해외 가축전염병 발생동향 [2020.1월]

□ 아프리카돼지열병(ASF) : 총 12개국 1,528건 발생 보고

O 전월('19.12월) 대비 유럽 사육돼지에서의 발생 증가 (4개국 75건→5개국 106건)

지역	국가명	가축전염병	질병명	건수	축종	비고
UF Y I UF	인도네시아			465건	돼지	
9/2/9/	필리핀			130건	돼지	
	라트비아			49건	돼지	
	러시아			14건	돼지, 멧돼지	
	루마니아			249건	돼지, 멧돼지	
	몰도바	 1종	이ㅠ기키데되여뱀	26건	돼지, 멧돼지	
유럽	벨기에	10	아프리카돼지열병	1건	멧돼지	
ㅠᆸ	불가리아			10건	돼지, 멧돼지	
	세르비아			16건	멧돼지	
	우크라이나			3건	돼지, 멧돼지	
	폴란드			194건	멧돼지	
	헝가리			371건	멧돼지	

☑ 고병원성조류인플루엔자(HPAI) : 총 11개국 59건 발생 보고

○ 전월(19.12월) 대비 HPAI 발생 전수 증가 (3개국 13건->11개국 59건)

0 6 6	(10,10 =)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1 20 6	11 1 00	L/						
지역	국가명	가축전염병	질병명	건수	축종	비고						
	대만			24건	가금	H5N2, H5N5						
아시아	인도			1건	가금	H5N1						
	중국			3건	야생	H5N6						
	독일			1건	야생	H5N8						
	루마니아			2건	가금	H5N8						
	슬로바키아	1종	고병원성조류인플루엔자	4건	가금, 야생	H5N8						
유럽	우크라이나			1건	가금	H5						
	체코			1건	가금	H5N8						
	폴란드									16건	가금, 야생	H5N8
	헝가리			4건	가금	H5N8						
아프리카	남아공			2건	가금(타조)	H5N8						

🔲 구제역(FMD) : 총 3개국 6건 발생 보고

O 구제역 발생 국가는 O형이 가장 많음 (전체 66.7%)

_ , ,	, ,	1 - 0 1	10 10 1			
지역	국가명	가축전염병	질병명	건수	축종	비고
아시아	중국			1건	소	O형
유럽	러시아	1종	구제역	1건	소	O형
아프리카	남아공			4건	소	SAT 2형

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
	대만	3종	저병원성조류인플루엔자	2건	가금		H5N2
아시아	말레이시아	2종	광견병	10건	개, 고양이	0	
	일본	1종	돼지열병	130건	돼지, 멧돼지		
	그리스	1종	블루텅병	7건	소, 면양, 산양		
	노르웨이	-	메디-비스나	1건	면양		
	덴마크	3종	저병원성조류인플루엔자	1건	가금		H5N1
0 러	독일	-	웨스트나일열	1건	참새과		
유럽	러시아	1종	뉴캣슬병	2건	가금		
		1종	양두·산양두	1건	면양		
	벨기에	1종	블루텅병	2건	소		
	스위스	1종	블루텅병	1건	소		
	멕시코	2종	오제스키병	6건	돼지		
아메리카	미국	-	토끼출혈병	1건	굴토끼		
	에콰도르	-	신세계 나사구더기증	1건	소		
	리비아	1종	리프트계곡열	2건	면양, 산양		
아프리카	멜릴라 (스페인령)	2종	광견병	1건	개	0	
	알제리	1종	가성우역	1건	면양, 산양		

^{*} **인수공통감염병**: 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 및 「지정감염병 등의 종류(보건복지부고시 제2017-77호)」의 "인수공통감염병" 종류를 반영

붙임. 해외 가축전염병 발생동향(2020.1월) 상세정보 1부. 끝.

