



World  
Organisation  
for Animal  
Health

Organisation  
mondiale  
de la santé  
animale

Organización  
Mundial  
de Sanidad  
Animal

## Webinar:

# Reemergence of New World Screwworm: implications for wildlife

*A Biodiversity and One Health Perspective*

19 August 2025 – 1:00 PM (GMT -3)

## PRELIMINARY AGENDA

Time	Topic	Speaker
13:00-13:10	Welcome remarks	Alexandre Fediaevsky, Head of the Preparedness and Resilience Department at WOAH
13:10-13:15	Brief introduction on the reemergence of new world screwworm (NWS) in the region	Daniel Jiménez-García/Andrés Lira-Noriega, Mexico (TBC)
13:15-13:25	The role of wildlife in NWS epidemiology and its contribution to disease spread	Luis Lecuona, USDA/APHIS/IS/NAR/Mexico
13:25-13:40	NWS from a biology and conservation perspective	Luis Guerra, regional technical health coordinator for Meso-America, Wildlife Conservation Society, Guatemala
13:40-13:50	How can wildlife agencies plan and prepare for NWS?	Hunter Reed, Texas Parks and Wildlife Department, USA
13:50-14:00	Practical information for detecting and identifying NWS-related lesions and early wound treatment	COPEG
14:00-14:25	Q&A	
14:25-14:30	Closing remarks	William B. Karesh, WOAH Working Group on Wildlife

*The webinar will be simultaneously interpreted into Spanish*



World  
Organisation  
for Animal  
Health

Organisation  
mondiale  
de la santé  
animale

Organización  
Mundial  
de Sanidad  
Animal

## Seminario Web:

# Reaparición del gusano barrenador del ganado: repercusiones para la fauna silvestre

*Una perspectiva desde la biodiversidad y Una Sola Salud*

19 de agosto de 2025 – 13:00 hs (GMT -3)

### AGENDA PRELIMINAR

Hora	Tema	Disertante
13:00-13:10	Palabras de apertura	Alexandre Fediaevsky, Jefe del Departamento de Preparación y Resiliencia, OMSA
13:10-13:15	Breve introducción sobre la reemergencia del gusano barrenador del ganado en la región	Daniel Jiménez-García/Andrés Lira-Noriega, Mexico (TBC)
13:15-13:25	El papel de la fauna silvestre en la epidemiología del gusano barrenador del ganado y su contribución a la propagación de la enfermedad	Luis Lecuona, USDA/APHIS/IS/NAR/Mexico
13:25-13:40	Gusano barrenador del ganado: una perspectiva desde la comunidad de biólogos y conservacionistas	Luis Guerra, Coordinador regional para Mesoamérica, Wildlife Conservation Society, Guatemala
13:40-13:50	¿Cómo pueden planificar y prepararse las agencias de fauna silvestre para el gusano barrenador del ganado?	Hunter Reed, Texas Parks and Wildlife Department, USA
13:50-14:00	Información práctica para detectar e identificar las lesiones relacionadas con el gusano barrenador del ganado y el tratamiento precoz de las heridas	COPEG
14:00-14:25	Preguntas	
14:25-14:30	Cierre	William B. Karesh, Grupo de Trabajo sobre la Fauna Silvestre, OMSA

*El seminario web contará con interpretación simultánea al inglés*