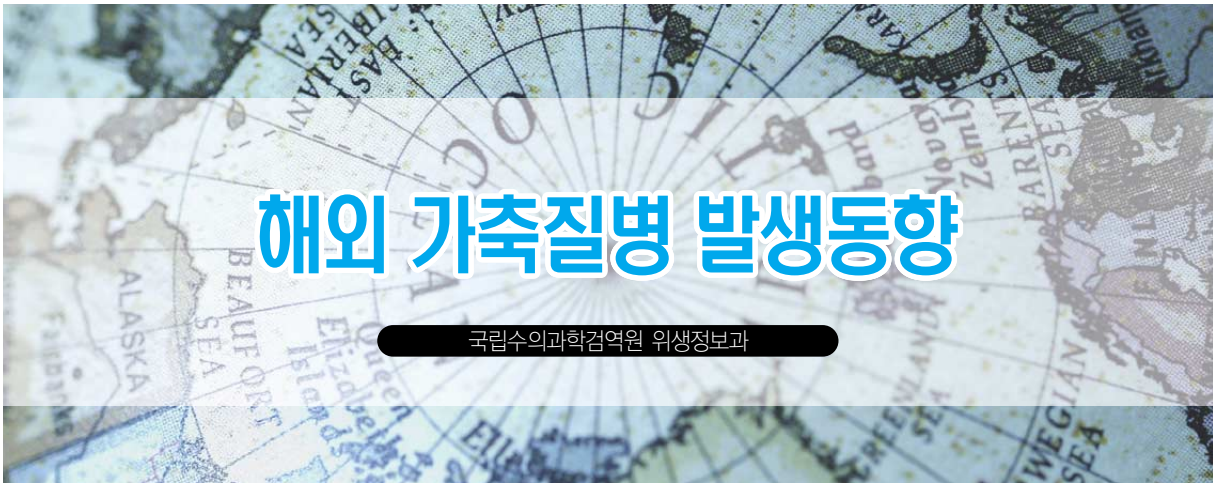


WORLD WIDE



기간 : 2009년 6월 26일 ~ 7월 24일

질 병	뉴캐슬병
페 루	<ul style="list-style-type: none"> ● 페루, 뉴캐슬병 발생 긴급보고 • 발생시작일 : 2009년 5월 25일 • 발생확인일 : 2009년 6월 15일 • 발생보고일 : 2009년 6월 24일 • 발생 지역 : Ancash • 원 인 체 : Newcastle disease virus • 피 해 상 황 : 감염의심 28수, 감염 24수, 폐사 4수, 살처분 20수 • 방 역 조 치 : 해당농장 소독조치, 격리 등
질 병	신종플루
아르헨티나	<ul style="list-style-type: none"> ● 아르헨티나, A/H1N1 Influenza 긴급발생 보고 • 발생시작일 : 2009년 6월 15일 • 발생확인일 : 2009년 6월 24일 • 발생보고일 : 2009년 6월 25일 • 발생 지역 : BUENOS AIRES • 대상 동물 및 수 : 돼지, 의심축 5,586두, 발생 1676두 • 역 학 조 사 : 조사 진행중이며, 발병원인은 감염자와 동물의 접촉으로 추정됨 • 방 역 조 치 : 검역, 소독



질 병	광견병
중 국	<ul style="list-style-type: none">● 중국 광견병 발생 긴급보고• 발생시작일 : 2009년 3월 8일• 발생확인일 : 2009년 3월 8일• 발생보고일 : 2009년 6월 26일• 발생 지역 : Hanzhong• 원 인 체 : Rabies Virus• 대상 동물 및 수 : 개, 의심축 40,700두, 발생 140두• 방 역 조 치 : 살처분, zoning, 백신접종, 소독
질 병	I B R
스 위 스	<ul style="list-style-type: none">● 스위스 IBR 발생 긴급보고• 발생시작일 : 2009년 6월 19일• 발생확진일 : 2009년 6월 19일• 발생보고일 : 2009년 6월 30일• 발생 지역 : Jura 지역• 원 인 체 : Bovine herpesvirus 1(BoHV-1)• 대상 동물 및 수 : 소, 의심축 248두, 살처분 1두• 방 역 조 치 : 이동통제, 소독, 백신금지, 치료없음
질 병	탄저
이스라엘	<ul style="list-style-type: none">● 이스라엘 탄저 발생 긴급보고• 발생시작일 : 2009년 6월 29일• 발생확진일 : 2009년 7월 1일• 발생보고일 : 2009년 7월 2일• 발생 지역 : HAZAFON 지역• 원 인 체 : Bovine herpesvirus 1(BoHV-1)• 대상 동물 및 수 : 소, 의심축 47두, 폐사 1두• 방 역 조 치 : 검역, 이동통제, 스크리닝, 해당지역 백신

