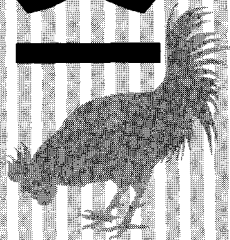


해외양계뉴스



세계

세계 닭고기 수출입 동향

금년도 전 세계 닭고기 수출량은 5.55백만톤, 수입량은 4.48백만톤이 될 것으로 미국농무성(USDA) 농업전망에서 밝혔다. 주요 수출 4개국은 미국, 브라질, 유럽연합, 태국이었고, 이들로 부터 수입하는 나라는 중국, 유럽연합, 일본, 멕시코, 러시아, 사우디아라비아로 이들 국가가 80%의 물량을 수입하는 것으로 나타났다.

표. 세계 닭고기 수출, 수입국 현황

(천톤)

| 구분    | 국가      | 연도별   |       |       |       |         |         | 구분    | 국가      | 연도별   |       |       |       |         |         |
|-------|---------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|
|       |         | 1998  | 1999  | 2000  | 2001  | 2002(p) | 2003(f) |       |         | 1998  | 1999  | 2000  | 2001  | 2002(p) | 2003(f) |
| 수출국   | 미국      | 1,987 | 2,080 | 2,231 | 2,521 | 2,208   | 2,472   | 수입국   | 러시아연방   | 1,020 | 930   | 943   | 1,281 | 1,220   | 1,300   |
|       | 브라질     | 594   | 750   | 893   | 1,241 | 1,425   | 1,325   |       | 일본      | 590   | 667   | 721   | 710   | 750     | 700     |
|       | 유럽연합    | 788   | 764   | 762   | 718   | 670     | 695     |       | 유럽연합    | 167   | 198   | 299   | 418   | 550     | 600     |
|       | 태국      | 274   | 288   | 328   | 425   | 415     | 435     |       | 사우디아라비아 | 287   | 364   | 348   | 399   | 390     | 385     |
|       | 중국      | 323   | 375   | 464   | 489   | 400     | 400     |       | 중국      | 427   | 591   | 608   | 473   | 380     | 350     |
|       | 캐나다     | 53    | 47    | 55    | 69    | 75      | 80      |       | 멕시코     | 181   | 188   | 219   | 235   | 255     | 290     |
|       | 헝가리     | 52    | 45    | 35    | 35    | 32      | 32      |       | 홍콩      | 269   | 391   | 239   | 234   | 238     | 243     |
|       | 사우디아라비아 | 21    | 16    | 16    | 20    | 20      | 20      |       | 아랍에미리트  | 122   | 117   | 111   | 123   | 135     | 140     |
|       | 아랍에미리트  | 23    | 19    | 20    | 20    | 20      | 20      |       | 한국      | 13    | 47    | 67    | 83    | 95      | 98      |
|       | 오스트레일리아 | 13    | 12    | 14    | 19    | 15      | 15      |       | 캐나다     | 55    | 62    | 69    | 73    | 72      | 80      |
| 아르헨티나 | 6       | 3     | 5     | 6     | 10    | 14      | 쿠웨이트    | 45    | 54      | 53    | 62    | 60    | 61    |         |         |
| 기타    | 71      | 63    | 45    | 44    | 44    | 48      | 기타      | 379   | 377     | 352   | 300   | 244   | 239   |         |         |
| 소계    | 4,196   | 4,462 | 4,868 | 5,607 | 5,334 | 5,556   | 소계      | 3,555 | 3,986   | 4,029 | 4,391 | 4,389 | 4,486 |         |         |

- 자료: USDA's Foreign Agricultural Service, - 콜롬비아와 이집트는 자료에서 빠짐  
- p:잠정치, f:예상치

짐바브웨

앙고라에 연 1억불 가금산물 수출

아프리카대륙의 남쪽에 위치한 짐바브웨는 같은 지역에 위치한 앙고라에 연간 1억불에 달하는 양계산물을 수출하기로 결정했다고 전했다. 짐바브웨는 앙고라는 연간 계란소비량이 10개 안팎이고 닭고기 소비량도 2.9kg으로 아프리카내에서 낮은 수준을 기록하고 있다. 짐바브웨는 이보다 양계사정이 좋은 편으로 앙고라가 자국내에 양계관련 공장이 준비될때까지 냉동닭고기와 계란, 가금사료를 수출키로 정부관계인들과 협의하면서 앙고라의 거대한 가금시장에 짐바브웨의 양계관련 회사들이 대거 진출하면서 양계산업 발전에 기여할 것으로 관계자는 밝혔다.(WP)

