



동식물 위생검역 정보 뉴스

July 2022

WTO SPS 협정의 목적은 사람 또는 동식물의 생명·건강 보호를 위한 회원국의 SPS 조치가 부당한 무역규제수단으로 이용되지 않도록 보장하는 것입니다.



01

WTO SPS 통보 및 현황



02

주요 내용

03

'22. 6월 WTO SPS 통보 통계



04

'22. 6월 국가별
주요 동·식물검역조치

I. WTO SPS 통보 및 현황 03

II. 주요 내용 04

WTO SPS 통보문

동물검역

[유럽연합] 동물성 제품의 성분 검사를 위한 관리요건(안) 제정 4

[유럽연합] 육상 무척추동물을 활용한 사료성분의 관리규정 개정 공고 7

식물보호

[일본] 토마토바이러스(ToBRFV) 유입 방지를 위한 긴급조치 공고 8

[호주] 한국산 참외 및 칸탈루프에 대한 생물안보 보고서 발간(초안) 9

식품안전

[미국] 농약 피카뷰트라족스(Picarbtrazox) 외 3종의 잔류허용기준 개정 10

[브라질] 카벤다짐(Carbendazim)의 사용금지 결의안 제1099호 공고 11

[영국] GMO(유전자변형 생물체) 목록 공표-식품 및 사료용 허가예정 12

[영국] 농약 5종의 잔류허용기준 개정(안) 공고 13

[유럽연합] 식품 내 오염물질 관리 규칙 채택 14

[유럽연합] 비동물성 식품 및 사료의 수입검사 빈도 상향 예고 16

[캐나다] 농약 헥시티아족스(Hexythiazox)의 잔류허용기준 개정(안) 공고 17

III. '22. 6월 WTO SPS 통보 통계 19

IV. '22. 6월 국가별 주요 동·식물검역조치 31



Contents

SPS_{info} NEWS 집필진

검역정책과	연구위원	강신원(유럽 지역)	농업통상과	연구위원	이소영(서남아·아랍권 지역)
	연구위원	이근필(중남미 지역)	수출진흥과	연구위원	황기선(북미 지역)
	연구위원	조은송(아시아 지역)	식품산업정책과	연구위원	유요예(아프리카 지역)
	연구위원	정금영(오세아니아 지역)			



01. WTO SPS 통보 및 현황

WTO SPS 협정은 사람 또는 동식물의 생명, 건강 보호를 위한 회원국의 SPS 조치가 국가간 교역의 부당한 무역규제 수단으로 이용되지 않도록 보장하는 것을 목적으로 합니다.

SPS 조치는 해충 또는 질병, 식품·음료·사료의 첨가제, 독소, 질병원인체 등으로 인하여 발생하는 위험으로부터 사람 또는 동식물의 생명과 건강을 보호하기 위한 조치로, WTO 회원국은 자국의 SPS 조치를 각 회원국에게 통보하여 의견을 수렴하고, SPS 조치의 고시 후 발효까지 합리적인 시간을 허용할 의무가 있습니다.

'21. 6월말 기준, WTO에 통보된 SPS 조치 총 213건을 목적 및 사유*별로 살펴보면 식품안전이 153건으로 가장 많았으며 식물보호(60건), 동물위생(52건), 동식물 해충/질병으로부터 사람의 건강보호(35건), 해충으로 인한 피해로부터 영토보호(7건)순이었습니다.

* 하나의 WTO SPS 통보에 중복적용 가능하므로 전체 통보 건수와 차이가 있을 수 있습니다.



2. 주요 내용

'22. 6월 기준, WTO SPS 통보문 중 우리나라 관련 주요 내용을 요약 및 정리 하였습니다.

—
WTO SPS 통보문

동물검역

01 [유럽연합]

○ ————— 동물성 제품의 성분 검사를 위한 관리요건(안) 제정 ————— ○

(G/SPS/N/EU/572, '22.6.20.)

유럽연합 집행위원회 보건식품안전총국(DG SANTE)은 동물성 제품의 약리학적 활성 성분 검사를 위한 관리요건(안)을 제정하여 회원국별 최소 표본채취 빈도를 설정하였습니다.

각 상품에 대한 최소 표본채취 빈도는 다음과 같습니다.

품목	표본채취 빈도 - A그룹
소	도축된 동물의 0.25%
양, 염소	종당 도축된 동물의 0.01%
돼지	도축된 동물의 0.02%
말	도축된 동물의 0.02%
가금류	대상 가금류 범주(육용계, 산란노계, 칠면조, 기타 가금류)의 연간 생산량 400t당 표본 1개
양식 수산물(어류, 갑각류, 기타 양식 제품)	생산량 60,000t까지는 연간 생산량 300t당 표본 1개, 그 이상부터는 2,000t당 표본 1개씩 추가
소, 양, 염소의 우유	종당 우유의 연간 생산량 30,000t당 표본 1개
계란, 기타 알류	종당 알류의 연간 생산량 2,000t당 표본 1개
토끼, 사육된 야생동물(farmed game), 파충류, 곤충	생산량 3,000t까지는 연간 생산량의 100t당 표본 1개, 그 이상부터는 1,000t당 표본 1개씩 추가 곤충은 연간 생산량 25t당 표본 1개
꿀	생산량 5,000t까지는 연간 생산량 50t당 표본 1개, 그 이상부터는 500t당 표본 1개씩 추가
케이싱	연간 생산량 300t당 표본 1개
품목	표본채취 빈도 - B그룹
소	도축된 동물의 0.10%
양, 염소	종당 도축된 동물의 0.02%
돼지	도축된 동물의 0.02%
말	도축된 동물의 0.02%
가금류	대상 가금류 범주(육용계, 산란노계, 칠면조, 기타 가금류)의 연간 생산량 500t당 표본 1개
양식(물고기, 갑각류, 기타 양식 제품)	생산량 6,000t까지는 표본 1개, 그 이상부터는 2,000t당 표본 1개씩 추가
소, 양, 염소의 우유	종당 우유의 생산량 30,000t당 표본 1개
계란, 기타 알류	종당 알류의 생산량 2,000t당 표본 1개
토끼, 사육된 야생동물, 파충류, 곤충	생산량 3,000t까지는 연간 생산량 50t당 표본 1개, 그 이상부터는 500t당 표본 1개씩 추가 곤충은 연간 생산량 25t당 표본 1개
꿀	생산량 5,000t까지는 연간 생산량 50t당 표본 1개, 그 이상부터는 500t당 표본 1개씩 추가

각 상품에 대한 '임의추출 예찰 계획'의 회원국별 최소 표본채취 개수는 다음과 같습니다.

회원국	최소 표본 개수	회원국	최소 표본 개수
벨기에	195	리투아니아	50
불가리아	120	룩셈부르크	10
체코	180	헝가리	165
덴마크	100	몰타	10
독일	1,425	네덜란드	300
에스토니아	25	오스트리아	150
아일랜드	85	폴란드	650
그리스	185	포르투갈	175
스페인	805	루마니아	335
프랑스	1,150	슬로베니아	35
크로아티아	70	슬로바키아	95

회원국	최소 표본 개수	회원국	최소 표본 개수
이탈리아	1,050	핀란드	95
사이프러스	15	스웨덴	175
라트비아	35	북아일랜드(영국)	30

추가 사항: ...

(b) 본 계획에 따라 채취된 표본의 25%는 A그룹으로 분석될 예정임.

(c) 본 계획에 따라 채취된 표본의 75%는 B그룹으로 분석될 예정임.

제3국산 수입품에 대한 최소 표본채취 빈도는 다음과 같습니다.

표본채취 빈도	동물/동물성 제품
수입 화물의 7%	소(살아있는 동물, 육류, 다짐육, 기계적 분리육, 제조용 육류, 식육가공품 등)
수입 화물의 3%	양, 염소(살아있는 동물, 육류, 다짐육, 기계적 분리육, 제조용 육류, 식육가공품 등)
	돼지(살아있는 동물, 육류, 다짐육, 기계적 분리육, 제조용 육류, 식육가공품 등)
	말(식용으로 도축될 예정인 살아있는 동물, 육류, 다짐육, 기계적 분리육, 제조용 육류, 식육가공품 등)
수입 화물의 7%	가금류(살아있는 동물, 가금육, 가금육 제품 등)
	양식(물고기, 갑각류, 기타 양식 제품)
	우유(모든 종의 원유, 유제품, 초유 및 초유 유래 제품 등)
수입 화물의 12%	알류(모든 조류의 알류 및 알 가공품 등)
	토끼, 사육된 야생동물, 파충류, 곤충(살아있는 동물, 육류 및 식육가공품, 유래 제품 등)
수입 화물의 7%	꿀(꿀, 기타 양봉 제품 등)
수입 화물의 2%	케이싱

본 요건은 2022년 12월 15일에 발효될 예정이며, 자세한 사항은 관련 사이트의 원문을 참고하시기 바랍니다.

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/EEC/22_4173_00_e.pdf
https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/EEC/22_4173_01_e.pdf

02 [유럽연합]

육상 무척추동물을 활용한 사료성분의 관리규정 개정 공고

(G/SPS/N/EU/535/Add.1, '22.6.16.)

유럽연합 규정에서는 사육곤충을 활용한 동물성 가공단백질은 양식생물(aquaculture animals)¹⁾, 가금류, 돼지²⁾ 급여용 사료성분으로 사용할 수 있도록 승인하였으나, 반추동물³⁾ 급여용 사료와 같은 일부 사료에는 사용을 금지하고 있습니다.

이와 관련하여 유럽연합 집행위원회 보건식품안전총국(DG SANTE)은 육상 무척추동물 사료성분의 유입확인을 위한 분석법을 추가하고자(EC) 152/2009호 부속서 VI를 개정하였습니다.

해당 분석법은 광학현미경 검정법(protocol)으로 사료첨가제(premixture)⁴⁾, 사료(feed material) 또는 배합사료(compound feed)를 2차 침전처리(double sedimentation)하여 시료를 확인하는 방법입니다.

개정 내용은 2022년 6월 28일부터 효력이 발생하며, 분석법에 대한 절차 및 자세한 내용은 관련 사이트에서 확인 가능합니다.

1) 유럽연합 집행위원회 규정(EU) 2017/893

2) 유럽연합 집행위원회 규정(EU) 2021/1372

3) 전염성해면상뇌병증(TSE)과 관련하여 예방, 규제, 질병 퇴치에 관한 규칙을 포함한 규정(EC) 제999/2001호

4) 비타민, 무기질, 미량 원소 및 기타 사료첨가제의 복합 혼합물로 배합사료의 0.2 - 0.5%를 차지(출처: 유럽사료생산자협회, <https://fefac.eu/>)

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/EEC/22_4141_00_e.pdf

WTO SPS 통보문

식물보호

01 [일본]

토마토바이러스(ToBRFV) 유입 방지를 위한 긴급조치 공고

(G/SPS/N/JPN/1056, '22.6.27.)

