

글로벌 식품 비관세장벽 뉴스레터

WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

일본, 베지테리언과 비건 대상 가공식품의 생산 및 표기 기준 제정



- 일본 농림수산성은 새로운 일본 농림규격(JAS)으로 《베지테리언(채식주의자) 및 비건에 적합한 가공식품(이하 '신규 규정')》을 제정하여 공고함
- 《신규 규정》에는 1. 적용 범위, 2. 인용 규격, 3. 용어 및 정의, 4. 베지테리언 또는 비건에 적합한 가공식품에 관한 기준, 5. 베지테리언 또는 비건에 적합한 가공식품의 생산행정 기준, 6. 표시 기준에 대한 내용이 규정되어 있음
- 주요 내용(베지테리언 또는 비건에 적합한 가공식품에 관한 기준)
 - (*)베지테리언 유형별로 사용 가능한 일부 동물 유래 원료를 제외하고, 동물 유래의 1차 원료 및 2차 원료를 사용해선 안 됨
 - 단, 1차 원료 및 2차 원료 외의 어떠한 단계에서도 원재료 및 첨가물의 명칭 등에서 동물 유래임이 쉽게 판단될 경우 해당 원재료와 첨가물을 사용해선 안 됨
 - 또한, 해당 식품은 제조업자 등에 의해 어떠한 동물실험도 시행되어선 안 됨
- (*) 동물의 달걀 또는 그 가공식품(유제품만 섭취하는 베지테리언 대상 식품에 사용 불가), 동물의 우유 또는 그 가공식품(달걀만 섭취하는 베지테리언 대상 식품에 사용 불가), 벌꿀 또는 꿀벌 제품(밀랍, 프로폴리스 등), 라놀린이 함유된 양모 기름, 상기 제품의 성분과 그 파생물

SPS

이슈
바로가기

출처 : 日本農林規格, ベジタリアン又はヴィーガンに適した加工食品, 2022.09.06

EU, 미생물 관련 제품의 승인절차 단축을 통한 생물학적 살충제 사용 장려



- 유럽위원회는 화학적 살충제의 의존도를 줄이고 생물학적 식물 보호 제품의 가용성과 접근성을 높이기 위한 4가지 시행 규정 개정안을 2022년 8월 31일 최종 채택하여 공고함
- 해당 규정은 식물 보호 제품의 활성 물질로 승인되기 전에 각 미생물의 생물학적, 생태계적 특성의 안전성을 입증하는 데 필요한 위험성 평가 과정에 중점을 둬므로써, 미생물에 대한 승인 절차와 미생물이 함유된 생물학적 식물 보호 제품의 허가 절차가 빨라질 것으로 기대됨
- 주요 내용(채택된 4가지 시행 규정 개정안)
 - 활성 물질에 대해 제출해야 하는 정보 및 미생물에 대한 특정 데이터 요구 사항에 관한 규정 (EU) No 283/2013의 초안
 - 식물 보호 제품 및 미생물을 포함하는 식물 보호 제품에 대해 제출해야 하는 정보와 특정 데이터 요구 사항에 관한 규정 (EU) No 284/2013의 초안
 - 미생물을 포함하는 식물 보호 제품의 평가 및 인가를 위한 특정 원칙에 관한 규정 (EU) No 546/2011의 초안
 - 미생물 활성 물질의 승인을 위한 특정 기준과 관련한 규정 (EC) No 1107/2009의 부록II의 초안
- (*) 시행일 : 2022년 11월 예정

SPS

이슈
바로가기

출처 : Euractiv, Commission adopts new rules to fasttrack approval of biological pesticides, 2022.09.01

EU, 화학 물질의 등록, 평가, 승인 및 제한에 대한 규정 수정

- 유럽위원회는 미세 플라스틱의 방출을 제한하기 위해 화학 물질의 등록, 평가, 승인 및 제한(REACH)에 대한 규정 (EC) No 1907/2006의 부록XVII을 수정하였으므로, 제품의 포장 성분과 관련하여 식품 수출기업의 주의가 필요함
- 주요 내용
 - 미세 플라스틱이 중량의 0.01% 수준으로 의도적으로 추가된 제품은 시장 출시를 금지함
 - 단, (생)분해성, 수용성, 무기 및 천연 고분자는 제한 범위에서 제외함
- (*) 발효일 : EU 공식 관보 게재일로부터 20일이 되는 날(현재 의견 수렴중)

