



SALA DE SITUAÇÃO
FS/UNB

SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de importância
em saúde pública animal



Por: Maria Luísa Guimarães; Ana Carolina Silva; Ana Carolina Santos; Fernando Ribeiro; Gabriel Moreira e João Victor Pessoa.

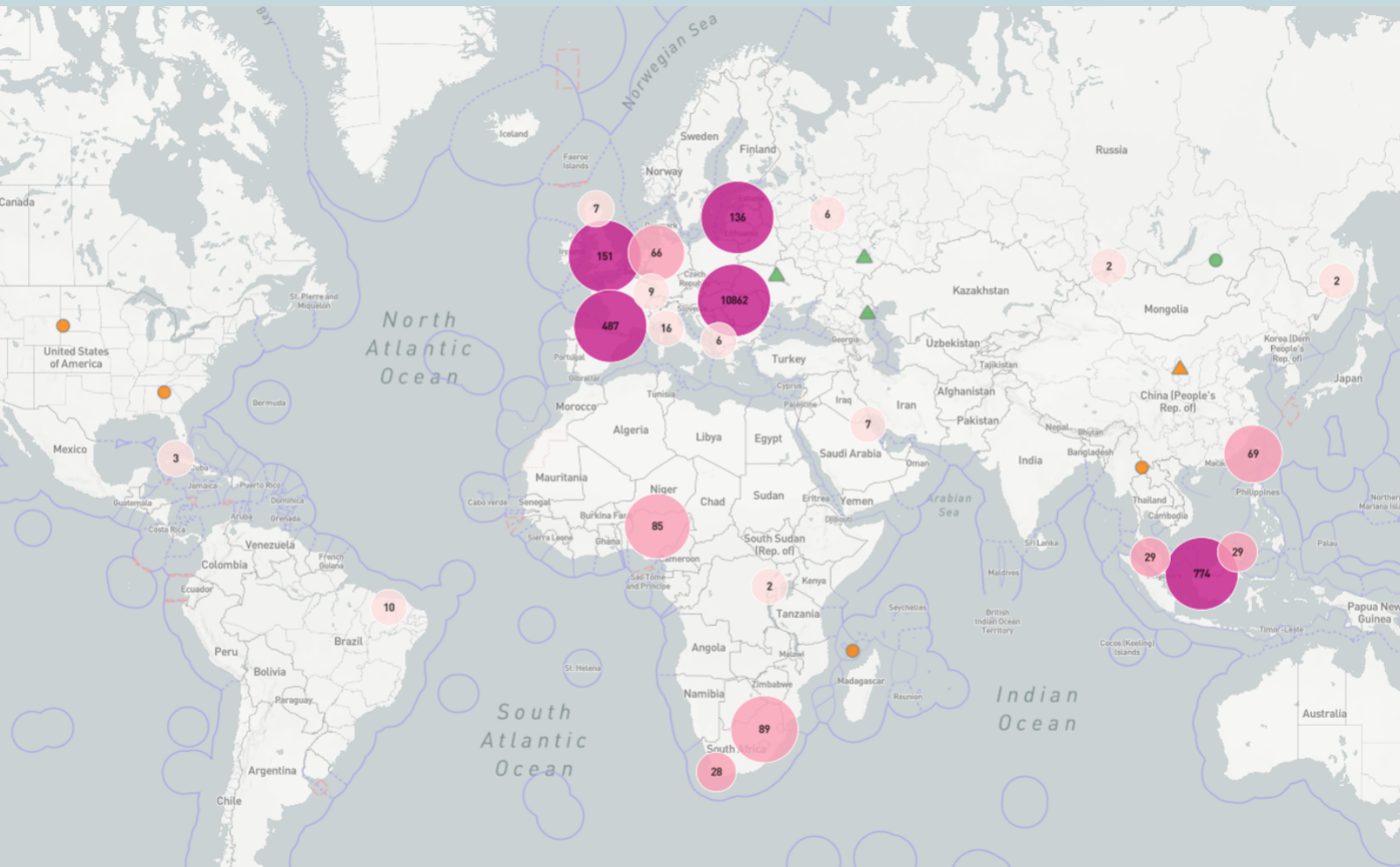
Atualizado em: 27 de julho de 2021



Sala de Situação
FS/UNB



O Situation Report #1 animal traz as últimas informações sobre a situação da saúde dos animais em todo o mundo notificadas no período de **19 de julho de 2021 a 25 de julho de 2021**. O documento tem seu foco na divulgação de eventos de importância em saúde única internacional com foco preventivo e informativo, baseado na vigilância de eventos através de canais diretos e indiretos, como sites oficiais e ferramentas de busca na internet.



Fonte: OIE-WAHIS

Vigilância Nacional - (19/07 a 25/07/2021)

