

1. 김 수출 동향

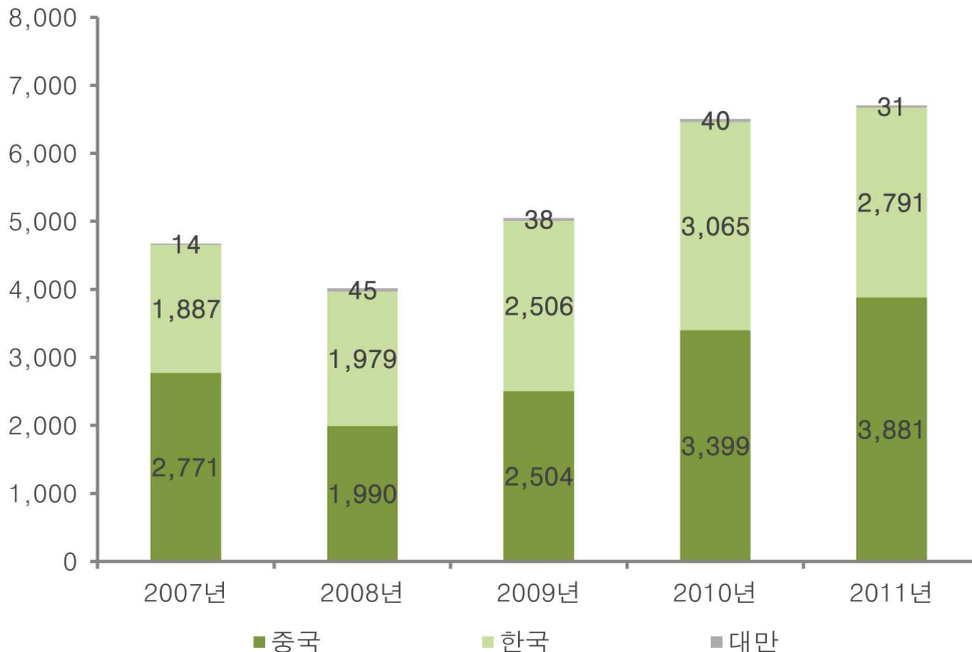
수출 현황

- 김류¹⁾의 주요 생산국인 한국과 중국이 주요 수출국이며, 중국을 넘어 한국이 최대 수출국으로 자리잡고 있음
 - 2007년 중국의 수출량은 2,771톤으로 한국의 1,887톤에 비해 높은 수준이었으나, 2008년 이후 비슷한 수준을 유지
 - 중국의 경우 2007-2011년 증감을 반복하는 데에 반해 한국의 수출량은 2010년까지 꾸준히 증가함
 - 2008년 수출량은 11톤 차이로 중국의 수출이 높지만, 수출액으로는 한국이 2,876만9천USD로 중국의 수출액보다 약 5,000천USD 높은 것으로 나타났으며, 한국산 김이 중국산 김보다 훨씬 높은 가격에 거래되고 있는 것으로 판단됨
- 한국의 건조 김 수출은 중국에 비하여 수출물량 대비 수출액이 높게 나타나, 세계시장에서 한국산 건조 김이 중국산 대비 고가에 거래되고 있음을 알 수 있음



김류 국가별 수출량

(단위:톤)