붙임 1 해외 가축전염병 발생동향(2020.1월) 상세정보

□ 출처: OIE 발생보고

□ 기간: 2020년 1월 1일-1월 31일 (보고일 기준, 1개월간)

□ 현황

i. 제1종 가축전염병

○ 아프리카돼지열병

- 원인체: African swine fever virus

발생국				발 생 형	현 황					
	O 발생현	현황: 4	49건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
라트비아	19.12.23. ~20.1.23.	49	Aizputes, Rjienas 등	멧돼지		55	7	48	0	
			배이동제한, 스크리닝 설정, 소독, 백신접:							
	O 발생현황: 14건									
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
	19.11.13	2	Stavropol'Skiy Kray, Kaliningradskaya	돼지	90	22	22	0	0	
러시아		12	Naimingradskaya Oblast 등	멧돼지		35	25	61	0	
	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내 예찰, 스크리닝, 격리, 사체·									
	부산물 회기물 공식처리, 살처분, 야생보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 해충구제,									
	백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료									
	O 발생현	현황: /	249건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
	19.12.12.	94	Alba, Bihor 등	돼지	25,634	25,634	197	841	1	
루마니아	~20.1.30.	155	Alba, billol 6	멧돼지		418	262	156	0	
	- 조치사형	 항: 국L	바이동제한, 봉쇄지역	로 또는/및	보호지역	 ᅾ 내외 0	 찰, 사치		·폐기물	
	공식처리, 살처분, 야생보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 매개체 관리, 백신접종 허용									
	(백신이	있는	경우), 감염동물 미:	치료						

발생국				발 생 형	현 황						
	O 발생현	현황: 2	26건								
	 발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
	20.1.9.~	1	Leova, Falesti 등	돼지	34	6	6	28	0		
몰도바	1.28.	25	20074, 7 4.0001	멧돼지		42	42				
	격리, 등 관리, 등	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 스크리닝, 이력추적, 격리, 동물성 생산물 공식처리, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 살처분, 야생보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 해충구제, 매개체 관리, 매개체 예찰, 생·해체검사, 백신 접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료									
	O 발생현	현황:	1건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
벨기에	20.1.3.	1	Luxembourg	멧돼지		1	1	0	0		
	- 조치사항: 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 야생보균원 관리, 방역대 설정, 백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료										
	O 발생현황: 10건										
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
	19.12.30.	8	Cura a Vara 5	돼지	64,045	268	89	63,956	0		
불가리아	~20.1.20.	2	Sumen, Varna 등	멧돼지		7	1	6	0		
	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 스크리닝, 이력추적, 동물성 생산물 공식처리, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 살처분, 야생보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 해충구제, 백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료										
	O 발생현	현황:	16건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
세르비아	20.1.3.~ 1.27.	16	Pirotski, Srbija 등	멧돼지		24	18	6	0		
			내이동제한, 봉쇄지 역대 설정, 소독, ^및								

발생국				발 생	현 황						
	O 발생현	현황:	3건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
		1	20711	<u></u> 돼지	7.4	1	1	0	0		
우크라이나	20.1.15.~ 1.21.	2	Rovno, Chernigov	멧돼지		2	0	2	0		
T				ZAIN							
	- 조치사형	항: 봉소	배지역 또는/및 보호	지역 내	예찰, 이력	ᅾ추적, 2	북리, 사챠	·부산물	·폐기물		
	공식처리	IJ, OF성	생보균원 관리, 방역	대 설정,	소독, 성	벙·해체검	성사, 백신	· 선접종 허용	용(백신이		
	있는 경	우), 김	방염동물 미치료								
	O 발생현황: 465건										
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
	19.9.4	465	Sumatera Utara	돼지 1	.228.951	38.123	38.123	0	0		
인도네시아		19.9.4. 465 Sumatera Utara 돼지 1,228,951 38,123 38,123 0 0									
	- 조치사형	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 격리, 사체·부산물·									
	폐기물	공식ᄎ	l리, 방역대 설정,	소독, 백	付신접종 (a	허용(백신	!이 있는	경우),	감염동물		
	미치료										
	O 발생현황: 194건										
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
폴란드	19.11.20. ~20.1.16	194	Lubuskie, Warminsko-Mazur	멧돼지		331	331	0	0		
	- 조치사항: 국내이동제한, 스크리닝, 야생보균원 관리, 매개체 관리, 백신접종 허용										
	(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료 〇 발생현황: 130건										
	O 필쟁인	건왕.	130건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
필리핀	19.8.19.~ 12.27.	130	Pampanga, Bulacan 등	돼지	138,722	953	0	138,722	0		
르니다		. –.		55.1 / 51							
			H이동제한, 봉쇄지역								
			리, 사체·부산물·					실성, 소	폭, 생· 		
	해제검 <i>/</i> 발생현		<u> 신접종 허용(백신이</u> 971거	있는 경두	2), 감염동	물 비지	됴				
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
헝가리	19.12.21. ~20.1.24.	371	Pest, Hajdu-Bihar 등	멧돼지		591	477	114			
	_ ㅈᅱ셔ᅙ	하 구!	배이동제한, 봉쇄지역	ㄸ느/미	 보증지여	이 메치	· NI려ㅊ	 저 사눼.	브사무 .		
			데이용제한, 용페지드 리, 선택적 살처분								
			니, 선칙도 필시간 신이 있는 경우), 감			.ㄷ ㄷ니,	, o¬u	20, 1	, 		
	<u> </u>	U (¬ ì	1		17144						

