564	7,715	1	70	221	35,823	987	695,807	-	-
2004	2,387	8,959	1	48	191	32,145	928	728,666	-	-
2005	2,465	9,558	1	15	199	34,942	900	701,110	-	-
2006	2,375	10,100	1	20	175	28,981	1,032	782,103	-	-
2007	2,276	9,437	-	-	157	30,362	907	665,087	-	-
돌산읍	303	978			7	2,441	158	3,455		
소라면	374	1,599			23	2,186	220	343,419		
율촌면	371	3,006			88	23,065	72	177,905		
화양면	667	1,833			26	1,744	91	131,518		
남면	117	496			2	12	24	290		
화정면	142	548			-		64	784		
삼산면	25	66			-		6	295		
동문동	-	-			-		-	-		
현려동	1	1			-		1	35		
중앙동	-	-			-		-	-		
총무동	-	-			-		-	-		
광림동	8	21			1	6	4	43		
서강동	-	-			-		2	60		
대교동	1	8			-		-	-		
국동	-	-			-		-	-		
월호동	14	66			-		-	-		
여서동	6	18			-		7	78		
문수동	5	16			-		-	-		
미평동	2	3			2	70	2	108		
둔덕동	5	16			-		2	14		
만덕동	5	12			1	100	23	1,249		
쌍봉동	17	21			1	25	6	90		
시전동	24	44			-		26	1,110		
여천동	5	27			-		11	177		
주삼동	27	340			4	33	78	2,571		
삼일동	118	208			2	680	91	1,348		
묘도동	39	110			-		19	538		

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』 주 : 1) 12월 1일 기준

여주시 가축사육가구 및 마리 현황 (2)

(단위 : 마리)

연별및 읍면동별	산 양		면 양		사슴		토끼		계	
	사육 호수	마리수	사육 호수	마리수	사육 호수	마리수	사육 호수	마리수	사육 호수	마리수
2002	1,125	7,366	-	-	60	669	97	957	5,733	21,891
2003	994	7,154	16	172	62	665	108	1,230	5,614	19,256
2004	1,089	10,325	8	86	54	600	98	1,355	5,286	15,106
2005	1,179	10,864	-	-	55	567	81	2,147	4,745	12,567
2006	1,001	7,805	4	43	49	409	55	1,808	3,362	9,990
2007	905	5,947	-	-	35	252	26	294	2,484	6,923
돌산읍	217	1,078			2	11	-	-	287	1,035
소리면	107	562			15	113	-	-	-	-
율촌면	85	492			7	26	9	157	222	1,277
화양면	83	429			5	42	3	27	217	458
남면	84	407			-	-	-	-	63	89
화정면	141	520			-	-	-	-	-	-
동문동	-	-			-	-	-	-	171	269
한려동	-	-			-	-	-	-	74	117
중앙동	-	-			-	-	-	-	78	78
충무동	-	-			-	-	-	-	172	210
광림동	12	127			-	-	-	-	-	-
서강동	-	-			-	-	-	-	139	190
대교동	-	-			-	-	-	-	244	388
국동	2	17			-	-	-	-	10	25
월호동	32	239			-	-	2	25	112	403
여서동	-	-			1	3	-	-	85	166
미평동	1	10			-	-	-	-	30	53
둔덕동	-	-			-	-	-	-	11	11
안덕동	-	-			-	-	1	5	19	820
쌍봉동	5	86			-	-	-	-	-	-
시천동	10	684			1	7	3	10	121	292
여천동	9	51			1	18	-	-	83	146
주삼동	43	867			3	32	4	63	184	526
삼일동	50	147			-	-	4	7	144	340
모도동	24	231			-	-	-	-	18	30

자료 : 농업정책과 / 『여주시 2008년 통계연보』 주 : 1) 12월 1일 기준

여주시 가축사육가구 및 마리 현황 (3)

(단위 : 마리)