일본 농림수산성은 일본 내 ToBRFV(*Tomato brown rugose fruit virus*)의 유입을 막기 위해 다음과 같이 조치를 개정할 것을 통보하였습니다. 개정될 긴급조치는 아래 표와 같습니다.

현행	개정안
증자의 경우, 또는: i. 모본 식물에서 임의로 채취한 샘플 및 의심 증상이 있는 샘플을 수확기 중 RT-PCR 분석과 같은 적절한 유전학적 방법을 이용하여 테스트한 결과 ToBRFV가 검출되지 않은 것; 또는 ii. 수출 전 Real-time-PCR 분석과 같은 적절한 유전학적 방법으로 테스트한 결과 ToBRFV가 검출되지 않은 것; 국제증자검정협회(ISTA) 절차에 따라 로트에서 임의로 4,600개의 종자를 채취하거나; 로트 내 종자가 46,000개 보다 적은 경우, 종자의 10%를 실험에 사용하고; 서브샘플로 최대 400개씩 나눈 것.	증자의 경우, 또는: i. 모본 식물에서 임의로 채취한 샘플 및 의심 증상이 있는 샘플을 수확기 중 RT-PCR 분석과 같은 적절한 유전학적 방법을 이용하여 테스트한 결과 ToBRFV가 검출되지 않은 것; 또는 ii. (신규) 수출 전 세계증자협회(ISF)의 프로토콜(2020)에 명시된 Real-time PCR 분석과 같은 방법으로 테스트되었고, 토마토바이러스가 검출되지 않은 것; 국제증자검정협회(ISTA) 절차에 따라 로트에서 임의로 4,600개의 종자를 채취하거나; 로트 내 종자가 46,000개 미만인 경우, 전체 종자의 10%를 실험에 사용하고; 서브샘플로 최대 400개씩 나눈 것.
추가적으로, 수출국의 국가식물보호기관(NPPO)은 식물검역증명서의 부기 사항 항목에 다음 내용을 부기해야 함. "식물방역법 시행령(농림수산성령 제73/1950호) 별표 2-2의 제36항을 충족함."	추가적으로, 수출국의 국가식물보호기관(NPPO)은 식물검역증명서의 부기사항 항목에 다음 내용을 부기해야 함. i. "식물방역법 시행령(농림수산성령 제73/1950호) 별표 2-2의 제36항 (모본 식물에 관한 적절한 유전학적 방법)을 충족함" ii. "식물방역법 시행령(농림수산성령 제73/1950호) 별표 2-2의 제36항(증자에 관한 Real-time PCR)을 충족함."

이번 조치의 효력은 '22.8.1일부터 발생합니다.

관련 사이트

https://www.maff.go.jp/ppps/j/law/houki/shorei/E_Annexed_Table2-2_from_20210428.html(일본어로 이용 가능)

02 [호주]

한국산 참외 및 칸탈루프에 대한 생물안보 보고서 발간(초안)

(G/SPS/N/AUS/537, '22.6.10.)

호주 농업수자원환경부는 한국산 참외(Oriental melon)¹⁾ 및 락멜론(rockmelon)²⁾에 대한 수입 위험분석 및 검역 병해충 위험평가 결과를 담은 생물안보 수입요건 보고서(초안) 발간을 통보했습니다.

본 보고서는 한국산 참외와 락멜론과 관련된 해충 174종(Appendix B)에 대한 위험평가 결과를 상세히 기술하고 있습니다. 위험평가 결과, 174종의 해충 중, 136종은 비검역병해충인 것으로 나타났으며, 28종의 해충도 상업적으로 생산된 한국산 참외와 락멜론에 유입될 가능성이 없어 추가 위험평가가 필요하지 않다고 결정하였습니다. 그러나 나머지 10종의 해충은 호주 내 정착, 확산 및 생물안보에 부정적 영향을 미칠 가능성이 있어 추가적인 위험평가가 필요한 것으로 나타났습니다.

한국 수출용 참외 및 락멜론과 관련된 10종의 우려 병해충은 다음과 같습니다.

해충/해충 그룹	학명	일반명	비고
Fruit flies [Diptera: Tephritidae]	<i>Zeugodacus depressus</i>	호박과실파리 Pumpkin fruit fly	
Thrips [Thysanoptera: Thripidae]	<i>Frankliniella intonsa</i>	대만총채벌레 Eurasian flower thrips	GP
	<i>Frankliniella occidentalis</i>	꽃노랑총채벌레 Western flower thrips	GP, NT
	<i>Thrips palmi</i>	오이총채벌레 Melon thrips	GP, SA, WA
Spider mites [Trombidiformes: Tetranychidae]	<i>Tetranychus kanzawai</i>	차응애 Kanzawa spider mite	EP, WA
Late blight [Peronosporales: Peronosporaceae]	<i>Phytophthora melonis</i>	역병 Late blight of foot rot	
Tobamoviruses [Virgaviridae: Tobamovirus]	<i>Cucumber fruit mottle mosaic virus</i>	오이과실모틀모자이크바이러스 CFMMV	EP
	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	오이녹반모자이크바이러스 CGMMV	EP
	<i>Kyuri green mottle mosaic virus</i>	규리녹반모자이크바이러스 KGMMV	EP
Gammacarmoviruses [Procedovirinae: Gammacarmovirus]	<i>Melon necrotic spot virus</i>	멜론괴저반점바이러스 MNSV	EP

EP: 해충이 이전에 위험평가를 거쳤으며, 관련 수입 정책이 이미 존재함. **GP:** 병해충위험평가(PRA)그룹에 포함되어 이전에 평가를 거쳤으며, 규제병해충 적용대상임. **NT:** 호주 북부지역 검역해충 **SA:** 호주 남부지역 검역해충 **WA:** 호주 서부지역 검역해충

본 초안 보고서에 대한 의견수렴은 '22.8.5일까지이며 내부 검토를 거쳐 2023년(잠정) 중으로 위험분석 최종보고서를 발간 예정입니다.

1) 학명: *Cucumis melo var. makuwa*

2) 학명: *Cucumis melo var. cantalupo*

관련 사이트

<https://www.awe.gov.au/biosecurity-trade/policy/risk-analysis/plant/melons-from-korea>

WTO SPS 통보문

식품안전

01 [미국]

농약 피카뷰트라족스(Picarbutrazox) 외 3종의 잔류허용기준 개정

(G/SPS/N/USA/3332 외 1건, '22.06.16.)

미국 환경보호청(EPA)는 여러 종류 농산물 내부 또는 표면의 농약 피카뷰트라족스(Picarbutrazox), 인피르플록삼(Inpyrfluxam), 아사이노나피르(Acyonopyr) 및 플루리돈(Fluridone)의 잔류허용기준(MRL) 개정안을 알려왔습니다.

제안된 MRL은 다음과 같습니다.

■ 국내기준보다 강화 ■ 국내기준 없음

문서번호	주요 개정 사항	주요(적용) 수출품	의견제출 마감일 (일/월/년)	효력발생일 (일/월/년)	
G/SPS/N/USA/3332	<p>■ 쌀을 제외한 곡물, 그룹 15 0.01ppm(퀴노아 국내기준 1.5ppm; 십자화과 채소, 그룹 5-16 0.01ppm(배추 국내기준 2ppm, 양배추 0.05ppm, 엇갈이배추 5ppm); 박과 채소, 그룹 9 0.01ppm(오이 국내기준 0.3ppm, 호박 국내기준 0.3ppm, 멜론 국내기준 0.3ppm); 잎채소, 그룹 4-16 0.01ppm(엽채류 국내기준 5ppm); 줄기 및 잎자루채소, 그룹 22 0.01ppm(케일 국내기준 9ppm); 뿌리채소, 작물하위 그룹 1A 0.01ppm(순무 국내기준 0.1ppm)</p> <p>■ 목화 조면부산물; 목화, 섬유를 빼지 않은 종자; 곡물, 사료, 조사료 및 짚, 그룹 16; 허브 그룹 25; 유채씨, 작물하위그룹 20A; 향신료, 그룹 26; 구근 채소, 그룹 3-07; 두과 잎채소, 그룹 7; 과채류, 그룹 8-10; 괴경 및 괴근 채소의 잎, 그룹 2; 두과 채소, 그룹 6; 감자를 제외한 괴경채소, 작물하위그룹 1D 0.01ppm</p>	멜론 (기타/신선), 배추 (신선, 냉장) 등	-	16/06/2022	
G/SPS/N/USA/3335	Inpyrfluxam	■ 씨를 제거하지 않은 목화 0.01ppm, 목화 조면부산물 0.02ppm, 밀 조사료 0.01ppm, 밀 낱알 0.01ppm, 밀 건초 1.5ppm, 밀 짚 0.3ppm, 유채씨 0.01ppm			
	Acynonopyr	<p>■ 아몬드 0.03ppm, 껍질 아몬드 4ppm, 감귤류 오일 15ppm, 오렌지 건조 펄프 0.7ppm, 건포도 3ppm, 호프 50ppm, 사과박 0.4ppm</p> <p>- 강화 : 감귤류 과실 0.3ppm(감귤 국내기준 1ppm), 포도 0.6ppm(포도 국내기준 2ppm), 사과류 0.2ppm(사과 국내기준 1ppm, 배 국내기준 1.5ppm)</p>	배(신선), 사과(신선) 등	22/07/2022	추후 결정
	Fluridone	■ 땅콩 0.1ppm, 땅콩 건초 0.15ppm			

관련 사이트

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-06-06/html/2022-11993.htm>
<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-06-22/html/2022-13291.htm>

02 [브라질]

○———— 카벤다짐(Carbendazim)의 사용금지관련 RDC 결의안 제1099호 발의 ————○ (G/SPS/N/BRA/2049, '22.6.30.)

브라질 위생감시국(ANVISA)는 대학이사회결의안(RDC) 제1099호(2022년 6월 24일)를 발의하여 브라질에 등록되어 있거나 등록을 신청하는 모든 농약 및 관련 제품에서 활성성분 카벤다짐(Carbendazim)의 사용금지를 결정했습니다. 이는 브라질 법률에 의한 독성 관련 재평가를 거친 결과, 내분비장애, 세포 독성, 생식능력 저하 등 농약으로 사용이 금지된 독성을 포함하고 있다는 결론에 따른 결정입니다.