○ 고병원성 조류인플루엔자

- 원인체: Highly pathogenic avian influenza virus

발생국	발 생 현 황									
	O 발생현	년황: h	H5N8형, 2건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
남아프리카 공화국	19.10.30.	2	Western Cape Province	타조	7,577	10	0	0	0	
	- 조치사항: 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내 예찰, 이력추적, 격리, 백신접종 금지, 감염 동물 미치료									
	O 발생현황: H5N2형, 16건									
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
	19.12.16. ~20.1.14.	16	Yunlin County, Taipei City 등	가금	118,355	12,484	12,482	105,873	0	
대만	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 스크리닝, 이렇 격리, 동물성 생산물 공식처리, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 살처분, 소독 대만 구제, 백신접종 금지, 감염동물 미치료									
	O 발생현	O 발생현황: H5N5형, 8건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
	19.12.12. ~20.1.11	8	Pingtung County, Tainan City 등	가금	39,212	4,776	4,764	34,448	0	
	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 이력추적, 격리, 살처분, 방역대 설정, 소독, 백신접종 금지, 감염동물 미치료									
	O 발생현	현황: 남	H5N8형, 1건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
독일	20.1.16.	1	Brandenburg	야생 쇠기러기	1	1	0	0	0	
	- 조치사형	항: 야실	성보균원 관리, 백신	접종 금지	1, 감염동	물 미치료	.			
	O 발생현	현황: 남	H5N8형, 2건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
루마니아	20.1.13.~ 1.16.	2	Maramures	가금	41,461	41,461	11,410	30,051	0	
	- 조치사형 미치료	 항: 봉솨	지역 또는/및 보호	 지역 내 (예찰, 살차	 분, 소독	, 백신접	종 금지,	_ 감염동물	

발생국				발 생 현	년 황					
	O 발생현	현황: 남	H5N8형, 4건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
	20.1.9.~	3		가금	51	11	7	40	0	
슬로바키아	1.28.	1	Nitra, Trnava 등 -	야생 오리과 등	9	9	9	0	0	
	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 살처분, 소독, 백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료									
	U 288	<u> </u>	15형, 1건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
우크라이나	20.1.18.	1	Vinnitsa	가금	98,000	4,856	4,856	0	0	
	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 이력추적, 격리, 동물성 생산물 공식처리, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 야생보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 생·해체검사, 백신접종 금지, 감염동물 미치료									
	O 발생현황: H5N1형, 1건									
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축_	
인도	19.12.7	1	Chattisgarh	가금	21,060	5,634	5,634	15,426	0	
	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 외 예찰, 스크리닝, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 살처분, 선택적 살처분 및 폐기, 소독, 백신접종 금지, 감염동물미치료									
	O 발생현	현황: 남	H5N6형, 3건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
중국	19.12.29. ~20.1.9	3	Xinjiang	야생 혹고니	300	16	16			
			쇄지역 또는/및 보 물 미치료	호지역 오	비 예찰,	소독, 반	付신접종	허용(백신	년이 있는	
	O 발생현	현황:	H5N8형, 1건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
체코	20.1.17.	1	Vysocina	가금	15	6	6	9	0	
	- 조치사형	항: 백신	!접종 허용(백신이	있는 경우	·), 감염동	물 미치	료			