LEGENDA - EVENTOS



Estado de alerta



Estado de monitoramento



Estado de encerramento

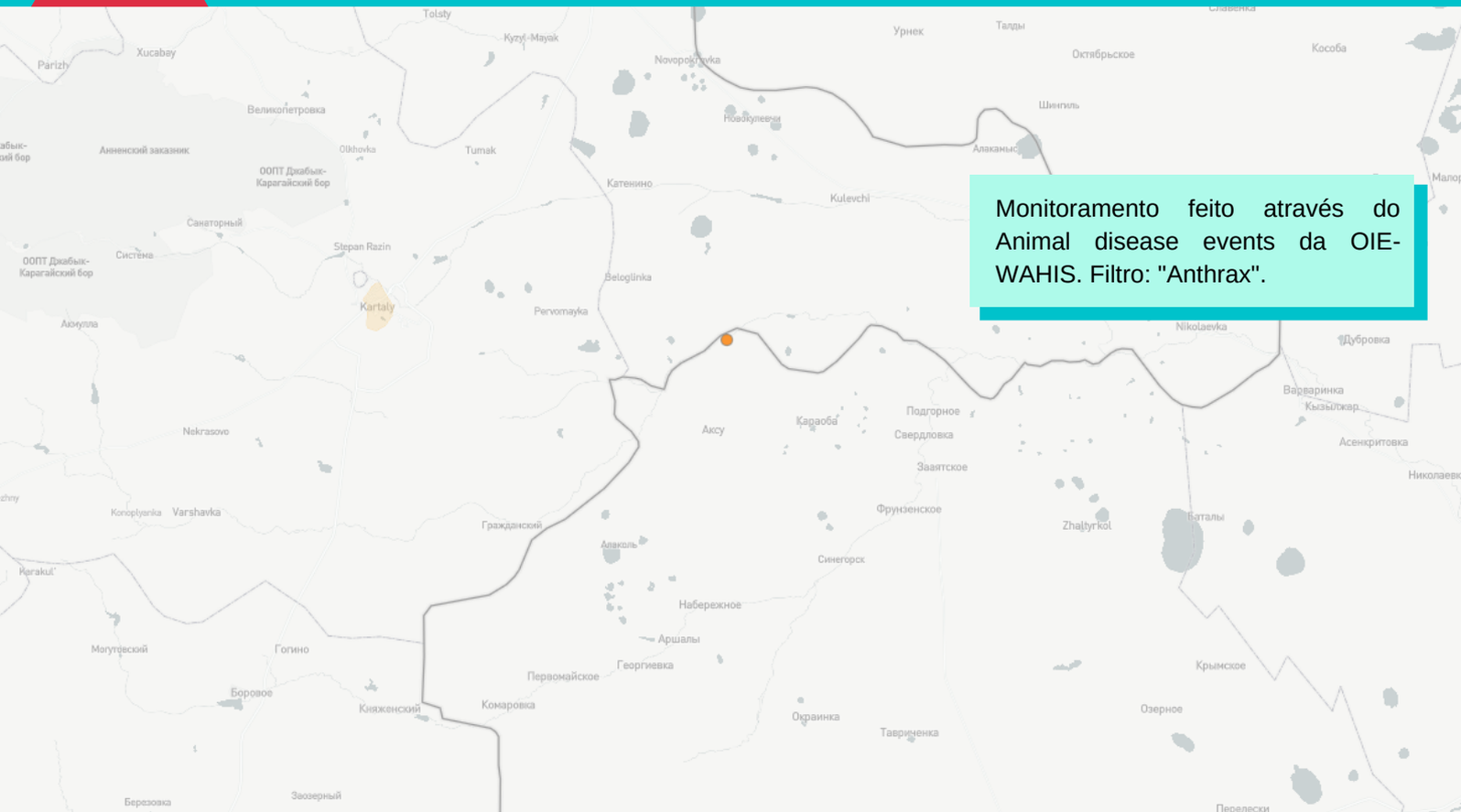
ALERTAS



73 Animais



Evento: Antraz - Internacional

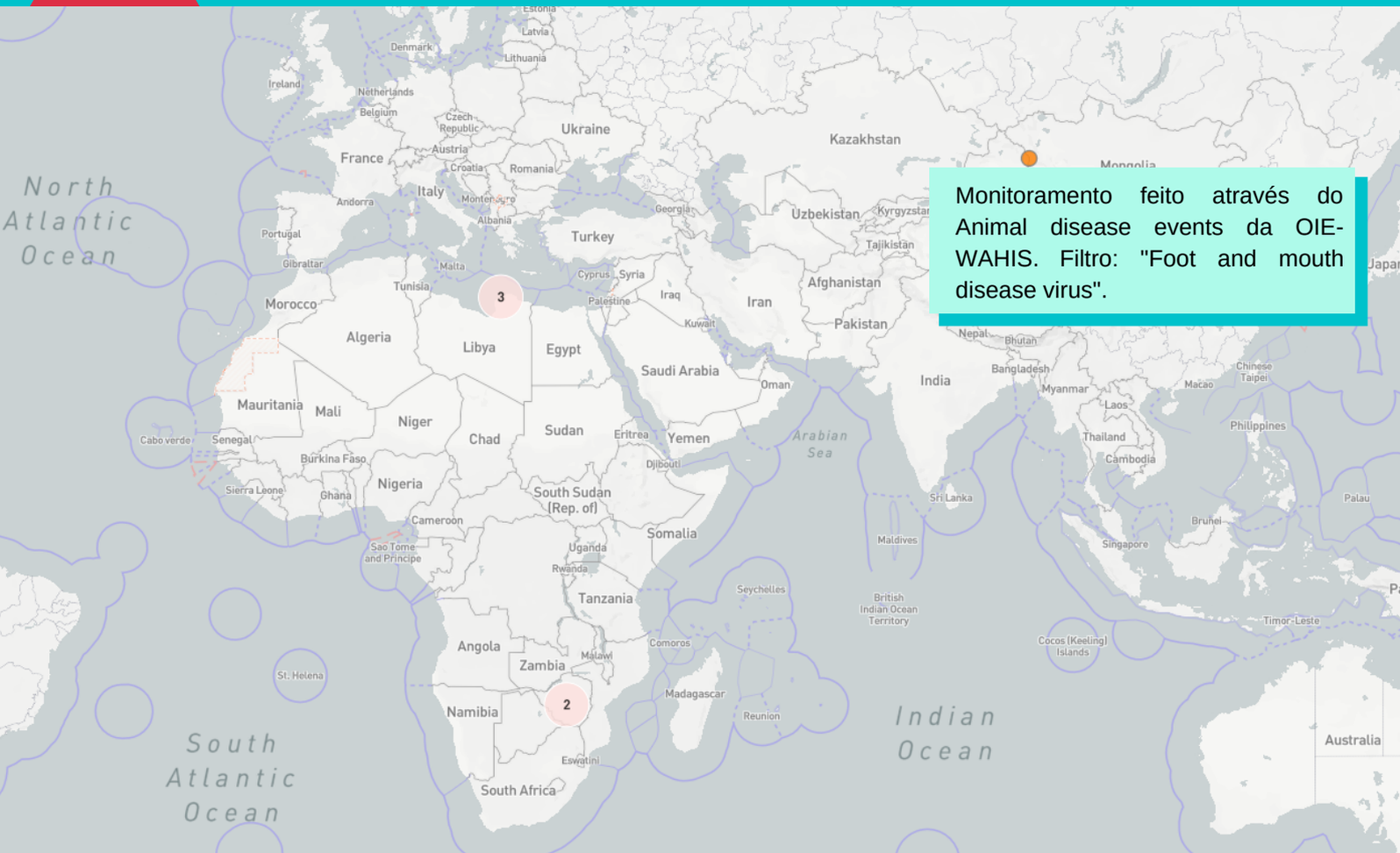


Fonte: OIE - WAHIS

- O **Cazaquistão** confirmou através de testes de laboratório a ocorrência de surto em 32 animais na **Fazenda Altai** em **Qostanay**, sendo 22 gados e 10 equídeos. Houve 25 mortes e outros 6 animais foram abatidos; medidas de controle doméstico foram adotados pelo país.