이에 따라 브라질은 해당 결의안을 통해 건강상의 위험을 줄일 수 있는 조치의 채택, 사용 보류 또는 생산금지, 수출입, 상업화 및 활성 성분 및 그 원제의 이용 등에 대한 사항들을 규정하여 '22.7.11일까지 의견수렴을 거친 다음 추후 발효 예정입니다.

한편, 카벤다짐(Carbendazim)은 과채류 및 곡류 재배 시 살진균제로 폭넓게 쓰이고 있는 성분으로, 브라질로 수출되는 한국산 농산물제품 중 대두(국내 기준 0.2ppm), 고추류(파쇄/분쇄, 국내 기준 15ppm), 홍삼/인삼농축액(국내 기준 2ppm) 등에도 쓰이는 농약 성분입니다.

KATI 농식품통계자료에 따르면, 2022년 상반기(1월~6월) 브라질로 수출된 한국산 농산물 총 수출 규모는 두류 \$88,471, 고추류 \$22,252, 인삼류 \$4,135로 집계되었습니다.

관련 사이트

<http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6455413/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+1099+GTOX.pdf/18060f0e-6e03-4716-b7cc-1be562d01196>(포르투갈어로 이용 가능)

03 [영국]

GMO(유전자변형 생물체) 목록 공표-식품 및 사료용 허가예정 (G/SPS/N/GBR/17, '22.6.2.)

영국은 식품 및 사료용 GMO 9건(신규 5건, 갱신 4건)의 승인을 위해 해당 GMO 목록을 회원국에 공개하였습니다. 이를 위해 이해 관계자들(stakeholders)에게 EU법의 관련 조항 및 기타 요소(소비자 이익, 기술적 타당성 및 환경적 요인 등)를 고려하여 의견 및 견해를 제출할 것을 요청하였습니다. 영국의 식품 및 사료의 안전성 평가는 FSA(Food Standards Agency)와 FSS(Food Standards Scotland) 소관으로, FSA/FSS의 협의 내용 및 이해 관계자들이 제출한 의견을 고려하여 잉글랜드(England), 스코틀랜드(Scotland) 및 웨일스(Wales)의 장관이 관련 GMO의 승인을 결정할 예정입니다.

9건의 GMO 목록은 다음과 같습니다.

1) 갱신

- RP476 - MIR604(옥수수)
- RP620 - Bt11(옥수수)
- RP715 - MON 88017(옥수수)
- RP716 - MON 89034(옥수수)

2) 신규

- RP526 - MZIR098(옥수수)
- RP535 - MON 87427 × MON 89034 × MIR162 × NK603(옥수수 및 옥수수 혼합물)
- RP606 - MON 87427 × MON 89034 × MIR162 × MON 87411(옥수수 및 옥수수 혼합물)
- RP607 - MON 87751 × MON 87701 × MON 87708 × MON 89788(대두)
- RP714 - MON 87427 × MON 87460 × MON 89034 × MIR162 × NK603(옥수수 및 옥수수 혼합물)

해당 GMO는 식품 및 사료용으로 허가될 예정이며, 재배용은 제외입니다.

관련 사이트

<https://www.food.gov.uk/news-alerts/consultations/applications-for-nine-genetically-modified-organisms-for-food-and-feed-uses>

04 [영국]

농약 5종의 잔류허용기준 개정(안) 공고 (G/SPS/N/GBR/18, '22.6.27.)

영국 환경식품농무부(DEFRA) 및 보건안전청(HSE)은 에토프로포스(Ethoprophos), 페나미돈(Fenamidone), 메티오카브(Methiocarb), 프로피코나졸(Propiconazole) 및 피메트로진(Pyrimethozine)의 잔류허용기준(MRL)을 검토하여 개정(안)을 통보하였습니다.

개정하고자 하는 MRL은 다음과 같습니다.

■ 국내기준보다 강화

문서번호	주요 개정 사항		주요(적용) 수출품	의견제출 마감일 (일/월/년)	효력발생일 (일/월/년)
G/SPS/N/GBR/18	Ethoprophos	■ 가지 0.01ppm(국내기준 0.05ppm), 살구 0.01ppm(국내기준 0.05ppm),	가지 및 기타의 부분 (기타), 포도(신선), 감자(전분), 기타 감귤류 (기타방법 조제) 등	26/08/2022	24/04/2023
	Fenamidone	■ 포도 0.01ppm(국내기준 1.0ppm), 감자 0.01ppm(국내기준 0.1ppm)			
	Methiocarb	■ 감귤 0.03ppm(국내기준 0.5ppm), 오이 0.03ppm(국내기준 0.3ppm)			
	Propiconazole	■ 포도 0.01ppm(국내기준 0.5ppm), 감귤류 0.07ppm(국내기준 8.0ppm)			
	Pyrimethozine	■ 감귤 0.02ppm(국내기준 0.3ppm), 살구 0.02ppm(국내기준 0.3ppm)			

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/GBR/22_4232_00_e.pdf

05 [유럽연합]

식품 내 오염물질 관리 규칙 채택

(G/SPS/N/EU/543/Add.1, G/SPS/N/EU/544/Add.1, '22.6.29.)

유럽연합 집행위원회 보건식품안전총국(DG SANTE)은 모든 회원국에서 식품 내 오염물질에 대한 공식 관리가 효율적으로 이루어질 수 있도록 기존 규정을 보완하고자 식품 내 오염물질 관리 규칙을 채택하였습니다.

이에 따라 회원국은 다음의 품목에 대한 오염물질을 관리해야 합니다.

품목	할로겐화 ¹⁾ 잔류성오염물질 ²⁾	금속	마이코톡신	기타 오염물질
소, 양, 염소의 가공하지 않은 육류(설육 등)	x	x		x
가공하지 않은 돼지고기(설육 등)	x	x		x
가공하지 않은 말고기(설육 등)		x		x
가공하지 않은 가금육(설육 등)	x	x		x
기타 사육된 야생동물의 가공하지 않은 육류(설육 등)		x		
소, 양, 염소의 원유	x	x	x	x
신선한 계란 및 기타 알류	x	x		x
꿀		x		x
가공하지 않은 수산물(갑각류 제외)	x	x		x
갑각류, 이매패류	x	x		x
동물 및 해양 유지류	x	x		x
동물성 가공품	x	x		x

EU에서 시판되는 식품에 대한 '회원국별 최소 검사 빈도'는 다음과 같습니다.

1. 동물성 식품

품목	검사 빈도
가공하지 않은 쇠고기(설육 등)	도축된 동물 총 두수의 0.02%
양, 염소의 가공하지 않은 육류(설육 등)	도축된 동물 총 두수의 0.004%
가공하지 않은 돼지고기(설육 등)	도축된 동물 총 두수의 0.003%
가공하지 않은 말고기(설육 등)	회원국별 표본 개수는 생산 수준과 규명된 사안에 따라 결정될 예정임
가공하지 않은 가금육(설육 등)	대상 가금류 범주(육용계, 산란노계, 칠면조, 기타 가금류)의 연간 생산량 3,000t당 표본 1개
기타 사육된 야생동물의 가공하지 않은 육류(설육 등)	회원국별 표본 개수는 생산 수준과 규명된 사안에 따라 결정될 예정임
소의 원유	연간 우유 생산량 110,000t당 표본 1개
양, 염소의 원유	회원국별 표본 개수는 생산 수준과 규명된 사안에 따라 결정될 예정임
신선한 계란 및 기타 알류	연간 알류 생산량 3,700t당 표본 1개
꿀	연간 생산량 1,300t당 표본 1개

1) 화합물에 할로젠족 원소를 넣어 반응을 일으키는 일(Halogenated)

2) 독성, 생물농축성, 잔류성, 장거리이동성 등 특성을 가진 물질로 자연환경에서 분해되지 않고 먹이사슬을 통해 동물 체내에 축적되어 면역체계 교란·중추신경계 손상 등을 초래하는 유해물질(persistent organic pollutants)

품목	검사 빈도
가공하지 않은 수산물(갑각류 제외)	연간 양식업 생산량 60,000t까지는 생산량 700t당 표본 1개, 그 이상부터는 2,000t당 표본 1개 추가 야생 어획물에 대해서는, 회원국별 표본 개수는 생산 수준과 규명된 사안에 따라 결정될 예정임
갑각류, 이매패류	회원국별 표본 개수는 생산 수준과 규명된 사안에 따라 결정될 예정임
동물 및 해양 유지류	
동물성 가공품	

2. 비동물성 식품 : 회원국은 개체군 크기(개체군이 속하는 개체들의 수, 무게 또는 부피 규모)에 따라 연간 최소 100~2,000개의 표본을 채취해야 함

EU에 수입되는 동물성 식품에 대한 '회원국별 최소 검사 빈도'는 다음과 같습니다.

품목	검사 빈도
소(육류, 다짐육, 기계적 분리육, 설육, 제조용 육류, 식육가공품 등)	수입 화물의 1%
양, 염소(육류, 다짐육, 기계적 분리육, 설육, 제조용 육류, 식육가공품 등)	
돼지(육류, 다짐육, 기계적 분리육, 설육, 제조용 육류, 식육가공품 등)	
말(육류, 다짐육, 기계적 분리육, 설육, 제조용 육류, 식육가공품 등)	
가금류(육류, 다짐육, 설육, 제조용 육류, 식육가공품 등)	
기타 사육된 야생동물의 육류(육류, 다짐육, 설육, 제조용 육류, 식육가공품 등)	
우유(모든 종의 원유, 유제품, 초유 및 초유 유래 제품 등)	
알류(모든 조류의 알류 및 알 가공품 등)	
꿀(꿀, 기타 양봉 제품 등)	
가공하지 않은 수산물(갑각류 제외)	
갑각류, 이매패류	
가공하지 않은 동물 및 해양 유지류	

3. 추가 사항

- 1) 콜라겐, 젤라틴 등 동물성 가공식품에 대한 검사 빈도는 수입 화물의 개수 및 규명된 사안을 고려해 각 회원국이 결정할 수 있음
- 2) 최소 검사 빈도는 작년이나 최대 2년 이내에 국경검역소로 수입된 화물의 개수 정보를 활용해 각 회원국이 산정할 수 있음
- 3) 시판용으로 EU에 수입된 식품 화물의 개수가 표본 1개에 상응하는 화물 개수보다 적을 경우, 회원국은 2년 또는 3년에 한 번 표본을 채취할 수 있음. 3개년 이상의 기간에 수입된 화물 개수가 표본 1개에 상응하는 화물 개수보다 적을 경우, 회원국은 3년에 한 번 표본을 채취할 수 있음

본 규칙은 2023년 1월 1일에 발효될 예정이며, 자세한 사항은 관련 사이트의 원문을 참고하시기 바랍니다.

