

글로벌 식품 비관세장벽

뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

미국 농무부, 한국산 배(Sand Pear Fruit)의 수입 요건 개정 제안



- 미국 농무부의 동식물 건강검역서비스(APHIS)는 한국산 배의 미국 사전통관 절차를 생략할 수 있도록 하는 상품 수입 평가 문서(CIED)를 제출함
 - 주요 내용 (한국산 배의 사전통관 절차 변동 사항)
 - [현행] 수출 전 APHIS 직원의 사전 검역 수행
 - 사전 미검역된 한국산 배는 호놀룰루 항을 통해서만 수입 가능
- > [변경] APHIS 직원의 사전 검역 대신 대한민국 국가 식물 보호기구(NPPO)에서 한국산 배의 생산 관행, 과일 검역 및 식물 위생 인증에 대한 감독 수행 가능

수입규제

이슈
바로가기

출처 : USDAAPHIS, APHIS Proposes to Revise Requirements for Importing Sand Pear**, 2021.05.15

EU, 알로에에모딘 등 알로에추출물의 사용 금지 및 제한 조치

- 유전독성 및 발암성이 확인된 알로에 추출물 성분(EC No 1925/2006(비타민, 미네랄 및 기타 물질 첨가)의 부속서 III 식품 사용 금지 물질(Part A) 및 조사 대상 물질(Part B)로 추가 지정함
- 주요 내용 (Part A 금지물질 추가 항목)
 - 알로에에모딘(aloe-emodin)과 해당 물질이 있는 제제
 - 에모딘(emodin)과 해당 물질이 있는 제제
 - 하이드록시안트라센(hydroxyanthracene) 유도체를 포함하는 알로에 종의 잎으로부터 얻은 제제
 - 단트론(danthron)과 해당 물질이 있는 제제

SPS

이슈
바로가기

출처 : EUR-LEX, COMMISSION REGULATION (EU) 2021/468, 2021.03.18

EU, 열대겨세미나방 관련 긴급 수입조치(EU) 2018/638)를 2023년 6월 30일까지 연장

- 대상 품목: Capsicum L., Momordica L., Solanum aethiopicum L., Solanum macrocarpon L.과 Solanum melongena L.의 열매 또는 아프리카와 미국에서 유래한 Zea mays L.(꽃가루 외 종자 및 곡물, 식물 조직 배양)
 - 수입 요건(전부 충족해야 함)
 - ① 식물위생증명서 ② 해당 규정 4조 (a), (b), (c), (d), (e) 중 하나 충족 ③ 공식 기관의 검역
- (*) 열대겨세미나방은 주로 벼과작물, 옥수수 등에 발생하며, 한국에서도 발생한 적이 있어 주의가 필요함

수입규제

출처 : Epingalert, G/SPS/N/EU/493, 2021.06.07

EU, (EU) 2021/601에 따른 2022-2024년 식품별 잔류 농약 모니터링 계획 발표

- 주요 내용
 - 계획안의 부속서에는 연도별 모니터링 대상 품목과 농약 성분이 명시되어 있음
 - 대상 품목: EU에서 주요 식단으로 섭취하는 식품 품목 30-40개 모니터링 일정(부속서 1)
 - 영유아용 식품 및 유기농 식품의 모니터링 일정(부속서 2)

SPS

출처 : EUR-LEX, COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2021/601, 2021.04.14

중국 해관총서, 해외 식품 생산기업 등록 관련법 수정 내용 발표

- 관련 규정: 수출입식품 안전관리방법 249 호령
 - 수입식품 해외 생산기업 등록 관리규정 시행안 248 호령
 - 주요 내용
 - 해외 생산기업 등록제 적용 대상을 전 품목으로 확장함
 - 제품 등록 번호는 반드시 포장지 내외에 기재해야 함
 - 보건식품(건강기능식품), 특수식품(분유 및 한자용 특이식)의 중문 라벨은 반드시 인쇄하여 사용
- (*) 시행일자: 2022년 1월 1일부터 정식 시행(이전 시행 규정은 모두 폐지함)

