

글로벌 식품 비관세장벽

뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

아랍에미리트, 식품 내 트랜스 지방 제거와 소금 섭취량 감축을 목표로 한 시행 지침 발표



- 아랍에미리트(UAE)의 보건예방부(MoHAP)는 '현지 식품 공급망에서 트랜스 지방의 사실상 제거'와 '소비자의 평균 소금 섭취량 30% 감축'에 집중하는 「국가 영양 전략 2030」의 시행 지침을 발표함
- 주요 내용(「국가 영양 전략 2030」 주요 시행 지침)
 - 2030년까지 모든 식품을 WHO의 트랜스 지방 최대 권장 사항 2%에 맞춰 제한함
 - 식품세 및 보조금 제도 등 의무적인 제도를 시행하는 것을 목표로 식품 공급망에서 트랜스 지방을 사실상 제거하고자 함
 - 보건예방부는 빵과 같은 품목에서 소금을 줄이되 맛과 품질을 유지할 수 있도록 업계와 협력하여 식품 재구성을 추진하고자 함
 - 어린이들의 건강에 해로운 식품을 알리고 노출하는 광고를 없애기 위하여 소셜 미디어 마케팅 및 광고 규제를 검토하고 관련 규정에 제약이 가해질 수 있음

TBT

이슈
바로가기

출처: The United Arab Emirates Government, National Nutrition Strategy 2030

필리핀, 포장 식품의 라벨에 건강등급표시를 의무화하는 법안 통과 추진 공고



- 필리핀 상원의원은 포장 식품의 기존 표준 영양 정보 라벨에 '건강 등급 체계'의 표기를 의무화하는 <건강 등급 라벨 시행안(Senate Bill 1684)>의 통과를 추진함
- 주요 내용('건강 등급 체계'의 주요 내용)
 - 포장 식품의 영양 등급을 1(영양가가 가장 낮음)에서 5(영양가가 가장 높음)까지 측정하며, 이는 총에너지 또는 킬로줄(KJ), 포화지방, 나트륨, 당 함량 및 섬유질을 기준으로 계산됨
 - 포장되지 않은 신선 식품, 조미료, 비(非)영양식품, 단독으로 먹을 수 없는 단일 성분 식품, 알코올 음료, 영양아용 조제품, 특수 의료용 식품은 건강 등급 라벨 표시에서 제외됨
 - 포장 식품의 제조업체는 영양소 등급을 측정하고 필리핀 식품의약품(FDA)에 이를 제출하여 승인 받아야 함

TBT

이슈
바로가기

출처: Philippine News Agency, Tulfo eyes health rating labels on packed food products, 2023.01.26

중국 광저우, 전자증명서를 통한 식품영업허가증 관리 방안 시행



- 중국 광저우시 시장관리감독국은 2023년 2월 1일부터 식품영업허가증을 전자증명서 방식으로 관리한다고 공고함
- 주요 내용(주요 개편 사항)
 - 중국 광저우시 외에도 2022년부터 산시성, 절강성, 광시자치구 등에서 식품영업허가증을 전자증명서로 대체하고 있으며, 전자증명서와 종이증명서 모두 동일한 법적 효력이 있음
 - 제도 개편 이후 식품영업허가증의 발급과 변경, 갱신에 대한 전자증명서를 추가함
 - 제도 개편 이전에 발급되어 현재 유효한 식품영업허가증은 데이터 수집 작업을 순차적으로 진행하여 전자증명서를 발급할 계획임

수입통관

이슈
바로가기

출처: FDA, FDA Issues Guidance for Industry on Action Levels for Lead in Baby Foods, 2023.01.24

중국, 「자동수입허가관리 화물 목록(2023)」 발표

- 주요 내용
 - 중국 해관총서는 대외무역법과 화물수출입 조례에 의거하여 「자동수입허가관리 화물 목록(2023)」을 발표함
 - 자동수입허가 대상 품목: 소고기, 돼지고기, 양고기, 신선 우유, 분유, 카사바, 보리, 고량, 대두, 설탕 등
 - 가공무역의 방식으로 수입한 화학비료는 수입할 때 자동수입허가증을 제출하여야 함

