



동식물 위생검역 정보 뉴스

November 2021

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

'21. 10월 WTO SPS 통보 통계



04

'21. 10월 국가별
주요 동식물검역조치



I. WTO SPS 통보 및 현황 03

II. 주요 내용 04

WTO SPS 통보문

동식물검역

[유럽연합] 외래생물의 유입 예방 및 관리를 위한 침입외래종 목록 갱신 4

식물검역

[대만] 대만 내 뿌리썩이선충(burrowing nematodes) 유입 방지를 위한 식물검역요건 일부 개정 6

[칠레] 매미나방 분포 국가에서 출항한 선박의 수입검역요건 개정 7

식품안전

[미국] 농약 2종의 잔류허용기준 제·개정안 8

[캐나다] 동물용의약품 5종의 잔류허용기준 제정안 9

WTO TBT 통보문

[유럽연합] 유기농식품 수입허용국가 및 인증기관 목록 개정 10

III. '21. 10월 WTO SPS 통보 통계 12

IV. '21. 10월 국가별 주요 동식물검역조치 19



Contents

SPS info NEWS 집필진

| | | | | | |
|-------|------|--------------|---------|------|-----------------|
| 검역정책과 | 연구위원 | 강신원(유럽 지역) | 농업통상과 | 연구위원 | 이소영(서남아·아랍권 지역) |
| | 연구위원 | 이근필(서반어권 지역) | 수출진흥과 | 연구위원 | 황기선(북미 지역) |
| | 연구위원 | 조은송(아시아 지역) | 식품산업정책과 | 연구위원 | 유요예(아프리카 지역) |



01. WTO SPS 통보 및 현황

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

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

'21. 10월 말 기준, WTO에 통보된 SPS 조치 총 112건을 목적 및 사유*별로 살펴보면 식품안전이 62건으로 가장 많았으며 식물보호(32건), 동물위생(24건), 해충으로 인한 피해로부터 영토보호(14건), 동식물 해충/질병으로부터 사람의 건강 보호(10건)순이었습니다.

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



2. 주요 내용

'21. 10월 기준, WTO SPS 통보문 및 WTO TBT 통보문 중 우리나라 관련 주요 내용을 요약 및 정리 하였습니다.

WTO SPS 통보문

동식물검역

01 [유럽연합]

외래생물의 유입 예방 및 관리를 위한 침입외래종 목록 갱신

(G/SPS/N/EU/513, '21.10.28.)

유럽연합(EU) 집행위원회 보건식품안전총국(DG SANTE)은 외래생물의 유입 예방 및 관리를 위해 침입외래종 목록에 아메리카비버(*Castor canadensis*), 노박덩굴(*Celastrus orbiculatus*), 붉은불개미(*Solenopsis invicta*) 등 30종을 추가 하였습니다.

이 개정의 효력발생일은 공표일(22.4월 예정)로부터 20일 후이며, 개정된 침입외래종 목록은 다음과 같습니다.

〈 EU의 침입외래종 추가(30종) 목록 〉

| 순번 | 종 | CN 코드- 살아있는 표본 | CN 코드- 번식할 수 있는 부위 |
|----|---|--|--------------------|
| 1 | <i>Ameiurus melas</i> (Rafinesque, 1820) | ex 0301 99 17 | ex 0511 91 90 |
| 2 | <i>Ameiurus nebulosus</i> (Lesueur, 1819) | ex 0301 99 17 | ex 0511 91 90 |
| 3 | <i>Axis axis</i> (Erxleben, 1777) | ex 0106 19 00 | - |
| 4 | <i>Boccardia proboscidea</i> Hartman, 1940 | ex 0308 90 10 | - |
| 5 | <i>Callosciurus finlaysonii</i> (Horsfield, 1823) | ex 0106 19 00 | - |
| 6 | <i>Castor canadensis</i> Kuhl, 1820 | ex 0106 19 00 | - |
| 7 | <i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. | ex 0602 90 50 | ex 1209 99 99 |
| 8 | <i>Channa argus</i> (Cantor, 1842) | ex 0301 11 00 ex 0301 99 17 | ex 0511 91 90 |
| 9 | <i>Faxonius rusticus</i> (Girard, 1852) | ex 0306 39 10 | - |
| 10 | <i>Gambusia affinis</i> (Baird & Girard, 1853) | ex 0301 11 00 ex 0301 99 17 | ex 0511 91 90 |
| 11 | <i>Gambusia holbrooki</i> Girard, 1859 | ex 0301 11 00 ex 0301 99 17 | ex 0511 91 90 |
| 12 | <i>Hakea sericea</i> Schrad. & J.C.Wendl. | ex 0602 90 50 | ex 1209 99 99 |
| 13 | <i>Koenigia polystachya</i> (Wall. ex Meisn.) T.M.Schust. & Reveal | ex 0602 90 50 | ex 1209 99 99 |
| 14 | <i>Lagocephalus sceleratus</i> (Gmelin, 1789) | ex 0301 19 00 ex 0301 99 85 | ex 0511 91 90 |
| 15 | <i>Lamprolittis getula</i> (Linnaeus, 1766) | ex 0106 20 00 | - |
| 16 | <i>Limnoperna fortunei</i> (Dunker, 1857) | ex 0307 91 00 | - |
| 17 | <i>Morone americana</i> (Gmelin, 1789) | ex 0301 99 17 ex 0301 99 85 | ex 0511 91 90 |
| 18 | <i>Perna viridis</i> (Linnaeus, 1758) | ex 0307 31 90 | - |
| 19 | <i>Phytolacca americana</i> L. | ex 0602 90 50 | ex 1209 99 99 |
| 20 | <i>Pistia stratiotes</i> L. | ex 0602 90 50 | - |
| 21 | <i>Pterois miles</i> (Bennett, 1828) | ex 0301 19 00 ex 0301 99 85 | ex 0511 91 90 |
| 22 | <i>Pycnonotus cafer</i> (Linnaeus, 1766) | ex 0106 39 80 | ex 0407 19 90 |
| 23 | <i>Rugulopteryx okamurae</i> (E.Y.Dawson) I.K.Hwang, W.J.Lee & H.S.Kim, 2009 | ex 1212 29 00 | - |
| 24 | <i>Schizoporella japonica</i> Ortmann, 1890 | ex 0308 90 10 | - |
| 25 | <i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius, 1804) | ex 0106 49 00 | - |
| 26 | <i>Solenopsis invicta</i> Buren, 1972 | ex 0106 49 00 | - |
| 27 | <i>Solenopsis richteri</i> Forel, 1909 | ex 0106 49 00 | - |
| 28 | <i>Wasmannia auropunctata</i> (Roger, 1863) | ex 0106 49 00 | - |
| 29 | <i>Fundulus heteroclitus</i> (Linnaeus, 1766) | ex 0301 11 00 ex 0301 19 00 ex 0301 99 17 ex 0301 99 85 | ex 0511 91 90 |
| 30 | <i>Xenopus laevis</i> (Daudin, 1802) | ex 0106 90 00 | - |

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6809_00_e.pdf
https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6809_01_e.pdf

01 [대만]

○———— 대만 내 뿌리썩이선충(burrowing nematodes) 유입 방지를 위한 —————○
식물검역요건 일부 개정
 (G/SPS/N/TPKM/577, '21.10.15.)

