



Notiziario sulla situazione epidemiologica internazionale delle malattie infettive degli animali

Dipartimento della Sanità Pubblica Veterinaria, della Sicurezza Alimentare e degli Organi Collegiali per la Tutela della Salute
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

[marzo 2014.pdf](#)

[elenco focolai BT 2013 al 24 03 2014.xsl](#)

Primo piano

Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Oltre ai consueti aggiornamenti sull'afta epizootica e sull'influenza aviaria, il numero di marzo si caratterizza per le positive informazioni fornite dalle Autorità polacche sull'evoluzione della peste suina africana sul proprio territorio.

Importante risulta anche la notifica relativa ad altri focolai di bluetongue (sierotipo 1) sul territorio italiano nonché quella su alcuni focolai di PRRS in Svizzera.

Interessanti anche le notizie sull'evoluzione del vaiolo ovicaprino in Grecia e della lumpy skin disease in Turchia.

Afta epizootica

Le Autorità della Repubblica democratica di Corea hanno notificato numerosi focolai, mentre nel Benin la malattia riappare dopo circa 8 anni di assenza.

Documenti

Corea del Sud

[FMD Corea del Sud followup I.pdf](#)

Guinea

[FMD Guinea immediate notification.pdf](#)

[FMD Guinea followup I.pdf](#)

Israele

[FMD Israele final report.pdf](#)

Russia

[FMD Russia followup I.pdf](#)

Sudafrica

[FMD Sudafrica followup 4.pdf](#)



Peste suina africana

Documenti

Benin

[ASF Benin final report.pdf](#)

Polonia

[ASF Polonia followup 2.pdf](#)

[ASF Polonia followup 3.pdf](#)

[ASF Polonia followup 4.pdf](#)

[ASF Polonia followup 5.pdf](#)

[ASF Polonia final report.pdf](#)

Russia

[ASF Russia followup 5.pdf](#)

[ASF Russia followup 8.pdf](#)

[ASF Russia followup 9.pdf](#)

Peste suina classica

Documenti

Colombia

[CSF Colombia followup 6.pdf](#)

Russia

[CSF Russia final report.pdf](#)

Bluetongue

Di seguito aggiornamento su altri focolai da sierotipo I in diverse regioni del nostro Paese.

Documenti

Italia

[Bluetongue Italia followup I2.pdf](#)

Febbre della valle del Rift

Documenti

Senegal

[Febbre della valle del Rift followup 2.pdf](#)

Vaiolo ovicaprino

Documenti

Grecia

[Vaiolo ovicaprino Grecia followup I4.pdf](#)



Vaiolo ovicaprino Grecia followup 15.pdf
Vaiolo ovicaprino Grecia followup 16.pdf

Lumpy skin disease

Continuano a segnalarsi numerosi casi della malattia in territori turchi prossimi ai confini con la Siria.

Documenti

Turchia

Lumpy skin disease Turchia followup 14.pdf
Lumpy skin disease Turchia followup 15.pdf
Lumpy skin disease Turchia followup 16.pdf

Brucellosi (b. melitensis)

Documenti

Croazia

Brucellosi melitensis Croazia followup 5.pdf

Carbonchio ematico

Documenti

Lesotho

Carbonchio ematico Lesotho immediate notification.pdf

Pleuropolmonite bovina contagiosa

Documenti

Mauritania

PPCB Mauritania followup 2.pdf

Peste dei piccoli ruminanti

Numerosi focolai continuano a essere notificati in Cina.

Documenti

Cina

Peste dei piccoli ruminanti Cina followup 7.pdf
Peste dei piccoli ruminanti Cina followup 8.pdf
Peste dei piccoli ruminanti Cina followup 9.pdf

Congo

Peste dei piccoli ruminanti Congo followup 2.pdf



PRRS

Riappare il virus in Svizzera, che effettua un apposito piano di sorveglianza per questa malattia. In tale occasione trattasi di tipo 2 (americano), in alcun modo correlato al tipo 1 (europeo) isolato nel corso del 2012.

Documenti

Svizzera

[PRR Svizzera immediate notification.pdf](#)
[PRR Svizzera followup 1.pdf](#)
[PRR Svizzera followup 2.pdf](#)

Influenza aviaria ad alta patogenicità

Le Autorità libiche hanno notificato il primo caso, da H5N1, sul proprio territorio, mentre in Laos la patologia riappare dopo circa sei anni.

Documenti

Cambogia

[HPAI Cambogia followup 2.pdf](#)
[HPAI Cambogia followup 3.pdf](#)

Cina

[HPAI Cina followup 4.pdf](#)

Corea del Sud

[HPAI Corea del Sud followup 4.pdf](#)

Laos

[HPAI Laos immediate notification.pdf](#)

Libia

[HPAI Libia immediate notification.pdf](#)
[HPAI Libia followup 1.pdf](#)

Vietnam

[HPAI Vietnam followup 10.pdf](#)
[HPAI Vietnam followup 11.pdf](#)
[HPAI Vietnam followup 12.pdf](#)
[HPAI Vietnam followup 13.pdf](#)
[HPAI Vietnam followup 14.pdf](#)
[HPAI Vietnam followup 15.pdf](#)
[HPAI Vietnam followup 16.pdf](#)



Influenza aviaria a bassa patogenicità

Le Autorità tedesche ed olandesi hanno si trovano di nuovo ad affrontare la malattia, rispettivamente da sierotipo H5N1 e H5N2.

Documenti

Cina

[LPAI Cina followup 14.pdf](#)
[LPAI Cina followup 15.pdf](#)

Germania

[LPAI Germania immediate notification.pdf](#)
[LPAI Germania final report.pdf](#)
[LPAI Germania final report 2.pdf](#)
[LPAI Germania fax European commission.pdf](#)
[LPAI Germania allegato fax European commission.pdf](#)

Hong-Kong

[LPAI Hong-Kong followup 3.pdf](#)

Messico

[LPAI Messico immediate notification.pdf](#)

Olanda

[LPAI Olanda immediate notification.pdf](#)
[LPAI Olanda fax European Commission a.pdf](#)
[LPAI Olanda fax European Commission.pdf](#)

Malattia di Newcastle

Documenti

Israele

[Newcastle Israele followup 3.pdf](#)

Rabbia

In Congo notificato il primo caso, mentre continuano gli aggiornamenti provenienti da Taiwan.

Documenti

Congo

[Rabbia Congo followup 1.pdf](#)

Grecia

[Rabbia Grecia followup 26.pdf](#)
[Rabbia Grecia followup 27.pdf](#)

Taiwan

[Rabbia Taiwan followup 55.pdf](#)
[Rabbia Taiwan followup 56.pdf](#)
[Rabbia Taiwan followup 57.pdf](#)
[Rabbia Taiwan followup 58.pdf](#)



Peste equina

Documenti

Sudafrica

[Peste equine Sudafrica immediate notification.pdf](#)

[Peste equine Sudafrica followup I.pdf](#)

Referenti

Antonino De Angelis - 06.59946139

e-mail: a.deangelis@sanita.it

Piattelli Paolo - 06.59946588

e-mail: p.piattelli@sanita.it

PA/TD