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/EEC/22_4413_00_e.pdf
https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/EEC/22_4414_00_e.pdf

비동물성 식품 및 사료의 수입검사 빈도 상향 예고

(G/SPS/N/EU/570, '22.6.17.)

규정(EU) 2019/1793은 제3국산 특정 비동물성 식품 및 사료의 EU 내 수입 시 관련 공식 통제(control)의 일시적 강화에 관한 규칙(부속서 I) 및 아플라톡신(aflatoxin), 농약 잔류물질, 펜타클로로페놀(pentachlorophenol) 및 다이옥신(dioxin), 미생물학적 오염 등 마이코톡신(mycotoxin) 오염 위험으로 인한 제3국산 특정 식품 및 사료의 특별 수입 요건(부속서 II)을 규정합니다.

집행위원회 시행규정(EU) 2022/913은 아래 수정사항을 통해 규정(EU) 2019/1793의 부속서 I 및 II를 개정합니다.

1. 신규 조치

- 농약 잔류물질의 오염 위험으로 인하여 이집트산 오렌지를 부속서 I에 추가;
- 가나산 팜유를 부속서 I에서 삭제하고 부속서 II에 추가;
- 농약 잔류물질 오염 위험으로 인하여 인도 및 파키스탄산 쌀을 부속서 I에 추가하고, 아플라톡신 및 오크라톡신 A의 오염 가능성으로 인하여 CN 코드*를 확대하며, 동 품목에 대한 식별(identity checks) 및 물리적 검사(physical checks)의 빈도는 5%로 설정;
- * CN(Combined Nomenclature) 코드: EU의 27개 회원국은 원칙적으로 CN 코드에 따라 EU 역외에서 수입되는 물품에 대해 공동 관세를 부과함
- 농약 잔류물질 오염 위험으로 인하여 인도산 줄콩(Yardlong beans) 및 구아바를 부속서 I에 추가;
- 부속서 II에서 인도산 육두구(nugmet)의 특수 수입조건을 삭제하고 부속서 I에 추가;
- 조지아산 헤이즐넛 및 태국산 캡시컴(Capsicum)속 고추(피망은 제외함)에 대한 부속서 I과, 인도네시아산 육두구에 대한 부속서 II에 설정된 식별 및 물리적 검사 빈도 증가;

2. 기존의 조치에 대한 기술적 수정

- 부속서 I의 아르헨티나산 땅콩에 관한 항목 중 CN 코드 2008 19 13 40 및 2008 19 93 40과, 부속서 II의 이집트, 감비아, 가나, 인도 및 수단 삭제;
- 부속서 I에서 온두라스산 갈리아 멜론(C. melo var. reticulatus)에 관한 항목 중 CN 코드 ex 0807 19 00 70과, 스리랑카산 고투콜라(Centella asiatica)에 관한 항목 중 CN 코드 ex 0709 99 90 25, 튀르키예산 커리 잎에 관한 항목 중 CN 코드 1211 90 86 10 삭제;
- 부속서 II에 범주 '로커스트콩 및 구아검을 함유한 식품첨가물 혼합물'와 인도산 로커스트콩 및 구아검에 관한 항목 범위를 확대하기 위하여 관련 CN 코드를 추가하고, 범주 '로커스트콩검을 함유한 식품첨가물 혼합물'와 말레이시아 및 튀르키예산 로커스트콩에 관한 항목 범위를 확대하기 위하여 관련 CN 코드 추가;

- 인도산 '건조종'(dried species)만이 부속서 II에 설정된 식별 및 물리적 검사 증가의 대상이 된다는 조건 추가;
- 향신료, 양념 또는 소스를 포함한 한국산 라면과 관련하여, 강화된 통제를 받는 면의 종류를 명확하게 하기 위해 부속서 II(표 1)에 CN 코드(ex 1902 30 10), TARIC 코드의 하위분류(30)* 및 물리적 검사 빈도(20%) 요건 추가;
- * TARIC 코드: EU에 적용되는 모든 무역 정책 및 관세 조치(일시적 관세 유예, 반덤핑 관세 등)를 식별하기 위해 CN code 8자리에 2자리 코드를 추가로 부여한 코드 체계

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/EEC/22_4094_00_e.pdf

07 [캐나다]

농약 헥시티아족스(Hexythiazox)의 잔류허용기준 개정(안) 공고

(G/SPS/N/CAN/1442, '22.06.24.)

캐나다 보건부 해충관리규제청(PMRA)은 차(건조 잎) 내부 또는 표면의 농약 헥시티아족스(Hexythiazox)의 잔류허용기준 (MRL) 개정안을 알려왔습니다.

제안된 MRL은 다음과 같습니다.

■ **국내기준보다 강화**

주요 개정 사항		주요(적용) 수출품	의견제출 마감일 (일/월/년)	효력발생일 (일/월/년)
Hexythiazox	■ 차(건조 잎) 15ppm(차 국내기준 20ppm)	녹차 (기타/발효 않은 것), 홍차와 부분 발효차(기타) 등	30/08/2022	추후 결정

관련 사이트

<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-management/public/consultations.html>



'22. 6월 WTO SPS 통보 통계

'22. 6월 기준, WTO SPS 통보 총 213건을 국가, 주요 내용, 해당 품목, 목적 및 사유별로 정리한 내용은 다음과 같습니다.

동물검역(58건)

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
1	뉴질랜드	축산물 잔류허용기준 개정 - 알트레노제스트(Altrenogest), 올레안도마이신(Olean domycin), 아이소페타미드(Isofetamid) 등	모든 교역국	축산물	식품안전;	G/SPS/N/NZL/687
2	뉴질랜드	수산물(어류, 갑각류 등 포함)의 수입위생기준 채택(11월 11일)	모든 교역국	수산물	동물위생;	G/SPS/N/NZL/660/Add.1
3	뉴질랜드	뉴질랜드 수출 식품 및 가공업체의 요건(안)제정 - 쇠고기 및 그 제품에 관한	모든 교역국	식품(축산물)	식품안전;	G/SPS/N/NZL/690
4	니카라과	조류인플루엔자(AI) 유입방지를 위한 위생요건 제정	모든 교역국	가금육 및 알가공품	동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/NIC/67/Add.2

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
5	대만	(동식물)검역대상물의 규정 개정 - 제출서류 목록, 검역증명서, 절차 등 제정	모든 교역국	축산물	해충으로 인한 피해로부터 영토보호; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; 식물보호;	G/SPS/N/ TPKM/536/ Add.1
6	대만	가축전염병 예방 및 통제시행령 개정(안) 채택	모든 교역국	축산물	동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ TPKM/538/ Add.1
7	대만	동물성 제품의 수입위생조건 개정 - 육분, 골분, 육골분, 혈분, 생가죽 등	모든 교역국	지정검역물 (동물)	동물위생;	G/SPS/N/ TPKM/586/ Add.1
8	러시아	원숭이두창 발생에 따른 살아있는 동물(영장류 및 설치류) 잠정 수입금지 조치(6월 2일)	모든 교역국	동물 (영장류, 설치류)	동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ RUS/252
9	미국	메기목 어류의 시료채취 검사항목 변경 - 발생빈도 감소 등에 따른 살모넬라 시료채취 검사 중단 (7월 13일)	모든 교역국	어류(메기목)	식품안전;	G/SPS/N/ USA/3333
10	브라질	칠레산 참굴(Crassostrea gigas) 종자의 수입위험분석 보고서 의견수렴 공고	칠레	해산물(굴)	동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ BRA/2045
11	사우디 아라비아	프랑스 일부 지역*산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 24일) * 마옌(Mayenne) 만느-에-르와흐(Maine-Et- Loire), 방데(Vendée), 루와흐-아틀랑띠끄(Loire- Atlantique), 뒤세브흐(Deux-Sèvres), 모르비앙 (Morbihan), 도르도뉴(Dordogne), 피니스테르 (Finistère), 루아르에셰르(Loir-et-Cher) 지역	프랑스	가금 및 가금제품	식품안전;	G/SPS/N/ SAU/460/ Add.3
12	사우디 아라비아	폴란드 일부 지역*산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(6월 5일) * 마조비에츠키에(Mazowieckie), 바르미아마주리 (Warmińsko-Mazurskie), 우츠키에(Łódzkie), 비엘코 폴스카(Wielko polskie) 및 마워폴스카(Malopolskie) 주(州)	폴란드	가금 및 알가공품	식품안전; 동물위생;	G/SPS/N/ SAU/447/ Add.4
13	사우디 아라비아	프랑스 피니스테르(Finistère) 지역산 가금육 및 알 가공품의 잠정 수입금지 조치 해제 (OIE의 HPAI 청정지역 인정)	프랑스	가금육 및 알가공품	식품안전;	G/SPS/N/ SAU/460/ Add.4
14	스위스	사료 및 사료첨가제허가법 개정 - 신규 허가(소르빈산 등 총 47종) 및 철회(6종)	모든 교역국	사료첨가제	식품안전; 동물위생;	G/SPS/N/ CHE/87/ Add.1
15	아랍에미리트	스페인산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제 공고	스페인	가금육 및 알가공품	식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ ARE/247/ Add.2
16	아랍에미리트	포르투갈산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제 공고	포르투갈	가금육 및 알가공품	식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ ARE/249/ Add.1
17	우크라이나	국경검역소 내 동축산물 수입검역 세부규정 제정 - 검역대상물 지정, 사료/동물의 수입절차 등	모든 교역국	동축산물	식품안전; 동물위생;	G/SPS/N/ UKR/175
18	유럽연합	사료 내 동물성제품의 판별을 위한 검사법(PCR, 편광현미경) 규정 개정 공고 - 분석법의 목적, 원칙, 샘플링 및 분석법 내용 수정	모든 교역국	사료첨가제	식품안전;	G/SPS/N/ EU/535/ Add.1
19	유럽연합	오염물질 등 관리를 위한 일부 비동물성 식품/ 사료의 수입 검사빈도 상향 예고 및 한국산 라면의 규격설명 추가(잔류물질, 검사빈도)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ EU/570
20	유럽연합	동물성 제품의 성분검사를 위한 관리요건(안) 제정 - 최소 표본채취빈도(2~12%) 등	모든 교역국	축산물	식품안전;	G/SPS/N/ EU/572