대만 농업위원회 동식물방역검역국은 자국 내 뿌리썩이선충(burrowing nematodes)의 유입을 막기 위해 “식물 또는 식물성 산물 검역요건” A편 제1항 제3호 개정을 통보하였습니다.

이번 개정은 관련 품목에 대한 과학적 근거 및 다른 나라 규정의 신규 사항을 반영하기 위한 것이며, 추가된 금지 기주식물은 다음과 같습니다.

| | 기존 | 개정안 |
|-----|---|--|
| 제3호 | A. 다음 식물 외 다른 생육식물의 지하부 및 부정근(adventitious root) (식물조직배양묘는 제외) * <i>Agave</i> spp. 외 35종의 식물이 기재되어 있으며 자세한 내용은 관련 사이트에서 확인 가능함 | A. 다음 식물 외 다른 생육식물의 지하부 및 부정근(adventitious root) (식물조직배양묘는 제외) * <i>Agave</i> spp. 외 35종의 식물이 기재되어 있으며 자세한 내용은 관련 사이트에서 확인 가능함 B. 안투리움 속(<i>Anthurium</i> spp), 필로덴드론 속(<i>Philodendron</i> spp.) 및 몬스테라 속(<i>Monstera</i> spp.) 식물의 뿌리를 포함한 줄기 C. 아누비아스 속(<i>Anubias</i> spp.), 부세팔란드라 속(<i>Bucephalandra</i> spp.) 및 사이페러스 속(<i>Cyperus</i> spp.) 식물의 지상부 |

이번 개정의 효력발생일은 '21.10.15일입니다.

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_6550_00_e.pdf(영어)
https://www.coa.gov.tw/theme_data.php?theme=publication&id=5615(중국어)

02 [칠레]

매미나방 분포 국가에서 출항한 선박의 수입검역요건 개정 (G/SPS/N/CHL/700, '21.10.20)

칠레 농축산청(SAG)은 아시아매미나방(*Lymantria dispar asiatica* Vnukovskij, AGM) 및 일본매미나방(*Lymantria dispar japonica*) 분포 국가에서 출항한 선박의 수입검역요건 개정을 통보하였습니다.

2013년 기존 수입검역요건이 제정되었으나 아시아매미나방 암컷의 비상시기 및 확산에 관한 신규 과학정보에 근거하여 해당 수입검역요건을 개정한 것 입니다.

이번 개정안의 효력발생일은 관보발행일로부터 3개월 이후이며, 효력발생일 6개월~24개월 전 해당 국가(지역)을 경유한 선박은 아래 [표2]에 기재된 암컷 비상시기의 적용 대상에서 제외됩니다.

* 이 통보문에 첨부된 전문은 스페인어로 작성되었고, 자세한 사항은 원문을 참고하시기 바랍니다.

[표1] 식물검역증명서 세부 요건

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - 이 선박은 해당 병해충의 발생국 식물검역당국이 발급한 식물검역증명서가 있어야 함 - 이 선박(선박명 기재)은 검역받았으며 검역 시 아시아매미나방이 무감염 되었음 - 식물검역증명서는 칠레에 최초 입항 시 제출되어야 하며 스페인어 또는 영어로 작성되어야 함 - 암컷의 비상시기 이외의 기간에 아시아매미나방 분포 지역에서 출항했거나 경유한 선박은 동 증명서 제출이 면제됨 - 식물검역증명서를 소지하지 않았거나 개정안 내 기재된 요건을 준수하지 못했을 경우, 해당 선박은 검사될 수 있으며 농축산청(SAG)의 검역조치 대상이 됨 - 농축산청(SAG)은 최근 24개월 내 아시아매미나방(AGM) 분포 지역 및 비상시기 이외에 정박한 선박을 무작위로 검사할 수 있음 <p style="text-align: center;">..... 종 략</p> |
|--|

[표2] 아시아매미나방 분포 국가 및 비상시기

| 아시아 매미나방(AGM) 분포 국가(지역) | 비상시기 |
|--|------------------|
| 한국(북한 포함) | 6월 1일 ~ 9월 30일 |
| 러시아 | 6월 15일 ~ 10월 15일 |
| 중국 북부지역 | 6월 1일 ~ 9월 30일 |
| 일본 북부지역 (Hokkaido, Aomori, Iwate, Miyagi, Fukushima, Akita, Yamagata) | 6월 15일 ~ 10월 15일 |
| 일본 중부지역 (Niigata, Toyama, Ishikawa, Fukui, Ibaraki, Chiba, Tokyo, Kanagawa, Shizuoka, Aichi, Mie) | 6월 1일 ~ 9월 30일 |
| 일본 남부지역 (Wakayama, Osaka, Kyoto, Hyogo, Tottori, Shimane, Okayama, Hiroshima, Yamaguchi, Kagawa, Tokushima, Ehime, Kochi, Fukuoka, Oita, Saga, Nagasaki, Miyazaki, Kumamoto, Kagoshima) | 3월 15일 ~ 8월 31일 |
| 그 외 일본 지역(Okinawa) | 3월 25일 ~ 6월 30일 |

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CHL/21_6646_00_s.pdf

01 [미국]

농약 2종 잔류허용기준 제·개정안
(G/SPS/N/USA/3243/Corr.1 외 1건, '21.10.4.)

미국 환경보호청(EPA)은 여러 종류 농산물 내부 또는 표면의 농약 메타플루미존(Metaflumizone) 및 클로티아니딘(Clothianidin)의 잔류허용기준(MRL) 제·개정안을 알려왔습니다.

제·개정될 MRL은 다음과 같습니다.