발생국		발 생 현 황									
	O 발생현황: H5N8형, 16건										
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
	19.12.31.	15	Wielkopolskie,	가금	219,560	144,301	38,842	180,718	0		
폴란드		1	Lubelskie 등	야생 참매		1	1	0	0		
	- 조치사항: 스크리닝, 이력추적, 동물성 생산물 공식처리, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 살처분, 야생보균원 관리, 방역대 설정, 소독, 백신접종 금지, 감염동물 미치료										
	O 발생	○ 발생현황: H5N8형, 4건									
	발생일	건수	발생 지역	축	종 사육	감염	폐사	살처분	도축		
헝가리	20.1.9.~ 1.15.	4	Komarom-Esztergor Hajdu-Bihar	m, 가言	号 223,0	48 4,500	10,449				
	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내 예찰, 이력추적, 사체·부산물· 폐기물 공식처리, 살처분, 방역대 설정, 백신접종 금지, 감염동물 미치료										

O 구제역

- 원인체: Foot and mouth disease virus

발생국	발 생 현 황									
	O 발생현	현황:	SAT 2형, 4건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
남아프리카 공화국	19.12.27. ~20.1.24.	4	Limpopo	소	1,810	37	0	0	0	
	- 조치사형	조치사항: 국내이동제한, 격리, 방역대 설정, 백신접종 금지, 감염동물 미치료								
	O 발생현황: 0형, 1건									
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
	20.1.27.	1	Zabajkal'Skij Kray	소	58	42	0	0	0	
러시아	20.1.27.	1	Zabajkai Skij Klay	돼지	18	0	0	0	0	
	생산물	- 조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰, 스크리닝, 격리, 동물성 생산물 공식처리, 사체·부산물·폐기물 공식처리, 소독, 백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료								

발생국		발 생 현 황									
	O 발생한	O 발생현황: 0형, 1건									
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
중국	19.12.30.	1	Xinjiang	소	64	2	0	64			
	격리,	동물성	내이동제한, 봉쇄지 생산물 공식처리, 해충구제, 백신접종	, 사체·	부산물·	폐기물					

○ 가성우역

- 원인체 : Peste des petits ruminants virus

발생국				발 생 현	현 황						
	O 발생현	현황:	1건								
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
알제리	10 12 20	1	Tindouf	면양	400	4	0	0	0		
	19.12.29.	19.12.29. 1 Tindouf 산양 600 42 0 0 0									
	- 조치사형	조치사항: 발생대응 예방접종, 소독, 감염동물 미치료									

○ 블루텅병

- 원인체 : Bluetongue virus

발생국		발 생 현 황									
	O 발생현	현황:	7건								
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
		1		소	30	1	0	0	0		
그리스	19.12.23. ~12.24.	5	Voreio Aigaio	면양	1,015	17	17	0	0		
		1		면양/산양	208	3	3	0	0		
		조치사항: 국내이동제한, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내 예찰, 매개체 관리, 백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료									

발생국				발 생 현	현 황					
	O 발생현	현황:	2건							
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
벨기에	19.12.17. ~12.19.	2	Liege 등	소	712	2	0	0	0	
		조치사항: 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내 예찰, 스크리닝, 방역대 설정, 백신접종 허용 백신이 있는 경우), 감염동물 미치료								
	O 발생현	현황:	1건							
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
스위스	20.1.7.	1	Bern	소	90	1	0	0	0	
		조치사항: 국내이동제한, 방역대 설정, 매개체 관리, 백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료								

○ 리프트계곡열

- 원인체 : Rift Valley fever virus

발생국		발 생 현 황									
	O 발생현	현황:	2건								
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
김비아	19.12.12.	2	Al Kufrah	면양	100	1	0	0	0		
	19.12.12.	2	AI KUITATI	면양, 산양	90	1	0	0	0		
	- 조치사항	: 국내	기동제한, 이력추적,	격리, 소독	. 매개체	· 관리, 백	신접종 금:	지, 감염동	 물 미치료		

○ 양두 · 산양두

- 원인체: Sheep pox and goat pox virus

발생국		발 생 현 황									
	O 발생현	현황:	1건								
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
러시아	20.1.3.	1	Pskovskaya Oblast	면양	1,860	14	8				
			내이동제한, 봉쇄지 (백신이 있는 경우)				찰, 스크	.리닝, 격	 리, 소독,		