SPS

출처 : Epingalert, G/TBT/N/EU/920, 2022.09.05

글로벌 식품 비관세장벽 뉴스레터

WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

중국, 수산동물, 과일, 식품 원료 등의 최종 검역 승인 기관 변경

- 중국 해관총서(海关总署)는 시장 기능 강화와 서비스 개선, 대외 무역 안정 및 품질 제고를 위하여 식품 수산동물, 과일, 식품 원료 등을 포함한 일부 수입 품목의 최종 검역 승인 권한을 11개 지역의 직속 해관에 위임함
- 해당 공고 시행 후에도 수입 업체의 검역 승인 신청 접수 방법은 기존과 동일하게 유지되므로 수입 절차 상의 변동사항은 없지만, 최종 검역 승인 기관이 변동되므로 주의가 필요함
- 주요 내용(대상 직속 해관 목록)

: 스자좡(石家庄) 해관, 타이위안(太原) 해관, 후어하오터(呼和浩特) 해관, 창춘(长春) 해관, 항저우(杭州) 해관, 남창(南昌) 해관, 칭다오(青岛) 해관, 지난(济南) 해관, 정저우(郑州) 해관, 창사(长沙) 해관, 진장(湛江) 해관

(*) 시행일 : 2022년 8월 31일

출처 : 食品法规中心, 海关总署关于授权直属海关开展部分进境动植物及其产品检疫审批事宜的公告(2022年版)(海关总署公告2022年第83号), 2022.09.02.

TBT

이슈
바로가기



중국, 수출입신고를 위한 2022년 상품 분류 제정 결과 공고(해관총서 공고 2022년 제78호)

- 해관총서는 수출입 신고 시 수하인과 송하인, 그 대리인이 상품 분류를 정확하게 신고하고 상품 분류의 통일성을 보장하기 위해 식품첨가제와 식품 원료를 포함한 다양한 품목의 2022년 상품 분류 결정 결과를 공고하고 2022년 9월 1일부터 시행함
- 주요 내용(한국 수출 가능 품목 기준 정리)

품목	상품 분류 결정 번호	세칙 번호
백설탕 프리믹스 파우더	Z2022-0011	1701.9990
말린 과일 및 채소	Z2022-0013	2008.9700
복합 설탕	Z2022-0014	2106.9062
굵은 조미료 분말	Z2022-0025	2106.9090

(*) 시행일 : 2022년 9월 1일

출처 : 海关总署, 海关总署公告2022年第78号关于发布2022年商品归类决定的公告, 2022.08.17

TBT



영국, 4가지 신식품 승인 및 2'-푸코실락토스/디푸코실락토스 혼합물의 사용 조건 수정

- 주요 내용(승인 및 변경된 사항)
- 1. 새로 승인된 신식품 4가지
 - (1) 3'-시알릴락토스(3'-SL)나트륨염, 6'-시알릴락토스(6'SL)나트륨염
→ 유사모유올리고당(HiMOs) 제품으로 분류
 - (2) 쉬조키토륨(WZU477) 오일
→ 규정 (EU) No 609/2013에 정의된 '영아용 조제분유 및 성장기용 조제분유'에 사용 가능
 - (3) 쉬조키토륨(FCC-3204) 오일
→ 규정 (EU) No 609/2013에 정의된 '영아용 조제분유 및 성장기용 조제분유'에 사용 가능
→ 영국의 「식품 보조제 규정 2003」에 정의된 식품 보조제로 사용 가능(영아용 조제 식품의 식품 보조제 제외)
- 2. 2'-푸코실락토스/디푸코실락토스 혼합물의 변경된 사용 조건
: 유아를 위한 우유 기반 음료 및 그와 유사한 제품에 사용 가능

(*) 발효일 : 2022년 6월 30일

출처 : Epingalert, G/SPS/N/GBR/20, 2022.09.06

SPS