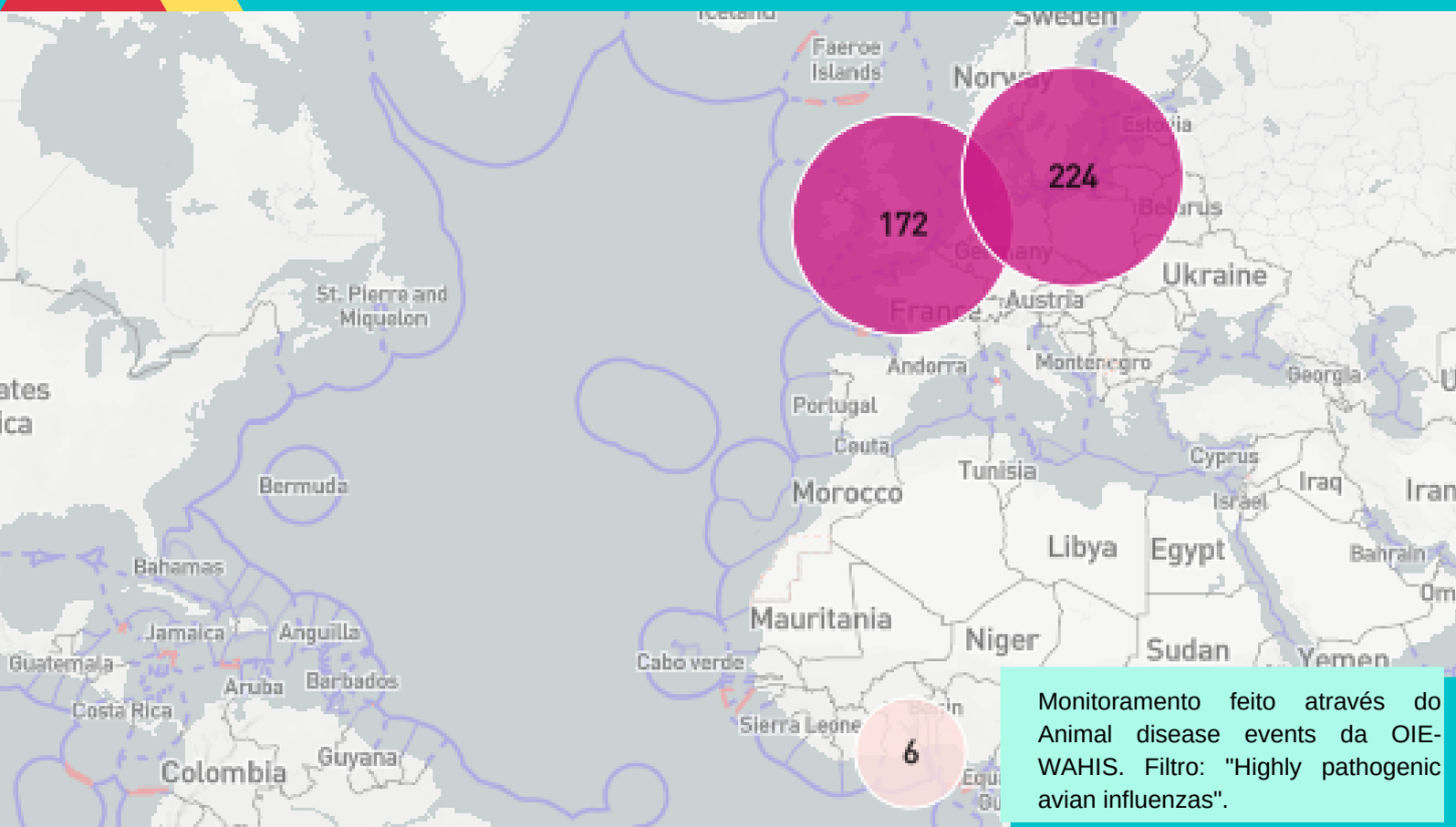
Evento: Febre Aftosa - Internacional



Fonte: OIE - WAHIS

- A **Mongólia** notificou surto de febre aftosa em 85 animais no país, em uma propriedade na região de **Bulgan Sum**. Não houve relato de óbitos e o país já iniciou as medidas de vigilância para controlar o surto;
- 63 novos casos da doença foram notificados pelo **Zimbabwe** na última semana, na região de **Gweru**, em duas propriedades distintas nas quais os animais positivos compartilhavam o mesmo pasto e bebedouro;
- **Libya** notificou novos casos no país, sendo 9 animais positivos com 4 óbitos decorrentes da doença em uma fazenda na região de **Farzogha**, 23 casos e 7 óbitos na região de **Algharib** e 17 casos com 5 óbitos na região de **Sidi-bouzid**. Com a origem da infecção desconhecida o país adotou medidas de controle e vigilância dos rebanhos, como vacinação em resposta ao surto, rastreabilidade, quarentena e desinfecção.