○ 돼지열병

- 원인체: Classical swine fever virus

발생국		발 생 현 황								
	O 발생현	현황:	130건							
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
	19.12.12.	7	Okinawa, Gunma	돼지	8,788			8,788	0	
일본	~20.1.14.	123	ПO	멧돼지		123	25	98	0	
	접종 ㅎ	용(백	신이 있는 경우), 긷	남염동물 D	l치료					

O 뉴캣슬병

- 원인체: Newcastle disease virus

발생국		발 생 현 황								
	O 발생현	현황:	2건							
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
러시아	20.1.9.~ 1.10.	2	Kurskaya Oblast	가금	37	25	25	5	0	
		공식ᄎ	내이동제한, 봉쇄지 리, 살처분, 야생되 료							

ii. 제2종 가축전염병

돼지오제스키병

- 원인체: Aujeszky's disease virus

발생국		발 생 현 황								
	O 발생현	년황: (6건							
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
멕시코	19.12.19.	6	Nayarit	돼지	55	16	0	55	0	
			내이동제한, 봉쇄지의 리, 살처분, 소독,							

○ 광견병

- 원인체: Rabies virus

발생국			ţ	발 생 현	황				
	O 발생현	설황:	10건						
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
	19.11.14.	6	Sarawak	개	7	7	0	7	0
말레이지아	~20.1.16.	4	Salawak	고양이	4	4	0	4	0
		- 조치사항: 국내이동제한, 발생대응 예방접종, 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내외 예찰 스크리닝, 이력추적, 격리, 선택적 살처분 및 폐기, 방역대 설정, 감염동물 미치료							
	O 발생현	설황:	1건						
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
멜릴라 (스페인령)	20.1.12.	1	Melilla	개		1	1	0	0
		조치사항: 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내 예찰, 이력추적, 사체·부산물·폐기물 공식 터리, 백신접종 허용(백신이 있는 경우), 감염동물 미치료							

iii. 제3종 가축전염병

○ 저병원성 조류인플루엔자

- 원인체: Low pathogenic avian influenza virus

발생국				발 생	현 황					
	O 발생현	현황:	H5N2형, 2건							
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
대만	20.1.23.~ 1.24.	2	Taoyuan City 등	가금	58,295	1,930	1,930	56,365	0	
	- 조치사형	항: 국レ	바이동제한, 스크리	닝, 격리,	, 방역대 성	설정, 백신	민접종 금기	지, 감염동	물 미치료	
	O 발생현) 발생현황: H5N1형, 1건								
	발생일	건수	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
덴마크	20.1.27.	1	Saederup, Aalborg, West	가금	48,000		0		0	
	- 조치사형 동물 미		내이동제한, 격리,	방역대	설정, 백	신접종 허	용(백신(기 있는 경	병우), 감염	

iv. 기타 가축전염병

○ 메디-비스나

- 원인체: Maedi-visna virus

발생국		발 생 현 황									
	O 발생현	현황:	1건								
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
노르웨이	20.1.13.	1	Nord-Trondelag	산양	76	44					
			배이동제한, 봉쇄지역 있는 경우), 감염동			내 예찰	, 이력추	적, 격리,	백신접종		

O 웨스트나일열

- 원인체: West Nile virus

발생국				발 생 현	현 황				
	O 발생현	현황:	1건						
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
독일	19.10.11.	1	Sachsen-Anhalt	참새과		1	1	0	0
	처리,	야생보	쇄지역 또는/및 보호 .균원 관리, 매개호 :물 미치료						

○ 토끼출혈병

- 원인체: Rabbit haemorrhagic disease virus

발생국	발 생 현 황									
	O 발생현황: 1건									
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축	
미국	19.12.23.	1	Washington	굴토끼	145		24	0	0	
	- 조치사항: 봉쇄지역 또는/및 보호지역 내 예찰, 격리, 소독, 백신접종 금지, 감염동물 미치료									

O 신세계 나사구더기증

- 원인체: New world screwworm(Cochliomya hominivorax)

발생국	발 생 현 황										
	O 발생현황: 1건										
	발생일	건수	발생지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축		
에콰도르	19.12.18.	1	Los Rios	소	2	1	0	0	0		
	- 조치사항: 격리, 해충구제, 백신접종 금지, 감염동물 미치료										

끝.