

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
[Giugno 2015.pdf](#)

Primo piano

Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Come gli ultimi numeri, anche questo numero si caratterizza per le numerose informazioni circa l'evoluzione dell'influenza aviaria, ad alta e bassa patogenicità, in diversi Stati.

Puntuali aggiornamenti sono disponibili anche per quanto riguarda afta epizootica e pesti suine: fra tutte si segnala la notifica lettone su un focolaio di peste suina africana in un allevamento suino.

Come di consueto, si segnalano poi le presentazioni svolte da alcune delegazioni in occasione dell'appuntamento mensile dello SCPAFF, fra cui si segnala quella italiana in tema di bluetongue.

Afta epizootica

Fra le altre, si segnala la notifica del Mozambico su un focolaio isolato ai confini con il Sudafrica.

Documenti

Algeria

[FMDalgeriafinalrep.pdf](#)

Botswana

[FMDbotswanafolup9.pdf](#)

Mongolia

[FMDmongoliafolup3.pdf](#)

Mozambico

[FMDmozambicoimmednot.pdf](#)

Namibia

[FMDnamibiafinalrep.pdf](#)

[FMDnamibiafolup2.pdf](#)

[FMDnamibiafolup3.pdf](#)

Rep. Dem. Di Corea

[FMDrepdemcoreafinalrep.pdf](#)

[FMDrepdemcoreafolup4.pdf](#)

Russia

[FMDrussiafinalrep.pdf](#)

[FMDrussiafolup9.pdf](#)

Taiwan

[FMDtaiwanfolup1.pdf](#)



Zimbabwe

[FMDzimbabwefolup1.pdf](#)
[FMDzimbabwefolup2.pdf](#)
[FMDzimbabwefolup5.pdf](#)
[FMDzimbabweimmednot.pdf](#)

Anemia infettiva equina

La Polonia notifica la malattia, assente sul suo territorio dal 1960.

Polonia

Documenti

[Anemiainfequinapoloniaimmednot.pdf](#)

BSE

Le Autorità irlandesi hanno fornito numerose informazioni sul caso di BSE classica, confermato il 25 giugno scorso, in un bovino di 65 mesi.

Irlanda

Documenti

[BSEirlandafinalrep.pdf](#)

Carbonchio ematico

Italia

Documenti

[Carbematitaliaimmednot.pdf](#)

Influenza aviaria ad alta patogenicità

Assente dal 2007, ritorna in Ghana la malattia (H5N1), confermata dal nostro IZS di Padova. Lo stesso ceppo viene isolato in Iran, dove l'ultimo focolaio risale al 2012. Continuano le segnalazioni da parte delle Autorità statunitensi, con focolai che interessano, in diversi Stati, anche allevamenti a carattere commerciale. Le stesse Autorità hanno pubblicato il report "Epidemiological and other analyses of HPAI - Affected poultry flocks", accessibile alla consultazione sul sito di "United States Department of Agriculture" (USDA) al seguente link

http://www.aphis.usda.gov/animal_health/animal_dis_spec/poultry/downloads/Epidemiologic-Analysis-June-15-2015.pdf

Documenti

Canada

[HPAicanadafinalrep.pdf](#)

Cina

[HPAicinafolup4.pdf](#)

Costa d'Avorio

[HPAicostadavoriofolup1.pdf](#)



Ghana

[HPAIghanafolup1.pdf](#)
[HPAIghanafolup2.pdf](#)
[HPAIghanafolup3.pdf](#)
[HPAIghanaimmednot.pdf](#)

Iran

[HPAIiranfolup1.pdf](#)
[HPAIiranaimmednot.pdf](#)

Israele

[HPAIisraelefolup1.pdf](#)

Kazakhstan

[HPAIkazakhstanfinalrep.pdf](#)

Nigeria

[HPAINigeriafolup7.pdf](#)

Russia

[HPAIRussiaimmednot.pdf](#)

Taiwan

[HPAItaiwanfolup23.pdf](#)
[HPAItaiwanfolup24.pdf](#)
[HPAItaiwanfolup25.pdf](#)

Turchia

[HPAIturchiafolup6.pdf](#)
[HPAIturchiafolup7.pdf](#)

