

해외 가축전염병 발생동향 (2021.9월)

□ 아프리카돼지열병(ASF): 총 13개국 811건 발생 보고

○ 기간별 대비 동향

- (기간별) '21.8월(4,655건) 대비 82.5% 감소, '20.9월(654건) 대비 24.0% 증가

○ 해당연도 월평균 발생현황 분석시 '19년도(1,461여건/월) → '20년도(795건/월)로 발생 감소 후 '21년도 1,216건으로 다시 증가, 주요 증가요인은 '21.8월 폴란드 등 유럽 야생멧돼지에서의 발생 대폭 증가

* 유럽 사육돼지 '20년도 평균 153건 → '21년도 180건, 아시아 사육 '20년도 평균 80건 → '21년도 82건 보고

** '20/'21.5월 발생추이 확인시 '20.8월부터 감소, '21.1월부터 동절기를 맞아 증가하여 '21.4월 최대 발생하였으나 '21.6월 '21년도 최저 발생(355건) 후 '21.7월 다시 증가추세되었다 '21.9월 다시 감소

- (아시아) '20년 베트남(7~9월)과 필리핀(1~9월)에서 주로 발생, '21.3월 말레이시아 사육 및 야생 발생보고와 '21.2월 인도네시아, 필리핀 및 '21.4월 베트남 다수 건 재발생, 주변국인 중국은 '21.1~9월 지속 발생 중이며, 주원인은 생돈의 불법운송

- (유럽) '21.9월 사육에서는 루마니아(282건, 유럽 사육발생 63% 차지)의 소규모 농가 중심으로 453건 발생, 야생에서는 헝가리, 폴란드, 독일 등 야생멧돼지에서 주로 발생

* '21.8월 유럽 ASF 사육 vs 야생 비율(%): 8 : 92 → 9월 유럽 ASF 사육 vs 야생 비율(%): 66 : 34

- (기타) 아프리카 1개국 총 14건(남아공, 사육) 보고, 아메리카 2개국 총 54건(도미니카아이티, 사육) 보고, 도미니카공화국의 발생으로 미국 농무부(APHIS)에서 자국의 축산업을 보호하기 위하여 푸에르토리코와 미국령 버진 아일랜드에 외래성 동물전염병 보호구역(Protection Zone) 설정하고 OIE에 인증을 위한 자료 제출

지역	국가명	가축전염병	질병명	건수	축종	비고
아시아	말레이시아	1종	아프리카 돼지열병	13	돼지, 멧돼지	
	중국			1	돼지	
	필리핀			43	돼지	
	홍콩			1	멧돼지	
유럽	독일			31	멧돼지	
	라트비아			20	멧돼지	
	러시아			60	돼지, 멧돼지	
	루마니아			317	돼지 멧돼지 야생돼지	
	우크라이나			1	돼지	
	폴란드			247	돼지, 멧돼지	
	헝가리			9	멧돼지	
	도미니카공화국			53	돼지	
아메리카	아이티			1	돼지	'84년 이래 최초발생
아프리카	남아공			14	돼지	

□ 고병원성조류인플루엔자(HPAI): 총 17개국 125건 발생 보고

○ 기간별 대비 동향

- (기간별) '21.8월(391건) 대비 68% 감소, '20.9월(654건) 대비 89.3% 증가

○ '20.11월부터 철새 이동기를 맞아 유럽국가 및 아시아에서 '21.1월부터 5월까지 독일·덴마크 야생 다수건 보고하여 증가 후 기온이 올라가는 6~7월을 맞이하여 발생보고 건수 다수 감소 후 폴란드 사육 건 일괄발생으로 '21.8월부터 대폭 증가되었다가 '21.9월 다시 감소