■ 국내기준보다 강화

| 문서번호 | 주요 개정 사항 | 주요(적용) 수출품 | 의견제출 마감일 (일/월/년) | 효력발생일 (일/월/년) | |
|-------------------------|---------------|--|---------------------|---------------|------------|
| G/SPS/N/USA/3243/Corr.1 | Metaflumizone | ■ 핵과류 그룹 12-12 0.04ppm(복숭아 국내기준 0.5ppm, 살구 국내기준 1.5ppm, 체리 국내기준 1.5ppm) | - | - | 04/10/2021 |
| G/SPS/N/USA/3283 | Clothianidin | ■ 썩갓 30ppm; 건고추 10ppm; 호박잎, 들깻잎 7ppm; 고수(잎), 미나리, 돌나물 5ppm; 비름나물, 엽채류, 오미자 3ppm; 고추, 부추, 셀러리, 포도, 피망 2ppm; 감귤, 건구기자, 복분자, 블루베리, 인과류, 자몽, 참외, 대두, 엽경채류, 키위, 토마토 1ppm; 두리안, 패션프루트 0.9ppm; 무(잎), 아로니아 0.7ppm; 차 0.6ppm; 구기자, 복숭아, 오이, 자두, 다래, 딸기, 매실, 무화과, 수박, 오디, 체리, 호박 0.5ppm; 살구 0.4ppm; 가지, 갓, 유자, 조, 레몬, 오렌지, 파, 풋마늘 0.3ppm; 배추, 망고, 무(뿌리), 수삼, 브로콜리 0.2ppm; 감자, 유채씨, 대두, 쌀, 홍화씨 0.1ppm; 도라지 0.07ppm; 고구마, 밤, 근채류, 녹두, 당근, 땅콩, 마, 마늘, 비트(뿌리), 순무, 아스파라거스, 양배추, 양상추, 양송이버섯, 양파, 커피원두, 콜라비, 팔, 풋콩, 향신씨, 생허브류, 호두 0.05ppm; 밀, 바나나, 옥수수, 카카오원두 0.02ppm | 조제식료품 기타 (쌀가루의 것) 등 | - | 12/10/2021 |

관련 사이트 <https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-28/html/2021-20357.htm>
<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-10-12/html/2021-22104.htm>

02 [캐나다]

동물용의약품 5종의 잔류허용기준 제정안 (G/SPS/N/CAN/1418, '21.10.20)

캐나다 보건부는 식품 내 동물용의약품 잔류허용기준(MRL) 마보플록사신(Marbofloxacin), 피페라진(Piperazine), 스펙티노마이신(Spectinomycin), 트리메토프림(Trimethoprim), 버지니아마이신(Virginiamycin)의 제정안을 알려 왔습니다.

제정될 MRL은 다음과 같습니다.

■ 국내기준보다 강화 ■ 국내기준보다 완화 ■ 국내기준과 동일 ■ 국내기준 없음

| 문서번호 | 주요 제·개정 사항 | 주요(적용) 수출품 | 의견제출 마감일 (일/월/년) | 효력발생일 (일/월/년) | |
|----------------------|---------------|------------|------------------|---------------|--|
| G/SPS/N/ CAN/1418 | Marbofloxacin | - | 27/12/2021 | 추후결정 | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ 소지방 0.05ppm, 소근육 0.1ppm (국내기준 소지방/소근육 0.15ppm) ■ 소신장 0.15ppm, 소간 0.15ppm |
| | Piperazine | | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ 돼지피부 0.8ppm ■ 돼지신장 0.6ppm(국내기준 0.3ppm), 돼지간 2ppm(국내기준 1ppm), 돼지근육 0.4ppm(국내기준 0.3ppm) |
| | Spectinomycin | | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ 돼지피부 2ppm ■ 돼지신장 5ppm, 돼지간 2ppm, 돼지근육 0.5ppm, 돼지지방 2ppm |
| | Trimethoprim | | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ 돼지피부 0.05ppm ■ 소지방, 소신장, 소간, 소근육, 유, 돼지신장, 돼지간, 돼지근육, 돼지지방 0.05ppm |
| | Virginiamycin | | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ 소지방/소신장 0.4ppm(국내기준 0.2ppm), 소간 0.3ppm(국내기준 0.2ppm) ■ 소근육 0.1ppm |

관련 사이트

<https://www.canada.ca/en/services/health/consultations/consultation-amend-list-maximum-residue-limits-veterinary-drugs-foods-2021-1.html>

01 [유럽연합]

유기농식품 수입허용국가 및 인증기관 목록 개정
(G/TBT/N/EU/841 외 1건, '21.10.1.)

유럽연합(EU) 집행위원회는 유기농식품의 수입이 허용된 국가목록 및 인증기관 목록을 개정하였습니다. 수입이 허용된 교역국은 아르헨티나, 호주, 캐나다, 코스타리카, 이스라엘, 인도, 일본, 대한민국, 뉴질랜드, 튀니지, 미국으로 총 11개국입니다. 이 중 우리나라의 유기농식품 인증기관은 32곳으로 다음과 같습니다.

〈EU가 승인한 대한민국 유기농식품 인증기관〉

| 국가 | 코드 번호 | 기관 | 웹사이트 |
|---------------|---------------------------------------|--|---|
| 대한민국 (32개) | KR-ORG-002 | Doalnara Organic Certificated Korea | http://www.doalnara.or.kr/ |
| | KR-ORG-004 | Global Organic Agriculturalist Association | http://www.goaa.co.kr/ |
| | KR-ORG-005 | OCK | http://www.greenock.co.kr/ |
| | KR-ORG-006 | KAFCC | http://eco.konkuk.ac.kr/ |
| | KR-ORG-007 | Korea Environment-Friendly Organic Certification Centre | http://www.a-cert.co.kr/ |
| | KR-ORG-008 | Konkuk Ecocert Certification Service | http://www.ecocert.co.kr/ |
| | KR-ORG-009 | Woorinong Certification | https://blog.naver.com/woorinongin/70107436715 |
| | KR-ORG-010 | ACO(Australian Certified Organic) | http://www.aco.net.au/ |
| | KR-ORG-011 | Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH | http://www.bcs-oeko.com/ |
| | KR-ORG-012 | BCS Korea | http://www.bcskorea.com/ |
| | KR-ORG-013 | Hansol Food, Agriculture, Fisher-Forest Certification Center | http://www.hansolnonglim.com/ |
| | KR-ORG-014 | The Centrefor Environment Friendly Agricultural Products Certification | http://www.hgreent.or.kr/ |
| | KR-ORG-015 | ECO-Leaders Certification Co., Ltd | http://www.ecoleaders.kr/ |
| | KR-ORG-017 | Jeonnam bioindustry foundation | http://www.jbf.kr/ |
| | KR-ORG-019 | Neo environmentally-friendly Certification Center | https://neofcc.modoo.at/ |
| | KR-ORG-020 | Green Environmentally-Friendly certification center | http://cafe.naver.com/green |
| | KR-ORG-021 | ISC Agriculture development research institute | http://www.isc-cert.com/ |
| | KR-ORG-022 | Greenstar Agrifood Certification Center | www.그린스타.com |
| | KR-ORG-023 | Control Union Korea | http://www.controlunion.co.kr/ |
| | KR-ORG-024 | Industry-Academic Cooperation Foundation, SCNU | http://siacf.scnu.ac.kr/web/ |
| KR-ORG-026 | Agricultural Products Quality Service | http://apqs.kr/ | |