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
21	유럽연합	동물성 제품의 관리요건 개정(사용금지 성분 추가) - 스틸벤스(Stilbenes), 클로람페니콜 (Chloramphenicol) 등	모든 교역국	축산물	식품안전:	G/SPS/N/ EU/571
22	유럽연합	식품 오염물질 관리규정 채택 공고 - 수입 축산물의 검사빈도/범위 요건 제정	모든 교역국	식품	식품안전:	G/SPS/N/ EU/544/ Add.1
23	일본	벤조산(Benzoic acid)의 사료첨가제 사용 허가 공고-70kg 이하 돼지 사용	모든 교역국	사료첨가제	식품안전: 동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1048
24	일본	미국 와이오밍(Wyoming)주 Campbell산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 26일)	미국	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1049
25	일본	미국 워싱턴(Washington)주 산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(6월 1일)	미국	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1051
26	일본	미국 콜로라도(Colorado)주 및 워싱턴 (Washington)주 산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 31일)	미국	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1050
27	일본	동물용 의약품 잔류허용기준 채택 - 제라놀(Zeranol), 국내기준 없음 *한국 수출품목: 축산물(가공)	모든 교역국	식품	식품안전:	G/SPS/N/ JPN/873/ Add.1
28	일본	미국 조지아(Georgia)주 Toombs산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 6일)	미국	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1052
29	일본	미국 노스다코다(North Dakota)주 McHenry산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 (6월 8일)	미국	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1053
30	일본	미국 워싱턴(Washington)주 Yakima 지역산 가금 육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 15일)	미국	가금육 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1055
31	일본	미국 오리건(Oregon)주 Polk 지역산 가금육 및 알 가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 13일)	미국	가금육 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/ JPN/1054
32	칠레	(소, 돼지, 가금 등)가공축산물의 수입위생조건 제정	모든 교역국	축산물	동물위생:	G/SPS/N/ CHL/702/ Rev.1/Add.1
33	칠레	가공 축산물(육골분, 우모분 등)의 수입위생조건 개정	모든 교역국	축산물	동물위생:	G/SPS/N/ CHL/685/ Rev.1
34	칠레	특정 박제동물의 수입위생요건 의견수렴 공고	모든 교역국	박제동물	동물위생:	G/SPS/N/ CHL/674/ Rev.1
35	캐나다	ASF 잠재발생국산 수입사료의 수입위생요건 시행 공고(잠재발생국에 네팔을 추가함)	모든 교역국	축산물	동물위생:	G/SPS/N/ CAN/1244/ Add.16
36	쿠웨이트	프랑스 일부 지역*산 가금 및 알가공품의 잠정 수입 금지(HPAI 발생) 조치(6월 5일) * 루아르에셰르(Loir-et-Cher), 모르비앙 (Morbihan), 피니스테르(Finistère), 도르도뉴 (Dordogne)	프랑스	가금 및 알가공품	식품안전: 동물위생: 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호:	G/SPS/N/ KWT/116
37	쿠웨이트	멕시코산 가금 및 알가공품의 수입금지 조치(6월 8일)	멕시코	가금 및 알가공품	식품안전: 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호: 동물위생:	G/SPS/N/ KWT/118
38	쿠웨이트	가봉산 가금 및 알가공품의 수입금지 조치(6월 8일)	가봉	가금 및 알가공품	식품안전: 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호: 동물위생:	G/SPS/N/ KWT/117
39	쿠웨이트	루마니아산 가금 및 알가공품의 수입금지 조치 해제 공고(6월 9일)	루마니아	가금 및 알가공품	식품안전: 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호: 동물위생:	G/SPS/N/ KWT/95/ Add.1
40	태국	한국산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	대한민국	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/ THA/535

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
41	태국	폴란드산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	폴란드	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/537
42	태국	인도네시아산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	인도네시아	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/538
43	태국	베트남산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	베트남	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/541
44	태국	필리핀산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	필리핀	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/542
45	태국	미얀마산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	베트남	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/543
46	태국	대만산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	대만	가금 및 가금제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/536
47	태국	불가리아산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	불가리아	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/539
48	태국	중국산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	중국	돼지 및 돈육제품	동물위생:	G/SPS/N/THA/540
49	태국	미국산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 10일)	미국	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/THA/544
50	태국	프랑스산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(5월 31일)	프랑스	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/THA/545
51	태국	인도산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 6일)	인도	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/THA/549
52	태국	영국산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 10일)	영국	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/THA/546
53	태국	폴란드산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 7일)	폴란드	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/THA/548
54	태국	네덜란드산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 7일)	네덜란드	가금 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/THA/547
55	필리핀	인도네시아산 구제역 감수성 동물 및 축산물의 잠정 수입금지 조치	인도네시아	축산물	식품안전: 동물위생:	G/SPS/N/PHL/513
56	필리핀	덴마크산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제(6월 24일)	덴마크	가금육 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/PHL/495/Add.1
57	필리핀	체코산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제(6월 24일)	체코	가금육 및 알가공품	동물위생:	G/SPS/N/PHL/491/Add.1
58	호주	살아있는 철갑상어 수입에 관한 수입위험분석 보고서 발간 공고	모든 교역국	수산물 (철갑상어)	동물위생:	G/SPS/N/AUS/539

식물검역(42건)

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
1	뉴질랜드	파종용 종자의 수입위생기준 개정(안) 공고(9월 1일까지) * 고추속, 가지, 토마토, 옥수수, 두류종자 등	모든 교역국	식물 (종자)	식물보호:	G/SPS/N/NZL/688
2	뉴질랜드	대만산 열대과일 신선 리치(Litchi chinensis)의 저온 처리요건 개정(증열처리한 리치에서 병해충이 발견됨)	대만	식물 (리치)	식물보호:	G/SPS/N/NZL/689
3	뉴질랜드	재식용 아보카도 식물체의 수입위생기준 제정(9월 19일 발효)	모든 교역국	식물 (아보카도)	식물보호:	G/SPS/N/NZL/691
4	뉴질랜드	재식용 벚나무속 식물의 위험관리안 채택 공고	모든 교역국	식물 (벚나무)	식물보호:	G/SPS/N/NZL/684/Add.1
5	대한민국	금지병해충 목록 추가 - 포도피어슨병균(<i>Xylella fastidiosa</i>)	모든 교역국	식물 및 식물성 산물	식물보호:	G/SPS/N/KOR/622/Add.3
6	러시아	고위험 식물제품의 이력추적(Traceability) 절차 제정	모든 교역국	식물 및 식물성 산물	식물보호:	G/SPS/N/RUS/253
7	마다가스카르	전자 식물검역증명서 규정(안) 제정	모든 교역국	식물 및 식물성 산물	식물보호:	G/SPS/N/MDG/51

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
8	마다가스카르	수출용 식물제품에 대한 국가등록시스템 제정(가공 작업장)	미국, 중국 유럽연합 등 다수 국가	식품	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/39
9	마다가스카르	수출용 식물제품에 대한 국가등록시스템 제정 (이력 추적, 사업자 등록)	미국, 중국 유럽연합 등 다수 국가	식품	식물보호; 식품안전;	G/SPS/N/ MDG/41
10	마다가스카르	식물 및 식물성 제품의 공인실험실 요건 제정	미국, 중국 유럽연합 등 다수 국가	식물 및 식물성 산물	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/43
11	마다가스카르	유럽연합산 식물제품의 전자 식물검역증명서 인증 요건(안) 제정	유럽연합	식물	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/50
12	마다가스카르	식물 및 식물성 제품의 공인실험실 요건 제정	미국, 중국 유럽연합 등 다수 국가	식물	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/44
13	마다가스카르	식물성 제품의 검역요건 제정 - 식물성 원료를 활용한 가공업자에게 해당됨	미국, 중국 유럽연합 등 다수 국가	식품	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/38
14	멕시코	콜롬비아산 골든베리(<i>Physalis peruviana</i> L.) 과실의 수입 검역요건 제정	콜롬비아	식물 (골든베리)	동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; 식품안전; 식물보호;	G/SPS/N/ MEX/404/ Add.1
15	멕시코	리투아니아산 밀(<i>Triticum aestivum</i> L.) 종자의 수입 검역요건(안) 제정	리투아니아	밀 종자	동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; 식품안전; 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호;	G/SPS/N/ MEX/407
16	모로코	식물검역 조치(예찰 및 통제)법령(안) 공고 - 식물검역 예찰프레임워크 제정, 수입-유통 시의 검역 조치	모든 교역국	식물 및 식물성 산물	식물보호;	G/SPS/N/ MAR/85
17	모로코	식물검역 증명서(안) 의견수렴 공고(8월 13일)	모든 교역국	식물	식품안전;	G/SPS/N/ MAR/56/ Add.3
18	미국	에콰도르산 아보카도 생과실의 수입검역요건 제정	모든 교역국	식물 (아보카도)	식물보호;	G/SPS/N/ USA/3008/ Add.2
19	미국	농약 잔류허용기준(안)제정 - 테플루벤주론(Teflubenzuron), 국내기준 없음(포도) *한국 수출품목 :(신선)포도	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ USA/3331
20	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Palmistichus elaeisis</i>	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1992/ Add.1
21	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Tetrastichus howardi</i>	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1995/ Add.1
22	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Pseudomonas oryzihabitans</i>	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2009/ Add.1
23	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Trichoderma atroviride</i>	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1996/ Add.1
24	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Cinnamomum veru</i> (실론계피나무, 녹나무속) 및 <i>Cinnamomum verum</i> 정유(essential oil)	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2007/ Add.1
25	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Isaria javanica</i>	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2008/ Add.1

