



n. **3** Marzo – 2015

## 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**  
**marzo 2015.pdf**

## Primo piano

### Notizie di epidemiologia internazionale di particolare interesse

Il numero di marzo fornisce aggiornamenti particolarmente numerosi sull'influenza aviaria, sia ad alta (Bulgaria, Romania, Ungheria e USA) che bassa patogenicità (Germania, Olanda e USA).

Non mancano informazioni sull'afta epizootica, bluetongue, pesti suine e malattia di Newcastle.

Sempre interessanti risultano poi le presentazioni illustrate a Bruxelles durante gli SCPAFF: fra quelle di marzo si segnala soprattutto quella svolta dalla delegazione italiana sulla LPAI nel nostro Paese.

### Afta epizootica

L'Algeria ha notificato 7 focolai distribuiti in diversi distretti a nord del Paese.

**Documenti**

#### Algeria

**FMDalgeriafolup1.pdf**  
**FMDalgeriafolup2.pdf**  
**FMDalgeriaimmednot.pdf**

#### Botswana

**FMDbotswanafinalrep.pdf**  
**FMDbotswanafolup1.pdf**  
**FMDbotswanafolup2.pdf**  
**FMDbotswanafolup3.pdf**  
**FMDbotswanaimmednot.pdf**

#### Mongolia

**FMDmongoliafolup1.pdf**

#### Repubblica democratica di Corea

**FMDcoreafolup2.pdf**  
**FMDcoreafolup3.pdf**

#### Russia

**FMDrussiafolup6.pdf**

---



## BSE

### Documenti

#### Romania

[BSEromaniafolup4.pdf](#)

## Bluetongue

Entro il 30 aprile p.v. la Croazia prevede di completare la campagna di vaccinazione (sierotipo 4), iniziata ad inizio febbraio, su circa 1.120.000 animali.

### Documenti

#### Croazia

[BTcroaziafolup8.pdf](#)

[BTcroaziafolup9.pdf](#)

## Peste suina africana

Segnalati altri casi, tutti in cinghiali, in zone della Lettonia, Lituania e Polonia già dichiarate infette in precedenza.

### Documenti

#### Ciad

[ASFCiadfinalrep.pdf](#)

#### Costa d'Avorio

[ASFCostadavoriofolup6.pdf](#)

[ASFCostadavoriofolup7.pdf](#)

#### Estonia

[ASFestoniafolup35.pdf](#)

[ASFestoniafolup36.pdf](#)

[ASFestoniafolup37.pdf](#)

[ASFestoniafolup38.pdf](#)

[ASFestoniafolup39.pdf](#)

#### Lettonia

[ASFlettoniafolup28.pdf](#)

[ASFlettoniafolup29.pdf](#)

[ASFlettoniafolup30.pdf](#)

[ASFlettoniafolup31.pdf](#)

#### Lituania

[ASFlituaniafolup34.pdf](#)

[ASFlituaniafolup35.pdf](#)

[ASFlituaniafolup36.pdf](#)

[ASFlituaniafolup37.pdf](#)

[ASFlituaniafolup38.pdf](#)

---



## Polonia

[ASFpoloniafolup40.pdf](#)  
[ASFpoloniafolup41.pdf](#)  
[ASFpoloniafolup42.pdf](#)  
[ASFpoloniafolup43.pdf](#)

## Russia

[ASFrussiafolup47.pdf](#)  
[ASFrussiafolup48.pdf](#)  
[ASFrussiafolup49.pdf](#)

## Peste suina classica

In una zona già infetta della Lettonia un nuovo caso isolato in un cinghiale.

### Documenti

## Colombia

[CSFcolombiafinalrep.pdf](#)

## Lettonia

[CSFlettoniafolup28.pdf](#)  
[CSFlettoniafolup29.pdf](#)  
[CSFlettoniafolup30.pdf](#)

## Repubblica democratica di Corea

[CSFcoreafinalrep.pdf](#)

## Lumpy skin disease

### Documenti

## Kuwait

[Lumpyskinkuwaitfolup2.pdf](#)

## Rift valley fever

### Documenti

## Botswana

[Riftvalleybotswanafinalrep.pdf](#)

## Agalassia contagiosa

### Documenti

## Regno Unito

[AgalassiaUKfinalrep.pdf](#)

## Artrite-encefalite virale caprina

### Documenti

## Polonia

[Artriteencefalitepoloniafolup4.pdf](#)

---



## **Influenza aviaria ad alta patogenicità**

Come anticipato in premessa, gli aggiornamenti al riguardo sono numerosi.

In Bulgaria e Romania è stato isolato, in volatili selvatici, il sottotipo H5N1.

Diversi Stati statunitensi (Arkansas, California, Minnesota, Missouri e Wyoming) si trovano a contrastare il sottotipo H5N2, isolato anche in allevamenti industriali: la Commissione segue costantemente la situazione.