Evento: Gripe Aviária - Internacional



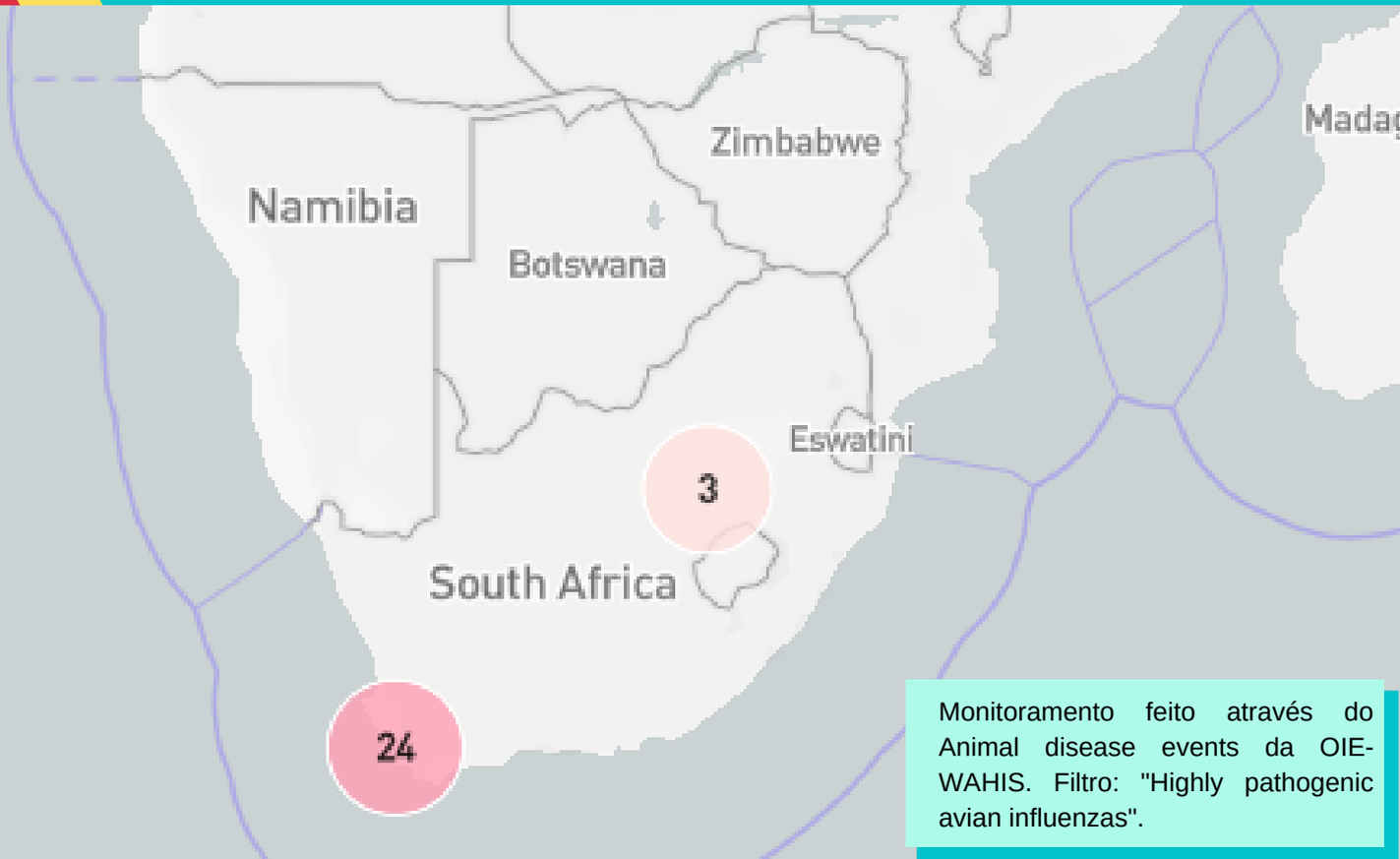
Fonte: OIE - WAHIS

▲ Alerta:

- **Gana** reportou novos casos: região de **Domenase** confirmou 6.600 casos em aves domésticas; em **Klagon**, também em uma vila, ocorrência de 750 aves domésticas infectadas; região de **Lashibi** com 840 aves domésticas infectadas; em **Nungua** confirmados 1.150 casos em aves domésticas; **Teshie Nungua** com 200 aves infectadas doentes; região de **Darkuman** com 57 casos em aves domésticas. Não há detalhes de teste diagnóstico e da cepa encontrada em nenhum dos relatórios. Todos os casos ocorreram em vilas dentro das regiões. O destino de todos animais infectados foi o descarte;
- Em **Iller**, na **Dinamarca**, foi reportado um surto em propriedade de matrizes de frango de corte, foram 198 mortes com 38.000 aves suscetíveis (cepa H5N8).