## 인 도

### 육계사육수수 감축결의

인도는 장기적인 육계불황과 사료원료 공급 차질로 인해 사육수수를 16~17% 줄이는 등 범업계적으로 불황극복에 나서고 있다. 이 같은 운동은 지난 6개월 동안 경제적인 악화로 소비가 감소하면서 과잉생산체계에 들어갔고 또한 지난해 옥수수 작황이 좋지 않아 생산비 부담이 컸던데 원인을 찾을 수 있다. 따라서 육계농장 및 계열업체에서는 자체적으로 10% 또는 그 이상의 사육수수를 줄여야 한다고 종계업계에 요청을 해왔으며, 벤카츠웨어, 스구나, 파이오니아와 같은 종계회사에서는 이를 기꺼이 받아들여 기존의 72주령에 도태하던 종계를 60주령으로 도태기간을 앞당기기로 결정하였다. 이는 한달에 1천만수의 육계를 감축하는 효과를 가져올 것으로 보이며, 옥수수도 최소 2만톤을 절약할 수 있을 것으로 관계자는 밝혔다.(WP)

## 독 일

### 조류독감 확산에 따른 조치

지난 2월이후 네덜란드와 벨기에로 확산된 조류독감 바이러스가 지난달 이미 독일로 들어온 것으로 확인되면서 독일정부가 문제의 닭이 발견된 농장을 중심으로 반경 10km 이내의 가금류 등 6만여수를 도살토록 하고 이동제한 명령이 내려졌으며, 추후 발생이 보도되는 대로 이에 상응하는 조치를 취하기로 하였다. 네덜란드는 닭 사육수수의 약 1/4인 2,600여만수, 벨기에는 2천50여만수를 도살했으며, 양국의 가금류 수출은 전면 중단되었다.(YTN)

## 아랍에미리트(UAE)

### 수입 닭고기 살모넬라 위험 여전히 문제

아랍에미리트의 아브다비시의 식품환경센터(FECC)는 외국으로부터 수입되는 닭고기 제품이 여전히 살모넬라 감염에 따른 문제가 사라지지 않고 있지만 새로운 검사기계도입을 통해 1990년 최고조에 달했던 살모넬라 감염이 줄어드는 경향을 보이고 있다고 밝혔다. 그러나 수입닭고기 내의 살모넬라 문제는 여전히 자국내의 국민들을 불안하게 하고 있다는 보고서를 내놓았다. 이 보고서에 따르면 2000년부터 2002년 8월까지 배를 통해 아브다비로 수입되는 닭고기 1,665마리를 랜덤샘플로 조사한 결과 평균 21.8%의 감염율을 보였으며, 최대수출국인 브라질의 닭고기에서도 8.9%의 살모넬라 감염 사실을 확인했다고 밝혔다. 따라서 수출국들에게 HACCP을 통한 철저한 닭고기 수출을 요구한 것으로 알려졌다.(PI)

## 미 국

### 전문식품공학연구센터 세워진다

미국 조지아주에 위치한 아틀란타의 기술대학이 새로운 대단위 식품공학연구센터를 세울 것으로 알려지고 있다. 9백만불을 들여 건설할 이 연구소는 40여명의 엔지니어와 과학자들이 근무하게 되며, 현재 조지아주와 투자자들로부터 기금을 마련하고 있는 것으로 밝혀졌는데 양계산물은 물론 모든 식품에 대한 가공기술 분석 등을 위해 최첨단 장비(로봇, 인간환경공학 등)가 설비되며 전문적인 식품연구소의 메카가 될 것으로 알려지고 있다.(WP)