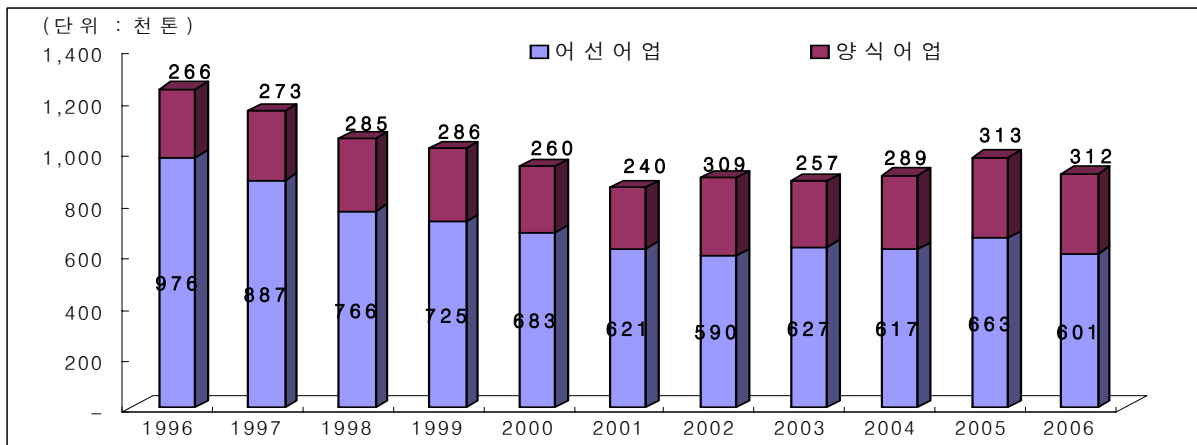


일본 큐슈지역의 2006년도 어업 생산 동향

■ 전체 어업 생산량은 전년대비 6% 감소

- 일본 큐슈농정국 통계부는 27일 2006년도 큐슈(九州)지역의 해면어선어업·해면양식어업생산 동향을 발표하였음
- 2006년도 일본 큐슈지역의 전체 어업 생산량은 91만 3,300톤으로, 전년대비 6만 2,200톤, 비중으로는 6% 감소하였음
 - 이는 어선어업 생산이 감소하였기 때문이며, 전체 생산량 중 어선어업의 비중은 작년의 66%에 비해 2% 포인트 감소한 66%를 차지하였음

【 어업별 생산 추이 】



자료 : 큐슈 농정국 통계국, '농림수산통계', 2007.

- 해면어선어업 어획량은 60만 1,000톤으로, 전년 대비 6만 1,500톤(9%) 감소하였는데
 - 눈통멸, 방어류의 어획은 증가한 반면 고등어류, 전갱이, 멸치 등이 감소했기 때문임
- 양식어업 생산량은 31만 2,300톤으로, 전년대와 유사한 수준임
 - 품목별로 보면 방어류, 참돔 등의 생산은 감소하였으며 김류 등의 생산은 증가하였음

■ 어선어업 생산량, 선망·건작망·참치업승 등 대부분 감소

- 해면어업어획량은 60만 1,000톤으로 전년대비 9% 감소하였는데, 어업 중에서도 대중

형선망, 건착망, 참치연승, 정치망 등 대부분의 어업 생산이 줄어든 것으로 나타남

- 대중형선망의 어획량은 13만 6,400톤으로, 고등어류의 어획 부진으로 전년대비 19%(3만 1,400톤) 감소하였으며
 - 중소형건착망의 어획도 14만 8,600톤으로, 눈통멸, 가다랭이의 증가에도 불구하고 멸치, 전갱이의 어획량이 줄어들면서 전년대비 4,400톤(3%) 감소하였음

【 어선어업의 주요 어업별 생산 추이 】

(단위 : 천톤)

구 분	2005년	2006년	전년대비
합 계	662.5	601	91%
소형저인망	20	13.9	70%
선인망	23.3	19.3	83%
대중형선망	167.8	136.4	81%
중소형건착망	153	148.6	97%
자망	17.9	17.2	96%
정치망	32.1	28	87%
참치연승	50.3	43.2	86%
가다랭어일본조	18	14.3	79%
오징어채낚기	35.7	39.5	111%
기타낚시류	23.6	22.5	95%
패류채취	13.8	14.9	108%
해조류채취	4.4	5.5	125%
기 타	102.6	97.7	95%

자료 : 류슈 농정국 통계국, '농림수산통계', 2007.

- 참치연승의 경우 눈다랑어가 크게 감소하면서 전년대비 7,100톤(14%) 감소한 4만 3,200톤을 기록하였으며
 - 정치망은 오징어, 전갱이의 감소로 전년대비 4,100톤(13%) 감소한 2만 8,000톤을 달성하였음
- 반면 오징어채낚기는 기타오징어류의 증가로 전년대비 11% 증가한 3만 9,500톤의 어획을 기록하였음

■ 어종별 구성비, 고등어류, 전갱이류, 정어리류, 다랑어류의 순서

- 어종별 어획량의 구성비를 보면 고등어류가 19%로 가장 높고 뒤이어 정어리류 15%, 전갱이류 12%, 다랑어류가 9%를 이루고 있음

- 고등어류의 어획은 대중형선망의 어획 부진으로 전년대비 25% 감소한 11만 2,000톤이었으며
 - 정어리류의 어획량은 멸치 등의 감소로 전년대비 2% 줄어든 9만 200톤에 머물렀음
- 전갱이류의 어획량도 전년대비 17% 감소한 7만 4,400톤이며, 다랑어류의 어획량은 5만 4,300톤으로 눈다랑어, 황다랑어의 어획이 줄어들면서 전년대비 11% 감소하였음

■ 양식어업, 김류, 방어류의 생산이 중심적

- 양식어업의 생산은 김류가 56%로 가장 높고 뒤이어 방어류가 33%로 높은 비중을 차지하고 있음

【 양식어업의 주요 어종별 생산 추이 】

(단위 : 천톤)

구 분	2005년	2006년	전년대비
합 계	313.1	312.3	100%
방어류	105.5	102.1	97%
참돔	18.6	17.6	95%
보리새우	1	1	100%
미역류	1.6	1.8	113%
김류	172.9	176	102%
기 타	13.5	13.8	102%

자료 : 큐슈 농정국 통계국, '농림수산통계', 2007.

- 김류의 생산은 질병이 일부 발생하기도 하였으나 적정 강우와 날씨가로 인해 생육이 순조롭게 이루어지면서 전년대비 2% 증가한 17만 6,000톤이 생산되었음
 - 방어류의 경우 종묘 부진과 가격 하락 등의 여파로 전년대비 3% 감소한 10만 2,100톤의 생산을 달성하였음
- 또한 참돔의 생산은 양식경영체수 감소 및 양식종류 변경 등으로 인해 전년대비 5% 감소한 1만 7,600톤을 기록하였음