



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
agosto 2014.pdf

Primo piano

Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Fra le informazioni raccolte nel mese di agosto spiccano in modo particolare gli aggiornamenti provenienti dai Paesi nordafricani che si trovano a contrastare l'afta epizootica nei propri territori. Numerosi aggiornamenti sono disponibili sull'evoluzione della peste suina africana in Lettonia, Lituania e Polonia. Si anticipa che la stessa ha fatto a settembre la sua prima comparsa anche in Estonia. Non mancano informazioni sulla bluetongue, che desta preoccupazione soprattutto in Bulgaria e influenza aviaria ad alta e bassa patogenicità.

Afta epizootica

Numerosi focolai sono segnalati dalle Autorità algerine e tunisine.

Documenti

Algeria

FMDalgeriafolup1.pdf
FMDalgeriafolup2.pdf

Botswana

FMDbotswanafolup3.pdf

Kyrgyzstan

FMDkyrgyzstanimednot.pdf

Mozambico

FMDmozambicofolup1.pdf
FMDmozambicoimednot.pdf

Namibia

FMDnamibiaimednot.pdf

Tunisia

FMDtunisiafolup9.pdf
FMDtunisiafolup10.pdf

Uganda

FMDugandafolup1.pdf



Bluetongue

Importanti aggiornamenti interessano il nostro Paese, nonché Bulgaria, Grecia e Romania. Preoccupa la situazione della Bulgaria, che ha notificato numerosissimi focolai.

La malattia riappare dopo circa 10 anni anche in Macedonia.

Documenti

Botswana

[Bluetonguebotswanafinalrep.pdf](#)

Bulgaria

[Bluetonguebulgariafolup1.pdf](#)

[Bluetonguebulgariafolup2.pdf](#)

Grecia

[BluetonguegreCIAfolup6.pdf](#)

Italia

[Bluetongueitaliafolup16.pdf](#)

[Bluetongueitaliafolup17.pdf](#)

Macedonia

[Bluetonguemacedoniafolup1.pdf](#)

[Bluetonguemacedoniafolup2.pdf](#)

[Bluetonguemacedoniaimmednot.pdf](#)

Romania

[Bluetongueromaniafolup1.pdf](#)

[Bluetongueromaniafolup2.pdf](#)

[Bluetongueromaniaimmednot.pdf](#)

Turchia

[Bluetongueturchiafolup1.pdf](#)

[Bluetongueturchiaimmednot.pdf](#)

Peste dei piccoli ruminanti

Documenti

Bhutan

[Pestepiccolirumbhutanfolup2.pdf](#)

[Pestepiccolirumbhutanfolup3.pdf](#)

Carbonchio ematico

Documenti

Kazakhstan

[Carbematicokazakhstanfolup1.pdf](#)

[Carbematicokazakhstanimmednot.pdf](#)

Polonia

[Carbematicopoloniafolup4.pdf](#)

[Carbematicopoloniafolup5.pdf](#)

[Carbematicopoloniafolup6.pdf](#)

[Carbematicopoloniafolup7.pdf](#)



Diarrea epidemica dei suini

Documenti

Taiwan

[Diarreaepidsuinataiwanfinalrep.pdf](#)

Peste suina africana

Numerosissime informazioni sulla situazione nei Paesi UE ed extra-UE. Nuovi focolai in Lettonia, Lituania e Polonia.

Documenti

Costa d'Avorio

[ASFcostadavorioimmednot.pdf](#)

Lettonia

[ASFlettoniafolup6.pdf](#)

[ASFlettoniafolup7.pdf](#)

[ASFlettoniafolup8.pdf](#)

Lituania

[ASFlituaniafolup2.pdf](#)

[ASFlituaniafolup3.pdf](#)

[ASFlituaniafolup4.pdf](#)

[ASFlituaniafolup5.pdf](#)

Polonia

[ASFpoloniafolup9.pdf](#)

[ASFpoloniafolup10.pdf](#)

[ASFpoloniafolup11.pdf](#)

[ASFpoloniafolup12.pdf](#)

[ASFpoloniafolup13.pdf](#)

Russia

[ASFrussiafolup10.pdf](#)

[ASFrussiafolup23.pdf](#)

[ASFrussiafolup24.pdf](#)

[ASFrussiafolup25.pdf](#)

[ASFrussiafolup26.pdf](#)

[ASFrussiafolup27.pdf](#)

[ASFrussiafolup28.pdf](#)

Peste suina classica

Documenti

Lettonia

[CSFlettoniafolup12.pdf](#)

[CSFlettoniafolup13.pdf](#)

Mongolia

[CSFmongoliafinalrep.pdf](#)



Influenza aviaria ad alta patogenicità

Documenti

Cambogia

[HPA/cambogiafinalrep.pdf](#)

Taiwan

[HPA/taiwanfinalrep.pdf](#)

Vietnam

**[HPA/vietnamfolup1.pdf](#)
[HPA/vietnamimmednot.pdf](#)**

Influenza aviaria a bassa patogenicità

La malattia ritorna negli USA

Documenti

Sud Africa

**[LPA/sudafricafolup1.pdf](#)
**[LPA/sudafricafolupa.pdf](#)
[LPA/sudafricaimmednot.pdf](#)****

Taiwan

[LPA/taiwanfinalrep.pdf](#)

USA

[LPA/usaimmednot.pdf](#)

Malattia di Newcastle

Israele notifica altri 4 focolai della malattia.

Documenti

Botswana

[Newcastlebotswanaimmednot.pdf](#)

Israele

**[Newcastleisraelefolup7.pdf](#)
[Newcastleisraelefolup8.pdf](#)**

Svezia

[Newcastlesveziafinalrep.pdf](#)

Malattia emorragica del coniglio

Documenti

Norvegia

[Malattiaemoconiglionorvegiafolup3.pdf](#)



Peste equina

Documenti

Swaziland

[Pesteequinaswazilandfinalrep.pdf](#)

Stomatite vescicolare

Documenti

USA

[Stomatitevescicolareusafolup8.pdf](#)

[Stomatitevescicolareusafolup9.pdf](#)

[Stomatitevescicolareusafolup10.pdf](#)

[Stomatitevescicolareusafolup11.pdf](#)

Infine, si rimanda al sito della Commissione europea per accedere alle presentazioni svolte da alcuni Stati membri durante lo SCFCAH di luglio:

http://ec.europa.eu/food/committees/regulatory/scfcah/animal_health/presentations_en.htm#2014070304

Referenti

Antonino De Angelis – 06.59946139

e-mail: a.deangelis@sanita.it

Piattelli Paolo – 06.59946588

e-mail: p.piattelli@sanita.it

PA/TD