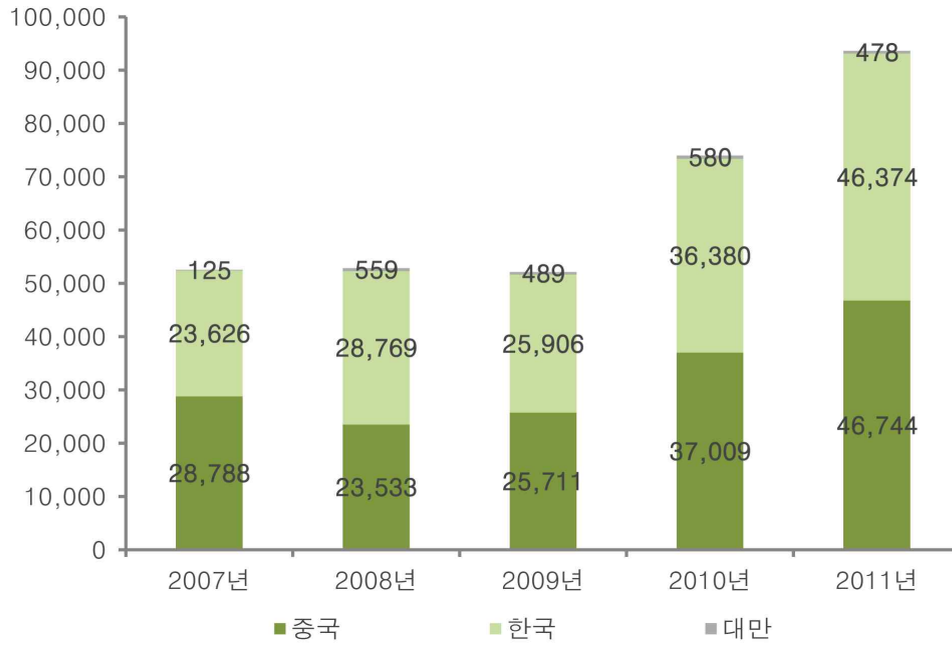


출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade

1) 건조김과 물김 합계

[그림-2] 김류 국가별 수출액

(단위:천USD)



출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade

- > 김류의 수출은 중국과 한국을 통해 이루어지고 있으며, 수출량과 수출액 모두 증가 추세에 있음

김류 국가별 수출 현황

(단위:톤,천USD)

| 구분 | | 2007년 | 2008년 | 2009년 | 2010년 | 2011년 | |
|-----|----|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 수출량 | 총계 | 110,501 | 119,404 | 130,271 | 163,398 | 206,080 | |
| | 중국 | 김(건조) | 2,771 | 1,990 | 2,504 | 3,399 | 3,881 |
| | 한국 | 계 | 1,887 | 1,979 | 2,506 | 3,065 | 2,791 |
| | | 김(건조) | 1,656 | 1,798 | 2,272 | 2,578 | 2,585 |
| | | 물김 | 143 | 87 | 86 | 151 | 73 |
| | | 파래김 | 88 | 94 | 148 | 336 | 133 |
| 대만 | 물김 | 14 | 45 | 38 | 40 | 31 | |
| 수출액 | 총계 | 310,002 | 384,413 | 364,164 | 451,264 | 623,006 | |
| | 중국 | 김(건조) | 28,788 | 23,533 | 25,711 | 37,009 | 46,744 |
| | 한국 | 계 | 23,626 | 28,769 | 25,906 | 36,380 | 46,374 |
| | | 김(건조) | 20,569 | 26,334 | 23,605 | 32,201 | 43,992 |
| | | 물김 | 1,808 | 1,360 | 932 | 2,049 | 1,259 |
| | | 파래김 | 1,249 | 1,075 | 1,369 | 2,130 | 1,123 |
| 대만 | 물김 | 125 | 559 | 489 | 580 | 478 | |

