

글로벌 식품 비관세장벽 뉴스레터

WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

호주, 25kg 초과 또는 25kg 이하로 포장된 식용 버섯 분말의 수입 조건 변경 공고



- 호주 농림수산부는 식용 버섯 분말의 수입 조건이 더 이상 건조 버섯 품목에 포함되지 않으며, 개별 포장된 25kg 초과 식용 버섯 분말 또는 25kg 이하 식용 버섯 분말 제품을 기준으로 새로운 수입 조건이 적용된다고 밝힘
- 수입 조건은 호주로 수입되기 이전과 이후 준수 조건으로 구분됨
- 주요 내용(호주로 수입된 이후 준수 조건)
 - 모든 위탁물은 출고 이전에 필요에 따라 검역 및 처리되어야 함
 - 살아있는 곤충 또는 기타 해충이 발견되면 농림부의 조언에 따라 적절하게 조치되어 수출되거나 폐기될 수 있음

(*) 발효일: 2022년 12월 1일

출처: Australian Government, Mushrooms for human consumption, 2022.12.01

수입통관

이슈
바로가기

뉴질랜드, 위험 관리 시스템 요건을 포함한 수산물 제품의 가공 기준 개정안 공고



- 뉴질랜드 식품산업청은 동물 제품에 관한 규정 3개와 27개 통지 사항을 통합한 규제 재설계 프로젝트에 맞춰 개정된 《운영 코드: 수산물 제품의 가공 기준》 초안(제54502호)을 발표함
- 주요 내용
 - 시정 조치 등 일부 용어의 의미를 보완하거나 추가함
 - 직원 위생의 엄격한 요구 사항과 장비 소독 및 시설 살균 빈도수 증가 등을 포함한 수산물 가공업체의 위험 관리 의무사항을 보완함
 - 새로 추가되는 어선 및 가공 어선은 임시 저장고 또는 이동 구역을 온도 조절 장치가 있는 곳으로 설치해야 하며, 배수시설 및 그 밖의 규정을 마련해야 함
 - 수산물 가공 기업에 대한 위험 관리 시스템 및 자체 모니터링 요구 사항을 추가함

출처: Ministry of Primary Industries, Draft processing of seafood products, 2022.12.01

TBT

이슈
바로가기

유럽연합, 한국산 식이보충제의 에틸렌옥사이드 관련 증명서 제출 요건 철회 예정



- 한국 식품의약품안전처와 유럽연합 보건식품안전총국은 2023년 상반기부터 식이보충제에 대한 에틸렌옥사이드(EO) 시험·검사 증명서 제출 요건을 철회하기로 협의했다고 밝힘
- 주요 내용(수입 강화 조치 완화 협의 사항)
 - 대상 품목: 한국산 식이보충제
 - 수입 강화 조치 변경 사항: 부속서 II에 명시된 에틸렌옥사이드의 최대 잔류 수준 준수 증명서(시험성적서 및 검사성적서, 수출국 식품안전관리 기관에서 발행한 공식증명서) 제출 불필요(단, 통관 시 수입 건당 수입 물량의 30% 검사 시행 조치 유지)

(*) 시행일: 2023년 상반기 예정(현재 EU에서 공식 고시한 바 없음)

출처: 식품의약품안전처 보도자료, 유럽연합, 한국산 식이보충제 대상 수입 강화 조치 철회, 2022.12.07

수입통관

이슈
바로가기

유럽, 건강 위험을 줄이기 위한 에너지 음료의 법적 프레임워크 요구

- 과학자들은 건강 위험이 있는 에너지 음료의 활성 성분 최대치와 용량 크기를 규제하고, 라벨링을 개선하기 위해 법적 프레임워크 및 관련 인식 개선 프로그램의 활성화를 요구함
- 주요 내용(에너지음료의 라벨링 문제 사례)
 - 코로나 19 이후 '영양이 풍부한(Nutrients)' 용어를 사용하여 에너지 음료 섭취 효과를 스트레스, 지루함 완화 그리고 집중력 향상으로 설명하는 경우가 증가함
 - 라벨링이 부적격하거나 영양 성분 표시에서 타우린 및 D-글루쿠로노락톤을 완전히 생략하는 사례가 있음