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
26	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Catolaccus grandis</i> (기생 말벌)	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2006/ Add.1
27	브라질	생물 농약 활성성분의 추가 - <i>Metarhizium rileyi</i>	모든 교역국	생물농약	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1993/ Add.1
28	브라질	미국산 쥐보리속 종자의 수입검역요건 제정	미국	식물(종자)	해충으로 인한 피해로부터 영토보호; 식물보호;	G/SPS/N/ BRA/2015/ Add.1
29	브라질	미국산 곡물종자의 수입검역요건 개정	미국	곡물종자	해충으로 인한 피해로부터 영토보호; 식물보호;	G/SPS/N/ BRA/714/ Rev.2/Add.1
30	브라질	관상용 델피니움(<i>Delphinium</i> spp.) 종자의 수입검역요건 제정	모든 교역국	식물(종자)	해충으로 인한 피해로부터 영토보호; 식물보호;	G/SPS/N/ BRA/2012/ Add.1
31	브라질	이탈리아산 스칼렛 클로버(<i>Trifolium squarrosus</i>) 종자의 수입검역요건 제정	이탈리아	클로버 종자	식물보호;	G/SPS/N/ BRA/1798/ Add.1
32	브라질	곡물종자(오크라 외 143종)의 수입검역요건 지침 개정	미국	식물 (곡물종자)	해충으로 인한 피해로부터 영토보호; 식물보호;	G/SPS/N/ BRA/714/ Rev.2/Add.2
33	스위스	식물 검역병해충에 관한 법령 개정 - 검역병해충 2종 추가 및 기주식물 검역요건 개정	모든 교역국	식물 (병해충)	식물보호; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호;	G/SPS/N/ CHE/86/ Add.1
34	아르헨티나	페루산 히페아스트럼속(<i>Hippeastrum</i> spp.) 구근의 수입 검역요건 의견수렴 공고	페루	화훼류	식물보호;	G/SPS/N/ ARG/257
35	유럽연합	병해충 관리를 위한 수입과실의 검역 및 이동요건 제정 - 고추, 감귤, 오렌지, 복숭아, 석류에 해당됨	모든 교역국	식물 및 식물성 산물	식물보호;	G/SPS/N/ EU/545/Add.1
36	일본	토마토바이러스(ToBRFV) 유입방지를 위한 긴급 검역조치 -무감염 증명요건 추가	모든 교역국	식물 및 식물성 산물	식물보호;	G/SPS/N/ JPN/1056
37	칠레	관상용 식물종의 수입에 관한 의견수렴일 연장 공고	모든 교역국	식물	식물보호;	G/SPS/N/ CHL/727/ Add.1
38	칠레	페루산 신선 망고 과실의 잠정 수입금지 조치 (PRA 완료 후 재개시 검토)	페루	식물 (망고)	식물보호;	G/SPS/N/ CHL/723/ Add.1
39	키르기스 공화국	고위험 식물제품의 이력추적제도(Traceability) 절차(안) 제정	모든 교역국	식물검역 대상	식물보호;	G/SPS/N/ KGZ/26
40	페루	우루과이산 감귤류(<i>Citrus</i> spp.) 과실의 수입검역요건 의견수렴 공고	우루과이	식물 (감귤)	동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ PER/984
41	호주	대한민국산 참외 및 칸탈루프 과실의 수입허용 보고서(안) 공고 - 생물안보 조치 및 위협평가	대한민국	식물 (참외)	식물보호;	G/SPS/N/ AUS/537
42	호주	포도피어스병균(<i>Xylella fastidiosa</i>) 유입방지를 위한 파종용 종자의 수입검역조치 제정	모든 교역국	식물(종자)	식물보호;	G/SPS/N/ AUS/538

식품안전(113건)

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
1	대만	글리시딜 지방산 에스테르의 허용기준 설정 -(영유아용 식품)500~(어유 등)1000ML($\mu\text{g}/\text{kg}$)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ TPKM/582/ Add.1
2	대만	농약 15종의 최대잔류허용기준(MRL) 의견수렴 공고	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ TPKM/587
3	대만	Covid-19 상황에 따른 위생증명서 사본 허용 연장 - 12월 31일까지	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ TPKM/530/ Add.6
4	대만	CCC 코드13으로 분류된 식품, 식품 용기 및 식품 첨가물의 검사규정 발효 공고	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ TPKM/584/ Add.1
5	마다가스 카르	수입 농산물 6종*에 대한 미생물학 기준 제정 (성분 분석법 등) *바닐라, 정향, 땅콩, 두류(동부콩, 강낭콩), 카카오	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/48
6	마다가스 카르	식품 및 사료 내 오염물질(곰팡이 독소, 미생물)의 분석법 제정 - 동부콩, 두류, 땅콩, 바닐라, 정향 및 코코아에 관한	미국, 중국, 유럽연합 외 다수 국가	사료	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/49
7	마다가스 카르	식품 및 사료 내 오염물질(곰팡이 독소, 미생물)의 분석법 제정 - 동부콩, 두류, 땅콩, 바닐라, 정향 및 코코아에 관한	미국, 중국, 유럽연합 외 다수 국가	사료	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/42
8	마다가스 카르	총 423종의 농축산물 잔류허용기준 제정 - 두류, 동부콩, 바닐라, 정향, 땅콩, 코코아에 해당	미국, 중국, 유럽연합 외 다수 국가	식품	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/45
9	마다가스 카르	식물성 사료 내 포함된 마이코톡신(Micotoxin)의 최대허용기준(안) 제정 - 바닐라, 정향, 땅콩, 카카오, 콩류에 적용됨	미국, 중국, 유럽연합 외 다수 국가	사료	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/46
10	마다가스 카르	식품 및 사료 내 오염물질(카드뮴)의 최대허용기준 의견수렴 공고 - 코코아/초콜릿제품	미국, 중국, 유럽연합 외 다수 국가	식품	식품안전;	G/SPS/N/ MDG/47
11	모로코	치즈/커드의 유통기한 및 보관조건 명시 - 치즈풍두 및 유제품(6개월 이하)	모든 교역국	식품(유제품)	식품안전;	G/SPS/N/ MAR/84/ Add.1
12	미국	식품첨가물인 오소-프탈레이트(ortho-phthalates)의 사용 허가 공고	모든 교역국	식품첨가물	식품안전;	G/SPS/N/ USA/2862/ Add.3
13	미국	농약 잔류허용기준(안)제정 - 피카부트라зок스(Picarbutrazox), 국내보다 강화(과채류) *한국 수출품목: 멜론(기타/신선), 배추(신선, 냉장)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ USA/3332
14	미국	농약 잔류허용기준(안)제정 - 티아메톡심(Thiamethoxam), 국내보다 완화(파인애플) *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ USA/3334
15	미국	농약 잔류허용기준(안) 제정 - PDHD 25279(국내 미등록)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ USA/3336
16	미국	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 인피르플록삼(Inpyrfluxam), 아시아노나피르 (Acynonapyr), 국내보다 강화(감귤류, 포도, 사과) *한국 수출품목:(신선)사과, 배	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ USA/3335
17	브라질	농약 잔류허용기준 제정 - 다수 농약별 MRL 기준 수록	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1997/ Add.1
18	브라질	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - Azoxystobin, Carbendazim 외 다수 *한국 수출품목: 채소종자, 고추류	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2000/ Add.1
19	브라질	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 람다 시아로트린(Lambda-Cyhalothrin), 국내보다 강화(구경류, 두류) 없음 *한국 수출품목: 콩(기타)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1978/ Add.1

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
20	브라질	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 나타마이신(Natamicin), 국내기준 없음 *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1994/ Add.1
21	브라질	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - Aclonifen, Bromoxynil, Diazinone 외 다수 *한국 수출품목: 채소종자, 고추류	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2004/ Add.1
22	브라질	영양강화용 식품 소금(요오드, 철분, 곡물가루 등 함유) 규격 개정	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2010/ Add.1
23	브라질	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 인피르플록삼(Inpyrfluxam), 국내기준 없음 *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1999/ Add.1
24	브라질	농축산물 내 함유한 오염물질의 최대허용기준제정 (중금속, 곰팡이 독소 등)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/1625/ Add.3
25	브라질	농약 활성성분인 카벤다짐(carbendazim)의 유통, 판매 잠정금지 공고	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2046
26	브라질	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - Abamectin, Azoxystrobin, Aacetamidiprid 외 다수	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2048
27	브라질	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - Cinnamonum cassia 및 Cinnamaldehyde	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2047
28	브라질	농약 활성성분인 카벤다짐(carbendazim)의 유통, 판매 잠정금지 공고	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ BRA/2049
29	아랍 에미리트	유기농식품에 사용가능한 농약 및 오염물질의 분석/실험법(안) 제정	모든 교역국	유기농식품	식품안전;	G/SPS/N/ ARE/255
30	다수 중동 국가	식품첨가물인 천연 및 인공 향미제(Flavouring)의 사용지침 제정	모든 교역국	식품첨가물	식품안전;	G/SPS/N/ ARE/256
31	영국	식품 및 사료용으로 허가된 GMO(유전자변형생물체) 목록 공표(옥수수, 대두 등 총 9종)	모든 교역국	GMO	식품안전; 동물위생; 식물보호; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ GBR/17
32	영국	농약 잔류허용기준 의견수렴일 연장 공고 - 클로로탈로닐(chlorothalonil), 국내보다 강화(가지, 감, 감귤)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ GBR/13/Add.1
33	영국	농약 잔류허용기준 개정 - Ethoprophos, Fenamidone, Methiocarb, Propiconazole, Pymetrozine, 국내보다 강화(과실류) *한국 수출품목:(신선)포도, 가지/감귤(기타)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ GBR/18
34	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 알가공품의 성분요건(지방, 단백질함량)	모든 교역국	식품 (알가공품)	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/183
35	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 송아지 육류등급(무계) 분류	모든 교역국	식품 (쇠고기)	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/184
36	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 토끼고기 중금속 요건(비소, 납, 카드뮴, 수은)	모든 교역국	식품 (토끼고기)	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/187
37	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 오리고기 생육기간별 구분요건	모든 교역국	식품 (오리고기)	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; 동물위생;	G/SPS/N/ UGA/188

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
38	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 닭고기(중금속 납 0.1 ppm)	모든 교역국	식품 (닭고기)	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/198
39	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품접촉물질(용기, 포장재) *중금속 기준(아연, 수은, 카드뮴, 비소)	모든 교역국	식품접촉물질	식품안전;	G/SPS/N/ UGA/5/Rev.1
40	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품접촉물질(용기, 포장재) *중금속 기준(비소, 납, 카드뮴, 수은)	모든 교역국	식품접촉물질	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/190
41	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 거위고기(중금속 납 0.1 ppm)	모든 교역국	식품 (거위고기)	식품안전; 동물위생;	G/SPS/N/ UGA/196
42	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조 동부콩(수분함량, 중금속 기준)	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/200
43	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 염소육(미생물, 납 요건)	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/192
44	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조 비둘기콩(수분함량, 중금속 기준)	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/191
45	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 쇠고기(미생물, 납 요건)	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/193
46	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식힌 달걀(피단) *중금속 기준(비소, 납, 카드뮴, 수은 등)	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/182
47	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 양고기(사육연령별 구분) *중금속 기준(비소, 납, 카드뮴, 수은)	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/185
48	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조 완두콩(Pisum sativum L.)	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/194
49	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 전란분말	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/189
50	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식용란	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/197
51	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조 완두	모든 교역국	식품	식품안전; 식물보호;	G/SPS/N/ UGA/199
52	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조 두류	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/186
53	우간다	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조 렌틸콩	모든 교역국	식품	식품안전; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UGA/195

