



# 농수산물 수출 Zoom In 68호

I 사과, 배 수출촉진을 위한 대만 검역관 초청

II '19년도 개도국 식물검역 전문가 초청  
연수 사업 실시

III 버섯용 고깔 세척장치 개발로  
팽이버섯 수출 청신호

IV 국산 접목 선인장  
새 품종 개발, 평가회 개최



# 농수산물 수출 Zoom In 68호 2019. 11. 22(금)

‘19.10.31까지 농수산물 수출 전년 동기 대비 2.3% 증가한 78.6억\$

## 부류별

신선	가공	수산
  <span style="font-size: 24px; font-weight: bold;">7.7%</span> 1,104백만불	  <span style="font-size: 24px; font-weight: bold;">0.1%</span> 4,692백만불	  <span style="font-size: 24px; font-weight: bold;">5.2%</span> 2,064백만불
+ 인삼류, 김치, 닭고기 - 파프리카, 배, 유자차	+ 음료, 라면, 커피조제품 - 켈런, 맥주, 비스킷	+ 김, 굴, 삼치 - 참치, 전복, 넙치

## 국가별

\* 쌀 무상원조 실적('18(20.0백만불), '19(2.0)) 제외

\* 전년 동기 대비 증감률 반영

  <h3>미국</h3> <p>▶ 대형유통업체 연계 삼계탕, 배 판촉(~12.13)</p> <p>954백만불(9.5%)</p>	 김(15%), 음료(6%)  비스킷(△11%), 배(△2%)
  <h3>중국</h3> <p>▶ 대형마트 연계 포도(샤인머스켓) 판촉(~12.25)</p> <p>1,332백만불(8.5%)</p>	 인삼류(42%), 김(40%)  설탕(△22%), 유자차(△12%)
  <h3>일본</h3> <p>▶ 유통업체 3개사 연계 수산식품 판촉(~12.15)</p> <p>1,789백만불(2.9%)</p>	 김(10%), 라면(6%)  참치(△18%), 파프리카(△1%)
  <h3>ASEAN</h3> <p>▶ 베트남 Bic C 연계 과실류 판촉(~12.15)</p> <p>1,489백만불(2.8%)</p>	 닭고기(83%), 라면(6%)  김(△28%), 음료(△2%)
 굴(13%), 김치(13%)  설탕(△12%), 인삼류(△7%)  대구(256%), 음료(3%)  참치(△7%), 채소종자(△4%)	 <h3>홍콩</h3> <p>341백만불(△2.6%)</p>  <h3>EU</h3> <p>461백만불(△7.0%)</p>

☆   : 15%이상 /  : 5~15% /  : 0~5% /  : 0~△5% /  : △5~△15% /  : △15%이하

## 품목별 이슈

\* 실적 : '18. 1. 1 ~ 10. 31



### - 닭고기

- ◇ 베트남 내 한국산 닭고기 취급 유통업체 확대, 홍콩 내 간편식 시장 확대에 따른 닭가슴살 수요 증가

**49,793천불(58.2%)**

- ▶ 주요 수출국 : 베트남(37,846천불, 86.2% ↑), 홍콩(3,630, 67.7) 미국(3,411, △3.1), 일본(2,368, △20.4)

### - 라면

- ◇ 중국 내 신규 유통망 확대, 미국 내 신제품 출시 등으로 라면 인기 지속



**382,356천불(8.9%)**

- ▶ 주요 수출국 : 중국(99,555천불, 8.9% ↑), 미국(43,896, 5.9), 일본(27,373, 6.0), 인도네시아(21,811, 43.82), 대만(16,275, △3.9), 호주(16,107, 2.4)



### - 김

- ◇ 일본 내 김 작황 부진에 따른 수출 증가, 중국 내 유통 매장 판매 확대

**486,090천불(6.3%)**

- ▶ 주요 수출국 : 일본(115,578천불, 10.4% ↑), 중국(98,095, 40.0), 미국(92,112, 15.2), 태국(50,095, △36.6)

☆ 자세한 동향관련 내용은 aT kati(www.kati.net) > 수출동향에서 보실 수 있습니다.

☆ <농수산물 수출 Zoom In>은 월 1회 발행됩니다 (문의처 : aT 수출기획부 061-931-0816)

## 식물검역 이슈



### 사과, 배 수출촉진을 위한 대만 검역관 초청

농림축산검역본부는 국산 사과, 배 수출촉진을 위해 대만 검역관 1명을 초청하였다. 양국이 합의한 검역요건에 따라 2006년 이후 현지 조사를 위해 대만 검역관이 매년 방문하였으나 수출 선과장에 대한 신뢰도 제고로 '16년부터는 격년제로 대만 검역관을 초청하여 수출 선과장과 과수원에 대해 점검을 받고 있다.

올해는 영천, 영주(사과), 순천, 나주, 천안(배)지역 선과장과 과수원을 방문하여 방충 시설 및 재배 중 예찰방제(사과) 등 대만 수출 검역요건 전반에 대해 점검한 결과 규정을 잘 준수하고 있다는 평가를 받았다.