Evento: Gripe Aviária - Internacional



Monitoramento feito através do Animal disease events da OIE-WAHIS. Filtro: "Highly pathogenic avian influenzas".

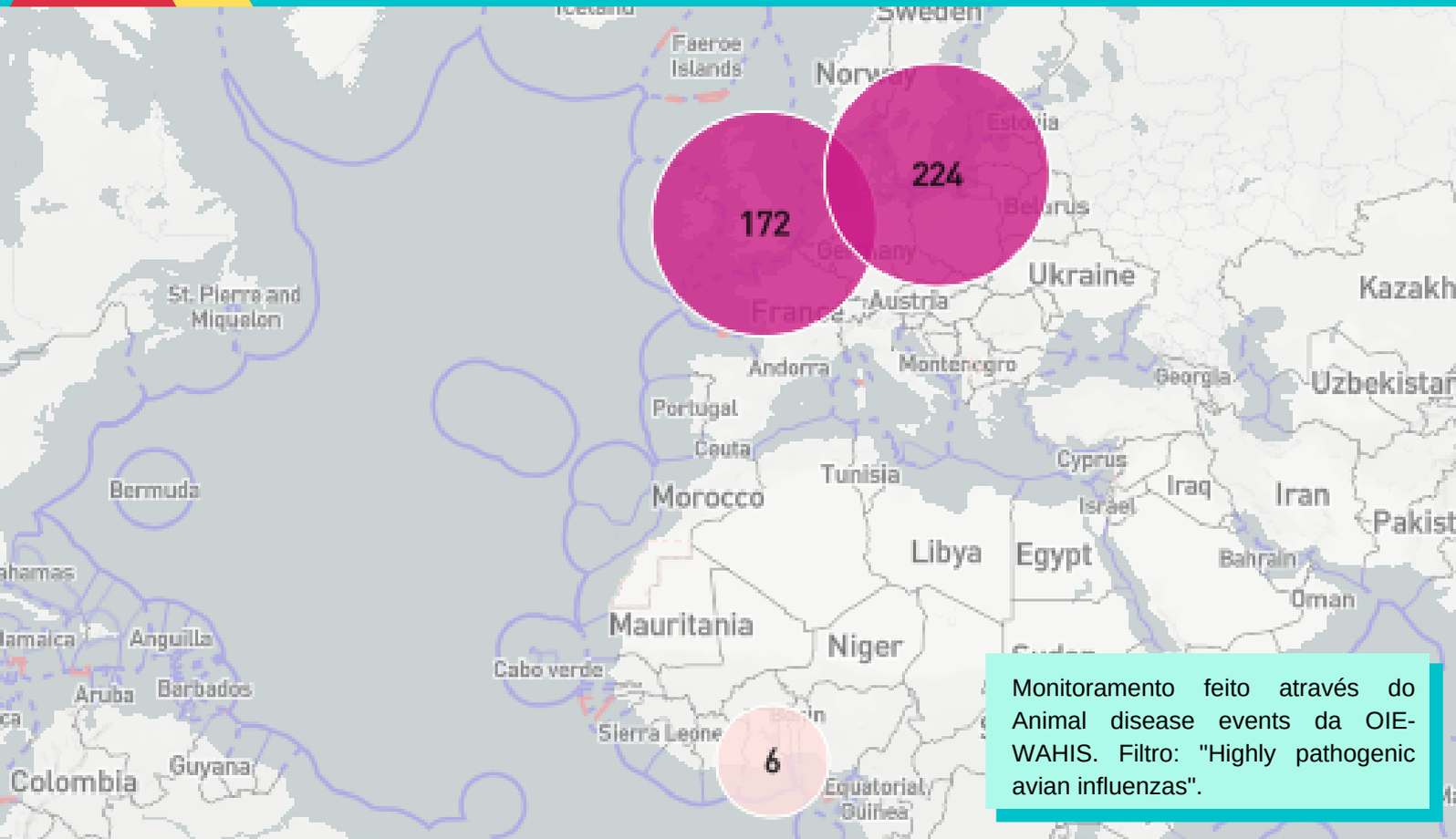
Fonte: OIE - WAHIS

▲ Alerta:

- **África do Sul**, relatou novos casos: em **Gauteng** 3 propriedades somando 505 casos confirmados e 45.000 aves domésticas suscetíveis; **Eastern Cape** reportou 4 propriedades com total de 678 aves infectadas e 7.023 suscetíveis; em **Ekurhuleni** 2 propriedades somando 672 aves infectadas e 69.000 suscetíveis; **City of Thwane** reportou 2 propriedades com um total de 2.461 aves infectadas e 70.973 suscetíveis; em **Dr Kenneth Kaunda** foram 7.540 casos em 4 propriedades; **Gurt Sibandi** confirmou 8.229 casos em aves domésticas e 32.969 suscetíveis; **Sedibing** relatou 2 propriedades com 108 aves infectadas; em **Umgungundlovu** foram 2 propriedades com 5.000 casos confirmados e 94.000 suscetíveis; em **Amajuba** 32 aves infectadas e 180.000 suscetíveis;
- Diversos casos na região de **Western Cape** : **Cape Winelands** relatou 6 propriedades com um total de 11.315 casos; no município metropolitano da **Cidade do Cabo**, ocorreram 21 casos em aves silvestres (maioria de aves marinhas) e 82 casos divididos em 2 propriedades; em **West Coast** 43 casos em aves silvestres e 2.737 casos distribuídos em 5 propriedades de criação; em **Eden** foram 541 casos com 381.575 suscetíveis distribuídas em 5 propriedades; **Overberg** com 6 aves silvestres acometidas e 1.841 casos em aves domésticas. Em todos os casos da África do Sul a cepa identificada foi H5N1.



