



Notiziario sulla situazione epidemiologica internazionale delle malattie infettive degli animali

Segretariato Generale
Ufficio III – Direttore: Piergiuseppe Facelli

Indice

■ Quadro europeo

Elenco dei focolai delle malattie infettive degli animali notificate in Europa

■ Primo piano

Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

■ Referenti



Quadro europeo

Elenco dei focolai delle malattie infettive degli animali notificate in Europa

Il report delle notifiche ADNS (Animal Disease Notification System) offre il quadro mensile della situazione zoonosanitaria delle più importanti malattie epidemiche degli animali verificatisi nel territorio dell'Unione Europea e di altri Paesi limitrofi. Insieme alle notizie in primo piano, costituisce uno strumento utile per gli adempimenti di certificazione sanitaria da parte dei veterinari ufficiali delle Aziende Sanitarie Locali.

Documenti
[gennaio 2015.pdf](#)

Primo piano

Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Il primo numero del 2015 riporta numerosi aggiornamenti in tema di epidemiologia internazionale fra i quali spiccano quelli relativi all'influenza aviaria ad alta e bassa patogenicità.

L'HPAI ritorna in Bulgaria e Nigeria, USA e Germania notificano altri focolai.

Non mancano informazioni sulla peste suina africana negli Stati membri da tempo interessati.

Di rilievo anche il primo caso di BSE in Norvegia.

Come da consuetudine, infine, si segnalano le presentazioni illustrate dalle diverse delegazioni in occasione dello SCPAFF mensile.

Afta epizootica

Un nuovo focolaio viene notificato dalla Namibia in una zona indenne dal 2009.

Documenti

Cina

[FMDcinafolup10.pdf](#)

[FMDcinafolup11.pdf](#)

Mozambico

[FMDmozambicofolup3.pdf](#)

Namibia

[FMDnamibiafolup2.pdf](#)

[FMDnamibiaimmednot.pdf](#)

Bluetongue

Come anticipato, il virus è stato isolato anche a Cipro (sierotipo I6).

Documenti

Croazia

[BTCroaziafolup6.pdf](#)

Ungheria

[BTungheriafinalrep.pdf](#)

[BTungheriafolup9.pdf](#)

[BTungheriafolup10.pdf](#)



BSE

Le Autorità norvegesi hanno riscontrato il primo caso di BSE nel proprio territorio su un animale con un'età di 15 anni, macellato in assenza di segni neurologici della patologia. Indagini epidemiologiche sono in corso da parte delle Autorità norvegesi, che hanno già individuato gli animali a rischio.

Documenti

Norvegia

[BSEnorvegiaimmednot.pdf](#)

Peste suina africana

Altri casi, tutti in cinghiali, sono registrati in Lettonia, Lituania e Polonia.

Documenti

Estonia

[ASFestoniafolup27.pdf](#)
[ASFestoniafolup28.pdf](#)
[ASFestoniafolup29.pdf](#)
[ASFestoniafolup30.pdf](#)

Lettonia

[ASFlettoniafolup23.pdf](#)
[ASFlettoniafolup24.pdf](#)

Lituania

[ASFlituaniafolup27.pdf](#)
[ASFlituaniafolup28.pdf](#)
[ASFlituaniafolup29.pdf](#)

Polonia

[ASFpoloniafolup31.pdf](#)
[ASFpoloniafolup32.pdf](#)
[ASFpoloniafolup33.pdf](#)
[ASFpoloniafolup34.pdf](#)

Russia

[ASFrussiafolup41.pdf](#)
[ASFrussiafolup42.pdf](#)

Peste suina classica

Un nuovo caso in Lettonia, in un cinghiale abbattuto in una zona già infetta.

Documenti

Lettonia

[CSFlettoniafolup23.pdf](#)
[CSFlettoniafolup24.pdf](#)



Mongolia

[CSFmongoliafinalrep.pdf](#)

Ucraina

[CSFucrainafinalrep.pdf](#)

Lumpy skin disease

Assente dal 1991, la malattia è di nuovo presente in Kuwait.

Documenti

Kuwait

[Lumpyskinkuwaitimmednot.pdf](#)

Leucosi enozooica bovina

Documenti

Germania

[Leucosibovinagermaniafinalrep.pdf](#)

Carbonchio ematico

Documenti

Botswana

[Carbematicobotswanafinalrep.pdf](#)

Israele

[Carbematicoisraelefinalrep.pdf](#)

Lesotho

[Carbematicolesothofinalrep.pdf](#)

Influenza aviaria ad alta patogenicità

Il virus (H5N1), isolato in un pellicano, riappare in Bulgaria che non si trovava ad affrontare la malattia dal 2010.

