

# 글로벌 식품 비관세장벽

## 뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



### 글로벌 주간 뉴스브리핑

#### 영국, 비 EU 회원국으로부터 수입되는 가공 육류 제품의 위생증명서 양식 수정안 공고



- 영국 정부는 비EU 회원국으로부터 수입되는 가공 육류 제품에 적용하는 수의학적 위생증명서 '비EU 국가의 복합 제품 28/2012GBHC088X'의 수정 버전 3.1을 발표함
- 관련 국가의 관할 당국은 육류 및 가공 육류 제품 수출 시 수정된 위생증명서를 제출해야 함
- 주요 내용(수정 버전 3.1 반영 사항)
  - 1) “위원회 결정 2007/777의 부록2 참조”로 명시된 모든 항목(PART II, Note 적용)
    - “위원회 결정 2007/777에 따라 GOV.UK에 명시된 ‘육류 제품’ 관련 문서 참조”로 대체
  - 2) “위원회 결정 2007/453 참조”로 명시된 모든 항목(PART II, Note 적용)
    - “규정(EC) No 999/2001’에 따라 GOV.UK에 명시된 ‘BSE 위험 상태’ 관련 문서 참조”로 대체
  - 3) “위원회 규정(EU) No 605/2010의 부록1 참조”로 명시된 모든 항목(PART II, Note 적용)
    - “위원회 규정(EU) No 605/2010에 따라 GOV.UK에 명시된 ‘유제품’ 관련 문서 참조”로 대체
  - 4) “위원회 규정(EC) No 798/2008의 부록1 참조”로 명시된 모든 항목(Note 적용)
    - “위원회 규정(EC) No 798/2008’에 따라 GOV.UK에 명시된 ‘가금류 및 가금류 제품’ 관련 문서 참조”로 대체
  - 5) 각주 2의 “규정된(laid down)”을 “정의된(defined)”으로 변경 및 각주(12)와 각주(13) 추가
- (\*) 한국은 영국으로 열처리된 가금육과 열처리된 조류, 사육되거나 야생의 토끼류, 알류와 수산물 등을 수출할 수 있으며, 육류 성분의 승인 기준을 준수한 복합식품을 수출할 수 있음

출처 : Government UK, Composites model health certificates: version history, 2022.10.24

TBT  
이슈  
바로가기

#### 인도네시아, 2022년 9월 12일부터 수입식품에 변경된 식품의약품청 등록 절차 적용



- 2022년 9월 12일부터 인도네시아로 수입되는 식품은 OSS(Online Single Submission)를 통해 수입식품의 등록 허가 신청 후 접수 승인을 받고, 변경된 식품의약품청 접수 사이트([www.ereg-rba.pom.go.id](http://www.ereg-rba.pom.go.id))를 통해 식품을 등록해야 함
- 주요 내용(변경된 수입식품 등록 절차)

기존 절차	변경 절차
Step 1. 수입허가서(API-U 또는 API-P), 관세청 등록번호(NIK) 발급 필요(5개월 소요)	Step 1. OSS에 수입식품 등록 허가 신청 후, 접수 승인 시 사업자 식별 번호(NIB) 부여
Step 2. 인도네시아 식품의약품청(BPOM)의 접수사이트를 통해 식품 등록 신청 - 등록 사이트 : <a href="https://e-reg.pom.go.id/">https://e-reg.pom.go.id/</a>	Step 2. 인도네시아 식품의약품청(BPOM)의 접수사이트를 통해 식품 등록 신청 - 등록 사이트 : <a href="https://ereg-rbapom.go.id/">https://ereg-rbapom.go.id/</a>

출처 : Cekindo, What to Know About BPOM Indonesia Food Registration, 2022.06.16

수입통관  
이슈  
바로가기

#### 미국, 용어 및 표준 일부를 업데이트한 '2022년 제조식품 규제 프로그램' 공고



- 미국 식약청(FDA)는 식품 제조, 가공, 포장 또는 보관하는 식품 시설을 감독하는 「제조식품 규제 프로그램 표준(이하 'MFRPS')」의 2022년 개정안을 발표함
- MFRPS는 국가 통합 식품 안전 시스템을 구성하는 중요 요소로 식품 매개 질병과 감염에서 국민을 보호하기 위해 고안된 10가지 표준으로 구성되며, 3년 주기로 업데이트됨
- 주요 내용(2022년 업데이트 항목)
  - 용어 추가/삭제/정의 변경
  - 새로운 직업 지침(job aid)
  - 기존 표준의 일부 변경(표준 2 교육프로그램/ 표준 3 검사프로그램/ 표준 4 품질 보증 프로그램/ 표준 8 프로그램 자원 관리/ 표준 9 프로그램 평가)