| 국가 | 코드 번호 | 기관 | 웹사이트 |
|---------------|------------|--|---|
| 대한민국 (32개) | KR-ORG-027 | University Industry Liaison office of CNU | http://sanhak.jnu.ac.kr/eng/ |
| | KR-ORG-029 | Eco Agriculture Institute Inc | http://blog.daum.net/ifea20 |
| | KR-ORG-030 | Korea Crops Research Institute(co.ltd) | https://blog.naver.com/kor |
| | KR-ORG-031 | Korea organic certification | http://blog.daum.net/koafc |
| | KR-ORG-032 | Jayeondeul agri-food certification institute | http://www.jaci.kr/ |
| | KR-ORG-033 | Institute of Organic food Evaluation | http://www.ioe42.com/ |
| | KR-ORG-034 | EverGreen Nongouhwi | http://blog.naver.com/ever |
| | KR-ORG-035 | ONNURI ORGANIC Co., Ltd. | https://blog.naver.com/onr |
| | KR-ORG-036 | Hankyong Certification Center Co., Ltd | https://blog.naver.com/hk6 |
| | KR-ORG-037 | Ctforum. Ltd | http://blog.daum.net/ctforu |
| | KR-ORG-038 | ORGANIC PROMOTION | http://blog.daum.net/op737 |

이 개정의 효력발생일은 공표일로부터 20일 이후이며 '22.1.1일 이전에 시행될 예정입니다.

관련 사이트

https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/EEC/21_6265_00_e.pdf
https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/EEC/21_6265_01_e.pdf
https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/EEC/21_6265_02_e.pdf



'21. 10월 WTO SPS 통보 통계

'21. 10월말 기준, WTO SPS 통보 총 112건을 국가, 주요내용, 해당품목, 목적 및 사유별로 정리한 내용은 다음과 같습니다.

동물검역(32건)

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|------|--|--------|---------|-------------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 뉴질랜드 | 수생동물 사료 외 용도로 수입되는 수생동물제품의 수입검역요건 의견수렴 공고 - 수출국 시스템, 인증서, 가공품 요건 등에 관함 | 모든 교역국 | 수생동물 제품 | 동물위생; | G/SPS/N/ NZL/660 |
| 2 | 대만 | 동축산물 수입검역요건 개정 - 수입허용 목록, 수출 전 검역요건 및 가속전염병 검사 요건 등 23개 사항 | 모든 교역국 | 동축산물 | 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ TPKM/575 |
| 3 | 대한민국 | 해외식품제조시설의 검사 세부요건 의견수렴 공고 - 정밀검사 항목 확대 및 부적합 시 재검사 요건 등 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ KOR/741 |
| 4 | 러시아 | 동물용 의약품 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 알벤다졸(Albendazole), 페반텔(Febantel), 펜벤다졸(Fenbendazole) 외 다수 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ RUS/240 |
| 5 | 멕시코 | 동축수산물 잔류허용기준(안) 의견수렴 공고 | 모든 교역국 | 동축수산물 | 식품안전; 동물위생; | G/SPS/N/ MEX/270/ Add.1 |

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|-------------|---|--------|---------------------|--|-------------------------------------|
| 6 | 브라질 | 수산물 및 살아있는 생선의 수입검역요건제정 - 위생증명서 내 질병 비감염 증명 요건 | 모든 교역국 | 수산물 | 동물위생; | G/SPS/N/ BRA/1673/ Add.1 |
| 7 | 브라질 | 갑각류 및 그 제품의 수입검역요건 제정 | 모든 교역국 | 수산물(갑각류) | 식품안전; 동물위생; | G/SPS/N/ BRA/1977 |
| 8 | 브라질 | 살아있는 이매패류 연체동물 및 그 제품의 수입검역요건 의견수렴 공고 - 국제위생증명서(CS) 요건 준수사항 기재 | 모든 교역국 | 수산물(이매패류) | 식품안전; 동물위생; | G/SPS/N/ BRA/901/ Rev.2/Add.1 |
| 9 | 브라질 | 사료제품의 검사절차 및 세부요건 의견수렴 공고 | 모든 교역국 | 사료 | 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ BRA/1981 |
| 10 | 사우디 아라비아 | 콜롬비아산 살아있는 도축용 소의 수입허용 발표(10월 13일) | 콜롬비아 | 동물(소) | 동물위생; | G/SPS/N/ SAU/453 |
| 11 | 아랍에미리트 | 영국산 살아있는 조류 및 가금제품의 잠정 수입금지 (HPAI 발생) 해제 | 영국 | 가금 및 가금제품 | 식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ ARE/225/Add.3 |
| 12 | 아랍에미리트 | 벨기에산 살아있는 조류 및 가금제품의 잠정 수입금지 (HPAI 발생) 해제 | 벨기에 | 가금 및 가금제품 | 식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ ARE/238/Add.1 |
| 13 | 아르메니아 | Codex 표준 등에 따른 동물성 의약품에 대한 검역요건 제정 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ ARM/34 |
| 14 | 유럽연합 | 축산물 수입허용국 및 상품목록 개정 - 우제류 수입허용국 추가(캐나다 및 칠레) | 모든 교역국 | 축산물 | 동물위생; | G/SPS/N/ EU/510 |
| 15 | 유럽연합 | 야생조류 및 불가미 등의 유입 및 관리를 위한 침입외래종 목록 갱신 - 직박구리와 조류, 곤충, 동물 등 30종 추가 | 모든 교역국 | 동식물곤충 | 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ EU/513 |
| 16 | 유럽연합 | 인체 전염병 치료를 위한 항생제 범주(3분류)구분 및 기준제정 - 필수항생제/잠재내성 항생제/비필수 항생제 | 모든 교역국 | 동축산물 | 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ EU/478/Add.1 |
| 17 | 일본 | 동물용 의약품 잔류허용기준 채택 - 플로르피록시펜벤질(Florpyrauxifen-benzyl), 국내 기준 없음(축산물) * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ JPN/709/Add.1 |
| 18 | 일본 | 동물용 의약품 잔류허용기준 채택 - 디클로로이오시아니릭산(Dichloroisocyanuric acid), 국내기준 없음(닭 지방) * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ JPN/832/Add.1 |
| 19 | 중국 | 동물용 의약품의 잔류허용기준 의견수렴공고 - 알트레노제스트(Altrenogest) 등 총 41종 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ CHN/1233 |
| 20 | 칠레 | 돼지 부산물의 수입검역요건 개정 - 가축전염병(FMD, ASF, CSF) 바이러스 불활화 요건 등 | 모든 교역국 | 돈육 및 돈육제품 | 동물위생; | G/SPS/N/ CHL/680/Rev.1 |
| 21 | 칠레 | 개, 고양이 및 족제비의 수입검역요건 발효(10월 18일) | 모든 교역국 | 동물 (개, 고양이, 족제비) | 동물위생; | G/SPS/N/ CHL/663/Add.1 |
| 22 | 캐나다 | 동물용 의약품 잔류허용기준(안)제정 - 아바멕틴(Abamectin)외 106종, 국내보다 강화(소 간) * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ CAN/1418 |
| 23 | 쿠웨이트 | 러시아 일부 지역산 모든 가금류의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치 | 러시아 | 가금 및 가금제품 | 식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ KWT/105 |
| 24 | 쿠웨이트 | 영국 일부 지역산 모든 가금류 및 가금제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치 해제 | 영국 | 가금 및 가금제품 | 식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ KWT/87/Add.1 |

