



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	Andrés Lira-Noriega, Mexico
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 Fernando Guerra, Coordinador Regional de Salud, WCS Mesoamerica & Western Caribbean
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	Carlos Moreno, Panama–United States Commission for the Eradication and Prevention of Screwworm Infestation in Livestock (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	Andrés Lira-Noriega, Mexico
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 Fernando Guerra, Regional Coordinator of Health, WCS Mesoamerica & Western Caribbean
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	Carlos Moreno, Comisión Panamá – Estados Unidos para la Erradicación y Prevención del Gusano Barrenador del Ganado (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