* 유럽 '21.8월 357건 대비 '21.9월 30건으로 91% 감소

- (아시아) 주변국인 일본은 '20.11~'21.5월간 H5N8 발생 지속, 중국·홍콩 야생조류에서 '20.12월부터 H5N8, H5N6 검출, 대만·베트남은 거의 연중 H5(N1, N2, N5, N6) 발생, 대만·베트남 등 2개국 발생보고건 중 대부분이 사육가금에서 발생하였으며 대만에서는 H5(N2, N5)형이, 베트남에서는 H5(N1, N6, N8)형이 거의 매일 지속 보고
- (유럽) 노르웨이, 스웨덴, 핀란드 등 북해연안 국가의 사육·야생에서 산발적 발생 지속. '21.1~9월 H5N8형 발생이 우세(유럽 전체 77%) 차지하며, 유럽 야생조류에서는 '20/'21년도 맞아 H5N3(13건), H5N4(12건) 등 최근 미확인되었던 혈청형 발생
- ('21.9월) 야생조류에서는 러시아 중남부 및 카자흐스탄 북부지방에서 발생지속. 9월 감염축종별로 오리류> 맹금류> 고나·기러기류 순이었음. 날씨가 더워짐에 따라 1분기 발생률이 적던 맹금류의 발생추세가 점차 증가
- (아프리카) '21.9월 사육발생으로 보차와나 신규발생국으로 추가

지역	국가명	가축전염병	질병명	건수	축종	비고(혈청형)
아시아	대만	1종	고병원성 조류인플루엔자	1	오리	H5N2
	라오스			1	가금	H5
	베트남			4	가금	H5N6, H5N8
	인도			73	가금	H5N1, H5N8
	파키스탄			1	가금	H5N8
유럽	네덜란드			1	혹고니	H5N8
	러시아			6	가금, 쇠오리 등	H5N1
	룩셈부르크			1	가금	H5N8
	벨기에			3	가금, 닭	H5N8
	불가리아			3	가금	H5
	스웨덴			4	꿩, 수리부엉이 등	H5N1, H5N8
	체코			1	가금	H5
	프랑스			4	가금, 이집트기러기 등	H5N8, H7N7
	핀란드			7	꿩, 수리부엉이 등	H5N1
	남아공			13	가금, 꿩	H5N1
아프리카	보츠와나			1	닭	H5N1
	토고			1	산란계	H5N1

□ 구제역(FMD): 총 3개국 12건 발생 보고

○ 기간별 대비 동향

- (기간별) '21.8월 25건 대비 52% 감소, '20.9월 1건 대비 110% 증가

- '20년도 총 발생보고 44건 중 주로 아프리카 지역에서 발생보고(41건), '21.1~9월 총 116건 중 아시아(이스라엘, 중국, 몽골)에서 29건, 아프리카(나미비아, 남아공, 르완다, 리비아, 말라위, 모리셔스, 잠비아, 짐바브웨)에서 87건 보고(75% 비중)

* OIE 주간·긴급보고 기준으로, '19년도 대비 '20년도는 상당한 감소 추세를 보임

- 구제역은 아프리카 북부 및 아시아 대륙에서 O, A형이 주로 발생하나 아프리카 대륙에서는 SAT 1, 2, 3형도 발생 중이며 일부 혈청형 미보고 (Asia-1형의 경우 네팔 '18.2월 최종보고)

지역	국가명	가축전염병	질병명	건수	축종	비고(혈청형)
아시아	몽골	1종	구제역	3	면양/산양	O형
아프리카	나미비아			1	소	혈청형 미정
	남아공			8	소	SAT 1형, SAT 3형

축산관계자 준수사항

- 구제역·고병원성조류인플루엔자·아프리카돼지열병 발생 국가를 여행할 경우, 출입국 신고 철저 및 축산농가, 가축시장 등의 방문을 금지하여 주시기 바랍니다.
- 국외여행에서 귀국한 경우, 5일 간 가축사육시설 출입을 삼가해주시기 바랍니다.
- 국외여행 중 입었던 옷 등은 바로 세탁하여 주시고, 샤워 등 개인위생 관리에도 철저를 기하여 주시기 바랍니다.
- 여행지에서 판매하는 육류·햄·소시지 등 축산물을 가져오지 마시고, 부득이 가져온 경우에는 도착 공항 및 항구에 주재하는 농림축산검역본부(지역본부)에 신고하여 주시기 바랍니다.

