

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가과

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

돼지열병

러시아, 돼지열병 발생

- 원 인 체: Classical swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 방역, 이동통제, 예찰, 감염지역 소독, 백신접종 금지, 감염동물 미치료(살처분 예정)
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 20	Shelomy, Novozybkovsky, BRYANSKAYA OBLAST	돼지	376	6	6	104	0

라트비아, 돼지열병 발생

- 원 인 체: Classical swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 실시(멧돼지 6000두), 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미치료
- 발생현황: 3건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 26, ~ 9. 9	Tilzas parish, Balvi county, LATVA 등	멧돼지	0	4	1	3	0

라트비아, 돼지열병 발생

- 원 인 체: Classical swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 실시(멧돼지 6000두), 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 18	Veciliza parish, Balvi county, LATVA	멧돼지	0	1	0	1	0

라트비아, 돼지열병 발생

- 원 인 체: Classical swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 실시, 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 25	Rugaji parish, Rugaji county, LATVA	멧돼지	0	1	0	1	0

아프리카돼지열병

리투아니아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동 제한, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 22	Kriaunu parish, Rokiskis, PANEVEZYS	돼지	2	1	0	2	0
'14. 8. 30	Naujojo Daugelskio parish, Ignalina district municipality, UTENA	돼지	4	2	2	2	0

우크라이나, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동제한, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 8	Okhramyevychi, Koryukovs'kyi, CHERNIGOV	돼지	2	2	0	0	2

리투아니아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 3	Naujojo Daugelskio parish, Ignalina district municipality, UTENA	멧돼지	0	1	1	0	0

러시아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 방역, 이동통제, 예찰, 방역대 설정, 감염농장/작업장 소독, 백신접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 17건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 22	Dolostsy, Sebezhsky, PSKOVSKAYA OBLAST 등	멧돼지	0	2	0	2	0

라트비아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 방역, 이동통제, 예찰, 방역대 설정, 감염농장/작업장 소독, 백신접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 17건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 29, ~ 9. 3	Jerceni parish, Strenci county 등	멧돼지	0	18	9	9	0
		돼지	20	6	3	17	0

에스토니아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 예찰, 방역대 설정, 백신접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 2	Aitsra kla, Hummuli vald, Valgamaa, VALGA	멧돼지	0	1	1	0	0

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가고

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

에스토니아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 예찰, 방역대 설정, 백신접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 9.	Rosilla kula, Tarvastu vald, Viljandimaa, VIJLANDI	멧돼지	0	1	1	0	0

라트비아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 9건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 25. ~ 9. 10.	Kaplava parish, Kraslava county, LATVA 등	돼지	38	1	1	37	0
		멧돼지	0	8	7	1	0

에스토니아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 17.	Aa kula, Lugaņuse vald, Ida-Virumaa, IDA-VIRU	멧돼지	0	1	1	0	0

폴란드, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 12.	Kolonia Zaleszany, Michalowo, Białostocki, PODLASKIE	멧돼지	0	1	1	0	0

에스토니아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 18	Oruste kula, Oru vald, Valgamaa, VALGA	멧돼지	0	1	0	1	0

라트비아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 15건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 12. ~ 9. 19.	Ergeme parish, Valka county, LATVA 등	멧돼지	0	19	15	4	0
		돼지	43	6	0	43	0

차드, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 이동제한, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 3.	7th district of N'jamena, VILLE DE N'JAMENA	돼지	500	96	77	0	0

리투아니아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 25.	Svenčioniu district municipality, VILNIUS	멧돼지	0	2	0	2	0

라트비아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 3건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 24. ~ 9. 26.	Renceni parish, Burtnieki county, LATVA 등	멧돼지	0	3	3	0	0

러시아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 격리, 이동제한, 예찰, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 27.	Sukhovarino, Velikoluksky, PSKOVSKAYA OBLAST	멧돼지	0	1	0	1	0

러시아, 아프리카돼지열병 발생

- 원 인 체: African swine fever virus
- 조치사항: 야생보균동물통제, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 30.	Alytus district municipality, ALYTUS	멧돼지	0	1	0	1	0

