



Simulation exercise: Foot and mouth disease in Saudi Arabia

15 to 16 December 2024

Dr Sanad El-Harby, Delegate to WOAHA and Head of the Animal Health Sector at the National Center for the Prevention and Control of Plant Pests and Animal Diseases of Saudi Arabia, informed WOAHA that a simulation exercise on Foot and Mouth Disease (FMD) will be conducted from 15 to 16 December in the Eastern Province of the country, Saudi Arabia, over several sessions.

The aim of this exercise is to assess response procedures in case of a foot and mouth disease outbreak occurring in the Eastern Province of Saudi Arabia, and to evaluate the level of preparedness and cooperation during animal health emergencies. For this purpose, key parties responsible to manage the outbreak of FMD will be involved in the exercise, such as official veterinarians from the central and local Veterinary Authorities, as well as the laboratory in charge. This FMD simulation exercise will significantly contribute to good practices, as well as to the improvement of communication and collaboration among involved stakeholders.

To consult **official animal health information** reported to WOAHA by the official Veterinary Services of WOAHA Members and non-Members, **please visit the public interface of the World Animal Health Information System (WAHIS)**. To consult the **simulation exercises** reported to WOAHA by the official Veterinary Services of WOAHA Members and non-Members, **please visit the WOAHA website**. To receive emails when **WAHIS immediate notification reports** and/or **simulation exercises** are published by WOAHA, **please sign up to the WAHIS distribution list**.



Exercice de simulation : Fièvre aphteuse en Arabie saoudite

Du 15 au 16 decembre 2024

Le Docteur Sanad El-Harby, Délégué auprès de l'OMSA et Chef du Service zoosanitaire du Centre national pour la prévention et le contrôle des parasites végétaux et des maladies animales de l'Arabie saoudite, a informé l'OMSA qu'un exercice de simulation portant sur la fièvre aphteuse aurait lieu sur plusieurs sessions les 15 et 16 décembre dans la province orientale du pays, Arabie saoudite.

L'objectif de cet exercice est d'évaluer les procédures de réponse en cas d'apparition d'un foyer de fièvre aphteuse dans la province orientale de l'Arabie saoudite et d'évaluer le niveau de préparation et de coopération lors des urgences en matière de santé animale. À cette fin, les principales parties responsables de la gestion d'un foyer de fièvre aphteuse participeront à l'exercice, notamment les vétérinaires officiels des autorités vétérinaires centrales et locales, ainsi que le laboratoire responsable. Cet exercice de simulation de la fièvre aphteuse contribuera de manière significative aux bonnes pratiques, ainsi qu'à l'amélioration de la communication et de la collaboration entre les parties prenantes concernées.

Pour consulter les **informations officielles sur la santé animale** communiquées à l'OMSA par les services vétérinaires officiels des Membres et des non-Membres de l'OMSA, **[veuillez consulter l'interface publique du Système mondial d'information sur la santé animale \(WAHIS\)](#)**. Pour plus d'informations sur **les exercices de simulation** notifiés à l'OMSA, **[veuillez consulter le site web de l'OMSA](#)**. Pour recevoir des courriels quand des nouveaux **exercices de simulation** et/ou des **rapports de notification immédiate** sont publiés par l'OMSA, **[veuillez vous inscrire à la liste de diffusion WAHIS](#)**.



Ejercicio de simulacro: Fiebre aftosa en Arabia Saudí

15 al 16 de diciembre de 2024

El Dr. Sanad El-Harby, Delegado ante la OMSA y Jefe del Departamento de sanidad animal del Centro nacional de prevención y control de plagas vegetales y enfermedades animales de Arabia Saudí, ha informado a la OMSA de que se llevará a cabo un ejercicio de simulacro sobre la fiebre aftosa del 15 al 16 de diciembre en la provincia oriental de Arabia Saudí, en varias sesiones.

El objetivo de este ejercicio es evaluar los procedimientos de respuesta en caso de que se produzca un brote de fiebre aftosa en la provincia oriental de Arabia Saudí, y evaluar el nivel de preparación y cooperación durante las emergencias zoonositarias. Para ello, participarán en el ejercicio las principales partes responsables de la gestión del brote de fiebre aftosa, como los veterinarios oficiales de las autoridades veterinarias centrales y locales, así como el laboratorio encargado. Este ejercicio de simulacro de fiebre aftosa contribuirá significativamente a las buenas prácticas, así como a la mejora de la comunicación y la colaboración entre las partes interesadas.

Para consultar la **información zoonositaria oficial** remitida a la OMSA por los servicios veterinarios oficiales de los miembros y no miembros de la OMSA, **sírvase consultar la interfaz pública del Sistema Mundial de Información Zoonositaria (WAHIS)**. Para más información sobre los **ejercicios de simulacro** notificados a la OMSA, **visite el sitio web de la OMSA**. Para recibir correos electrónicos cuando la OMSA publique nuevos **ejercicios de simulacro** y/o **informes de notificación inmediata**, **suscríbese a la lista de difusión de WAHIS**.