□ 기타 가축전염병 발생동향

지역	국가명	가축전염병	질병명	건수	축종	인수 공통*	비고
아시아	몽골	1종	가성우역	1	면양/산양		
	말레이시아	2종	광견병	3	개, 고양이	○	혈청형 미정
	일본	1종	돼지열병	18	멧돼지		
	네팔	1종	럼피스킨병	3	버팔로, 소		
	말레이시아	1종	럼피스킨병	57	소		
	몽골	1종	럼피스킨병	3	소		
	캄보디아	1종	럼피스킨병	6	소		
	태국	1종	럼피스킨병	2	소		
	인도네시아	-	코로나19	1	호랑이		
	카자흐스탄	2종	탄저	2	면양/산양, 소 등	○	

	키르기스스탄	2종	탄저	1	소	○	
유럽	독일	2종	광견병	1	개	○	RABV형
	러시아	1종	뉴캐슬병	1	가금		
	러시아	1종	럼피스킨병	13	소		
	핀란드	-	바로아응애병	1	벌		
	영국	2종	소해면상뇌증	1	소		
	아이슬란드	2종	스크래피	1	면양		
	노르웨이	-	야토병	2	고산토끼 숲멧토끼		
	독일	-	웨스트나일열	6	까마귀과, 말과 등		
	이탈리아	-	작은벌집딱정벌레감염증	1	벌		
	영국	3종	저병원성조류인플루엔자	1	칠면조		H5N3형
	그리스	-	코로나19	1	족제비과		
	스페인	-	코로나19	1	아메리카밍크		
	스페인	2종	탄저	11	돼지, 말과, 소	○	
	노르웨이	-	토끼바이러스성출혈열	1	토끼		RHDV2형
아메리카	벨리즈	1종	뉴캐슬병	2	가금		
	브라질	2종	소해면상뇌증	2	소		
	과테말라	-	작은벌집딱정벌레감염증	1	벌		
	미국	-	코로나19	8	개, 고릴라 등		
	멕시코	-	토끼바이러스성출혈열	12	토끼		혈청형 미정
	미국	-	토끼바이러스성출혈열	3	토끼		RHDV2형
	쿠바	-	토끼바이러스성출혈열	8	토끼		RHDV2형
아프리카	멜리아	2종	광견병	1	개	○	RABV형
	리비아	1종	리프트게곡열	4	면양, 산양		
	나미비아	-	마이코플라즈마	2	소		

* **인수공통감염병**: 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 및 「질병관리청장이 지정하는 감염병의 종류(질병관리청고시 제2020-23호)」의 “인수공통감염병” 종류를 반영

붙임 해외 가축전염병 발생동향(2021.9월) 상세정보 1부. 끝.

해외 가축전염병 발생동향 (2021.9월) 상세정보

i. 제1종 가축전염병

○ 아프리카돼지열병

발생국	발 생 현 황								
남아프리카 공화국	○ 발생현황: 14 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-04-06 ~ 21-09-09	14	Overberg, Western Cape 등	돼지	4,117	1,286	1,275	72	0
- 조치사항: 국내 이동제한, 스크리닝, 격리, 방역대 설정, 소독									
도미니카 공화국	○ 발생현황: 53 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-06-17 ~ 21-09-06	53	San Juan de la Maguana, San Juan 등	돼지	6,388	3,586	3,171	2,706	0
- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 격리, 살처분, 소독, 생·해체검사									
독일	○ 발생현황: 31 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-19 ~ 21-09-15	31	Oder-Spree, Brandenburg 등	멧돼지		158	145	13	0
- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 스크리닝, 이력추적, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 생산물 또는 부산물 내 병원체 불활화 처리, 살처분, 야생 보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 생·해체검사									
라트비아	○ 발생현황: 20 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-31 ~ 21-09-24	20	Bartas parish, Grobioas 등	멧돼지		25	7	18	0
- 조치사항: 국내 이동제한, 스크리닝, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 야생 보균원 관리, 방역대 설정, 소독									

