



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

■ Link

Altri collegamenti a siti internet

■ 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 zoonosaria 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
[luglio 2010.pdf](#)

Primo piano

Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Come anticipato nei precedenti due numeri la fonte di informazioni epidemiologiche "latest news" dell'O.I.E è divenuta quella più importante nella redazione del presente notiziario per cui numerosi saranno i dati ricavati dal sistema WHAID interface dell'O.I.E che si suggerisce comunque di consultare per un visione globale della situazione epidemiologica mondiale.

Di particolare rilievo in questo numero sono l'andamento dell'epidemia di peste suina africana nella Federazione Russa e due focolai di Bluetongue in Marocco relativi a sierotipi per noi "esotici".

Afta epizootica

Il primo file allegato si riferisce al rapporto n. 12 sulla situazione epidemiologica dell'epidemia di afta epizootica verificatasi in Giappone. Si tratta dell'ultimo rapporto che denuncia la comparsa di nuovi focolai; gli ulteriori 3, emessi fino ad oggi, sono tutti senza nuovi focolai. Si ritiene pertanto che l'epidemia sia in fase di estinzione.

Il secondo file è invece una prima notifica di un focolaio di afta dichiarato in Russia in una zona molto prossima al confine con la Cina, come mostra la mappa alla fine del documento e da cui probabilmente l'infezione proviene nonostante alla voce: "source of infection" viene riportato unknow or inconclusive

L'ultimo file, rappresenta invece il primo rapporto successivo alla comparsa, nel corso dello scorso mese di giugno, dell'afta epizootica a Taipei, in allevamenti di suini.

Documenti
[WAHID Interface FMD Japan report 12.pdf](#)
[WAHID Interface FMD Russia.pdf](#)
[WAHID Interface FMD Taipei report 1.pdf](#)

Peste suina africana

Si allegano gli ultimi due rapporti dell'O.I.E sulla evoluzione dell'epidemia di peste suina africana in Russia. Come si può notare entrambi dichiarano nuovi focolai riscontrati.

L'elevato numero di rapporti che riportano, oltre alle consuete informazioni previste dai protocolli O.I.E, nuovi focolai di malattia danno un segno evidente che l'epidemia è fuori controllo.

Documenti
[WAHID Interface ASF Russia report 33.pdf](#)
[WAHID Interface ASF Russia report 34.pdf](#)

Rift Valley Fever

Si allegano due rapporti sullo stato evolutivo della Rift Valley Fever in Sud Africa e Namibia.

Si ricorda che il "Mediterranean Animal Health Network", organismo congiunto FAO-O.I.E, riconosce



tale malattia tra le più importanti da monitorare e seguire per il rischio di introduzione in Europa, soprattutto quella mediterranea.

Documenti

[WAHID Interface RVF Nam report 3.pdf](#)
[WAHID Interface RVF South Africa report.pdf](#)

Influenza Aviaria, Malattia di Newcastle, Pullurosi e virus influenzale nei suini

Si allegano le comunicazioni relative ad alcune malattie infettive del pollame tra cui l'Influenza aviaria. La pubblicazione Empres ECTAD della FAO, benché aggiornata solo a marzo di quest'anno, è stata inserita per le valutazioni fatte alla fine del documento che si invita a leggere.

Il file allegato dal titolo WHAID Interface HINI – SARS eHK si riferisce invece ad una comunicazione di ricercatori di Hong Kong all'O.I.E che nel corso delle consuete operazioni di sorveglianza sui virus influenzali in corso già da molto tempo in quella parte del continente Asiatico hanno rilevato nei suini un virus che è essenzialmente un virus influenzale suino A/swine ma che contiene geni del virus HINI provenienti da un probabile riassortimento genetico.

Documenti

[HPAI Cina.pdf](#)
[NCD Japan.pdf](#)
[NCD Perù.pdf](#)
[WAHID Interface HINI - SARS HK](#)
[Empres ectad al 10 March 2010.pdf](#)
[Pullurosi Japan.pdf](#)

Bluetongue in Marocco

Si riportano due messaggi di allerta O.I.E riferiti a due focolai di BT in Marocco sostenuti dai sierotipi I & 4 di cui il primo mai comparso in Italia e il secondo che ha avuto solo riscontri molto sporadici nel Sud Italia alcuni anni fa.

E' opportuno ricordare che la prima incursione di Bluetongue in Italia nel corso dell'anno 2000 è probabilmente originata dai Paesi del Maghreb.

Documenti

[BT Mar 1.pdf](#)
[BT Mar 2.pdf](#)

Varie dal mondo

Si riportano il rapporto finale comparso su Promed sulla conclusione dell'epidemia di Febbre Q nei Paesi Bassi, della quale si erano fornite informazioni nei precedenti notiziari, nonché il rapporto su un focolaio di peste dei piccoli ruminanti nel Bhutan.

Documenti

[Promed Q fever NL.pdf](#)
[WAHID Interface PPR Bhutan.pdf](#)

Link

Altri collegamenti a siti internet

Altre informazioni ed aggiornamenti di epidemiologia internazionale possono essere reperiti sui seguenti siti web:

www.oie.int



<http://www.fao.org/ag/againfo/home/en/home.html>

<http://www.who.int/topics/rabies/en/>

www.promedmail.org

www.izs.it (in particolare per l'epidemiologia internazionale, le malattie esotiche e la Bluetongue)

www.izsvenezie.it (in particolare per le Patologie Aviarie)

Informazioni dal Comitato Veterinario Permanente della Catena Alimentare e della Salute Animale possono essere ottenute al seguente indirizzo:

http://ec.europa.eu/food/committees/regulatory/scfcah/animal_health/index_en.htm

Si invitano gli Assessorati a trasmettere copia del presente notiziario alle Aziende sanitarie locali del territorio di competenza.

Referenti

Bertani Fabrizio – 06.5994.6186

Email: f.bertani@sanita.it

Piattelli Paolo – 06.59946588

email: p.piattelli@sanita.it

PA/FB