출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade

2. 김 수입 동향

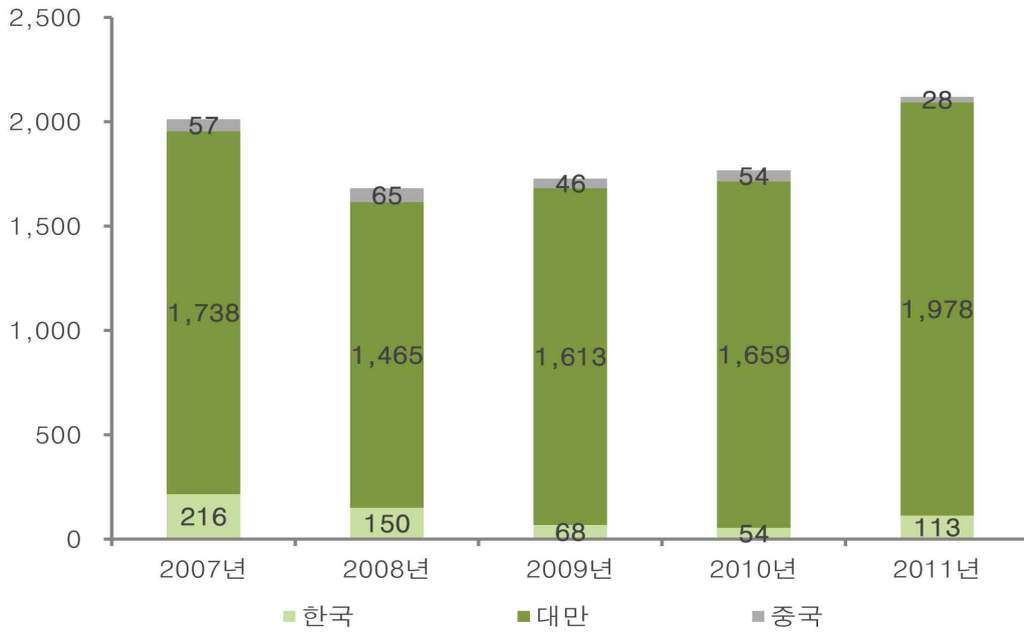
수입 현황

- ▶ 대만의 경우, 수입량이 지속적으로 증가하고 있어, 주요 소비국으로 성장하고 있으며, 대만 내 생산량이 미미하기 때문에 수입에 의존하고 있는 것으로 판단됨
- ▶ 김류²⁾의 주요 생산국인 한국과 중국은 수입량과 수입액 모두 감소하고 있는 것으로 나타남

²⁾ 건조김과 물김의 합계

김류 국가별 수입량

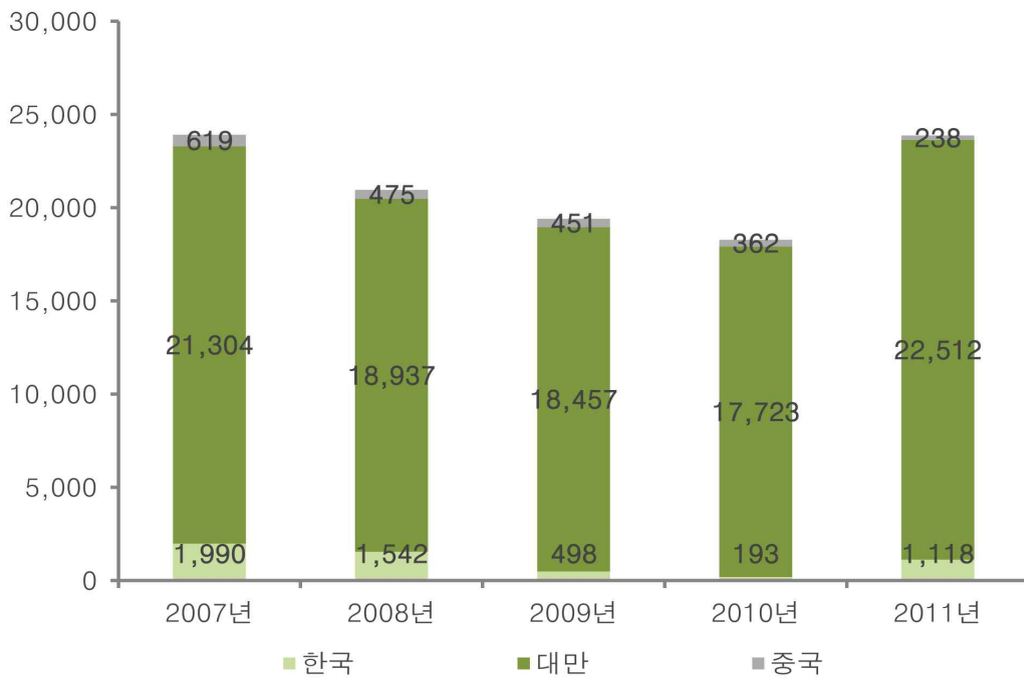
(단위:톤)



출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade

김류 국가별 수입액

(단위:천USD)