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|--------|---|--------|---------------|--|---------------------------|
| 25 | 쿠웨이트 | 케냐산 모든 반추동물 육류의 잠정 수입금지(리프트게국열 발생) 조치 해제 | 케냐 | 축산물 (반추동물) | 식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ KWT/91/Add.2 |
| 26 | 쿠웨이트 | 스코틀랜드산 모든 가금류 및 가금제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치 해제 | 스코틀랜드 | 가금 및 가금제품 | 식품안전; 동물위생; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ KWT/96/Add.1 |
| 27 | 키르기스스탄 | 동물용의약품 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 알벤다졸(Albendazole), 페반텔(Febantel), 펜벤다졸(Fenbendazole) 줄 등 총 10종, 국내보다 강화 * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/ KGZ/25 |
| 28 | 태국 | 럼피스킨병 발생에 따른 라오스산 우제류 및 그 제품의 잠정 수입금지(90일) | 라오스 | 축산물(우제류) | 동물위생; | G/SPS/N/ THA/449 |
| 29 | 태국 | 럼피스킨병 발생에 따른 캄보디아산 우제류 및 그 제품의 잠정 수입금지(90일) | 캄보디아 | 축산물(우제류) | 동물위생; | G/SPS/N/ THA/450 |
| 30 | 태국 | 럼피스킨병 발생에 따른 말레이시아산 우제류 및 그 제품의 잠정 수입금지(90일) | 말레이시아 | 축산물(우제류) | 동물위생; | G/SPS/N/ THA/451 |
| 31 | 필리핀 | 영국산 살아있는 소 및 그 제품의 수입검역요건 제정 - 해당 제품의 수입통관 및 평가 일시중단, 수입허가/취소 요건 등 | 영국 | 동축산물 | 식품안전; 동물위생; | G/SPS/N/ PHL/499 |
| 32 | 필리핀 | 브라질산 살아있는 소 및 그 제품의 잠정 수입금지 조치 해제 | 브라질 | 동축산물(쇠고기) | 동물위생; | G/SPS/N/ PHL/498/Add.1 |

식물검역(34건)

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|------|---|--------|----------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| 1 | 뉴질랜드 | 호주산 신선 감귤류의 수출검역요건 개정(안) 제정 - 감귤 궤양병 무발생지역 증명요건 삭제 | 호주 | 식물(감귤류) | 식물보호; | G/SPS/N/ NZL/661 |
| 2 | 뉴질랜드 | 호주산 신선 과채류의 수입검역요건 개정 - 병해충(<i>Liriomyza huidobrensis</i> , <i>Liriomyza trifolii</i>) 관리를 위한 수입 및 통관요건 강화 | 호주 | 식물(병해충) | 식물보호; | G/SPS/N/ NZL/662 |
| 3 | 뉴질랜드 | 파종용 종자의 수입검역요건 개정 - 토마토 페피노바이러스(PepMV) 시험요건 개정, 비발생 증명요건 | 모든 교역국 | 식물(종자) | 식물보호; | G/SPS/N/ NZL/663 |
| 4 | 대만 | 식물 병해충인 유리알라하늘소의 발생지역 개정 - 미국 사우스캐롤라이나(South Carolina)주 내 찰스턴(Charleston) 및 도체스터(Dorchester) 추가 | 미국 | 식물(병해충) | 식물보호; | G/SPS/N/ TPKM/576 |
| 5 | 대만 | 식물 및 식물성 산물의 수입검역요건 개정 - 뿌리썩이선충의 유입방지를 위한 기주식물 목록 6종 추가 | 모든 교역국 | 식물(병해충) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ TPKM/577 |
| 6 | 대한민국 | 금지병해충인 바나나뿌리썩이선충(<i>Radopholus similis</i>)의 기주식물 개정 | 모든 교역국 | 식물(병해충) | 식물보호; | G/SPS/N/ KOR/248/ Add.21 |
| 7 | 모로코 | 사용허용된 작물보호제 목록 채택 | 모든 교역국 | 식물 (작물보호제) | 식물보호; 동식물 해충/ 질병으로부터 사람보호; | G/SPS/N/ MAR/55/ Add.1 |
| 8 | 모로코 | 식물보호법 채택 - 검역용어 정의, 판매 및 유통요건, 수출입요건 등 | 모든 교역국 | 식물 및 식물성 산물 | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ MAR/47/ Add.1 |
| 9 | 모로코 | 포도피어슨병(<i>Xylella fastidiosa</i>)의 유입 방지를 위한 식물검역조치 채택 | 모든 교역국 | 식물(병해충) | 식물보호; | G/SPS/N/ MAR/67/ Add.1 |