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가과

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

저병원성조류인플루엔자

라오스, 저병원성조류인플루엔자 발생

- 원 인 체: Low pathogenic avian influenza virus(H5N6형)
- 조치사항: 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염농장/시설소독, 예방접종 금지, 감염동물 치료금지
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 14.	Viengsavanh, Luangprabang, LUANGPRABANG	가금	200	2	2	198	0

고병원성조류인플루엔자

베트남, 고병원성 조류인플루엔자(H5N6)

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus(H5N6형)
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 이동제한, 예찰, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 15.	Xuan My, Trung Hai, Gio Linh, QUANG TRI	가금	1,550	350	350	1,200	0
'14. 8. 23.	Dong Nhon Nam, Tinh Dong, Son Tinh, QUANG NGAI	가금	1,100	200	200	900	0

베트남, 고병원성 조류인플루엔자(H5N6)

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus(H5N6형)
- 조치사항: 야생보균동물통제, 살처분, 이동제한, 예찰, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 13.	Tinh An Dong, Tinh An Dong, Quang Ngai city, QUANG NGAI	가금	1,000	1,000	300	700	0
'14. 9. 14.	Phu Quy 3, Tam My Dong, Nui Thanh, QUANG NAM	가금	2,000	2,000	600	1,400	0

러시아, 고병원성 조류인플루엔자(H5N6)

- 원 인 체: Highly pathogenic avian influenza virus(H5N1형)
- 조치사항: 야생보균동물통제, 격리, 이동제한, 예찰, 감염 농장/작업장 소독, 제한적 살처분, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 1.	Dolgovo, Novochikhinsky, ALTAISKIY KRAY 등	가금	2,745	326	322	22	0

구제역

알제리, 구제역 발생

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus(O형)
- 조치사항: 살처분, 이동통제, 예찰, 예방접종, 감염지역 소독, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 220건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 29. ~ 8. 31.	Marsa El Kebir, Marsa El Kebir, ORAN 등	소	4,507	2,052	80	413	4,014
		양	1,257	0	0	0	1,257
		산양	110	0	0	0	110

모잠비크, 구제역 발생

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus(SAT 2형)
- 조치사항: 격리, 이동제한, 방역대 설정, 예방접종(MAPUTO지역/소/25052건), 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 2.	Boi, Sabie, MAPUTO	소	650	34	0	0	0
	Langa, Sabie, MAPUTO	소	450	76	0	0	0

러시아, 구제역 발생

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus(A형)
- 조치사항: 격리, 이동제한, 예찰, 예방접종(발생지역 소 3600두), 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 11.	Kuit, Priargunsky, ZABAKAL'SKU KRAY	소	476	11	0	0	0
		돼지	108	0	0	0	0
		양/산양	130	0	0	0	0

튀니지, 구제역 발생

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus(O형)
- 조치사항: 격리, 이동제한, 예방접종, 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 10건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 12. ~ 9. 8.	Ouled farjallah, Ouled farjallah, Bouhajja, KAIROUAN	소	103	24	0	0	0
		양	171	9	0	0	0

중국, 구제역(A형) 발생

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus(A형)
- 조치사항: 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 실시, 감염 농장/작업장 소독, DIPPING/SPRAYING, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 15.	Rengjincai Village, Lasa, TIBET	소	33	3	0	33	0

짐바브웨, 구제역 발생

- 원 인 체: Foot and mouth disease virus(SAT1형)
- 조치사항: 야생보균동물통제, 격리, 이동제한, 방역대 설정, 예방접종 실시, 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 5건

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가고

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 6. 27. ~ 9. 13.	Communal dip tanks, Maranda, Mwenezi, MASVINGO 등	소	26,283	2,903	0	0	0

미국부저병

네덜란드, 미국형 꿀벌 부저병 발생

- 원 인 체: Paenibacillus larvae
- 조치사항: Paenibacillus 살처분, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료 larvae
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 26.	Sappemeer, GRONINGEN	꿀벌	7	1	0	1	0
'14. 8. 29.	Exloo, DRENTHE	꿀벌	3	1	0	1	0