Evento: Gripe Aviária - Internacional



Monitoramento feito através do Animal disease events da OIE-WAHIS. Filtro: "Highly pathogenic avian influenzas".

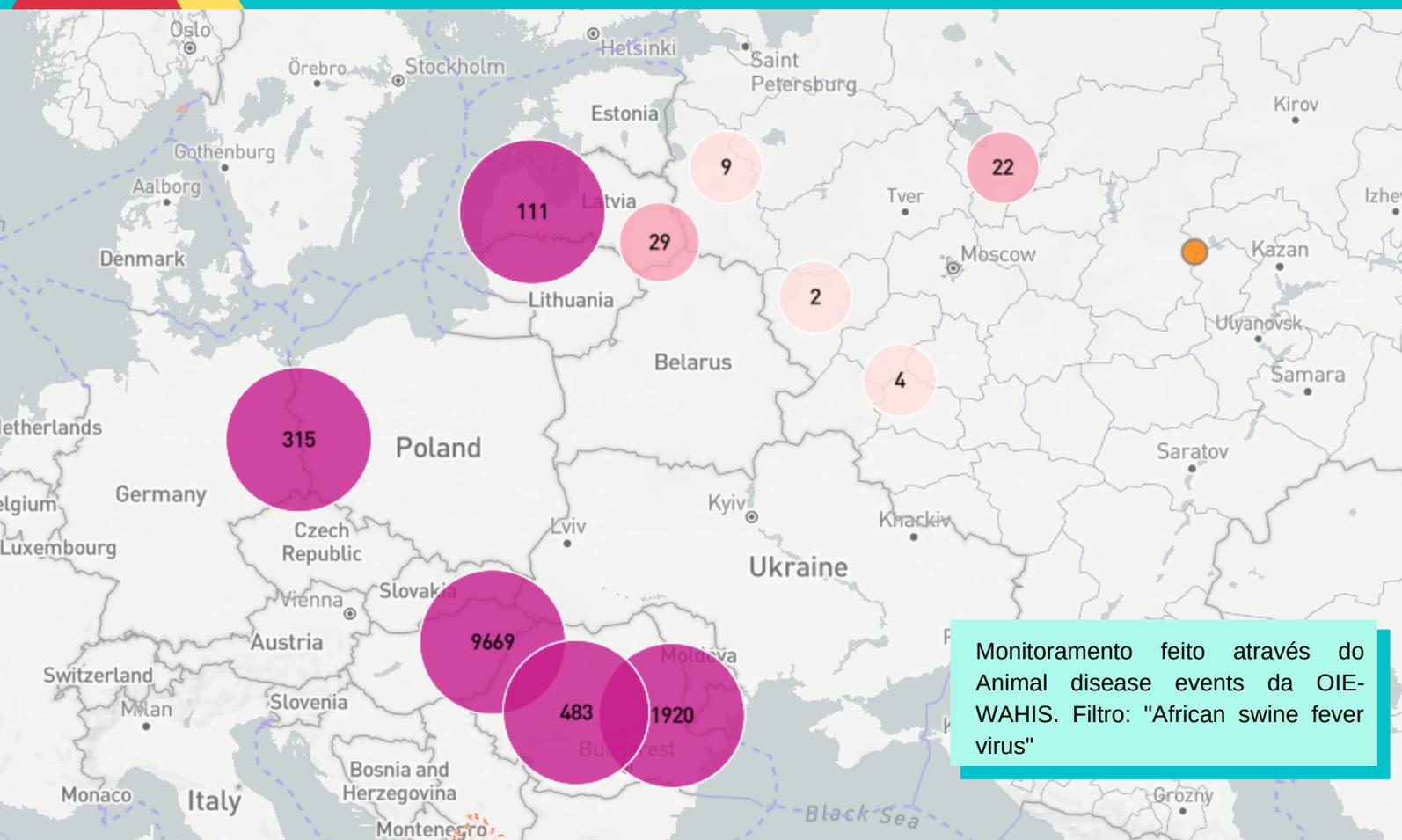
Fonte: OIE - WAHIS

▲ Monitoramento:

- Em **Maspelösa, Suécia**, foi confirmado caso da doença em 1 ave da família *Accipitridae*. A ave foi encontrada morta e identificada cepa H5N8;
- **Reino Unido** confirma novos casos: região de **West Lancashire** reportou 2 aves silvestres infectadas (cepa H5N8); região de **Nr Leven** relatou infecção em 14.030 aves domésticas com cepa H5N1; região de **Nr Hawes** também com infecção da cepa H5N1 em 17 aves domésticas; em **Isle of Sanday** relato de 48 aves domésticas infectadas pela cepa H5N8.



Evento: Peste Suína Africana - Internacional



Monitoramento feito através do Animal disease events da OIE-WAHIS. Filtro: "African swine fever virus"

Fonte: OIE - WAHIS

▲ Alerta:

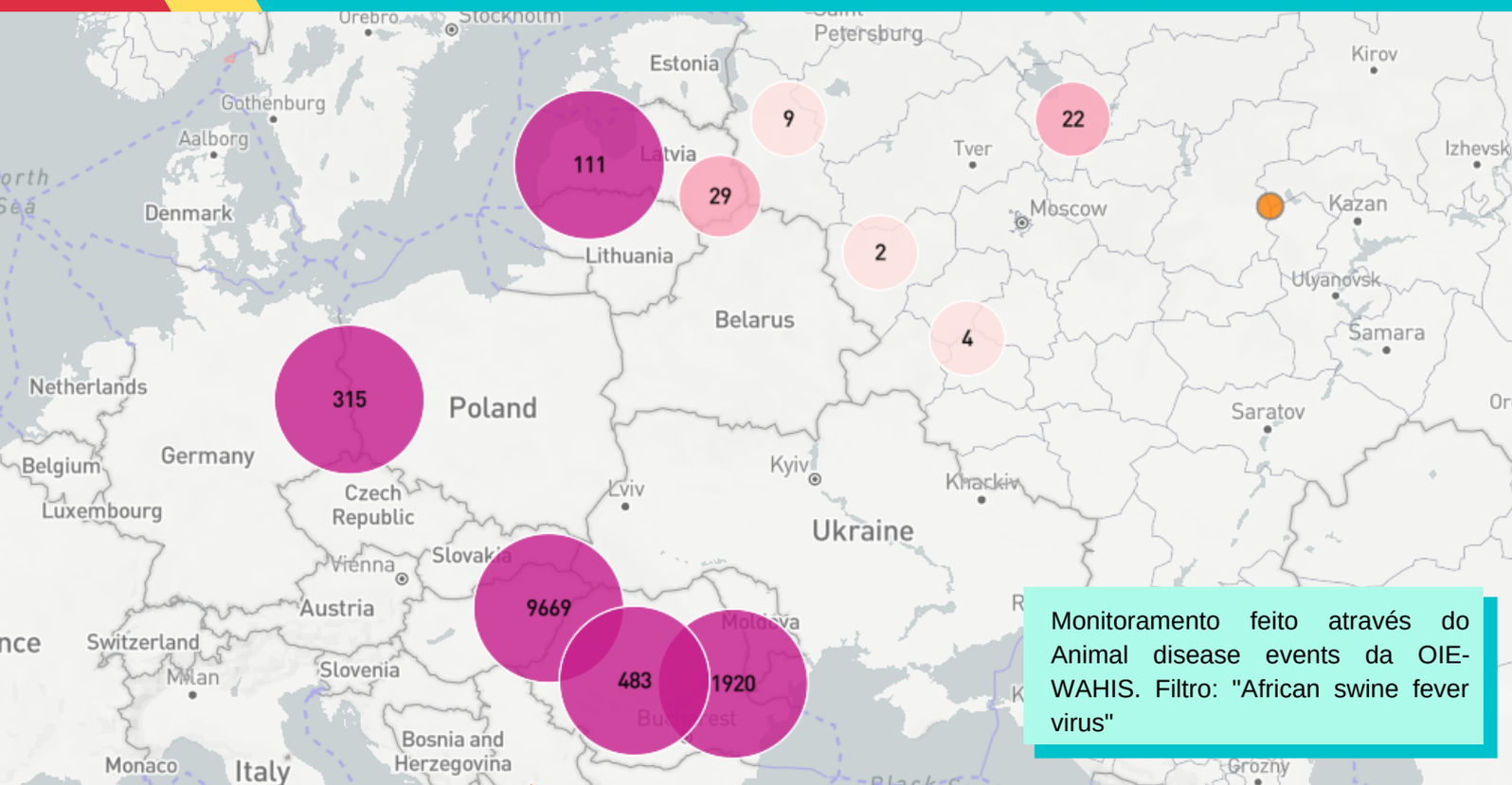
- Na **Bulgária**, foram identificados 124 suínos susceptíveis, 38 casos confirmados, sendo 28 seguidos de morte na região de **Varna**. Os outros 96 animais foram sacrificados. As medidas de controle adotadas se mantêm em vigor no país. A origem da infecção ainda não foi definida.
- Na **Rússia**, foram reportados 2 casos confirmados em javalis, ambos seguidos de morte, na região de **Orel**. Também foram relatados 236 suínos susceptíveis, sendo 43 casos confirmados, 28 foram seguidos de morte e 63 sacrificados, em **Mariy-El, Tver'** e **Tula**. A origem das infecções é inconclusiva e medidas de controle e proteção têm sido aplicadas.

▲ Monitoramento:

- A **Romênia** relatou 642 novos suínos susceptíveis, todos foram confirmados como novos casos, 87 morreram, 2 foram abatidos para uso comercial e os outros 553 foram sacrificados; além de 8 novos casos confirmados em javalis, sendo 5 seguidos de morte e 3 foram sacrificados;
- Na **Ucrânia**, foram identificados 9 casos novos seguidos de morte dentro de 24.799 suínos susceptíveis. Os outros 24.790 foram sacrificados;
- **Letônia** registrou 7 novos casos confirmados em javalis, todos foram sacrificados.



Evento: Peste Suína Africana - Internacional



Monitoramento feito através do Animal disease events da OIE-WAHIS. Filtro: "African swine fever virus"