TBT

출처: FoodNavigator, Collaborate to reduce energy drink health risks, scientists warn, 2022.12.06

글로벌 식품 비관세장벽 뉴스레터

WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

중국, 건강식품에 첨가되는 히알루론산 성분 사용 기준 공고

- 중국 식품과학회는 최근 히알루론산 관련 제품의 섭취가 증가함에 따라, 소비자가 히알루론산 관련 제품을 과학적으로 이해하고 합리적으로 섭취할 수 있도록 안내함
- 주요 내용
 - 히알루론산이 보건의료 원료로 사용될 때 '투명질산(透明质酸)' 혹은 '투명질산나(明质酸钠)'로 표기함
 - 보건의료 원료로 사용할 수 있으며, 하루 적정 권장량은 200mg임
 - 건강식품 인증표시(Blue Hat)가 표시되어 있는지 확인해야 함

TBT

출처: 中国食品科学技术学会微信号, 关于添加玻尿酸食品的消费提示, 2022.12.08



중국, 광고 절대화 용어의 비규제 사례를 포함하는 시행 지침 초안 발표

- 국가시장감독관리국은 《중화인민공화국 광고법》 및 《중화인민공화국행정처벌법》에 의거하여, 광고 절대화 용어 시행 지침 초안 및 의견 수렴 기간을 발표함
- 주요 내용(주요 발표 내용)
 - 광고 절대화 용어: 국가급(国家级), 최고급(最高级), 최적(最佳)
 - 광고 절대화 용어는 상품 광고 문구로 사용될 수 없으며, 해당 지침에는 상품의 광고 내용에 절대화 용어를 사용해도 광고법에 따라 규제되지 않는 사례가 명시됨

TBT

(*) 의견 수렴 기간: 2023년 1월 6일

출처: 市场监管总局广告监管司, 广告绝对化用语执法指南, 2022.11.24

미국, 한국 일부 지역에서 수입된 굴 판매 및 섭취 금지

- 미국 식품안전국은 사포바이러스 오염 가능성을 문제로, 2022년 2월 6일 한국 특정 구역(No. II)에서 재배된 석화(반쪽 굴)에 대한 판매 및 섭취 금지를 통보함
- 이에 해당 제품을 수출한 한국 식품 기업은 같은 시기 해당 구역에서 재배된 냉동 석화와 냉동 굴 IQF, 냉동 굴 블록(oyster block)을 리콜 조치함
- 주요 내용
 - 서던 네바다 보건 당국은 2022년 10월 28일 및 2022년 11월 5일 라스베이거스의 식당에서 생굴을 섭취한 사람들에게서 발병한 질병 군집을 FDA에 통지함
 - 현재까지 사포바이러스 확진자 한 명과 잠재적 발병 가능성이 있는 9명이 확인되었으며, 이에 추가적인 발병을 방지하기 위해 FDA는 해당 굴 제품의 판매 및 섭취 금지를 공고함

SPS



출처: FDA, FDA Advises Restaurant and Retailers Not to Serve or Sell.....Republic of Korea, 2022.11.25

독일, 설탕의 대체재로 사용되는 에리스리톨 관련 안내 정보 게재

- 독일 소비자센터연방연합은 설탕 대체 감미료의 인기가 높아짐에 따라, 천연 성분 또는 건강한 성분으로 강조 표시되는 에리스리톨의 명확한 라벨링 기준을 정리하여 공고함
- 주요 내용(에리스리톨 사용 기준에 대한 주요 내용)
 - 1) 에리스리톨은 몸에 흡수되지만 대사되지 않고 신장을 통해 배설되며, 여러 공정 단계를 거쳐 제조되므로 설탕 및 설탕 대체물질과 비교했을 때 천연에 더 가까운 성분은 아님
 - 2) 에리스리톨 성분 관련 허용된 강조표시 문구는 다음과 같음
 - "설탕 대신 에리스리톨이 함유된 식음료를 섭취하면 치아 광물화(Zahnmineralisierung)를 유지(Erhaltung)하는 데 도움이 됨"
 - "설탕 대신 에리스리톨을 함유한 식음료를 섭취하면 설탕 함유 식음료를 섭취할 때보다 섭취 후 혈당 수치가 덜 상승함"

TBT



출처: Epingleart, G/SPS/N/MYS/54, 2022.11.28