

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
Novembre 2015.pdf

Primo piano

Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Il numero di novembre aggiorna la situazione in tema di afta epizootica e, soprattutto, di bluetongue e influenza aviaria. Di particolare rilievo, per la bluetongue, la prima notifica effettuata dalla Slovenia e il suo ritorno in Austria, mentre per l'influenza aviaria ad alta patogenicità di grande interesse risulta il focolaio notificato dalla Francia.

Non mancano informazioni circa l'evolversi della peste suina africana nei diversi Stati membri interessati dall'epidemia e in alcuni Paesi terzi, Ucraina in primis.

Afta epizootica

Notifiche di nuovi casi provengono da Israele, Marocco e Turchia.

Documenti

Botswana

FMDbotswanafolup7.pdf

FMDbotswanafolup8.pdf

Israele

FMDisraeleimmednot.pdf

Marocco

FMDmaroccofolup1.pdf

FMDmaroccofolup2.pdf

FMDmaroccofolup3.pdf

FMDmaroccoimmednot.pdf

Taiwan

FMDtaiwanfinalrep.pdf

Turchia

FMDturchiafolup1.pdf

FMDturchiaimmednot.pdf



Bluetongue

Come anticipato il virus è di nuovo isolato in Austria, il cui ultimo caso risaliva al 2009, e fa la sua prima comparsa in Slovenia: in entrambi i casi il sierotipo isolato è il 4.

Nuovi focolai sono segnalati in Francia, Romania, Turchia e Ungheria.

Documenti

Austria

[BTaustriafaxcom.pdf](#)
[BTaustriaimmednot.pdf](#)

Francia

[BTfranciafolup7.pdf](#)
[BTfranciafolup8.pdf](#)
[BTfranciafolup9.pdf](#)
[BTfranciafolup10.pdf](#)
[BTfranciafolup11.pdf](#)

Romania

[BTromaniafolup9.pdf](#)

Slovenia

[BTsloveniafaxcom.pdf](#)
[BTsloveniaimmednot.pdf](#)

Turchia

[BTturchiaimmednot.pdf](#)

Ungheria

[BTungheriafolup6.pdf](#)
[BTungheriafolup7.pdf](#)

Peste suina africana

Mentre il virus è stato isolato, in UE, in numerosi cinghiali, in Ucraina sono notificati altri focolai in allevamenti, in qualche caso anche a carattere commerciale.

Documenti

Estonia

[ASFestoniafolup71.pdf](#)
[ASFestoniafolup72.pdf](#)
[ASFestoniafolup73.pdf](#)

Lettonia

[ASFlettoniafolup59.pdf](#)
[ASFlettoniafolup60.pdf](#)
[ASFlettoniafolup61.pdf](#)
[ASFlettoniafolup62.pdf](#)

Lituania

[ASFlituaniafolup65.pdf](#)
[ASFlituaniafolup66.pdf](#)
[ASFlituaniafolup67.pdf](#)

Polonia

[ASFpoloniafolup73.pdf](#)

Russia

[ASFrussiafolup72.pdf](#)
[ASFrussiafolup73.pdf](#)
[ASFrussiafolup74.pdf](#)



Ucraina

[ASFucrainafolup1.pdf](#)
[ASFucrainafolup1b.pdf](#)
[ASFucrainafolup7.pdf](#)
[ASFucrainafolup8.pdf](#)
[ASFucrainafolup13.pdf](#)
[ASFucrainaimmednot.pdf](#)

Brucellosi suina

Assente dal 2012, la malattia ricompare in Uruguay.

Uruguay

Documenti

[Brucellasuisuruguayimmednot.pdf](#)

Lumpy skin

Non si fermano in Grecia i casi della malattia, per contrastare la quale è in atto una intensa campagna di vaccinazione.