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
54	우크라이나	농산물 생산 및 유통 원활화 법령 개정 - 농산물 수출입 절차간소화, 수입허용 농약목록 확대, 인증심사 기관 확대 등	모든 교역국	농산물	식품안전; 식물보호; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ UKR/174
55	유럽연합	유 및 유제품의 수입위생조건(안) 제정 - 원산지 증명요건 추가	모든 교역국	유 및 유제품	식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호;	G/SPS/N/ EU/569
56	유럽연합	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 사이플루트린(Cyfluthrin) 외 다수, 국내보다 강화(체리, 자두) *한국 수출품목 :(신선)자두	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ EU/573
57	유럽연합	식품 내 오염물질 관리 규칙 채택 공고 - 생산/유통 지침, 샘플링, HACCP 기준 등	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ EU/543/Add.1
58	유럽연합	신소재 식품 요건 제정 - 핀마르키쿠스(Calanus finmarchicus) 오일의 일일 섭취량	모든 교역국	신소재식품	식품안전;	G/SPS/N/ EU/574
59	이집트	식품동등성 인정을 위한 시스템 평가 지침 제정	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ EGY/136
60	이집트	수입품의 반송절차 제정 - 수출입업자의 의무, 절차, 수입허가서의 중단 등	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ EGY/135
61	인도	식품 포장재용 재활용 플라스틱 규정(안) 개정 - PET 제품 요건	모든 교역국	식품포장재	식품안전;	G/SPS/N/ IND/284
62	인도	알코올 음료의 규격(안) 제정	모든 교역국	식품 (음료)	식품안전;	G/SPS/N/ IND/285
63	인도	가공식품, 유제품 및 기름의 규격(안) 제정	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ IND/283
64	인도네시아	농축산물 가공작업장 및 그 제품, 승인절차 규정 제정	모든 교역국	식품	식품안전; 동물위생; 식물보호;	G/SPS/N/ IDN/143
65	일본	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 디메테나미드(Dimethenamid), 국내보다 강화(감자, 마늘, 양배추 등) *한국 수출품목:(신선)양배추, 마늘, 감자(기타)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/859/ Add.1
66	일본	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 피리오페논(Pyriofenone), 국내보다 강화(토마토, 멜론) *한국 수출품목:(신선)토마토/멜론	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/870/ Add.1
67	일본	동물용의약품 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 알벤다졸(Albendazole), 국내기준 없음(농어목 어류) *한국 수출품목: 고등어, 가다랑어	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/872/ Add.1
68	일본	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 엠시피에이(MCPA), 국내보다 강화(밀) *한국 수출품목: 포도, 쌀가루	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/860/ Add.1
69	일본	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 이사-디(2,4-D), 국내보다 강화(살구, 포도) *한국 수출품목:(신선)포도/토마토	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/855/ Add.1
70	일본	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 포스티아제이트(Fosthiazate), 국내보다 강화(가지, 수박, 브로콜리) *한국 수출품목:(신선)수박/가지	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/857/ Add.1
71	일본	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 플루옥사스트로빈(Fluoxastrobin), 국내기준 없음(농축산물) *한국 수출품목:(신선)포도, 쌀보리(기타)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/867/ Add.1

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
72	일본	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 프로사이미돈(Procymidone), 국내보다 완화(단고추, 가지) *한국 수출품목: 단고추, 가지	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/869/ Add.1
73	일본	농약 잔류허용기준 채택 - 스피네토람(Spinetoram), 국내보다 강화(토란, 당근) *한국 수출품목: 토란줄기,(신선)수박	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/862/ Add.1
74	일본	농약 잔류허용기준 채택 - MCPA, 국내보다 강화(밀) *한국 수출품목: 사과(기타), 쌀가루(제빵용)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/858/ Add.1
75	일본	농약 잔류허용기준 채택 - 사이아조파미트(Cyazofamid), 국내보다 강화(수박, 참외) *한국 수출품목:(신선)복숭아/멜론/복숭아	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/866/ Add.1
76	일본	농약 잔류허용기준 채택 - 사이퍼메트린(Cypermethrin), 국내보다 강화(쌀, 호박, 생강 등) *한국 수출품목: 생강, 호박, 쌀가루	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/871/ Add.1
77	일본	농축산물 잔류허용기준 채택 - 벤조빈디플루피르(Benzovindiflupyr), 국내기준 없음(커피원두, 축산물) *한국 수출품목: 커피(볶은 것)	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/856/ Add.1
78	일본	농축산물 잔류허용기준 채택 - 캡탄(Captan), 국내보다 완화(수박, 배, 멜론) *한국 수출품목:(신선)수박, 멜론	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/865/ Add.1
79	일본	농축산물 잔류허용기준 채택 - 메타플루미존(Metaflumizone), 국내보다 완화(옥수수, 생강) *한국 수출품목: 생강, 토란줄기	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/861/ Add.1
80	일본	농축산물 잔류허용기준 채택 - 만데스트로빈(Mandestrobin), 국내기준 동일(양파) *한국 수출품목: 딸기(병동), 단고추	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/868/ Add.1
81	일본	Gentian Violet(염료, 색소)의 농약 사용금지 공고	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/833/ Add.1
82	일본	꿀에 대한 농약 37종의 잔류허용기준 채택(12월 17일)	모든 교역국	식품(꿀)	식품안전;	G/SPS/N/ JPN/863/ Add.1
83	칠레	농축산물 잔류허용기준 제정 - 약품별 품목 MRL을 수록함	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CHL/730
84	캐나다	농약 잔류허용기준 의견수렴 시행 - 디메토에이트(Dimethoate), 국내기준없음(카나리그라스) *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1438
85	캐나다	농약 잔류허용기준 의견수렴시행 - 플루엔설펜(fluensulfone), 국내기준없음(농산물) *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1439
86	캐나다	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 플라자설펜(Flazasulfuron), 국내기준 없음(포도) *한국 수출품목:(신선)포도	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1441
87	캐나다	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 옥사티아피프롤린(Oxathiapiprolin), 국내기준 없음(호프, 해바라기 등) *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1440
88	캐나다	농약 잔류허용기준 제정 - 티설펜퓨르메틸(Thifensulfuron-methyl), 국내기준 없음(알구슬병이) *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1430/ Add.1
89	캐나다	농약 잔류허용기준 제정 - 글루포시네이트암모늄(Glufosinate-ammonium), 국내 보다 강화(차) *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1431/ Add.1

번호	통보국가	논의내용	해당국가	해당품목	목적 및 사유	문서번호
90	캐나다	농약 잔류허용기준 제정 - 만데스트로빈(Mandestrobin), 국내기준 없음(유채씨) *한국 수출품목: 없음	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1429/ Add.1
91	캐나다	인스턴트 면류 제품의 소스에 포함되는 식품첨가물의 사용허가 공고 - 아세실팔칼륨(Acesulfame potassium)	모든 교역국	식품첨가물	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1443
92	캐나다	가향커피 분말크림용 식품첨가물의 사용허가 공고 - 젤란검(Gellan gum)	모든 교역국	식품첨가물	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1444
93	캐나다	농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 헥시티아족스(Hexythiazox), 국내보다 강화(차) *한국 수출품목: 녹차, 홍차 및 발효차	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1442
94	캐나다	무알콜음료 내 보존제의 사용허가 공고 - Dacryopinax spathularia MUCL 53181에서 추출한 당지질	모든 교역국	식품 (음료)	식품안전;	G/SPS/N/ CAN/1416/ Add.1
95	케냐	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 목화씨유	모든 교역국	식품 (목화씨유)	식품안전;	G/SPS/N/ KEN/159
96	케냐	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 즉석식품	모든 교역국	즉석식품	식품안전;	G/SPS/N/ KEN/158
97	케냐	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 유지용 땅콩	모든 교역국	식품 (땅콩)	식품안전;	G/SPS/N/ KEN/156
98	케냐	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 굽거나 튀긴 땅콩	모든 교역국	식품 (땅콩)	식품안전;	G/SPS/N/ KEN/160
99	케냐	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 땅콩버터	모든 교역국	식품 (버터)	식품안전;	G/SPS/N/ KEN/155
100	케냐	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 복합시즈닝	모든 교역국	식품 (시즈닝)	식품안전;	G/SPS/N/ KEN/157
101	쿠웨이트	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 가공유제품, 농산물, 향신료 등	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ KWT/120
102	탄자니아	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조시킨 동부콩(<i>Vigna unguiculata</i> L.)	모든 교역국	두류 (동부)	식품안전;	G/SPS/N/ TZA/188
103	탄자니아	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 건조시킨 완두콩(<i>Pisum sativum</i> L.)	모든 교역국	두류 (완두콩)	식품안전;	G/SPS/N/ TZA/192
104	탄자니아	식품의 기준 및 규격(안) - 건조시킨 비둘기콩(<i>Cajanus cajan</i> L.)	모든 교역국	두류 (비둘기 콩)	식품안전;	G/SPS/N/ TZA/189
105	탄자니아	식품의 기준 및 규격(안) - 건조시킨 강낭콩(<i>Phaseolus vulgaris</i>)	모든 교역국	두류 (강낭콩)	식품안전;	G/SPS/N/ TZA/187
106	탄자니아	식품의 기준 및 규격(안) - 렌틸콩	모든 교역국	두류 (렌틸콩)	식품안전;	G/SPS/N/ TZA/191
107	탄자니아	식품의 기준 및 규격(안) - 건조시킨 완두콩(<i>Pisum sativum</i> L.)	모든 교역국	두류 (완두콩)	식품안전;	G/SPS/N/ TZA/190
108	태국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 유전자변형(GM)으로 만든 식품의 표기요건 명시(5% 이상 함유 제품 등)	모든 교역국	유전자변형 식품 (GMF)	식품안전;	G/SPS/N/ THA/275/ Add.1
109	태국	유전자변형식품(GMF)의 관한 고시 채택	모든 교역국	유전자변형 식품 (GMF)	식품안전;	G/SPS/N/ THA/264/ Add.2
110	터키	신소재식품의 판매전시에 관한 규격 제정	모든 교역국	신소재식품	식품안전;	G/SPS/N/ TUR/124
111	터키	식품의 기준 및 규격 제정 - 식물, 진균, 해조류, 지의류 등	모든 교역국	식품	식품안전;	G/SPS/N/ TUR/125
112	터키	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품첨가물	모든 교역국	식품첨가물	식품안전;	G/SPS/N/ TUR/76/Add.2
113	튀르키예	식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품첨가물(효소, 향미제 등)	모든 교역국	식품첨가물	식품안전;	G/SPS/N/ TUR/126



