

# 글로벌 식품 비관세장벽

## 뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



### 글로벌 주간 뉴스브리핑

#### 중국, <특수 의학용도 조제식품 등록관리방법(의견수렴안)> 발표



- 주요 내용(주요 수정사항)
  - (1) 담당 기관 변경 : 중국식품약품감독관리국 -> 중국 시장감독총국
  - (2) 등록 신청 서류 "8+1"에서 "9+1"로 변경
    - 기존 신청 서류 중 '제품 연구개발 보고서 및 제품 조제 설계 근거'를 분리하여 단독 관리
  - (3) 등록 제품의 현장 검사 및 표본검사는 필수조건으로 규정
  - (4) 등록 정보 변경 또는 연장 시 제출서류 추가
  - (5) 심사종료 및 미등록 조치 기준 9가지를 신규 조항으로 추가
- (\*) 특수 의학용도 조제식품 : 일반 식사가 어려운 영유아 또는 소화흡수장애 등의 질환을 가진 환자를 위한 전문 조제 식품
- (\*) 의견수렴 기간 : 2021년 11월 18일까지

TBT

이슈  
바로가기

출처 : Antion consulting, [原创]《特殊医学用途配方食品注册管理办法(征求意见稿)》解读, 2021.10.18

#### 호주, 저함량 THC 대마의 식품 및 식품 성분 사용 요청 승인



- 호주 뉴질랜드 식품안전청은 저함량 THC 대마의 잎, 종자, 새싹 및 뿌리를 식품 및 식품 성분으로 사용하거나 판매할 수 있도록 요청한 신청서를 승인한다고 밝힘
- 주요 내용 (변경된 사용범위 및 식품 활용 범위)
  - (기존 범위) 종자와 종자 제품 - 생육할 수 없는 탈각한 종자 및 그 제품(주로 오일 또는 가루 제품)
  - (변경 범위) 잎, 종자, 새싹 및 뿌리와 그 제품
  - 잎 : 티 블렌드 또는 식물 침출액/ 샐러드 또는 스무디/ 맥주 제품 양조 시 홉(hop) 보조제
  - 새싹 : 샐러드 또는 스무디/ 새싹 자체/ 사워도우 빵의 식재료
  - 뿌리 : 티 블렌드 또는 식물 침출액/ 커피 대체품/ 음료 베이스(신선 뿌리 추출액)

TBT

이슈  
바로가기

출처 : FOODSTANDARDS, Notification Circular 174 – 21, 2021.10.15

#### EU, 6-벤질아데닌과 아미노피랄리드의 MRL 수정



- 유럽식품안전청은 식물 성장 조절제 성분인 6-벤질아데닌과 제초제 성분인 아미노피랄리드의 최대 잔류허용 기준(MRL)을 수정한 REGULATION (EU) 2021/1841을 공고함
- 주요 내용(한국에서 수출가능한 품목 기준)
 

(1) 6-벤질아데닌(6-benzyladenine) [신규 설정] - 양배추 : 0.01mg/kg - 시금치 : 0.01mg/kg - 두류(콩, 완두콩 등) : 0.01mg/kg	(2) 아미노피랄리드(aminopyralid) [기준 변경] - 두류 (콩, 완두콩 등) : 0.01mg/kg -> 0.05mg/kg
---	---
- (\*) 시행일 : 2022년 5월 10일부터 연합 내에서 생산, 수입되는 제품에 적용
- (\*) 2022년 5월 10일 이전에 연합 내에서 생산 또는 수입되는 제품 : 기존 규정 적용 (EC)No 396/2005

SPS

이슈  
바로가기

출처 : EUR-LEX, COMMISSION REGULATION (EU) 2021/1841, 2021.10.21

#### EU, 녹두 추출 대체 단백질 파우더의 신식품 사용 승인

- 유럽 식품안전청은 녹두 씨앗에서 추출한 단백질 파우더를 신식품으로 사용하는 것이 안전하며, 녹두 단백질 분리물의 사용 조건, 라벨링 등을 최종적으로 결정할 것이라고 밝힘
- 주요 내용(신식품으로 사용이 승인된 녹두 단백질)
  - 녹두 단백질 : 녹두 씨앗을 말리는 과정에서 분리되는 결과물
  - 단, 대두, 땅콩, 루핀, 그리고 자작나무꽃에 민감한 사람에게 알레르기 반응을 유발할 수 있음