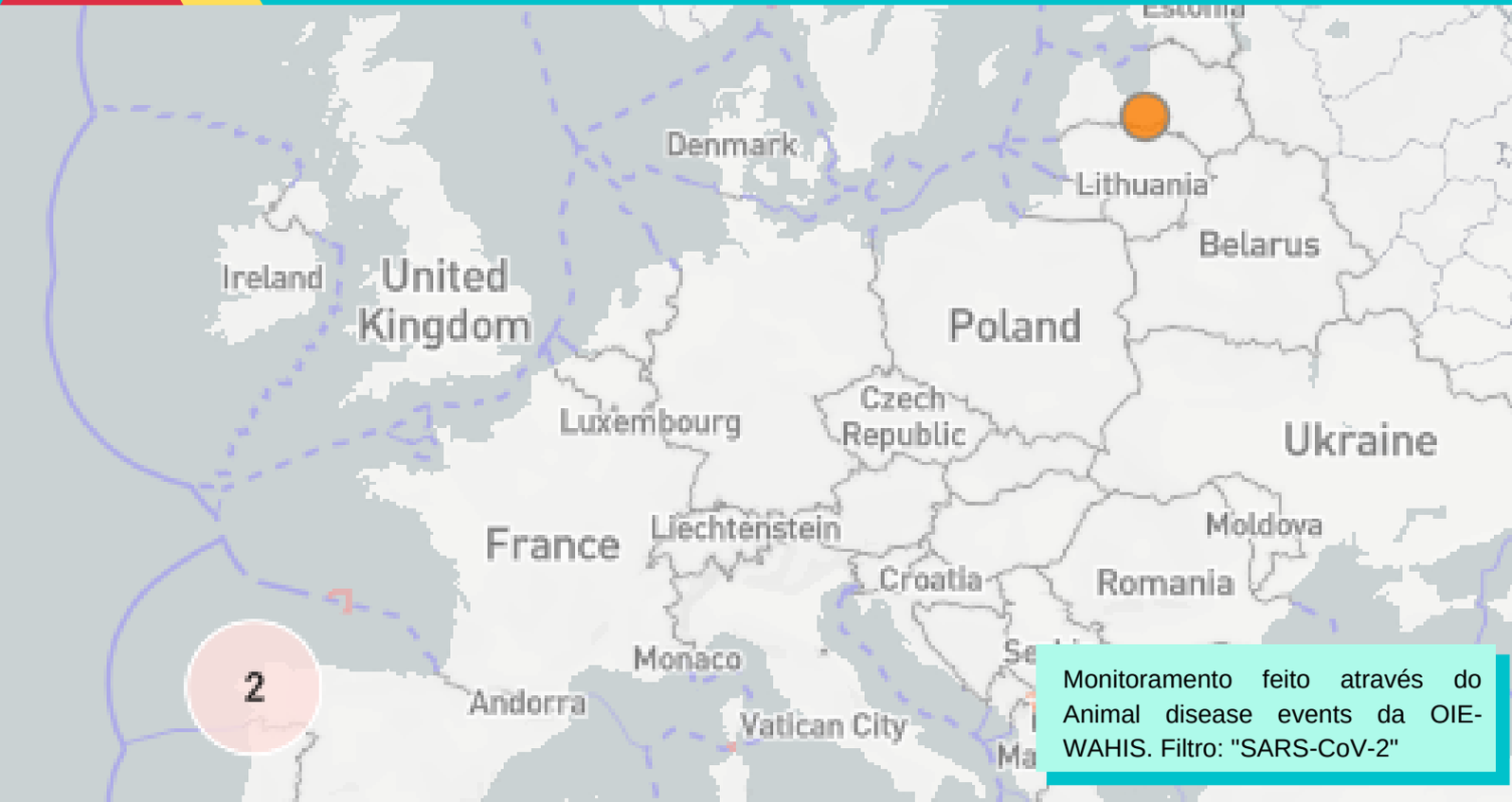
Fonte: OIE - WAHIS

▲ Monitoramento:

- **Rússia** reportou 3 novos casos confirmados em javali, os animais foram sacrificados. Também foram relatados 667 suínos susceptíveis, 27 casos confirmados, dos quais 25 evoluíram para óbito e 1 foi sacrificado;
- A **África do Sul** relatou 401 suínos susceptíveis, desses 204 foram casos confirmados e vieram a óbito na região de **Free State**; e 68 suínos susceptíveis, sendo 18 confirmados e mortos na região de **Western Cape**;
- **Hungria** reportou mais 17 casos confirmados em javalis, dos quais 14 evoluíram para o óbito e 3 foram sacrificados;
- A **Alemanha** apresentou 315 novos suínos susceptíveis e 2 casos confirmados seguidos de morte na região de **Brandenburg**;
- Na **China**, na região de **Sichuan**, foram identificados 89 suínos susceptíveis; desses, 1 caso foi confirmado e seguido por morte. Os outros 88 animais foram sacrificados;
- **Moldávia** segue em acompanhando a doença, não tendo nenhum novo caso registrado.



Evento: SARS-CoV-2 - Internacional



Fonte: OIE - WAHIS

▲ Alerta:

- A **Espanha** notificou um caso confirmado de **SARS-CoV-2** na região de **Melide** em uma fazenda de visons-europeus (*Mustela lutreola*) com 47500 indivíduos e mais 2 casos confirmados próximo a **Santiago de Compostela**, também em uma fazenda de visons com 13100 indivíduos.

▲ Monitoramento:

- A **Latvía** informou que, na região da **Lecava**, a situação epidemiológica permanece a mesma desde o último relatório.



SALA DE SITUAÇÃO
FS/UNB

SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de importância
em saúde pública animal

Por: Maria Luísa Guimarães; Ana Carolina Silva; Ana Carolina Santos; Fernando Ribeiro; Gabriel Moreira e João Victor Pessoa.

Coordenado por: Jonas Brant
Revisão: Ana Lourdes e Jonas Brant





SALA DE SITUAÇÃO
FS/UNB

SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de importância
em saúde pública animal

- Eventos de doença animal. **OIE WAHIS**. Disponível em <https://wahis.oie.int/#/events>. Atualizado em: 27 de julho de 2021
- **Health Map**. Disponível em: <https://healthmap.org/pt/>. Atualizado em: 27 de julho de 2021





SALA DE SITUAÇÃO
FS/UNB

SITUATION REPORT

Monitoramento de informações de importância
em saúde pública animal



Por: Maria Luísa Guimarães; Ana Carolina Silva; Ana Carolina Santos; Fernando Ribeiro; Gabriel Moreira e João Victor Pessoa.

Atualizado em: 27 de julho de 2021



Sala de Situação
FS/UNB