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|-------|---|--------|----------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| 10 | 모로코 | 수입종자에 대한 식물검역조치 채택 -병해충 비발생 증명요건에 관한 | 모든 교역국 | 식물(병해충) | 식물보호; | G/SPS/N/ MAR/72/ Add.1 |
| 11 | 베트남 | 식품의 기준 및 규격 제정 -번식/재식용 오렌지(<i>Citrus sinensis</i>) 및 만다린(<i>Citrus nobilis</i>) | 모든 교역국 | 식물(감귤류) | 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ VNM/126 |
| 12 | 브라질 | 네덜란드산 아잘레아 속(<i>Rhododendron</i> spp.) 묘목의 수입검역요건 제정 | 네덜란드 | 식물(아잘레아) | 식물보호; | G/SPS/N/ BRA/1971 |
| 13 | 브라질 | 인도산 갈풀(<i>Phalaris canariensis</i>)의 수입검역요건 제정 | 인도 | 식물(갈풀) | 식물보호; | G/SPS/N/ BRA/1972 |
| 14 | 브라질 | 중국산 갈풀(<i>Phalaris canariensis</i>)의 수입검역요건 제정 | 중국 | 식물(갈풀) | 식물보호; | G/SPS/N/ BRA/1973 |
| 15 | 브라질 | 미국산 갈풀(<i>Phalaris canariensis</i>)의 수입검역요건 제정 | 미국 | 식물(갈풀) | 식물보호; | G/SPS/N/ BRA/1974 |
| 16 | 브라질 | 칠레산 운향(<i>Ruta graveolens</i>) 종자의 수입검역요건 제정 | 칠레 | 식물(운향) | 식물보호; | G/SPS/N/ BRA/1975 |
| 17 | 브라질 | 아르헨티나산 잇꽃(<i>Carthamus tinctorius</i>)의 수입검역요건 제정 | 아르헨티나 | 식물(잇꽃) | 식물보호; | G/SPS/N/ BRA/1976 |
| 18 | 브라질 | 콜롬비아산 수국(<i>Hydrangea macrophylla</i>) 절화의 수입검역요건 제정 | 콜롬비아 | 식물(절화) | 식물보호; | G/SPS/N/ BRA/1980 |
| 19 | 아르헨티나 | 호주산 벼(<i>Oryza sativa</i>) 종자의 수입검역요건 제정 | 호주 | 식물(벼) | 식물보호; | G/SPS/N/ ARG/252 |
| 20 | 아르헨티나 | 식물검역 증명서 부기사항 요건 개정 -공인실험실 분석에 따른 병해충 비발생 증명요건 추가 | 모든 교역국 | 식물 및 식물성 산물 | 식물보호; | G/SPS/N/ ARG/253 |
| 21 | 에콰도르 | 케냐산 파종용 토마토 종자의 수입검역요건 제정 | 케냐 | 식물 (토마토 종자) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/264 |
| 22 | 에콰도르 | 칠레산 재식용 블루베리(<i>Vaccinium corymbosum</i>) 식물의 수입검역요건(안) 제정 | 칠레 | 식물 (블루베리) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/265 |
| 23 | 에콰도르 | 호주산 파종용 양파 종자의 수입검역요건 제정 | 호주 | 식물 (양파) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/266 |
| 24 | 에콰도르 | 영국산 재식용 장미속 식물의 수입검역요건 제정 | 영국 | 식물 (장미) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/267 |
| 25 | 에콰도르 | 칠레산 재식용 블루베리의 수입검역요건 제정 | 칠레 | 식물 (블루베리) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/268 |
| 26 | 에콰도르 | 영국산 재식용 장미 속(<i>Rosa</i> spp.)의 수입검역요건 제정 | 영국 | 식물 (재식용 장미) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/269 |
| 27 | 에콰도르 | 영국산 재식용 기내배양(<i>in vitro</i>) 장미의 수입검역 요건 제정 | 영국 | 식물 (기내배양용 장미) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/270 |
| 28 | 에콰도르 | 영국산 재식용 장미 절지의 수입검역요건 제정 | 영국 | 식물 (재식용 장미 절지) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ ECU/271 |
| 29 | 중국 | 종자(토마토 및 고추)의 수입검역요건 발효(11월 1일) - ToBRFV 무감염 증명요건 추가 | 모든 교역국 | 식물 (종자) | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영토보호; | G/SPS/N/ CHN/1223/ Add.1 |
| 30 | 칠레 | 미국 캘리포니아산 피스타치오 속(<i>Pistacia</i> spp.) 식물의 수입검역요건 발효(10월 4일) | 미국 | 식물 (피스타치오) | 식물보호; | G/SPS/N/ CHL/681/ Add.1 |

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|------|--|--------|--------|------------------------------------|-----------------------|
| 31 | 칠레 | 브라질산 신선 타히티 라임 과실의 수입검역요건 제정 - 타히티라임을 기주식물로 하는 병해충 6종에 대한 식물검역조치 | 브라질 | 식물(라임) | 식물위생; | G/SPS/N/CHL/699 |
| 32 | 칠레 | 해양선박의 수입검역요건 개정(안) | 모든 교역국 | 해양선박 | 식물보호; 해충으로 인한 피해로부터 영도보호; | G/SPS/N/CHL/700 |
| 33 | 칠레 | 유럽연합산 뿌리를 제거한 포도 속(<i>Vitis</i> spp.)에 관한 수입검역요건 개정 - 규제병해충 관리를 위한 포스핀처리 요건 추가 | 유럽연합 | 식물(포도) | 식물보호; | G/SPS/N/CHL/701 |
| 34 | 호주 | 파종용 미나리과 종자의 수입요건 개정 - 파종용 회향 종자 대상 균류(<i>Cercospora foeniculi</i>)를 검역병해충 목록에서 삭제함 | 모든 교역국 | 식물(종자) | 식물보호; | G/SPS/N/AUS/436/Add.2 |

식품안전(46건)

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|------|---|--------|------------|----------------|-------------------------|
| 1 | 대만 | CCC코드(식품, 식품첨가물 및 포장재) 제품규정 발효(11월 1일) - 수입식품 및 관련 제품 검사규정을 준수해야 함 | 모든 교역국 | 식품 및 식품포장재 | 식품안전; | G/SPS/N/TPKM/569/Add.1 |
| 2 | 대한민국 | 식품의 기준 및 규격 개정(안) - 치즈, 크릴오일, 동물용의약품 잔류물질 시험법 등 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/KOR/739 |
| 3 | 대한민국 | 식품의 기준 및 규격 개정(안) - 농산물 잔류허용기준(MRL)시설 및 개정 총 109종 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/KOR/740 |
| 4 | 모로코 | 비료, 작물보호제 등 시판허가 절차법 채택 공고 | 모든 교역국 | 식물(농약, 비료) | 식품안전; 동물위생; | G/SPS/N/MAR/65/Add.1 |
| 5 | 미국 | 농약 잔류허용기준 제정 - 메타플루미존(Metazflumizone), 국내보다 강화(핵과류) * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/USA/3243/Corr.1 |
| 6 | 미국 | 농약 잔류허용기준 제정 - 클로티아니딘(Clothianidin), 국내기준 없음 * 한국 수출품목: 조제식료품 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/USA/3283 |
| 7 | 미국 | 농약 잔류허용기준 제정 - 프로파모카브(Propamocarb), 국내보다 완화(십자화과 채소) * 한국 수출품목: 십자화과 채소 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/USA/3284 |
| 8 | 베트남 | 작물보호제 및 금지제품 목록 의견수렴 공고 | 모든 교역국 | 식물(작물보호제) | 식물보호; | G/SPS/N/VNM/136 |
| 9 | 브라질 | 생물농약 활성성분 목록 추가 - T73-트리코더마 아프로하리아눔(<i>Trichoderma afroharzianum</i>) | 모든 교역국 | 식물(생물농약) | 식품안전; | G/SPS/N/BRA/1967 |
| 10 | 브라질 | 생물농약 활성성분 목록 추가 - B56-바실러스 벨레젠시스(<i>Bacillus velezensis</i>) | 모든 교역국 | 식물(생물농약) | 식품안전; | G/SPS/N/BRA/1968 |
| 11 | 브라질 | 생물농약 활성성분 목록 추가 - T74-트리코스필루스 디아트래에아(<i>Trichospilus diatraeae</i>) | 모든 교역국 | 식물(생물농약) | 식품안전; | G/SPS/N/BRA/1969 |
| 12 | 브라질 | 농약 잔류허용기준 의견수렴 공고 - 옥사티아피프로린(Oxathiapiprolin), 국내보다 강화(포도, 토마토, 양파) * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/BRA/1970 |
| 13 | 브라질 | 브라질에서 활용되는 농약의 활성성분 목록 발효(11월 1일) | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/BRA/1978 |
| 14 | 브라질 | 브라질에서 활용되는 농약 및 목재보존제용 활성성분 목록 발효(11월 1일) | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/BRA/1979 |
| 15 | 유럽연합 | 패류독소검출을 위한 공식규제 검사 목록 개정 - 쌍각연체동물을 활용한 마비성 패류독소(PSP)검사금지 공고(대체법만 승인될 예정) | 모든 교역국 | 수산물 | 식품안전; | G/SPS/N/EU/416/Add.1 |
| 16 | 유럽연합 | 녹차에서 추출한 건강보조식품용 카테킨(catechin) 성분의 위해가능성 공지 | 모든 교역국 | 식품첨가물 | 식품안전; | G/SPS/N/EU/511 |
| 17 | 유럽연합 | 이산화티타늄(E 171)의 식품첨가물 사용철폐 공고 | 모든 교역국 | 식품첨가물 | 식품안전; | G/SPS/N/EU/512 |