SPS

출처 : Food navigator, Eat just mung bean protein gets novel food nod...for our company, 2021.10.20

# 글로벌 식품 비관세장벽 뉴스레터

WEEKLY NEWSLETTER



## 글로벌 주간 뉴스브리핑

### EU, 커런트 및 베리류의 사이프로다이닐 최대 잔류 한계 기준 수정[(EU) 2021/1810]



- 주요 내용(한국에서 수출가능한 품목 기준)
  - 커런트(블랙, 레드, 화이트) : (기준) 3mg/kg -> (수정) 8mg/kg
  - 구스베리(그린, 레드, 옐로우) : (기준) 3mg/kg -> (수정) 8mg/kg
- (\*) 발효일 : 2021년 11월 4일(관보 게재일로부터 20일째 되는 날)

SPS

출처 : EUR-LEX, COMMISSION REGULATION (EU) 2021/1810, 2021.10.15

### 대만, 재구성 육류 제품(restructured meat) 및 인공 마블링 육류 제품의 라벨링 규정 초안 발표



- 대만 위생복지부는 재구성 육류 또는 인공 마블링 육류 제품에 대한 정보를 소비자에게 제공하기 위한 라벨링 요건을 제안함
  - 주요 내용 (규정 초안)
  - (1) 적용대상 : 재구성 육류 및 어류 제품, 인공 마블링 육류제품
  - (2) 라벨링 요건
  - "재구성된" 또는 "인공 마블링" 또는 이에 해당하는 단어를 중국어로 제품명에 표기해야 함
  - 라벨링 형태 : 카드, 라벨, 공지판 등 명확하게 인지할 수 있는 형태(원산지 라벨 2mm이상)
- (\*) 시행일 : 별도 공지된 바 없음

TBT

출처 : Epingalert, G/TBT/N/TPKM/470, 2021.10.19

### 미국 환경보호국, 배추속식물의 프로파모카브(Propamocarb) 최대 잔류 한계 기준 설정



- 주요 내용(프로파모카브의 최대 잔류 한계 기준 설정)
  - 배추속식물 : 15ppm
- (\*) 발효일 : 2021년 10월 19일
- (\*) 냉동 배추 수출 가능(얼갈이배추, 양배추, 배추 등 신선 배추는 광 사이판으로만 수출 가능)

SPS

출처 : Federal Register, Propamocarb; Pesticide Tolerances, 2021.10.19

### 일본 후생노동성, 4가지 물질을 '지정약물' 목록에 신규 추가함



- 다음의 물질을 '지정약물' 목록에 추가하고, 해당 물질의 제조, 판매, 수입, 소지, 사용 등을 금지함
  - 주요 내용(대상 물질)
  - [물질 1] Adamantyl-CHMINACA, A-CHMINACA
  - [물질 2] 2F-QMPSB
  - [물질 3] Metonitazene
  - [물질 4] : Benocyclidine, BTCP
- (\*) 발효일 : 2021년 10월 31일

SPS

출처 : 후생노동성, 危険ドラッグの成分4物質を新たに指定薬物に指定, 2021.10.21

### 일본 후생노동성, 농약 성분의 최대 잔류 한계 기준(MRL) 수정[2021년 후생노동성 공지 제375호]

- 대상 성분 : 톨펜피라드, 펜퀴노트리온, 플라자설퓨론
  - 주요 내용(농약 성분 플라자설퓨론의 변경 기준)
  - 기타 향신료 : 0.1ppm -> 0.2ppm
  - 사탕수수 : 0.1ppm -> 0.05ppm
  - 그 외 대부분의 식품 품목은 MRL이 일률기준(0.01ppm)으로 인하됨
- (\*) 농약 성분 펜퀴노트리온의 MRL 변경 기준은 한국 수출 가능 품목과 관련 없음
- (\*) 농약 성분 톨펜피라드는 다양한 식품 품목의 MRL이 변경되었으며 원문을 통해 확인 가능함
- (\*) 적용일 : 2022년 10월 19일부터(MRL 인하 품목) / 2021년 10월 19일부터(MRL 인상 품목)

SPS

출처 : 후생노동성, 食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件について, 2021.10.19