### 파프리카 중국 수출 농가 검역요건교육

농림축산검역본부는 '19.11.22.(화) 진주 소재 경남도 기술원에서 농촌진흥청 주관 '19년 對중국 수출 파프리카 안전성 교육'에 참여하여 '19.10.1일자로 고시. 발효된 중국 수출검역요건에 대해 경남파프리카 재배 농가들과 수출 업체를 대상으로 교육을 실시하였다. 경남에는 중국으로 수출을 희망하는 전체 단지(19개 단지 226농가) 중 7개 단지(89농가, 농가 기준 38% 차지)가 등록되어 있다. 이번 교육은 농림축산식품부도 참여하는 '수출농산물 현장지원단'이 함께하여 현장에서 애로사항을 듣고 답변하는 자리로 마련되었다.

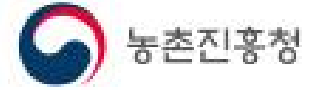


### '19년도 개도국 식물검역 전문가 초청 연수사업 실시

개도국 식물검역 전문가 초청 연수사업은 '05년 ASEAN+3 농림장관회의에서 처음 제안되어 '06년부터 추진되고 있다. 올해에는 '19.10.15~10.25일 11일간 김천(검역본부 소재), 나주, 광주에서 ASEAN 국가 등 개도국 9개국으로부터 식물검역 전문가 20명이 참석한 가운데 연수사업이 진행되었다. 이번 연수에는 수입 위험 분석 절차, 병해충 검정법 강의와 수출입 검역현장을 방문하였고 올해는 특히 나주에서 개최된 식물병리학회 추계 국제학술대회 발표회에도 참가하여 개도국 식물검역전문가 대상 설문조사결과 호평을 받은 것으로 평가되었다.

- ☆ 외국의 농산물 수출검역요건은 농림축산검역본부([www.qia.go.kr](http://www.qia.go.kr)) > 수출식물검역정보 에서 검색하실 수 있습니다.
- ☆ 식물검역 이슈는 월 1회 발행됩니다. (문의처: 농림축산검역본부 수출지원과 054-912-0623)

## 농진청 이슈



### 버섯용 고깔 세척장치 개발로 팡이버섯 수출 청신호

유럽과 미주에 수출한 국산 팡이버섯은 현지에서 유해미생물 기준 부적합 등으로 리콜되면서 경제손실로 이어지고 있다. 농촌진흥청은 유해미생물 제거 효과가 탁월하고 시간, 인력, 비용을 줄일 수 있는 팡이버섯용 고깔 세척장치를 개발하였다.

▶ 고깔 : 팡이버섯이 2~4cm 생장하였을 때 벌어짐을 방지하고, 탄산가스 농도를 높여 버섯대의 신장을 촉진하는 역할을 하는 크기가 작고 얇은 필름 형태의 버섯용 농자재

이 장치는 세척 시간과 비용 등을 획기적으로 낮췄으며, 천연 물질 구연산 용액 사용으로 환경 안전성도 고려했다. 또한 하루 2만장의 고깔을 세척·살균할 수 있어, 손으로 작업했을 때보다 노동력은 1/6, 작업시간은 약 82% 줄일 수 있다. 비용도 연간 4천만원에서 2억원까지 절감할 수 있음은 물론 100% 살균 효과가 있다. 세척 장치가 보급되면 수출 리콜 피해 예방과 비용 절감(약 200억 원)으로 우리나라 버섯 수출 활성화와 소득 증대에 크게 도움이 될 전망이다.



<고깔 씌운 팡이버섯>



<고깔 세척장치 >

### 국산 접목 선인장 새 품종 개발, 평가회 개최

농촌진흥청은 색이 선명하고 균형미와 자구(자식 선인장) 증식력이 뛰어난 국산 접목 선인장 새 품종을 개발해 선인장 재배 농업인과 수출 업체 등에 소개하는 평가회를 가졌다. 접목 선인장은 다른 두 선인장, 비모란 선인장(위)과 삼각주 선인장(아래)을 붙여 만들며, 쉽게 시들지 않아 오래 두고 감상할 수 있다.

그동안 불빛(빨강), 아황(노랑), 연빛(분홍) 등 119품종을 개발하고 미국과 네덜란드, 일본 등 20여 나라에 수출했으며 현재 국산 품종 자급률 100%, 세계 시장 점유율 약 70%에 이른다. 이번에 개발한 '원교G1-319-322-323', 3 계통은 색이 붉고 선명하며 모구에 자구가 평균 15개 내외로 많이 생겨 균형미와 증식력이 뛰어나다. 수출 시장의 40%이상이 붉고 진한 색을 띠는 품종인 만큼, 수출 주력 품종으로 주목 받고 있다. 앞으로도 우수한 국산 품종을 개발하여 농가 소득 향상과 수출 확대에 기여 할 것으로 예상된다.



<원교 G1-319>



<원교 G1-323>

☆ 농진청 이슈 문의처 : 농촌진흥청 수출농업지원과 (063-238-0674)