



World
Organisation
for Animal
Health
Founded as OIE

Organisation
mondiale
de la santé
animale
Fondée en tant qu'OIE

Organización
Mundial
de Sanidad
Animal
Fundada como OIE

Simulation exercise: “Exercise Gallus IX” in Singapore

28 March 2024

Dr Yap Him Hoo, Delegate to WOAH for Singapore and Deputy CEO, Professional Development & Services of National Parks Board (NParks), informed WOAH that a tabletop simulation exercise entitled “Exercise Gallus IX” on high pathogenicity avian influenza (HPAI) will be conducted on Friday, 28 March 2024.

The simulation exercise will test Singapore’s HPAI emergency preparedness through National Parks Board’s response to an outbreak of the disease in a local poultry farm.

The objectives of the exercise are to test:

- intra- and inter-operational command and coordination
- critical communication and decision-making
- the ability to effectively manage an HPAI outbreak.

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



World
Organisation
for Animal
Health
Founded as OIE

Organisation
mondiale
de la santé
animale
Fondée en tant qu'OIE

Organización
Mundial
de Sanidad
Animal
Fundada como OIE

Exercice de simulation : “Exercice Gallus IX” à Singapour

28 mars 2024

Le Dr Yap Him Hoo, Délégué auprès de l'OMSA pour Singapour et directeur général adjoint du développement professionnel et des services du National Parks Board (NParks), a informé l'OMSA qu'un exercice de simulation théorique sur l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP), intitulé "Exercice Gallus IX" , se déroulera le vendredi 28 mars 2024.

L'exercice permettra de tester la préparation de Singapour aux situations d'urgence liées à l'influenza aviaire hautement pathogène à travers la réponse du National Parks Board à l'apparition d'un foyer de la maladie dans un élevage local de volailles.

Les objectifs de l'exercice sont de tester :

- le commandement et la coordination intra- et inter-opérationnels,
- la communication et la prise de décision critiques,
- la capacité à gérer efficacement un foyer d'IAHP.

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](#).

Published on / Publié le / Publicado el: 16/04/2024

2



World
Organisation
for Animal
Health
Founded as OIE

Organisation
mondiale
de la santé
animale
Fondée en tant qu'OIE

Organización
Mundial
de Sanidad
Animal
Fundada como OIE

Ejercicio de simulacro: "Ejercicio Gallus IX" en Singapur

28 de marzo de 2024

El Dr. Yap Him Hoo, Delegado de Singapur ante la OMSA y Director General Adjunto de Desarrollo profesional y servicios del National Parks Board (NParks), informó a la OMSA de que el viernes 28 de marzo de 2024 se llevaría a cabo un ejercicio de simulacro teórico denominado "Ejercicio Gallus IX" sobre la influenza aviar de alta patogenicidad (IAAP).

El ejercicio pondrá a prueba la preparación de Singapur ante emergencias de IAAP mediante la respuesta del National Parks Board a un brote de la enfermedad en una explotación avícola local.

Los objetivos del ejercicio son evaluar:

- el mando y la coordinación intra e interoperativos
- la comunicación y toma de decisiones crítica
- la capacidad de gestionar eficazmente un brote de IAAP.

Para consultar la **información zoosanitaria 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 Zoosanitaria \(WAHIS\)](#). 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**, [suscríbase a la lista de difusión de WAHIS](#).