연별 및 읍면동별	오 리		칠 면 조		거 위		풀 별	
	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	통
2002	59	1,030	2	12	-	-	200	3,423
2003	52	1,220	7	49	5	74	191	2,989
2004	78	1,019	6	64	5	66	180	2,646
2005	74	931	7	144	3	6	160	2,893
2006	101	979	7	60	-	-	149	2,017
2007	51	899	3	15	-	-	87	1,091
돌산읍	21	424	-	-			14	14
소리면	12	142	-	-			-	-
율촌면	-	-	-	-			16	347
회양면	2	15	-	-			13	172
남 면	-	-	-	-			4	79
여서동	-	-	-	-			1	50
미평동	2	27	-	-			1	5
만덕동	2	5	-	-			5	18
쌍봉동	1	5	-	-			-	-
사전동	2	15	-	-			10	36
여천동	-	-	-	-			1	70
주삼동	6	196	-	-			5	28
삼일동	3	70	3	15			14	42
묘도동	-	-	-	-			3	230

자료 : 농업정책과 / 『여주시 2008년 통계연보』 주 : 1) 12월 1일 기준

2) 축산물 위생 관계 업소 현황

2007년 말 현재 축산물 위생 관계 업소는 총 363개 업체이다. 이 가운데 식육 가공업은 14개 업체, 축산물 운반업 5개 업체, 축산물 판매업은 310개 업체 등이다.

축산물 판매업은 다시 식육 판매업이 276개 업체, 식육 부산물 전문 판매업 1개 업체, 우유 판매업 51개 업체, 축산물 수입 판매업은 15개 업체 등이다. 그 밖에 2001년 이후 여수에서는 가축 전염병이 발생하지 않은 것으로 나타났다.

여수시 축산물 위생관계업소 현황 (1)

(단위 : 개소)

연별 및 읍면동별	합 계	도축업	집유업	축산물 가공업				축산물 보관업	축산물 운반업
				소 계	식육가공업	유가공업	알가공업		
2002	342	-	-	14	14	-	-	1	6
2003	342	1	-	13	13	-	-	7	231
2004	358	1	-	15	15	-	-	6	10
2005	291	1	-	16	16	-	-	5	211
2006	331	-	-	16	16	-	-	-	5
2007	363	1	-	14	14	-	-	-	5
돌산읍	7			-					
소리면	11			1	1				
율촌면	8			-	-				
화양면	5			-	-				
남 면	2			-					
삼산면	1			-					
동문동	6			-					
한려동	14			-					
중앙동	27			-					
충무동	6			-					
광림동	5			-					
서강동	34			-					
대교동	6			-					1
국 동	18			2	2				-
월호동	5			1	1				-
여서동	20			-	-				1
문수동	23			2	2				1
미명동	20			-	-				-
둔덕동	7			1	1				-
만덕동	7	1		2	2				-
쌍봉동	56			1	1				1
사전동	28			-	-				-
여천동	36			3	3				1
주삼동	8			1	1				
삼일동	2			-	-				
묘도동	1			-					

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

여수시 축산물 위생관계업소 현황 (2)

(단위 : 개소)

연별 및 읍면동별	축산물판매업				
	소 계	식육판매점	식육부산물전문판매점	우유류판매점	축산물수입판매점
2002	321	282	-	39	-
2003	321	279	2	40	88
2004	336	280	2	54	44
2005	58	2	56	-	-
2006	310	245	2	41	22
2007	343	276	1	51	15
돌산읍	7	7			
소리면	10	10			
율촌면	8	7		1	
화양면	5	5			
남 면	2	2			
상산면	1	1			
동문동	6	5		1	
한려동	14	10		2	2
중앙동	27	25		1	1
총무동	6	2		4	-
광림동	5	4		1	-
서강동	34	31		1	2
대교동	5	4		1	-
국 동	16	13		2	1
월호동	4	4			-
여서동	19	17		2	-
문수동	20	14		4	2
미평동	20	16		4	-
둔덕동	6	4		2	-
만덕동	4	3		1	-
쌍봉동	54	47	1	2	4
시전동	28	14		12	2
여천동	32	21		10	1
주상동	7	7			
삼일동	2	2			
묘도동	1	1			

자료 : 농업정책과 / 『여수시 2008년 통계연보』

제 6 장

광 업



1. 전라남도의 광업

우리나라는 광산자원의 종류가 많아서 광물의 표본실이라고도 일컬어지고 있다. 그러나 자원이 풍부한 것은 아니다.