### **Documenti**

#### **Bulgaria**

[HPAibulgariaallegfax25com.pdf](#)

[HPAibulgariafax25com.pdf](#)

[HPAibulgariafolup3.pdf](#)

[HPAibulgariafolup4.pdf](#)

#### **Germania**

[HPAigermaniafolup8.pdf](#)

[HPAigermaniafolup9.pdf](#)

#### **India**

[HPAindiafolup1.pdf](#)

[HPAindiaimmednot.pdf](#)

#### **Israele**

[HPAisraelefinalrep.pdf](#)

#### **Nigeria**

[HPAnigeriafolup4.pdf](#)

[HPAnigeriafolup5.pdf](#)

#### **Repubblica democratica di Corea**

[HPAcoreafinalrep.pdf](#)

[HPAcoreafolup1.pdf](#)

#### **Romania**

[HPAromaniaallegfax28com.pdf](#)

[HPAromaniafax28com.pdf](#)

#### **Russia**

[HPArussiafinalrep.pdf](#)

#### **Svezia**

[HPAsveziafinalrep.pdf](#)

#### **Taiwan**

[HPAtaiwanfolup1a.pdf](#)

[HPAtaiwanfolup1b.pdf](#)

[HPAtaiwanfolup12a.pdf](#)

[HPAtaiwanfolup12b.pdf](#)

[HPAtaiwanfolup13.pdf](#)

[HPAtaiwanfolup14.pdf](#)

---



**Territori autonomi della Palestina**

**[HPAIterritoriaautonomipalestinafinalrep.pdf](#)**

**Ungheria**

**[HPAlungheriafolup1.pdf](#)**

**[HPAlungheriafolup2.pdf](#)**

**[HPAlungheriafolup3.pdf](#)**

**USA**

**[HPAlusaalleg1fax19com.pdf](#)**

**[HPAlusaalleg1fax24com.pdf](#)**

**[HPAlusaalleg1fax31com.pdf](#)**

**[HPAlusaalleg2fax19com.pdf](#)**

**[HPAlusaalleg2fax24com.pdf](#)**

**[HPAlusaalleg2fax31com.pdf](#)**

**[HPAlusaarkansas.pdf](#)**

**[HPAlusafax12com.pdf](#)**

**[HPAlusafax19com.pdf](#)**

**[HPAlusafax24com.pdf](#)**

**[HPAlusafax31com.pdf](#)**

**[HPAlusafolup4.pdf](#)**

**[HPAlusafolup5.pdf](#)**

**[HPAlusafolup7.pdf](#)**

**[HPAlusafolup8.pdf](#)**

**[HPAlusafolup9.pdf](#)**

**[HPAlusafolup10.pdf](#)**

**[HPAlusafolup10b.pdf](#)**

**[HPAlusafolup11.pdf](#)**

**[HPAlusamissouri.pdf](#)**

**Vietnam**

**[HPAlvietnamfolup6.pdf](#)**

**[HPAlvietnamfolup7.pdf](#)**

**[HPAlvietnamimmednot.pdf](#)**

**Influenza aviaria a bassa patogenicità**

Germania ed Olanda si trovano a dover di nuovo affrontare la LPAI (H7N7) che, nella situazione olandese, interessa anche allevamenti commerciali.

**Documenti**

**Germania**

**[LPAIgermaniaimmednot.pdf](#)**

**Hong-Kong**

**[LPAIhongkongfinelrep.pdf](#)**

---



## Olanda

[LPAIolandaalleg1fax22com.pdf](#)  
[LPAIolandaalleg1fax26com.pdf](#)  
[LPAIolandaalleg2fax22com.pdf](#)  
[LPAIolandaalleg2fax26com.pdf](#)  
[LPAIolandafax22com.pdf](#)  
[LPAIolandafax26com.pdf](#)  
[LPAIolandaimmednot.pdf](#)

## Regno Unito

[LPAIUKfolup3.pdf](#)  
[LPAIUKfolup4.pdf](#)  
[LPAIUKfolup5.pdf](#)  
[LPAIUKfolup6.pdf](#)

## Sud Africa

[LPAIsudafricafolup4.pdf](#)

## Territori autonomi della Palestina

[LPAIterritoriautonomipalestinaimmednot.pdf](#)

## USA

[LPAIusafolup1.pdf](#)  
[LPAIusaimmednot.pdf](#)

## Malattia di Newcastle

Israele notifica un altro focolaio.

### Documenti

#### Israele

[Newcastleisraelefolup14.pdf](#)  
[Newcastleisraelefolup15.pdf](#)  
[Newcastleisraelefolup16.pdf](#)

#### Romania

[Newcastleromaniafinalrep.pdf](#)  
[Newcastleromaniafolup6.pdf](#)

## West Nile fever

### Documenti

#### Croazia

[Westnilecroaziafinalrep.pdf](#)

## Anemia infettiva degli equini

### Documenti

#### Francia

[Anemiainfettivafranciafinalrep.pdf](#)

---



Di seguito 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 marzo

**[http://ec.europa.eu/food/committees/regulatory/scfcah/animal\\_health/presentations\\_en.htm#20150305](http://ec.europa.eu/food/committees/regulatory/scfcah/animal_health/presentations_en.htm#20150305)**

## Referenti

Antonino De Angelis - 06.59946139

e-mail: [a.deangelis@sanita.it](mailto:a.deangelis@sanita.it)

Piattelli Paolo - 06.59946588

e-mail: [p.piattelli@sanita.it](mailto:p.piattelli@sanita.it)

PA/TD

---