

n. 04 aprile – 2011

# Notiziario sulla situazione epidemiologica internazionale delle malattie infettive degli animali

Dipartimento per la sanità pubblica veterinaria, la nutrizione e la sicurezza degli alimenti Ufficio III – Direttore: Pier Giuseppe 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 zoosanitaria 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 aprile 2011.pdf

## Primo piano

## Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Nel complesso delle informazioni e dei dati raccolti nel corso del mese di aprile 2011, prevalgono per importanza e per gli sviluppi delle epidemie in corso quelli riferiti all'afta epizootica in varie zone del mondo e alla peste suina africana nella Federazione Russa.

Diverse segnalazioni continuano comunque a pervenire anche per quanto riguarda l'Influenza Aviaria ad Alta Patogenicità.

## Afta epizootica

Anche nel corso del mese di aprile sono stati registrati focolai di afta epizootica in Bulgaria; per tre in particolare di questi focolai si allega il messaggio informativo della Commissione con i relativi dettagli geografici.

Pare utile anche allegare l'ultimo rapporto della delegazione bulgara presentato allo SCoFCAH del mese di aprile.

Altresì importante riteniamo possa essere l'elenco delle raccomandazioni stilate dalla EUFMD che è una struttura regionale istituita da un raggruppamento di Paesi europei (oggi 36) che ha il suo segretariato presso la FAO e con l'obiettivo di condurre la lotta nei confronti dell'afta epizootica nell'Europa intera, nel corso dell'ultima Sessione Generale che si è tenuta a Roma nei giorni 27-28 aprile 2011.

#### **Documenti**

02052011 fmd bulgaria.pdf
(2011) 433503.pdf
Ares save 414877.pdf
WAHID Interface FMD SouthKorea report n.17.pdf
WAHID Interface FMD SouthKorea report n.18.pdf
WAHID Interface FMD China report n.19.pdf
WAHID Interface FMD Israel report n.2.pdf
WAHID Interface FMD NorthKorea report n.2.pdf
WAHID Interface FMD SouthKorea report n.16.pdf
39<sup>th</sup> ReportRecs 5May.pdf

#### Influenza Aviaria

Continuano a pervenire segnalazioni relative all'Influenza aviaria ad alta patogenicità con particolare riferimento allo stipite H5N1; da rilevare anche l'isolamento di un ceppo ad alta patogenicità H5N2 in Sud Africa del quale si è dato conto sulle misure di profilassi intraprese, relativamente alle importazioni nel territorio comunitario, nel precedente numero di questo notiziario.



Sono stati inseriti alcuni report di aggiornamento su situazioni epidemiologiche da tempo in corso nell'estremo oriente, tra i quali il primo da parte della Corea del Sud finalmente senza nessun focolaio dichiarato.

Si allega infine il bollettino periodico diramato dalla FAO.

### **Documenti**

WAHID Interface - HPAI Mongolia imm. notif.pdf WAHID Interface HPAI SouthKorea report n.11.pdf WAHID Interface HPAI SouthKorea report n.12.pdf WAHID Interface HPAI Vietnam report n.49.pdf WAHID Interface - H5N2 SouthAfrica imm. notif.pdf WAHID Interface - HPAI Israel imm. notif.pdf WAHID\_Interface\_HPAI Japan report n.9.pdf **HPAI** Indonesia.pdf **HPAI** Israel.pdf **HPAI Mongolia.pdf HPAI SudAfrica.pdf** fax 10 f492400 ZA HPAI.pdf al857e00.pdf Israel 7071 ND-Al update 02 05 2011.pdf 010f92400 HPAI ZA.pdf **HPAI South Africa H5N2.pdf** 

#### Peste Suina Africana e classica nella Federazione Russa

Nel corso del mese di aprile è stato segnalato in Russia il focolaio di peste suina africana localizzato più a nord di sempre.

Si tratta in particolare di un episodio verificatosi nella penisola di Kola, regione di Mursmank.

Informazioni provenienti da gruppi di studio russi indicano un velocità di diffusione della malattia di circa 100 Km l'anno.

E' stato registrato anche un focolaio di peste suina classica.

#### **Documenti**

WAHID Interface - ASF Russia report n.54.pdf
WAHID Interface - ASF Russia report n.55.pdf
WAHID\_Interface - CSF\_Russia report n.5.pdf

#### Varie dal mondo

Per il mese trascorso si segnalano un focolaio di BSE in Svizzera e uno di Rift Valley Fever in Sud Africa.

**Documenti** 

**BSE Switzerland.pdf** 

WAHID Interface - RVF SouthAfrica report n. 6.pdf



# Referenti

Bertani Fabrizio – 06.5994.6186 Email: <u>f.bertani@sanita.it</u>

Piattelli Paolo – 06.59946588 email: **p.piattelli@sanita.it** 

PA/FB