○ 아프리카돼지열병

발생국

발 생 현 황

러시아

○ 발생현황: 60 건

발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
21-06-20 ~ 21-09-23	60	Bolkhovskiy rayon, Orel 등	돼지, 멧돼지	133,725	399	333	648	0

- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 스크리닝, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 선택적 살처분 및 폐기, 야생 보균원 관리, 방역대 설정, 소독

루마니아

○ 발생현황: 317 건

발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
18-06-26 ~ 21-09-21	317	Nicolesti, Buzau 등	돼지, 야생돼지, 멧돼지	179,112	125,507	782	403,424	46

- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 야생 보균원 관리, 방역대 설정, 소독

말레이시아

○ 발생현황: 13 건

발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
21-03-02 ~ 21-08-09	13	Tambunan, Sabah 등	돼지, 멧돼지	161	133	133	28	0

- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 스크리닝, 이력추적, 격리, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 야생 보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 생·해체검사

아이티

○ 발생현황: 1 건

발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
21-08-26	1	Belle-Anse, Sud-Est	돼지	2,500	234	234	3	750

- 조치사항: 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 스크리닝, 격리

우크라이나

○ 발생현황: 1 건

발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
21-09-01	1	Krasnokuts'kyi, Kharkiv	돼지	9	9	9	0	0

- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 야생 보균원 관리, 방역대 설정, 소독

○ 아프리카돼지열병

[illegible]

○ 고병원성 조류 인플루엔자

[illegible]

○ 고병원성 조류 인플루엔자

발생국	발 생 현 황								
베트남	○ 발생현황: 4 건 (H5N6형 1건, H5N8형 3건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-26	1	Quang Uyrn, Cao Bang	가금	189	120	55	13	0
	21-08-06 ~ 21-09-13	3	Trang Dinh, Lang Son 등	가금	267	173	79	188	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 발생대응 예방접종, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 살처분, 소독								
벨기에	○ 발생현황: 3 건 (H5N8형 3건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-28 ~ 21-08-31	3	West-Vlaanderen, Vlaanderen 등	가금, 닭	362	90	90	272	0
	- 조치사항: 이력추적, 격리, 살처분, 방역대 설정, 소독, 해충구제								
보츠와나	○ 발생현황: 1 건 (H5N1형 1건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-07-24	1	Kgatleng, Kgatleng	닭	25	8	8	17	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 격리, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 야생 보건원 관리, 소독, 생 · 해체검사								
불가리아	○ 발생현황: 3 건 (H5형 3건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-04-23 ~ 21-05-04	3	Maritsa, Plovdiv	가금				121,850	
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 소독, 해충구제								
스웨덴	○ 발생현황: 1 건 (H5N1형 1건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-09-22	1	Kristianstad, Skane	꿩		5	5		
	- 조치사항: 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 소독								

○ 고병원성 조류 인플루엔자

발생국	발 생 현 황								
스웨덴	○ 발생현황: 3 건 (H5N8형 3건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-05-24 ~ 21-08-21	3	Stromstad, Vastr Gotaland 등	수리부엉 이, 청둥오리 등		6	23		
	- 조치사항: 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 소독								
인도	○ 발생현황: 73 건 (H5N1형 54건, H5N8형 19건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-01-11 ~ 21-04-05	54	Ahmadnagar, Maharashtra 등	가금	190,561	9,807	9,807	180,058	
	20-11-19 ~ 21-04-28	19	Rajpura, Sahibzada Ajit Singh Nagar, Punjab 등	가금	460,804	276,050	158,624	302,181	
- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지 역 내 예찰, 스크리닝, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 소독									
체코	○ 발생현황: 1 건 (H5형 1건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-09-27	1	Příbram, Stredocesky	가금	33	6	6	27	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 방역대 설정, 소독								
토고	○ 발생현황: 1 건 (H5N1형 1건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-17	1	Golfe (incl Lome), Maritime	산란계	1,880	1,040	879	1,001	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지 역 내 예찰, 이력추적, 격리, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 소독								
파키스탄	○ 발생현황: 1 건 (H5N8형 1건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-05	1	Multan, Punjab	가금	3,000	3,000	3,000	0	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 격리, 소독								