WORLD WIDE

질병

구제역

대만

● 대만, 구제역 재발생 긴급보고

- 발생시작일 : 2009년 6월 25일(재발생) • 발생확인일 : 2009년 6월 25일
- 발생보고일 : 2009년 7월 10일
- 발생 지역 : Wandan Township, P'ING-TUNG
- 원 인 체 : Foot and mouth disease virus
- 피 해 상 황 : 감염의심 1050두(돼지), 감염 7두(돼지)
- 방 역 조 치 : 격리, 이동통제, 스크리닝, 백신접종 등

● 대만, 구제역 발생 상황 보고

- 원 인 체 : Foot and mouth disease virus O type
- 보 고 일 : 2009년 7월 13일
- 발 생 지 역 : 대만 Jhubei City, HSIN-CHU 지역
- 발 생 현 황

축종	환축수	발생건수	폐사	살처분	도축
돼지	9	8	0	9	0

이스라엘

● 이스라엘, 구제역발생 긴급보고

- 발생시작일 : 2009년 2월 1일 • 발생확진일 : 2009년 7월 12일
- 발생보고일 : 2009년 7월 12일
- 발 생 지 역 : BET HALEW, ILUT, ARBEL, SHEFAR'AM, AR'ARA, Grifat-ZARZIR, KEFAR YEHOSHUA, BET SHE'ARIM, KAFAR QARA, DABURIYYA, SHIBLI-UMM AL-GHANAM, ZARZIR, KEFAR TAPPUAH, DIR EL ASSAD
- 원 인 체 : Foot and mouth disease virus(혈청형: A)
- 감염 동물 및 수

축종	의심두수	감염두수	폐사	살처분
소	4220	139	1	2
염소	2063	1026	590	351
양	3757	719	102	104

- 방 역 조 치 : 검역, 이동통제, 스크리닝, 백신접종



질 병

브루셀라

크로아티아

● 크로아티아, 브루셀라병 재발생 긴급보고

- 발생시작일 : 2009년 7월 10일(재발생)
- 발생확인일 : 2009년 7월 10일
- 발생보고일 : 2009년 7월 13일
- 발생 지역 : SPLITSKO-DALMATINSKA, Sinj
- 원 인 체 : Brucella melitensis
- 피해 상황 : 감염의심 259두(양/염소), 감염 189두(양/염소)
- 방역 조치 : Stamping out, 격리, 이동통제, 스크리닝

● 크로아티아, 브루셀라 발생 상황 보고

- 원 인 체 : Brucella melitensis
- 보 고 일 : 2009년 7월 20일
- 발생 지역 : 크로아티아 Runjina Vlaka, Obrovac Sinjski, Sinj, SPLITS KO-DALMATINSKA지역
- 발생 현황

축종	환축수	발생건수	폐사	살처분	도축
양/염소	404	189	0	404	0

질 병

돼지열병

리투아니아

● 리투아니아, 돼지열병 긴급보고

- 발생시작일 : 2009년 7월 1일
- 발생확진일 : 2009년 7월 10일
- 발생보고일 : 2009년 7월 11일
- 발생 지역 : UAB "Pasodele"
- 원 인 체 : Classical swine fever virus, type 2.1
- 감염 동물 및 수 : 돼지(의심축 445두, 감염축 3두, 살처분 442두)
- 절지동물 통제, 야생동물 통제, 박멸, 격리, 이동통제 등

WORLD WIDE

질 병

리프트계곡열

남아공

- **남아프리카공화국, 리프트계곡열 발생 추가 보고**
 - 발생시작일 : 2009년 2월 18일
 - 최초확진일 : 2009년 2월 23일
 - OIE 추가보고일 : 2009년 7월 16일
 - 추 가 발 생 : Brayhill(2009년 4월 16일), Broadacre(2009년 5월 18일)

질 병

수포성구내염

미 국

- **미국, 수포성 구내염 발생 상황 보고**
 - 원 인 체 : Vesicular stomatitis virus
 - 보 고 일 : 2009년 7월 21일
 - 발 생 지 역 : 미국 Valencia County, Valencia, NEW MEXICO 지역
 - 발 생 현 황

축종	환축수	발생건수	폐사	살처분	도축
말	3	1	0	0	0