벨기에, 미국부저병 발생

- 원 인 체: Paenibacillus larvae
- 조치사항: 격리, 이동제한, 방역대 설정, 감염농장/시설 소독, 제한된 살처분, 예방접종 금지, 감염동물 치료금지
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 8.	Wachtebeke, OOST-VLAANDEREN	꿀벌	19	1	0	1	0

뉴캐슬병

이스라엘, 뉴캐슬병 발생

- 원 인 체: Newcastle disease virus
- 조치사항: 살처분, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염농장/시설 소독, 예방접종 금지, 감염동물 치료금지
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 24.	NETUFA, Acco, HAZAFON	가금	3,000	0	0	3,000	0
'14. 8. 30.	AVDON, Acco, HAZAFON	가금	2,000	0	0	2,000	0

세인트헬레나, 뉴캐슬병 발생

- 원 인 체: Paramyxovirus type 1 (PMV-1)
- 조치사항: 살처분, 격리, 이동제한, 예방접종 실시, 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미치료
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 21.	HTH New Ground, ST. HELENA	가금	128	53	53	75	0
'14. 9. 12.	New Ground, ST. HELENA	가금	30	30	15	15	0

세인트헬레나, 뉴캐슬병 발생

- 원 인 체: Paramyxovirus type 1 (PMV-1)
- 조치사항: 살처분, 격리, 이동제한, 예방접종 실시, 감염 농장/작업장 소독, 감염동물 미치료

• 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 25.	New Ground, ST. HELENA	가금	54	12	4	50	0

블루팅병

불가리아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus
- 조치사항: 절지동물관리, 이동 제한, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 156건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
		산양	소	양	양	양	양
'14. 7. 14. ~ 8. 12.	Kushla, Zlatograd, Smoljan, SMOLJAN 등	산양	3,791	11	0	0	0
		소	4,250	27	5	0	0
		양	37,023	743	326	2	0

마케도니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus
- 조치사항: 절지동물관리, 이동 제한, 예찰, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, DIPPING/SPRAYING, 예방접종 금지, 감염동물 치료(대중 요법)
- 발생현황: 7건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
		양/산양	소	양	산양	양	양
'14. 8. 10. ~ 8. 22.	Nova Maala, Nova Maala, Vaslevo, STRUMICA 등	양/산양	16,712	1,228	207	0	0
		소	1,082	11	2	0	0
		양	7,315	221	48	0	0
		산양	311	0	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus
- 조치사항: 절지동물관리, 이동 제한, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 34건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
		소	양	양/산양	산양	양	양
'14. 8. 25. ~ 8. 29.	Cenusari, Cenusari, Aricestii Rahitvani, PRAHOVA 등	소	94	23	2	0	0
		양	1,304	32	0	0	0
		양/산양	396	8	0	0	0
		산양	91	6	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus
- 조치사항: 절지동물관리, 이동 제한, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 39건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
		소	양/산양	산양	양	양	양
'14. 8. 28. ~ 8. 29.	Pojaru, Pojaru, Bustuchin, GORJ 등	소	293	51	1	0	0
		양/산양	1,231	14	0	0	0
		산양	91	0	0	0	0
		양	1,361	20	0	0	0

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가과

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

이탈리아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 84건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 18. ~ 8. 25.	CHIARAVALLE CENTRALE, CATANZARO, CALABRIA 등	소	181	13	0	0	0
		양	16,970	1,632	326	3	0
		산양	427	0	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동 제한, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 50건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 27. ~ 8. 30.	Smadovicioara, Secu, DOLJ 등	소	151	43	1	0	0
		양	2,626	89	3	0	0
		양/산양	1,337	21	0	0	0

세르비아 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 예방접종 금지, 감염동물 미치료, 절지동물관리, 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정
- 발생현황: 2건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 30.	Grbavce, Medvedja, Jablanicki, SRBIA	양	86	8	0	0	0
'14. 8. 30.	Ravna Banja, Medvedja, Jablanicki, SRBIA	소	5	2	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동통제, 방역대 설정, 백신접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 9건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 29. ~ 9. 4.	Grad, Grad, Delcevo, DELCEVO 등	소	23	10	0	0	0
		양	677	26	6	0	0