우리나라 5대 광물인 철광, 텅스텐, 흑연, 고령토, 무연탄을 제외한 금, 은, 아연, 형석, 몰리브덴, 구리 등이 다소 생산은 되었으나, 양적으로 많지는 않다.

광업의 각 도별 연간 생산액을 보면 강원도가 가장 많았다. 강원도는 우리나라 지하자원의 본산이라 할 만큼 5대 광물 중 철광, 텅스텐, 무연탄 등을 상당한 양을 생산하고 있다.

반면 전라남도는 고령토와 무연탄이 소량밖에 생산되지 않는 지대이다.

2. 여수의 광업

2007년 말 현재 광업에 종사하는 기업체는 3개 업체, 종사자 수는 26명이다. 이 가운데 개인 사업체가 1개, 회사 법인이 2개 있다.

3. 여수의 광산

1) 금광

여수는 광업 생산이 없다고 할 수 있다. 다만, 돌산읍 신복리 신기마을 부근과 소라면 덕양리 뒷산에서 1935년경 금광맥이 발견되어 많은 양의 금이 생산되었다. 돌산금광은 당시 여수에서 안과의원을 경영하던 김상룡이 광권을 취득하여 약 2년 동안 채금을 했는데, 일본인들이 욕심을 내어 압력을 가하는 통에 일본인에게 광권을 양도하고 말았다.

광복 직전까지 이 광구를 일본인들이 경영하다가 패전으로 인해 귀국하게 되자 이 광구는 귀속재산이 되었다. 광복 이후에는 이현승이 취득하였으나 채산이 맞지 않아 활발한 채광작업을 하지 않고 있다.

2) 동광

남면 연도리 절벽에서 일제강점기 동광석이 생산되어 일본으로 많은 양이 수출되었다는 설이 있다. 지금도 보면 절벽에 벌겋게 녹물이 스며있는 것 같이 보인다. 그것이 실제 동광석인지 양이 얼마나 되는지 알 수 없다.

3) 철광

조선시대 임진왜란 때 봉강동에서 사철이 생산되어 무기 제작하는 데 쓰여진 것은 널리 알려졌다. 그리고 영조 20년에 절도사 정익량이 사철고를 설치하였다. 사철(砂鐵)이라는 지명이 남아 있고, 『승평지』에도 서당산(書堂山)에서 채철(採鐵)했다는 기록이 남아 있다.

4) 광석

(1) 납광석(蠟鑛石)

1973년 선원동 도원마을 뒷산인 무선산에서 납석, 골석의 일종으로 인재 또는 석필을 만드는 데 쓰인 광석이 채취되었다. 이것이 일본으로 수출되었는데, 4천 톤 정도밖에 매장되어 있지 않아 전량 채광하고 지금은 폐광되었다.

(2) 옥석광

돌산읍 금봉리 향대마을 부근에서 1975년 옥석 광맥이 발견되었다. 아직 개발하지 않았으나 1981년 6월 1일부터 서정열이 발굴에 착수하였다는 기록이 있다.

(3) 흑연광

돌산읍 울촌리에서 1940년경 흑연광이 발견되어 돌산읍 평사리와 죽포리 사문포에서 기와 공장을 경영하던 사람들이 채색용으로 갖다 썼다고 한다.

(4) 여석(礪石, 일명 개도광산)

화정면 여석리에 있는 광산이다. 마을 곳곳에 많은 여석(숫돌)이 박혀 있어 이 마을 이름이 여석리이다. 이곳에서 채취된 여석은 옛날부터 칼이나 낫등 연장을 가는 데 쓰였으나, 지금은 건축재로도 쓰이고 있다. 공식적으로는 1967년도에 화정면 개도리 685번지 김항자 명의로 등록되어 월간 300~350 톤씩 생산되었다.

(5) 기타

1970년경 삼산면 거문리 해안에서 아연 광맥 비슷한 것이 발견되었다. 그곳에서 채취된 토석을 감정 의뢰했다고 알려져 있으나 뒤에 특별한 일이 없다. 대삼부도에 수정광이 있으나 경제성이 없는 것으로 알려져 있다.