TBT

이슈
바로가기

출처 : 중국해관총서, 进出口食品安全管理办法, 2021.04.16



글로벌 식품 비관세장벽

뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

중국 국가보건위원회, 치즈 등 4가지 품목과 41종 식품 첨가물에 대한 국가 표준 개정안 발표

- 영유아분유 제품의 경우 3가지 단계로 영유아 대상을 분류하고 대상별 영양 기준과 식이 기준을 설정하여 각각의 국가 식품 안전 표준을 규정함
- 주요 내용(품목별 개정안)
 - GB5420-2021 국가 식품 안전 표준 “치즈”
 - GB10765-2021 국가 식품 안전 표준 “영아용 분유”
 - GB10766-2021 국가 식품 안전 표준 “유아용 분유”
 - GB10767-2021 국가 식품 안전 표준 “어린이분유”

SPS



출처: 식품안전표준및감독평가부서, 国家卫生健康委发布50项新食品安全国家标准, 2021.03.19

중국 시장감독총국, 냉장보관 유제품의 유통기한(만료날짜) 표시 의견 수렴 발표

- 중국 시장감독총국은 유통기한이 짧은 냉장보관 유제품을 대상으로 유통기한(만료일) 표시 관련 의견을 수렴한다고 발표함
- 개정 사유
 - 소비자들이 쉽게 유통기한을 확인할 수 있도록 하기 위함
 - 만료날짜를 표시하지 않는 현지 유제품의 표시 관행으로 인해 식품안전 이슈가 발생함

TBT

출처: 중국해관총서, 进出口食品安全管理办法, 2021.06.02

대만 위생복지부, 초콜릿 제품의 명칭 및 라벨링 표시 규정 개정안 발표

- 주요 내용
 - (1) “초콜릿 필링(Chocolate filling)” 제품의 표시 규정
 - 정의: 초콜릿 함량이 25% 이상이어야 함
 - 표시 규정: 상품명 앞에 “filling 함유” 또는 “filling가공” 이라는 문구를 추가해야 함
 - (2) “반고체 또는 유체형 초콜릿” 제품의 표시 규정
 - 정의: 초콜릿 스프레드 또는 시럽의 경우 코코아 고형분이 최소 5% 이상 또는 코코아버터 함량이 2% 이상이어야 함
 - (3) “코코아버터 대체제” 표시 삭제 및 “초콜릿” 표시 기준 규정
 - 대체제인 식물성 오일이 제품 총 중량의 5%를 초과하는 경우 “초콜릿”으로 표시할 수 없음
- (*) 시행 일자: 2021년 1월 1일부터 시행

SPS



출처: 대만 위생복지부, 公告修正巧克力之品名及標示規定, 2021.06.01

캐나다 보건부, 과일 주스 및 과즙 제품에 대한 ‘비소’ 성분 최대허용량(ML) 업데이트 발표

- 주요 내용

(1) 음료 (과일주스 및 과즙 제외) - 비소 ML: 0.1 ppm	(2) 과일주스 및 과즙 (포도주스 및 포도과즙 제외) - 비소 ML 총합: 0.01 ppm	(3) 포도주스 및 포도과즙 - 비소 ML 총합: 0.03 ppm
---	--	---

SPS



출처: 캐나다 보건부, Notice of Health Canada’s Proposal for Total Arsenic in Fruit Juice and Fruit Nectar, 2021.04.09

영국, EU 탈퇴 후 영국 기준 위험 대상 식물의 수입 위생 검사 빈도 결정 방법 개발

- 주요 내용
 - EU 규제 해충 중 영국에서 실제 발생하지 않는 해충 위험이 있으므로, 영국 내에서 발생 가능한 해충을 대상으로 수입 식물의 위생 검역 기준을 설정하는 GB 위험표적 검사 시스템 개발
 - 저위험 식물로 분류될 경우 위생 검역 수준(검사 빈도)이 낮아짐으로 검역 효율성을 높일 수 있음
- (*) 해당 규정은 초안으로 아직 시행 일정은 정해진 바 없음

SPS



출처: Epingalert, G/SPS/N/GBR/9, 2021.06.09