○ 고병원성 조류 인플루엔자

발생국	발 생 현 황								
프랑스	○ 발생현황: 4 건 (H5N8형 3건, H7N7형 1건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-28 ~ 21-09-11	3	Ardennes, Grand Est 등	가금, 이집트기러기 등	655	630	74	581	0
	21-09-14	1	Moselle, Grand Est	흑고니		1	1	0	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 방역대 설정, 소독								
핀란드	○ 발생현황: 7 건 (H5N1형 7건)								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-21 ~ 21-09-23	7	Finland Proper, Western Finland 등	꿩, 수리부엉이 등		11	11	0	0
	- 조치사항: 스크리닝								

○ 구제역

[illegible]

○ 구제역

발생국	발 생 현 황								
몽골	○ 발생현황: 3 건 0형								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-06-28 ~ 21-08-07	3	Bayantsagaan, Töv	면양/산양	1,094	88			
	- 조치사항: 발생대응 예방접종, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 격리, 소독								

○ 가성우역

발생국	발 생 현 황								
몽골	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-03	1	Khanbogd, Ömnögovī	면양/산 양	807	40			
	- 조치사항: 발생대응 예방접종, 격리, 소독								

○ 뉴캐슬병

발생국	발 생 현 황								
러시아	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-09-06	1	Shkotovskiy rayon, Primor'ye	가금	90	90	29	61	0
- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 스크리닝, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 소독									

○ 뉴캐슬병

발생국	발 생 현 황								
벨리즈	○ 발생현황: 2 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-14 ~ 21-09-04	2	Belize City, Belize 등	가금	100	100	75	0	0

○ 돼지열병

발생국	발 생 현 황								
일본	○ 발생현황: 18 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-07-29	18	Kyoto, Kyoto 등	멧돼지		126	27	99	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 스크리닝, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 야생 보균원 관리, 소독, 생·해체검사								

○ 림프스킨병

발생국	발 생 현 황								
네 팔	○ 발생현황: 3 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-19 ~ 21-09-06	3	Surkhet, Bheri, Mid-Western 등	버팔로, 소	1,894	35	0	0	0
- 조치사항: 국내 이동제한, 격리, 소독, 매개체 관리									

○ 림피스킨병

[illegible]

○ 리프트계곡열

발생국	발 생 현 황								
리비아	○ 발생현황: 4 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-06-07 ~ 21-06-09	4	Reqdaleen, An Nuqat al Khams 등	면양, 산양	1,011	4	0	0	0
- 조치사항: 스크리닝, 이력추적, 소독, 매개체 관리									

ii. 제2종 가축전염병

○ 광견병

[illegible]

○ 소해면상뇌증

발생국	발 생 현 황								
브라질	○ 발생현황: 2 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-06-11 ~ 21-06-25	2	Campo Azul, Minas Gerais 등	소	1,285	2	0	2	0
	－ 조치사항: 스크리닝, 이력추적, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 선택적 살처분 및 폐기								
영국	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-09-01	1	Sedgemoor, Somerset, England	소	300	1	0	1	0
	－ 조치사항: 이력추적, 사체·부산물·폐기물 공식 처리								

○ 스크래피

발생국	발 생 현 황								
아이슬란드	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-02-16	1	Húnaþing vestra, Norðurland vestra	면양				916	
- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 방역대 설정									