마케도니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물 관리, 이동통제, 예찰, 방역대 설정, 감염지역 소독, 백신접종 금지, 감염동물 치료
- 발생현황: 58건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 12. ~ 8. 29.	Grad, Grad, Delcevo, DELCEVO 등	소	565	3	0	0	0
		양/산양	13,342	556	67	0	0
		양	3,033	78	16	0	0
		산양	33	5	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동통제, 방역대 설정, 백신접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 20건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 4.	Filonesti, VRANCEA 등	소	61	18	0	0	0
		양	1,363	35	0	0	0
		산양	1,019	11	0	0	0

불가리아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동통제, 감염지역 소독, 백신접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 233건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 21. ~ 8. 14.	Lulichka, Krumovgrad, Kardzali, KARDZALI 등	양	53,839	2,692	1,166	196	0
		산양	1,639	3	2	0	0
		소	1,516	14	2	0	0
		무슬론	85	8	6	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 5건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 2. ~ 9. 8.	Ulmu, BRAILA 등	소	19	3	0	0	0
		양	1,535	25	7	0	0
		산양	155	0	0	0	0

이탈리아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(1형)
- 조치사항: 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 29건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 31. ~ 9. 1.	CUTRO, CROTONI, CALABRIA 등	소	223	17	0	0	0
		양	2,706	326	57	0	0
		산양	289	10	3	0	0
		물소	73	7	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 60건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 4. ~ 9. 9.	Murgesti, BUZAU 등	소	732	56	1	0	1
		양	4,225	27	1	0	0
		양/산양	963	12	0	0	1
		산양	6	0	0	0	0

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가고

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

알바니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 이동제한, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, dipping/spraying, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 13.	Qender Leskovik, Qender Leskovik, Kolonje, KORCE	산양	30	0	0	0	0
		양	250	25	4	0	0

보스니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus
- 조치사항: 격리, 예찰, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 4. 30.	Quarantine, GRADISKA	소	150	3	0	0	0

그리스, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 제한적 살처분, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 24건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 10.	ARKADIA 99, PELOPONNISOS 등	소	2	1	0	0	0
		양	3,187	275	66	0	0
		산양	883	0	0	0	0

마케도니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, DIPPING/SPRAYING, 예방접종 금지, 감염동물 치료(대증요법)
- 발생현황: 34건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 12. ~ 9. 11.	Gresnica, Gresnica, Makedonski Brod, BROD 등	소	37	1	0	0	0
		양	4,412	161	18	0	0
		양/산양	11,864	587	136	2	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 69건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 4. ~ 9. 19.	Plopeasa, Scortoasa, BUZAU 등	소	294	66	0	0	1
		양	5,702	56	2	0	1
		산양	874	1	0	0	0
		양/산양	318	3	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 방역대 설정, 작업 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 112건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 4. ~ 9. 19.	Dealu Lung, Gura Calitei, VRANCEA 등	소	556	118	2	0	0
		양	6,890	64	6	0	0
		산양	9	0	0	0	0
		양/산양	734	3	0	0	0

불가리아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 119건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 29. ~ 8. 11.	Velika, Tsarevo, Burgas, BURGAS 등	소	1,260	6	1	0	0
		양	16,521	1,585	539	0	0
		산양	614	3	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 15건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 16. ~ 9. 22.	Turcozia, TULCEA 등	소	1,450	30	1	0	0
		양	141	20	0	0	0

알바니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 격리, 이동제한, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, DIPPING/SPRAYING, 예방접종 금지, 감염동물 미치료
- 발생현황: 21건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 9. ~ 9. 8.	Cete, Miras, Devoll, KORCE 등	소	46	2	0	0	0
		양	101	0	0	0	0
		산양	2,546	552	92	0	0

이탈리아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(1형)
- 조치사항: 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 273건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 14. ~ 9. 23.	ROFRANO, SALERNO, CAMPANIA 등	소	2,250	200	1	0	0
		양	55,341	4,117	952	0	0
		산양	754	16	1	0	0
		알파카	18	18	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 격리, 이동제한, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미치료
- 발생현황: 32건