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|------|---|--------|----------------|---------|------------------------|
| 18 | 유럽연합 | 농약 잔류허용 기준 채택 - 6-벤질아데닌(6-benzyladenine), 아미노피랄리드(Aminopyralid), 국내보다 강화(감귤, 사과, 배) * 한국 수출품목 : (신선)배, 무, 고추류 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/EU/470/Add.1 |
| 19 | 이집트 | 식품 잔류허용기준 관리를 위한 기본요건 제정 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/EGY/125 |
| 20 | 이집트 | 동물용의약품 잔류허용기준 제정 | 모든 교역국 | 축산물 | 식품안전; | G/SPS/N/EGY/126 |
| 21 | 이집트 | 식품 미생물에 관한 실행규칙 제정 - 특정 미생물(박테리아, 곰팡이, 바이러스, 기생충) | 모든 교역국 | 식품 (미생물) | 식품안전; | G/SPS/N/EGY/127 |
| 22 | 인도 | 식품안전기준 규정 개정(안) 의견수렴 공고 - 특수용도식품, 건강보조제 등 허가목록 개정 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/IND/269 |
| 23 | 인도 | 수입식품의 성분에 대한 안전기준 개정(안) - 식품성분의 이력추적을 위한 신청서 서식개정 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/IND/270 |
| 24 | 인도 | 식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 영양용 조제분유 내 함유되는 B12, 질소 등 | 모든 교역국 | 식품 (조제분유) | 식품안전; | G/SPS/N/IND/271 |
| 25 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 비펜트린(Bifenthrin), 국내기준 없음(돈육) * 한국 수출품목: 포도(건조), 돈육(기타) | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/706/Add.1 |
| 26 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 뷰프로페진(Buprofezin), 국내기준 없음(수박, 복숭아, 키위) * 한국 수출품목:(신선)수박, 키위, 복숭아 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/707/Add.1 |
| 27 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 플로니카미드(Flonicamid), 국내보다 강화(옥수수, 감자, 당근, 호두) * 한국 수출품목: 토마토, 가지, 감자 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/708/Add.1 |
| 28 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 세톡시딴(Sethoxydim), 국내보다 강화(옥수수, 상추, 기타 과실류 등) * 한국 수출품목 : (신선)배추, 마늘(건조) | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/710/Add.1 |
| 29 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 다이아지논(Diazinon), 국내보다 강화(감자) * 한국 수출품목 : 감자(기타), 마늘(건조) | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/711/Add.1 |
| 30 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 사이플루메토펜(Cyflumetofen), 국내기준 없음(강냉콩, 허브류) * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/829/Add.1 |
| 31 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 티엔카바존메틸(Thiencarbazone-methyl), 국내기준 없음(사탕무) * 한국 수출품목: 없음 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/830/Add.1 |
| 32 | 일본 | 농약 잔류허용기준 채택 - 티아디닐(Tiadinil), 국내보다 강화(쌀) * 한국 수출품목 : 쌀가루 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/JPN/831/Add.1 |
| 33 | 중국 | 식품표시사항에 관한 일반규칙 개정 - 공고문구 추가, 보충설명 보완, 영양표시 의무 제외식품 목록 개정 | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/CHN/1165/Add.1 |
| 34 | 중국 | 식품의 기준 및 규격 - 구연산 칼슘(calcium citrate) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (구연산 칼슘) | 식품안전; | G/SPS/N/CHN/1224 |
| 35 | 중국 | 식품의 기준 및 규격 - 아라키돈산(Arachidonic acid) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (아라키돈산) | 식품안전; | G/SPS/N/CHN/1225 |
| 36 | 중국 | 식품의 기준 및 규격 - 도코사헥사에노산(Docosahexaenoic acid) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (DHA) | 식품안전; | G/SPS/N/CHN/1226 |
| 37 | 중국 | 식품의 기준 및 규격 - 몰리브덴산 암모늄(Ammonium Molybdate) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (암모늄) | 식품안전; | G/SPS/N/CHN/1227 |
| 38 | 중국 | 식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품영양 강화제 시트르산 구리(Copper citrate) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (구리) | 식품안전; | G/SPS/N/CHN/1228 |
| 39 | 중국 | 식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품영양 강화제 우리딘-5'-모노포스포릭산(Uridine -5'-monophosphoric acid) | 모든 교역국 | 식품첨가물 | 식품안전; | G/SPS/N/CHN/1229 |

| 번호 | 통보국가 | 논의내용 | 해당국가 | 해당품목 | 목적 및 사유 | 문서번호 |
|----|------|--|--------|---------------------|---------|-------------------------------|
| 40 | 중국 | 식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품영양강화제 전해철(전기분해를 통해 생산한 철분) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (철분) | 식품안전; | G/SPS/N/ CHN/1230 |
| 41 | 중국 | 식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품영양강화제 레티놀(Retinol) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (레티놀) | 식품안전; | G/SPS/N/ CHN/1231 |
| 42 | 중국 | 식품의 기준 및 규격(안) 제정 - 식품영양강화제 베타글루칸 효모(Yeast β -Glucan) | 모든 교역국 | 식품첨가물 (베타글루칸 효모) | 식품안전; | G/SPS/N/ CHN/1232 |
| 43 | 칠레 | 식용 및 사료용 우유와 유제품의 수입위생조건 의견수렴 연장(10월 26일까지) | 모든 교역국 | 식품(유제품) | 동물위생; | G/SPS/N/ CHL/688/ Add.1 |
| 44 | 캐나다 | 식품 내 활용되는 식품효소의 승인 - 글루타미나아제(Glutaminase) | 모든 교역국 | 식품(효소) | 식품안전; | G/SPS/N/ CAN/1417 |
| 45 | 케냐 | 식품의 기준 및 규격(안) - 건조육(수분함량, 지방함량 등) | 모든 교역국 | 식품(건조육) | 식품안전; | G/SPS/N/ KEN/149 |
| 46 | 태국 | 칸나비디올(Cannabidiol) 추출물을 함유한 식품 목록 발효(8월 28일) | 모든 교역국 | 식품 | 식품안전; | G/SPS/N/ THA/418/ Add.1 |