Documenti

Bulgaria

[HPAibulgariaallegfax5com.pdf](#)

[HPAibulgariafax5com.pdf](#)

[HPAibulgariaimmednot.pdf](#)

Canada

[HPAicanadafolup4.pdf](#)



Cina

[HPAIncinafolup1.pdf](#)
[HPAIncinafolup2.pdf](#)
[HPAIncinafolup4.pdf](#)
[HPAIncinafolup4a.pdf](#)

Germania

[HPAgermaniaallegfax3com.pdf](#)
[HPAgermaniaallegfax4com.pdf](#)
[HPAgermaniafax2com.pdf](#)
[HPAgermaniafax3com.pdf](#)
[HPAgermaniafax4com.pdf](#)
[HPAgermaniafolup5.pdf](#)
[HPAgermaniafolup6.pdf](#)
[HPAgermaniafolup7.pdf](#)

Giappone

[HPAgiapponefolup9.pdf](#)
[HPAgiapponefolup10.pdf](#)
[HPAgiapponefolup11.pdf](#)

India

[HPAindiafolup5.pdf](#)

Israele

[HPAisraeleallegfaxcom.pdf](#)
[HPAisraelefaxcom.pdf](#)
[HPAisraelefolup1.pdf](#)
[HPAisraeleimmednot.pdf](#)

Italia

[HPAitaliafinalrep.pdf](#)

Nigeria

Numerosi focolai sono notificati dalla Nigeria, dove circa 7 anni di assenza: il sierotipo isolato è l'H5N1.

[HPAnigeriafolup1.pdf](#)
[HPAnigeriafolup2.pdf](#)
[HPAnigeriaimmednot.pdf](#)

Taiwan

[HPAtaiwanfolup1.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup1b.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup1c.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup2.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup2a.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup3.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup3a.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup3b.pdf](#)
[HPAtaiwanfolup4.pdf](#)



[HPAItaiwanfolup5.pdf](#)
[HPAItaiwanfolup5a.pdf](#)
[HPAItaiwanfolup6.pdf](#)
[HPAItaiwanfolup6a.pdf](#)
[HPAItaiwanimmednot.pdf](#)
[HPAItaiwanimmednotb.pdf](#)
[HPAItaiwanimmednotc.pdf](#)

Territori autonomi della Palestina

Un focolaio segnalato anche in questi Territori.

[HPAIpalestinafolup1.pdf](#)
[HPAIpalestinaimmednot.pdf](#)

Regno Unito

[HPAlukfolup7.pdf](#)
[HPAlukfolup8.pdf](#)
[HPAlukfolup9.pdf](#)

USA

Le Autorità statunitensi si trovano ad affrontare diversi focolai da H5N1, H5N2 e H5N8, quest'ultimo isolato anche in un allevamento commerciale di tacchini in California.

[HPAlusaalleg1fax7com.pdf](#)
[HPAlusaalleg2fax7com.pdf](#)
[HPAlusafax7com.pdf](#)
[HPAlusafax22com.pdf](#)
[HPAlusafolup1.pdf](#)
[HPAlusafolup2.pdf](#)
[HPAlusafolup3.pdf](#)
[HPAlusafolup4.pdf](#)
[HPAlusafolup5.pdf](#)
[HPAlusaimmednot.pdf](#)

Vietnam

[HPAIVietnamfolup3.pdf](#)

Influenza aviaria a bassa patogenicità

Documenti

Belize

[LPAIbelizeimmednot.pdf](#)

Germania

[LPAIgermaniafinalrep.pdf](#)

Hong-Kong

[LPAIhongkongfolup1.pdf](#)
[LPAIhongkongfolup2.pdf](#)
[LPAIhongkongfolup3.pdf](#)
[LPAIhongkongimmednot.pdf](#)



Regno Unito

Nei primi giorni di febbraio è stato confermato un focolaio (H7) in un allevamento commerciale dell'Hampshire.

[LPAIukallegfax I I com.pdf](#)

[LPAIukfax I I com.pdf](#)

[LPAIukimmednot.pdf](#)

Malattia di Newcastle

Notizie positive dalla Romania.

Documenti

Botswana

[Newcastlebotswanafolup3.pdf](#)

Romania

[Newcastleromaniaallegfax I com.pdf](#)

[Newcastleromaniafax I com.pdf](#)

[Newcastleromaniafinalrep.pdf](#)

[Newcastleromaniafolup3.pdf](#)

Rabbia

Documenti

Slovacchia

[Rabbiaslovacchiaimmednot.pdf](#)

Vaiolo ovicaprino

Documenti

Israele

[Vaioloovicaprinoisraelefolup I.pdf](#)

Mongolia

[Vaioloovicaprinomongoliaimmednot.pdf](#)

Anemia infettiva equina

Documenti

Germania

[Anemiainfettivaequinagermaniafolup3.pdf](#)



Di seguito il link al sito della Commissione europea dove accedere alle presentazioni svolte da alcuni Stati membri durante lo Standing Committee on Plants, Animals, Food and Feed (SCPAFF) – Animal Health and Welfare - di dicembre:

http://ec.europa.eu/food/committees/regulatory/scfcah/animal_health/presentations_en.htm#20141205

Referenti

Antonino De Angelis - 06.59946139

e-mail: a.deangelis@sanita.it

Piattelli Paolo - 06.59946588

e-mail: p.piattelli@sanita.it

PA/TD