○ 탄저

발생국	발 생 현 황								
스페인	○ 발생현황: 11 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-19 ~ 21-09-09	11	Badajoz, Extremadura 등	돼지, 말과, 소	2,038	40	40	0	0
- 조치사항: 발생대응 예방접종, 격리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리									

○ 탄저

발생국

발 생 현 황

카자흐스탄

○ 발생현황: 2 건

발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
21-08-21 ~ 21-08-23	2	Akzharskiy, North Kazakhstan 등	말과, 면양/산양, 소	3,493	27	27	0	0

- 조치사항: 국내 이동제한, 발생대응 예방접종, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 격리, 동물성 생산물 공식 처리, 방역대 설정, 소독, 해충구제

키르기스스탄

○ 발생현황: 1 건

발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
21-08-24	1	Aksyi, Jalal-Abad	소	102	8	8	0	0

- 조치사항: 국내 이동제한, 발생대응 예방접종, 격리, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 소독

iii. 제3종 가축전염병

○ 저병원성조류인플루엔자

발생국	발 생 현 황								
영국	○ 발생현황: 1 건 H5N3형								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-03-12	1	Cheshire West and Chester, England	칠면조				4,540	
- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 동물성 생산물 공식 처리, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 살처분, 소독									

iv. 기타 가축전염병

○ 마이코플라즈마

발생국	발 생 현 황								
나미비아	○ 발생현황: 2 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-11 ~ 21-08-13	2	Onesi, Omusati 등	소	1,100	2	0	0	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 격리, 생·해체검사								

○ 바로아응애병

발생국	발 생 현 황								
핀란드	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-07-13	1	Brando, Aland	벌				10	0
	- 조치사항: 국내 이동제한								

○ 야토병

발생국		발 생 현 황							
노르웨이	○ 발생현황: 2 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-31 ~ 21-09-03	2	Rakkestad, Åstfold	고산토끼 숲멧토끼		5	5		
	- 조치사항: 없음								

○ 웨스트나일열

발생국	발 생 현 황								
독일	○ 발생현황: 6 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-04-16 ~ 21-08-31	6	Berlin, Berlin	까마귀과 , 말과 등	64	8	6	1	0
	- 조치사항: 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 사체·부산물·폐기물 공식 처리, 야생 보균원 관리								

○ 작은벌집딱정벌레 감염증

발생국	발 생 현 황								
과테말라	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-12	1	La Libertad, Petén	벌	123	3	0	0	0
	- 조치사항: 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 해충구제								
이탈리아	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-09-01	1	Palmi, Calabria	벌	1	1			0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 방역대 설정								

○ 코로나19

발생국	발 생 현 황								
그리스	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-22	1	West Macedonia, Epirus and Western Macedonia	족제비과	14,200	7,000	150	0	0
	- 조치사항: 국내 이동제한, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 외 예찰, 봉쇄지역 및/또는 보호지역 내 예찰, 이력추적, 격리, 방역대 설정								

○ 코로나19

발생국	발 생 현 황								
미국	○ 발생현황: 8 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-07-30 ~ 21-09-20	8	Nassau, New York 등	개, 고릴라 등	43	14	1	0	0
	- 조치사항: 없음								
스페인	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-25	1	A Coruña, Galicia	아메리카 밍크	11,600	4	0	0	0
	- 조치사항: 스크리닝, 이력추적, 격리, 생산물 또는 부산물 내 병원체 불활화 처리, 야생 보균원 관리, 소독								
인도네시아	○ 발생현황: 1 건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-07-09	1	Jakarta Selatan, Jakarta Raya	호랑이	10	2	0	0	0
	- 조치사항: 없음								

○ 토끼바이러스성출혈열

발생국	발 생 현 황								
노르웨이	○ 발생현황: 1 건 RHDV2형								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	21-08-10	1	Klepp, Rogaland	토끼		1	1		
	- 조치사항: 없음								

○ 토끼바이러스성출혈열

[illegible]