'22. 6월 국가별 주요 동식물검역조치

동물검역

통보국가	해당국가	조치내용	적용일 (일/월/년)
러시아	모든 교역국	원숭이두창 발생에 따른 살아있는 동물(영장류 및 설치류)의 잠정 수입금지 조치(6월 2일)	02/06/2022
사우디아라비아	프랑스	프랑스 일부 지역산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 24일) * 마옌(Mayenne), 만느-에-르와흐(Maine-Et-Loire), 방데(Vendée), 루와흐-아틀랑띠끄(Loire-Atlantique), 되세브흐(Deux-Sèvres), 모르 비앙(Morbihan), 도르도뉴(Dordogne), 피니스테르(Finistère), 루아르 에셰르(Loir-et-Cher) 지역	24/05/2022
	폴란드	폴란드 일부 지역산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(6월 5일) * 마조비에츠키에(Mazowieckie), 바르미아마주리(Warmińsko-Mazurskie), 우츠키에(Łódzkie), 비엘코폴스카(Wielkopolskie) 및 마워 폴스카(Malopolskie)주(州)	05/06/2022
	프랑스	프랑스 피니스테르(Finistère) 지역산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제(OIE의 HPAI 청정지역 인정)	22/06/2022
아랍에미리트	스페인	스페인산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제 공고	30/06/2022
	포르투갈	포르투갈산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제 공고	30/06/2022
일본	미국	미국 와이오밍(Wyoming)주 Campbell산 가금 및 알가공품의 잠정 수입 금지(HPAI 발생) 조치(5월 26일)	26/05/2022
	미국	미국 워싱턴(Washington)주산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(6월 1일)	01/06/2022
	미국	미국 콜로라도(Colorado)주 및 워싱턴(Washington)주산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 31일)	31/05/2022

통보국가	해당국가	조치내용	적용일 (일/월/년)
일본	미국	미국 조지아(Georgia)주 Toombs산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 6일)	06/06/2022
	미국	미국 노스다코다(North Dakota)주 McHenry산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 8일)	08/06/2022
	미국	미국 워싱턴(Washington)주 Yakima 지역산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 15일)	15/06/2022
	미국	미국 오리건(Oregon)주 Polk 지역산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 13일)	13/06/2022
캐나다	모든 교역국	ASF 잠재발생국산 수입사료의 수입위생요건 시행 공고(잠재발생국에 네팔을 추가함)	20/06/2022
쿠웨이트	프랑스	프랑스 일부 지역산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(6월 5일) * 루아르에셰르(Loir-et-Cher), 모르비앙(Morbihan), 피니스테르(Finistère), 도르도뉴(Dordogne)	05/06/2022
	멕시코	멕시코산 가금 및 알가공품의 수입금지 조치(6월 8일)	08/06/2022
	가봉	가봉산 가금 및 알가공품의 수입금지 조치(6월 8일)	08/06/2022
	루마니아	루마니아산 가금 및 알가공품의 수입금지 조치 해제 공고(6월 9일)	09/06/2022
태국	대한민국	한국산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	폴란드	폴란드산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	인도네시아	인도네시아산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	베트남	베트남산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	필리핀	필리핀산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	베트남	미안마산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	대만	대만산 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	불가리아	불가리아산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	중국	중국산 살아있는 돼지 및 돈육제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치(5월 17일)	17/05/2022
	미국	미국산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 10일)	10/06/2020
	프랑스	프랑스산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(5월 31일)	31/05/2022
	인도	인도산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 6일)	06/06/2022
	영국	영국산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 10일)	10/06/2022
	폴란드	폴란드산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 7일)	07/06/2022
	네덜란드	네덜란드산 살아있는 가금 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치(6월 7일)	07/06/2022
	필리핀	인도네시아	인도네시아산 구제역 감수성 동물 및 축산물의 잠정 수입금지 조치
덴마크		덴마크산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제(6월 24일)	24/06/2022
체코		체코산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제(6월 24일)	24/06/2022
체코		체코산 가금육 및 알가공품의 잠정 수입금지 조치 해제(6월 24일)	24/06/2022

식물검역

통보국가	해당국가	조치내용	적용일 (일/월/년)
대한민국	모든 교역국	금지병해충 목록 추가-포도피어슨병균(<i>Xylella fastidiosa</i>)	28/06/2022
칠레	페루	페루산 신선 망고 과실의 잠정 수입금지 조치(PRA 완료 후 재개시 검토)	16/06/2022

관련법 제개정

통보국가	해당국가	조치내용	적용일 (일/월/년)
뉴질랜드	모든 교역국	파종용 종자의 수입위생기준 개정(안) 공고(9월 1일까지) *고추속, 가지, 토마토, 옥수수, 두류종자 등	01/09/2022
	대만	대만산 열대과일 신선 리치(<i>Litchi chinensis</i>)의 저온처리요건 개정 (증열처리한 리치에서 병해충이 발견됨)	13/08/2022
	모든 교역국	재식용 아보카도 식물체의 수입위생기준 제정(9월 19일 발효)	19/09/2022
니카라과	모든 교역국	재식용 벚나무속 식물의 위험관리안 채택 공고	31/05/2022
	모든 교역국	조류인플루엔자(AI) 유입방지를 위한 위생요건 제정	추후결정
대만	모든 교역국	가축전염병 예방 및 통제시행령 개정(안) 채택	22/05/2022
	모든 교역국	동물성 제품의 수입위생요건 개정 -육분, 골분, 육골분, 혈분, 생가죽 등	17/06/2022
마다가스카르	모든 교역국	전자 식물검역증명서 규정(안) 제정	추후결정
	중국; 인도; 미국; 유럽연합; 인도양 위원회(IOC); 남아프리카개발 공동체(SADC) 및 동남아프리카 공동시장(COMESA)	식물 및 식물성 제품의 공인실험실 요건 제정	23/08/2022
멕시코	콜롬비아	콜롬비아산 골든베리(<i>Physalis peruviana</i> L.) 과실의 수입검역요건 제정	16/06/2022
	리투아니아	리투아니아산 밀(<i>Triticum aestivum</i> L.) 종자의 수입검역요건(안) 제정	추후결정
모로코	모든 교역국	식물검역 조치(예찰 및 통제)법령(안) 공고 -식물검역 예찰프레임워크 제정, 수입 -유통 시의 검역조치	추후결정
	모든 교역국	식물검역 증명서(안) 의견수렴 공고(8월 13일)	13/08/2022
미국	모든 교역국	에과도르산 아보카도 생과실의 수입검역요건 제정	07/06/2022
	모든 교역국	농약 잔류허용기준(안)제정 -테플루벤주론(Teflubenzuron), 국내기준 없음(포도) *한국 수출품목 : (신선)포도	16/06/2022
브라질	미국	미국산 쥐보리속 종자의 수입검역요건 제정	27/05/2022
	미국	미국산 곡물종자의 수입검역요건 개정	02/06/2022
	모든 교역국	관상용 델피니움(<i>Delphinium</i> spp.) 종자의 수입검역요건 제정	22/05/2022
	칠레	칠레산 참굴(<i>Crassostrea gigas</i>) 종자의 수입위험분석 보고서 의견수렴 공고	추후결정
	이탈리아	이탈리아산 스칼렛 클로버(<i>Trifolium squarrosom</i>) 종자의 수입검역요건 제정	01/07/2022
스위스	모든 교역국	사료 및 사료첨가제허가법 개정 -신규 허가(소르빈산 등 총 47종) 및 철회(6종)	01/01/2023
	모든 교역국	식물 검역병해충에 관한 법령 개정 -검역병해충 2종 추가 및 기주식물 검역요건 객정	15/04/2022
아르헨티나	페루	페루산 히페아스트럼속(<i>Hippeastrum</i> spp.) 구근의 수입검역요건 의견수렴 공고	추후결정
우간다	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -송아지 육류등급(무게) 분류	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -토끼고기 중금속 요건(비소, 납, 카드뮴, 수은)	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -오리고기 생육기간별 구분요건	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -염소육(미생물, 납 요건)	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -쇠고기(미생물, 납 요건)	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -삭힌 달걀(피단) *중금속 기준(비소, 납, 카드뮴, 수은 등)	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -건조 비둘기콩(수분함량, 중금속 기준)	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -건조 완두	추후결정
	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -건조 두류	추후결정

통보국가	해당국가	조치내용	적용일 (일/월/년)
우간다	모든 교역국	식품의 기준 및 규격(안) 제정 -건조 렌틸콩	추후결정
우크라이나	모든 교역국	국경검역소 내 동축산물 수입검역 세부규정 제정 -검역대상물 지정, 사료/동물의 수입절차 등	10/05/2022
유럽연합	모든 교역국	원유 및 유제품의 수입위생조건(안) 제정 -원산지 증명요건 추가	21/06/2022
	모든 교역국	사료 내 동물성제품의 판별을 위한 검사법(PCR, 편광현미경) 규정 개정 공고 -분석법의 목적, 원칙, 샘플링 및 분석법 내용 수정	28/06/2022
일본	모든 교역국	벤조산(Benzoic acid)의 사료첨가제 사용 허가 공고 -70kg 이하 돼지 사용	추후결정
칠레	모든 교역국	(소, 돼지, 가금 등)가공축산물의 수입위생조건 제정	11/07/2022
	모든 교역국	가공 축산물(육골분, 우모분 등)의 수입위생조건 개정	추후결정
	모든 교역국	특정 박제동물의 수입위생요건 의견수렴 공고	추후결정
	모든 교역국	관상용 식물종의 수입에 관한 의견수렴일 연장 공고	추후결정
키르기스 공화국	모든 교역국	고위험 식물제품의 이력추적제도(Traceability) 절차(안) 제정	추후결정
페루	우루과이	우루과이산 감귤류(<i>Citrus spp.</i>) 과실의 수입검역요건 의견수렴 공고	추후결정
호주	대한민국	대한민국산 참외 및 칸탈루프 과실의 수입허용 보고서(안) 공고 - 생물안보 조치 및 위험평가	05/08/2022
	모든 교역국	포도피어스병균(<i>Xylella fastidiosa</i>) 유입방지를 위한 파종용 종자의 수입검역조치 제정	20/05/2022



* 통보문 원문 및 번역본 관련 상세내용은 SPS정보관리시스템(www.koreasps.kr)에서 확인 가능합니다.