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



'21. 10월 국가별 주요 동식물검역조치

동물검역

| 통보국가 | 해당국가 | 조치내용 | 적용일 (일/월/년) |
|---------|--------|---|----------------|
| 대만 | 모든 교역국 | 동·축산물 수입검역요건 개정 | 추후결정 |
| 사우디아라비아 | 콜롬비아 | 콜롬비아산 살아있는 도축용 소의 수입허용 발표(10월 13일) | 13/10/2021 |
| 아랍에미리트 | 영국 | 영국산 살아있는 조류 및 가금제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 해제 | 추후결정 |
| | 벨기에 | 벨기에산 살아있는 조류 및 가금제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 해제 | 추후결정 |
| 유럽연합 | 모든 교역국 | 축산물 수입허용국 및 상품목록 개정 | 01/10/2021 |
| | 모든 교역국 | 야생조류 및 불개미 등의 유입 및 관리를 위한 침입외래종 목록 갱신 | 추후결정 |
| 칠레 | 모든 교역국 | 돼지 부산물의 수입검역요건 개정 | 추후결정 |
| | 모든 교역국 | 개, 고양이 및 족제비의 수입검역요건 발효(10월 18일) | 18/10/2021 |
| 쿠웨이트 | 러시아 | 러시아 일부 지역산 모든 가금류의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치 | 23/10/2021 |
| | 스코틀랜드 | 스코틀랜드산 모든 가금류 및 가금제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치 해제 | 28/10/2021 |
| | 영국 | 영국 일부 지역산 모든 가금류 및 가금제품의 잠정 수입금지(HPAI 발생) 조치 해제 | 추후결정 |
| | 케냐 | 케냐산 모든 반추동물 육류의 잠정 수입금지(리프트계곡열 발생) 조치 해제 | 28/10/2021 |
| 태국 | 라오스 | 럼피스킨병 발생에 따른 라오스산 우제류 및 그 제품의 잠정 수입금지(90일) | 24/09/2021 |
| | 말레이시아 | 럼피스킨병 발생에 따른 말레이시아산 우제류 및 그 제품의 잠정 수입금지(90일) | 24/09/2021 |
| | 캄보디아 | 럼피스킨병 발생에 따른 캄보디아산 우제류 및 그 제품의 잠정 수입금지(90일) | 24/09/2021 |
| 필리핀 | 브라질 | 브라질산 살아있는 소 및 그 제품의 잠정 수입금지 조치 해제 | 18/10/2021 |
| | 영국 | 영국산 살아있는 소 및 그 제품의 수입위생조건 제정 | 04/10/2021 |

식물검역

| 통보국가 | 해당국가 | 조치내용 | 적용일 (일/월/년) |
|-------|--------|--|----------------|
| 뉴질랜드 | 모든 교역국 | 파종용 종자의 수입검역요건 개정 | 01/02/2022 |
| | 호주 | 호주산 신선 과채류의 수입검역요건 개정 | 11/10/2021 |
| 대만 | 미국 | 식물 병해충인 유리알락하늘소의 발생지역 개정 | 02/07/2021 |
| | 모든 교역국 | 식물 및 식물성 산물의 수입검역요건 개정 | 15/10/2021 |
| 모로코 | 모든 교역국 | 식물보호법 채택 | 14/07/2021 |
| | | 포도피어스병(<i>Xylella fastidiosa</i>)의 유입 방지를 위한 식물검역조치 채택 | 추후결정 |
| | | 수입종자에 대한 식물검역조치 채택 | 추후결정 |
| 베트남 | 모든 교역국 | 식품의 기준 및 규격 제정 | 추후결정 |
| 브라질 | 네덜란드 | 네덜란드산 아잘레아 속(<i>Rhododendron</i> spp.) 묘목의 수입검역요건 제정 | 01/11/2021 |
| | 인도 | 인도산 갈풀(<i>Phalaris canariensis</i>)의 수입검역요건 제정 | 01/11/2021 |
| | 중국 | 중국산 갈풀(<i>Phalaris canariensis</i>)의 수입검역요건 제정 | 01/11/2021 |
| | 미국 | 미국산 갈풀(<i>Phalaris canariensis</i>)의 수입검역요건 제정 | 01/11/2021 |
| | 칠레 | 칠레산 운향(<i>Ruta graveolens</i>) 종자의 수입검역요건 제정 | 01/11/2021 |
| | 아르헨티나 | 아르헨티나산 잇꽃(<i>Carthamus tinctorius</i>)의 수입검역요건 제정 | 01/11/2021 |
| | 콜롬비아 | 콜롬비아산 수국(<i>Hydrangea macrophylla</i>) 절화의 수입검역요건 제정 | 01/11/2021 |
| 아르헨티나 | 호주 | 호주산 벼(<i>Oryza sativa</i>) 종자의 수입검역요건 제정 | 14/09/2021 |
| | 모든 교역국 | 식물검역 증명서 부기사항 요건 개정 | 15/10/2021 |
| 에콰도르 | 케냐 | 케냐산 파종용 토마토 종자의 수입검역요건 제정 | 03/09/2021 |
| | 호주 | 호주산 파종용 양파 종자의 수입검역요건 제정 | 11/10/2021 |
| | 칠레 | 칠레산 재식용 블루베리의 수입검역요건 제정 | 03/09/2021 |
| | 영국 | 영국산 재식용 장미 속(<i>Rosa</i> spp.)의 수입검역요건 제정 | 11/10/2021 |
| | | 영국산 재식용 기내배양(<i>in vitro</i>) 장미의 수입검역요건 제정 | 03/09/2021 |
| | | 영국산 재식용 장미 절지의 수입검역요건 제정 | 03/09/2021 |
| 중국 | 모든 교역국 | 종자(토마토 및 고추)의 수입검역요건 발효(11월 1일) | 03/09/2021 |
| 칠레 | 미국 | 미국 캘리포니아산 피스타치오 속(<i>Pistacia</i> spp.) 식물의 수입검역요건 발효(10월 4일) | 04/10/2021 |
| | 브라질 | 브라질산 신선 타히티 라임 과실의 수입검역요건 제정 | 추후결정 |
| 호주 | 모든 교역국 | 유럽연합산 뿌리를 제거한 포도 속(<i>Vitis</i> spp.)에 관한 수입검역요건 개정 | 추후결정 |
| | | 파종용 미나리과 종자의 수입검역요건 개정 | 추후결정 |