Grecia

Documenti

[Lumpyskingreciafolup7.pdf](#)

Peste dei piccoli ruminanti

Bhutan

Documenti

[Pestepiccrumbhutanfinalrep.pdf](#)

Pleuropolmonite contagiosa bovina

Mauritania

Documenti

[PPCBmauritaniafinalrep.pdf](#)
[PPCBmauritaniaimmednot.pdf](#)

Rift Valley fever

Mauritania

Documenti

[Riftvalleymauritaniaimmednot.pdf](#)

Vaiolo ovicaprino

Russia

Documenti

[Vaioloovicaprrussiafolup5.pdf](#)
[Vaioloovicaprrussiafolup6.pdf](#)

Malattia emorragica epizootica

Israele

Documenti

[Malattiaemorrepizooticaisraelefolup1.pdf](#)

Carbonchio ematico

Kenya

Documenti

[Carbematicokenyafinalrep.pdf](#)

Macedonia

[Carbematicomacedoniaimmednot.pdf](#)

Influenza aviaria ad alta patogenicità

Fra tutte le informazioni prevenute, spiccano quelle provenienti dalle Autorità francesi su un focolaio di HPAI (H5N1) in un allevamento nel dipartimento della Dordogna.

Lo stamping-out degli animali vivi, 10 sui 32 effettivi, è stato effettuato il 20 novembre e sono state delimitate le debite zone di protezione e sorveglianza.

Documenti

Bhutan

[HPAibhutanfinalrep.pdf](#)

Cambogia

[HPAicambogiaimmednot.pdf](#)

Costa d'Avorio

[HPAicostadavoriofolup5.pdf](#)

Francia

[HPAifranciaallegfaxcom43.pdf](#)

[HPAifranciaallegfaxcom44.pdf](#)

[HPAifranciafaxcom43.pdf](#)

[HPAifranciafaxcom44.pdf](#)

[HPAifranciaimmednot.pdf](#)



Germania

[HPAIgermaniafinalrep.pdf](#)

Ghana

[HPAIghanafolup11.pdf](#)

Hong-Kong

[HPAIhongkongfinalrep.pdf](#)

Nigeria

[HPAIneriafolup14.pdf](#)

[HPAIneriafolup24.pdf](#)

[HPAIneriafolup25.pdf](#)

[HPAIneriafolup26.pdf](#)

Repubblica Democratica di Corea

[HPAIrepdemcoreafolup4.pdf](#)

Regno Unito

[HPAIUKfinalrep.pdf](#)

USA

[HPAIUSAfinalrep.pdf](#)

[HPAIUSAfolup33.pdf](#)

Vietnam

[HPAIvietnamfolup1.pdf](#)

[HPAIvietnamfolup2.pdf](#)

[HPAIvietnamfolup15.pdf](#)

[HPAIvietnamfolup16.pdf](#)

[HPAIvietnamimmednot.pdf](#)

Influenza aviaria a bassa patogenicità

Documenti

Sudafrica

[LPAIsudafricaimmednot.pdf](#)

Taiwan

[LPAItaiwanfolup3.pdf](#)

Malattia di Newcastle

Documenti

Costarica

[Newcastlecostaricafinalrep.pdf](#)

Israele

[Newcastleisraelefolup22.pdf](#)



Rabbia

Documenti

Francia

Rabbiafranciafinalrep.pdf

Lituania

Rabbialituaniafolup1.pdf
Rabbialituaniaimmednot.pdf

West Nile disease

La Francia notifica altri focolai della malattia, che fa la sua prima comparsa in Tunisia.

Documenti

Francia

Westnilefranciafolup5.pdf

Westnilefranciafolup6.pdf

Tunisia

Westniletunisiaimmednot.pdf

Anemia infettiva equina

Documenti

Germania

Anemiainfequinagermaniafolup7.pdf

Infine, non da ultimo, si segnala il link al sito della Commissione europea dove accedere alle presentazioni svolte da alcuni Stati membri durante le Standing Committee on Plants, Animals, Food and Feed (SCPAFF) - Animal Health and Welfare - svoltesi a Bruxelles il 9 novembre e nei giorni 30 novembre e 1 dicembre scorsi.

http://ec.europa.eu/food/animals/health/regulatory_committee/presentations_en.htm#20151130

Referenti

Antonino De Angelis - 06.59946139

e-mail: a.deangelis@sanita.it

Piattelli Paolo - 06.59946588

e-mail: p.piattelli@sanita.it

PA/TD