수입통관

(*) 발효일: 2023년 1월 1일

출처: foodmate, 商务部 海关总署关于公布《自动进口许可管理货物目录(2023年)》的公告, 2022.12.10

글로벌 식품 비관세장벽

뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

태국, 한국산 수입 라면에 유해물질 검출 검사 시행 고시



- 태국 식품의약청은 대만 식약서의 검출 사례를 인용하여 한국산 수입 라면을 대상으로 유해물질인 에틸렌 옥사이드 검출 검사를 시행한다고 밝힘
 - 이에 따라 검사 대상이 되는 한국산 수입 라면은 전량 입수 후 샘플 검사를 시행할 예정임
 - 주요 내용
 - 대상 제품: 두부김치면(옹기면)
 - 대상 물량: 총 3,040개
 - 태국의 식품 내 에틸렌 옥사이드 검출 기준: 불검출 원칙
- (*) 태국은 식품 유통 과정에서 유해물질 검출 시 해당 식품의 관련업체에 5만 바트(약 2백만원) 이하의 벌금이 부과됨

수입통관

출처: National Thailand, Thai FDA recalls Korean instant noodle brand to test for chemical, 2023.01.26

일본, 버터 및 탈지분유의 2023년 수입 제한 범위 설정 공고

- 일본 농림수산성은 버터 및 탈지분유의 일본 내 재고량을 고려해, 2023년도 수입 제한 수량을 버터 8천 톤, 탈지분유 750톤으로 설정함
 - 주요 내용
 - 1) 버터 및 탈지분유의 재고 현황
 - 2022년부터 버터의 수요가 회복 경향을 보여 재고가 크게 감소하고 있음
 - 탈지분유는 요구르트 등의 수요가 낮아짐에 따라 높은 수준의 재고량을 유지하고 있음
 - 2) 2023년 수입 제한 물량
 - 버터 8천 톤 / 탈지분유 750톤 (5월 및 9월의 그 시점 상황을 기준으로 검증)
- (*) 일본은 버터와 탈지분유 품목에 수입쿼터를 적용하고 있으며 매해 수입 쿼터량을 발표함

수입통관

출처: 農林水産省, 令和5年度のバター及び脱脂粉乳の輸入枠数量について, 2023.01.27

일본, 한국산 들깨의 인독사카브 성분 잔류량에 대한 모니터링 검사 강화



- 일본 후생노동성은 한국산 들깨 제품에 함유된 잔류농약 인독사카브 성분에 대해 모니터링 검사를 추가한다고 각 검역소에 통지함
- 주요 내용(잔류농약 모니터링 검사 주요 내용)
 - 검사 강화일: 2023년 1월 26일
 - 대상국: 한국
 - 대상 품목: 들깨 및 그 가공품(단순 가공에 한함)
 - 검사 항목: 인독사카브

SPS

출처: 厚生労働省, 「令和4年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について, 2023.01.27

일본, 2023년 수입 식품 등의 모니터링 계획을 시행하며 한국산 실파에 대한 수입 검사 강화

- 일본은 2023년 수입 식품 모니터링 검사에서 한국산 실파의 헥사코나졸 성분에 대한 모니터링 검사 빈도를 30% 높이고, 기준을 위반한 제조사, 수출사 및 포장사로부터 해당 제품 수입 시 검사를 강화하기로 함
- 주요 내용(잔류농약 모니터링 검사 주요 내용)
 - 검사 강화일: 2023년 1월 27일
 - 대상국: 한국
 - 대상 품목: 실파 및 그 가공품(간이 가공에 한함)
 - 검사 항목: 헥사코나졸

수입통관

출처: 厚生労働省, 「令和4年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について, 2023.01.27