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가과

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 18.	BUZAU	소	172	31	1	0	0
		염소	728	3	0	0	0
		양/염소	707	4	0	0	0
		양	643	1	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 7건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 18. ~ 9. 26.	Poeni, Rosiori, BACAU 등	소	109	9	0	0	0
		양	211	3	0	0	0
		산양	192	0	0	0	0

루마니아, 블루팅병 발생

- 원 인 체: Bluetongue virus(4형)
- 조치사항: 절지동물관리, 이동제한, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 23건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 9. 4. ~ 9. 18.	Urlei, PRAHOVA 등	소	170	33	1	0	0
		양/산양	8	0	0	0	0

수포성구내염

미국, 수포성구내염 발생

- 원 인 체: Vesicular stomatitis virus, New Jersey type
- 조치사항: 절지동물 관리, 격리, 예방접종금지, 감염동물 치료(대중요법)
- 발생현황: 38건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 19. ~ 8. 20.	Bastrop County, Bastrop, TEXAS 등	말과동물	330	47	0	0	0
		소	114	4	0	0	0
		산양	19	0	0	0	0
		양	25	0	0	0	0

미국, 수포성구내염 발생

- 원 인 체: Vesicular stomatitis virus(New Jersey형)
- 조치사항: 절지동물관리, 방역, 백신접종 금지, 감염동물 치료
- 발생현황: 27건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 23. ~ 8. 26.	Boulder County, Boulder, COLORADO 등	말과동물	294	34	0	0	0
		소	9	0	0	0	0
		돼지	1	0	0	0	0
		양	3	0	0	0	0
		산양	17	0	0	0	0

미국, 수포성구내염 발생

- 원 인 체: Vesicular stomatitis virus(New Jersey형)
- 조치사항: 절지동물관리, 격리, 예방접종 금지, 감염동물 치료(대중요법)
- 발생현황: 23건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 7. 20. ~ 9. 9.	Bastrop County, Bastrop, TEXAS 등	말과동물	113	30	0	0	0
		소	382	10	0	0	0
		산양	4	0	0	0	0

미국, 수포성구내염 발생

- 원 인 체: Vesicular stomatitis virus(New Jersey형)
- 조치사항: 절지동물관리, 격리, 예방접종 금지, 감염동물 치료(대중요법)
- 발생현황: 7건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 5. ~ 9. 14.	Bastrop County, Bastrop, TEXAS 등	말과동물	29	8	0	0	0
		소	122	1	0	0	0

웨스트나일열

터키, 웨스트나일열 발생

- 원 인 체: West Nile virus
- 조치사항: 절지동물관리, 격리, 예찰, 방역대 설정, 감염 농장/작업장 소독, 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 19.	TJK Karacabey Pansiyon Hara Mudurlugu, BURSA	말과동물	300	1	1	0	0

리프트게곡열

보츠와나, 리프트게곡열 발생

- 원 인 체: Rift Valley fever virus
- 조치사항: 예방접종 미 실시, 감염동물 미 치료
- 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 7.	Bela Bela, Gaborone, South East, SOUTH_EAST	소	25	0	0	0	0
		산양	30	1	0	0	0

우페역

세네갈, 우페역 발생

- 원 인 체: Mycoplasma mycoides subsp. mycoides
- 조치사항: 격리, 이동제한, 예찰, 방역대 설정, 예방접종, 감염 농장/작업장 소독

해외 가축질병 발생동향

농림축산검역본부 위험평가과

기간 : 2014년 9월 1일 ~ 2014년 9월 30일

• 발생현황: 1건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'14. 8. 28.	Sare Yeroyele, Sare Coly Salle, Velingara, KOLDA	소	177	13	7	0	0

돼지생식기호흡기증후군

인도, 돼지생식기호흡기증후군 발생

- 원 인 체: Porcine reproductive and respiratory syndrome virus, type 2
- 조치사항: 격리, 이동제한, 예찰, 감염 농장/작업장 소독, 제한적 살처분, 예방접종 미 실시, 감염동물 치료(-)
- 발생현황: 23건

발생일	발생 지역	축종	사육	감염	폐사	살처분	도축
'13. 5. 2. ~ '14. 4. 22.	Aizawl, Alzawl, MIZORAM 등	돼지	32,675	913	73	840	0