USA

[HPAIusafax17com.pdf](#)
[HPAIusafinalrep.pdf](#)
[HPAIusafolup8.pdf](#)
[HPAIusafolup14.pdf](#)
[HPAIusafolup15.pdf](#)
[HPAIusafolup18.pdf](#)
[HPAIusafolup19.pdf](#)
[HPAIusafolup20.pdf](#)

Vietnam

[HPAIvietnamfinalrep.pdf](#)
[HPAIvietnamfolup1.pdf](#)
[HPAIvietnamimmednot.pdf](#)

Influenza aviaria a bassa patogenicità

Le Autorità tedesche hanno notificato un focolaio (H7N7) in un allevamento nella bassa Sassonia.

Documenti

Germania

[LPAIgermaniaallegfax31com.pdf](#)
[LPAIgermaniafax31com.pdf](#)
[LPAIgermaniafinalrep.pdf](#)
[LPAIgermaniaimmednot.pdf](#)

Sudafrica

[LPAIsudafricafolup6.pdf](#)

Malattia di Newcastle

Israele

Documenti

[Newcastleisraelefolup19.pdf](#)

Metrite contagiosa

Rep. Dem. Di Corea

Documenti

[Metritecontagrepdemcoreaimmednot.pdf](#)

Morva

Nel produrre il relativo final report, la Germania si dichiara indenne a decorrere dal 14 giugno.

Germania

Documenti

[Morvagermaniafinalrep.pdf](#)

Peste dei piccoli ruminanti

Israele

Documenti

[Pestepiccolirumisraelefinalrep.pdf](#)

Peste suina africana

Come anticipato in premessa, la Lettonia ha notificato un focolaio in un allevamento di piccole dimensioni, il primo del 2015. L'allevamento era in un territorio già sottoposto a misure di restrizione. In ambito UE altri focolai, in cinghiali, sono stati notificati in Estonia, Lettonia e Lituania.

Capoverde

Documenti

[ASFcapoverdefolup2.pdf](#)

Costa d'Avorio

[ASFCostadavoriofolup9.pdf](#)

Estonia

[ASFestoniafolup48.pdf](#)

[ASFestoniafolup49.pdf](#)

[ASFestoniafolup50.pdf](#)

[ASFestoniafolup51.pdf](#)

[ASFestoniafolup52.pdf](#)



Lettonia

[ASFlettoniaalleg1afax17com.pdf](#)
[ASFlettoniaalleg2afax17com.pdf](#)
[ASFlettoniafax17com.pdf](#)
[ASFlettoniafolup39.pdf](#)
[ASFlettoniafolup40.pdf](#)
[ASFlettoniafolup41.pdf](#)
[ASFlettoniafolup42.pdf](#)

Lituania

[ASFlituaniafolup46.pdf](#)
[ASFlituaniafolup47.pdf](#)
[ASFlituaniafolup48.pdf](#)

Polonia

[ASFpoloniafolup53.pdf](#)
[ASFpoloniafolup54.pdf](#)
[ASFpoloniafolup55.pdf](#)
[ASFpoloniafolup56.pdf](#)

Russia

[ASFrussiafolup54.pdf](#)

Ucraina

[ASFucrainafolup4.pdf](#)

Peste suina classica

Documenti

Lettonia

[CSFlettoniafolup35.pdf](#)
[CSFlettoniafolup36.pdf](#)
[CSFlettoniafolup37.pdf](#)

Mongolia

[CSFmongoliafinalrep.pdf](#)

Rabbia

Documenti

Slovacchia

[Rabbiaslovacchiaimmednot.pdf](#)

Tubercolosi bovina

Documenti

Belize

[TBCbovbelizefolup2.pdf](#)



Vaiolo ovicaprino

Grecia

Documenti

[Vaioloovicaprgreciafinalrep.pdf](#)

Infine, non da ultimo, si segnala 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 giugno:

http://ec.europa.eu/food/committees/regulatory/scfcah/animal_health/presentations_en.htm#20150605

Referenti

Antonino De Angelis - 06.59946139

e-mail: a.deangelis@sanita.it

Piattelli Paolo - 06.59946588

e-mail: p.piattelli@sanita.it

PA/TD
