

INFORME DE LA REUNIÓN DEL GRUPO *AD HOC* DE LA OIE SOBRE SITUACIONES DE EMERGENCIA VETERINARIA

París, 2-4 de julio de 2019

La primera reunión del Grupo *ad hoc* de la OIE sobre situaciones de emergencia veterinaria (de aquí en adelante el Grupo) se celebró en la sede de la OIE en París, Francia, del 2 al 4 de julio de 2019.

1. Apertura

El Dr. Matthew Stone, director general adjunto de Normas internacionales y ciencia, dio la bienvenida a los asistentes a la reunión. Explicó que se había convocado al grupo con los siguientes objetivos: 1. Elaborar un documento de orientación sobre la planificación y realización de ejercicios de simulación de brotes de enfermedades y 2. Concebir ejemplos de situaciones hipotéticas para los ejercicios regionales en apoyo para la ejecución de un Proyecto OIE-FAO-INTERPOL de «Fortalecimiento de la capacidad de resistencia frente al terrorismo y crimen agrícolas» (de aquí en adelante el Proyecto). La finalidad global de este Proyecto es promover una colaboración más sólida entre los servicios veterinarios y los grupos encargados de la seguridad, a la vez que desarrollar la capacidad de responder a situaciones de emergencia.

2. Designación del presidente y del redactor del informe

El Dr. Gary Vroegindewey presidió la reunión, y la redacción del informe se confió a la Dra. Kathy Gibson y al Dr. Andre van Halderen.

3. Aprobación del temario

El Dr. Vroegindewey presentó el temario provisional, que el Grupo aprobó como orden del día de la reunión. El temario y la lista de participantes se adjuntan como apéndices I y II, respectivamente.

4. Elaboración de directrices sobre mejores prácticas en ejercicios de simulación

Se informó al Grupo que el objetivo del documento de orientación era optimizar el uso de ejercicios de simulación para el desarrollo de la capacidad de preparación ante situaciones de emergencia ofreciendo pautas a los Países Miembros con respecto a la decisión de realizar un ejercicio, la selección del tipo adecuado de ejercicio y el proceso de diseño e implementación del ejercicio. Se hizo hincapié en que las directrices debían centrarse en principios (y no en acciones concretas), ser adaptables a una serie de contextos (incluyendo países que no hubiesen realizado ningún ejercicio antes) y ser evolutivas, teniendo en cuenta los diferentes niveles de capacidades y recursos de los servicios veterinarios. Se acordó igualmente que las directrices de la OIE debían ser concisas, útiles y adecuadas a los objetivos.

Para facilitar el proceso, se proporcionó al Grupo algunos modelos de ejemplo, entre ellos las *Directrices para la investigación de eventos biológicos sospechosos* de la OIE y la *Guía práctica para la preparación y ejecución de ejercicios de simulación destinados a poner a prueba y validar los planes de preparación ante la gripe pandémica* de la OMS. El Grupo debatió también las orientaciones proporcionadas por la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNISDR) y el Marco de Sendái. El Grupo acordó que las directrices de la OIE debían hacer referencia a estos documentos y adoptar un planteamiento que abarque todos los riesgos.

Muchos de los documentos de orientación existentes se aplican a países que tienen experiencia en ejercicios de preparación para situaciones de emergencia y capacidad y recursos para la gestión de este tipo de situaciones. El reto consiste en elaborar directrices destinadas a países con menos experiencia y menos recursos para la gestión de emergencias. Otro punto importante es evitar los procedimientos o estructuras demasiado complejas

que no puedan adaptarse a contextos de menores recursos.

Después, los integrantes del Grupo formaron dos subgrupos encargados de desarrollar un modelo de documento de orientación que incluyese los principios básicos de los ejercicios de simulación. Los resultados obtenidos por ambos subgrupos se recopilaron en un único documento, y el Grupo se reunió de nuevo para determinar el modelo final y debatir el contenido más detalladamente de cada sección del modelo.

El Grupo acordó el formato del modelo el cual contenía la lista de contenido que se agregaría, y acordó que las directrices requerirían pulirse aún más. La secretaria de la OIE seguirá trabajando en el proyecto de directrices que compartirá virtualmente con el Grupo para su revisión y finalizará en una futura reunión más pequeña del grupo ad hoc antes de presentarlo a la dirección de la OIE y a la Comisión Científica de la OIE para las Enfermedades Animales.

Por último, con respecto al término «ejercicio de simulación», se observó que, si bien se utilizaba en el *Código Sanitario para los Animales Terrestres* de la OIE, no estaba definido en el glosario. Reconociendo la necesidad de una definición concisa, el Grupo propuso la siguiente definición:

Un ejercicio de simulación es una actividad basada en situaciones hipotéticas con fines de formación o evaluación de capacidades y planes.

5. Concepción de situaciones hipotéticas para ejercicios de simulación plurinacionales

Reconociendo la importancia de la cooperación regional e internacional en la respuesta ante situaciones de emergencia con un enfoque sobre el crimen y terrorismo agrícolas, se decidió que el segundo año del Proyecto (2020/2021), se realizarán ejercicios de simulación en varias regiones. El objetivo de los ejercicios es fortalecer la cooperación entre los países de las regiones y sentar vínculos entre los servicios veterinarios y los grupos encargados de la seguridad.