출처 : U.S. Food & Drug, Manufactured Food Regulatory Program Standards 2022 Updates, 2022.11.01

TBT  
이슈  
바로가기

# 글로벌 식품 비관세장벽

## 뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



### 글로벌 주간 뉴스브리핑

#### 미국, 식품의 공급망 프로그램 및 현장감사 관련 규정 항목의 발효일 공고

- 미국 식약처(FDA)는 《식품의 현행 우수제조관리 기준, 위해요소 분석 및 위해기반 예방관리》와 《사료의 현행 우수제조관리 기준, 위해요소 분석 및 위해기반 예방관리》의 최종안에서 제정, 보완한 '공급망 프로그램' 및 '현장감사' 관련 요구사항의 발효일을 공고함
- 주요 내용(식품 관련 규정 항목)
  - 식품의 공급망 프로그램 관련 규정 항목: 21 CFR 117.405(a)(2), 117.435(d)
  - 발효일: 2022년 10월 31일
  - 식품의 제조 현장감사 관련 규정 항목: 21 CFR 117.435(d)
  - 발효일: 2022년 10월 31일

TBT

출처: EpiAlert, G/SPS/N/USA/2502/Add.10, 2022.11.02

#### 미국, 채소, 쌀 등 다양한 작물에 메톡시페노자이드 성분의 잔류한계 기준치 설정

- 미국 환경 보호청(EPA)은 다양한 두류와 열대 및 아열대 과일, 채소 등 여러 작물에 대한 메톡시페노자이드(Methoxyfenozide)의 잔류 한계 기준치(MRL)를 설정하여 공고함
- 주요 내용(한국에서 수출 가능한 품목 대상 메톡시페노자이드 MRL 설정 기준)
  - 배추속(brassica) 채소, 머리와 줄기, 그룹 5-16 ————— 7ppm
  - 잎(leafy) 채소, 그룹 4-16 ————— 30ppm
  - 쌀, 곡물 ————— 30ppm
  - 쌀, 껍질 ————— 55ppm
- (\*) 발효일: 2022년 10월 11일



SPS

출처: EpiAlert, G/SPS/N/USA/3353, 2022.10.28

#### 미국, FDA 색소 인증 서비스의 수수료 인상 제안

- 미국 식약처(FDA)는 인증 서비스 수수료를 인상하기 위해 색소 규정의 수정을 제안함
- 주요 내용
  - 연방 식품, 의약품 및 화장품(FD&C)법에 따라 특정 색소 첨가제는 식약처의 인증을 받아야 식품, 의약품, 화장품 및 의료 기기에 사용할 수 있음
  - 이번 제안 사항은 2005년 이후 처음으로 제시된 증액 제안으로, 식약처의 인증 프로그램을 효율적으로 운영하기 위한 유지 비용을 마련하기 위한 조치사항임
  - 해당 제안 사항이 확정되면 색소 인증 수수료는 파운드당 10센트가 인상됨

기타

출처: FDA, FDA Proposes Increase in Color Certification Fees, 2022.11.01

#### 대만, 동물성 제품 및 일부 농식품 품목에 대한 잔류농약 허용 기준 수정안 공고

- 대만 보건복지부 식품의약품안전청은 《잔류농약 허용기준》의 제3조 표1과 《동물성 제품의 잔류농약 내성 기준》 제3조를 수정하는 보건복지부 고시 제1111302595호를 공고함
- 주요 내용
  - 1) 《잔류농약 허용기준》의 제3조 표1의 수정 사항
    - 14가지 살충제의 68개 품목에 대한 잔류농약 허용 기준을 수정함
    - 12가지 농약 성분의 30개 품목에 대한 잔류농약 내성 기준을 삭제함
    - '각주 5'에 2023년부터 시행되는 고시 검사방법에 따라 표본 범주의 명칭을 개정함, '기타(과채류)', '기타(곡물)', '기타(차)'에 대한 새로운 설명이 추가됨
    - 신규 살충제 피리벤카브(Pyriproxyfen)의 통칭을 추가함
  - 2) 《동물성 제품의 잔류농약 내성 기준》 제3조 수정 사항
    - 동물성 제품에서 클로르페나피르(陶斯松)의 잔류농약 내성 기준을 삭제함



SPS

출처: 食品伙伴网, 台湾卫福部食药署发布卫授食字第1111302595号公告, 2022.10.28