출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade

- 건조 김의 수입량은 점차 감소하고 있는 것으로 나타났으며 주요 수입국인 한국과 중국 모두 감소하고 있는 것으로 나타남
 - 한국과 중국 모두 2007년에 비해 2011년 50% 이하로 감소하였음
- 김류의 경우 최대 수입국인 대만의 수입량의 증가에 따라 점차 증가하고 있으며, 한국의 수입량은 극히 미미한 수준인 것으로 나타남
- 파래김의 경우 한국에서만 수입하는 것으로 집계되었으며 수입량은 증가세임

김류 국가별 수입 현황

단위:톤,천USD)

| 구분 | | 2007년 | 2008년 | 2009년 | 2010년 | 2011년 | |
|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 수입량 | 총계 | 2,227 | 1,830 | 1,795 | 1,821 | 2,232 | |
| | 대만 | 물김 | 1,738 | 1,465 | 1,613 | 1,659 | 1,978 |
| | 한국 | 소계 | 216 | 150 | 68 | 54 | 113 |
| | | 김(건조) | 203 | 129 | 55 | 12 | 76 |
| | | 파래김 | 13 | 21 | 13 | 42 | 37 |
| | 중국 | 김(건조) | 57 | 65 | 46 | 54 | 28 |
| 수입액 | 총계 | 25,903 | 22,496 | 19,904 | 18,471 | 24,986 | |
| | 대만 | 물김 | 21,304 | 18,937 | 18,457 | 17,723 | 22,512 |
| | 한국 | 소계 | 1,990 | 1,542 | 498 | 193 | 1,118 |
| | | 김(건조) | 1,931 | 1,469 | 452 | 92 | 1,013 |
| | | 파래김 | 59 | 73 | 46 | 101 | 105 |
| | 중국 | 김(건조) | 619 | 475 | 451 | 362 | 238 |

출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade

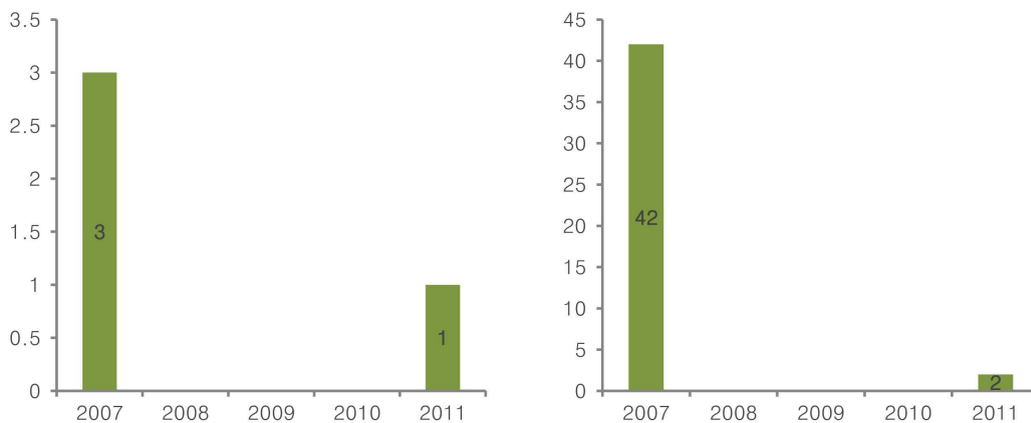
3. 김 재수출 동향

재수출 현황

- 물김의 재수출은 대만을 통해서만 이루어지고 있으며, 전체 생산량과 수입량의 1%에도 미치지 못하는 미미한 수준인 것으로 나타남

물김 재수출 현황

(단위:톤,천USD)



출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade

물김 재수출 현황

(단위:톤,천USD)

| 구분 | | 2007년 | 2008년 | 2009년 | 2010년 | 2011년 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 재수출량 | 총계 | 3 | - | - | - | 1 |
| | 대만 물김 | 3 | - | - | - | 1 |
| 재수출액 | 총계 | 42 | - | - | - | 2 |
| | 대만 물김 | 42 | - | - | - | 2 |

출처: FAO Fishery and Aquaculture Global commodities production and trade