Se pidió al Grupo que intercambie ideas sobre ejemplos de situaciones hipotéticas para los ejercicios de simulación que pudiesen servir de base para un subsecuente debate sobre el diseño de los ejercicios para el segundo año del Proyecto. Las situaciones hipotéticas propuestas se comunicarán a la FAO (que será responsable de apoyar los ejercicios) a fin de ayudar a los países a desarrollar formatos apropiados para los ejercicios. El Grupo se dividió en 4 pequeños subgrupos, cada uno de ellos en representación de una región. Se designaron expertos para cada subgrupo en función de sus conocimientos y experiencia de la región en cuestión. Para mejorar la representación regional, dos expertos también se contactaron a distancia via conferencia telefónica. Se recordó al Grupo que las situaciones hipotéticas debían ser lo más realistas posibles, adaptadas al nivel regional y tomar en consideración los aspectos sensibles políticos o culturales.

6. Aprobación del informe

El Grupo aprobó el informe preparado por los redactores con ayuda de la secretaria de la OIE.

Apéndice I

**REUNIÓN DEL GRUPO AD HOC DE LA OIE SOBRE SITUACIONES DE EMERGENCIA
VETERINARIA**

París, 2-4 de julio de 2019

Temario

- 9:30 Palabras de bienvenida: Dr. Matthew Stone, director general adjunto de la OIE
Presentaciones
Designación del presidente y los redactores del informe
Aprobación del temario y términos de referencia
Proyecto de Directrices de la OIE sobre mejores prácticas en ejercicios de simulación
- 17:00 Suspensión

Miércoles 3 de julio de 2019

- 9:00 Reanudación y continuación del trabajo de elaboración de directrices
16:00 Aprobación de un proyecto de directrices
17:00 Suspensión
19:30 Cena

Jueves 4 de julio de 2019

- 9:00 Formación de grupos de trabajo por región para desarrollar y revisar los modelos y situaciones hipotéticas de los ejercicios regionales de simulación, incluyendo un enfoque sobre el crimen y terrorismo agrícolas

África Septentrional: Salón Leclainche

Oriente Medio: Salón Blajan

Sudamérica: Salón Vittoz

Asia Sudoriental: Mediacenter 3ème

- 12.30 Almuerzo

Salón Vittoz

- 14:00 Presentación de los casos hipotéticos
17:00 Clausura de la reunión
-

**REUNIÓN DEL GRUPO AD HOC DE LA OIE SOBRE SITUACIONES DE EMERGENCIA
VETERINARIA**

París, 2-4 de julio de 2019

Lista de participantes

Miembros

Gary Vroegindewey (chair)

Director, One Health Program
Lincoln Memorial University-College of Veterinary
Medicine
6965 Cumberland Gap Parkway, Harrogate, TN 37752
UNITED STATES OF AMERICA
Gary.Vroegindewey@lmunet.edu

Kathy Gibson (co-rapporteur)

Animal Health Australia
PO BOX 5116
Braddon
Canberra
ACT 2612
AUSTRALIA
kgibson@animalhealthaustralia.com.au

Andre van Halderen (co-rapporteur)

Ministry for Primary Industries
Charles Fergusson Tower
34-38 Bowen St
Pipitea
Wellington
NEW ZEALAND
Andre.vanHalderen@mpi.govt.nz

Francesco Berlingieri

Directorate-General for Health and Food Safety
European Commission
1049 Bruxelles/Brussel
BELGIUM
Francesco.BERLINGIERI@ec.europa.eu

Dee Ellis

Institute for Infectious Animal Diseases
1500 Research Parkway
Suite B270
2129 TAMU
College Station,
Texas 77843-2129
UNITED STATES OF AMERICA
Dee.Ellis@ag.tamu.edu

Pastor Alfonso

Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria
Apdo 10
San José de las Lajas
CP 32700, Provincia Mayabeque
Havana
CUBA
pastor.alfonso@infomed.sld.cu

Dr Mokganedi Mokopasetso

Botswana Vaccine Institute
P/Bag 0031
Gaborone
BOTSWANA
mmokopasetso@gmail.com

Rieldrin Morales

UN House
14th Floor, North Tower
Rockwell Business Center Sheridan
Corner Sheridan and United Streets
1554 Mandaluyong City
PHILIPPINES
Reildrin.Morales@fao.org

Fanny Ewann

INTERPOL
200, quai Charles de Gaulle
69006 Lyon
FRANCE
F.EWANN@interpol.int

Frédéric Poudevigne

EMC-AH / Animal Health Service
Food and Agriculture Organization of the United Nations
Viale delle Terme di Caracalla
00153 Rome
ITALY
fredericpoudevigne@yahoo.fr

Keith Sumption

The European Commission for the control of Foot-and-
Mouth Disease
Food and Agriculture Organization of the United Nations
Viale delle Terme di Caracalla
00153 Rome
ITALY
keith.sumption@fao.org

Ehab Abu Basha (invited but could not attend)

Department of Basic Medical Veterinary Sciences- Faculty
member
P.O.BOX: 3030
Jordan University of Science and Technology
Irbid 22110
JORDAN
abubasha@just.edu.jo

Jaouad Berrada (invited but could not attend)

Professor of Veterinary Microbiology and Infectious Diseases
Department of Veterinary Pathology and Public Health
Unit of Microbiology, Immunology and Contagious Diseases
Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II
B.P. 6202, Rabat-Instituts.

MOROCCO
jaouad.berrada@gmail.com

Representación Subregional de la OIE

Alessandro Ripani
OIE Sub-Regional Representation for North Africa
17 Avenue d'Afrique-El Menzah V
2091-Tunis
TUNISIA
a.ripani@oie.int

Laure Weber Vintzel
OIE Sub-Regional Representation for Southeast Asia
c/o DLD, 69/1 Phaya Thai Road
Ratchathewi 10400
Bangkok
THAILAND
l.weber-vintzel@oie.int

Sede de la OIE

Keith Hamilton
OIE
12, rue de Prony
75017
Paris
FRANCE
k.hamilton@oie.int

Daniel Donachie
OIE
12, rue de Prony
75017
Paris
FRANCE
d.donachie@oie.int

