

Grupo Interamericano de Coordinación en Sanidad Vegetal
GICSV
Grupo de trabajo sobre Orthopteros plaga (Langosta)

Minuta GT langostas y saltamontes (Orthopteros Plaga) 2/2021

Fecha:	24 de junio 2021
Hora	09:00 hs. Hora de Costa Rica.
Lugar:	Videoconferencia. Zoom Sesión
Enlace para unirse a la reunión :	https://iica.zoom.us/j/87688276067 ID de reunión: 876 8827 6067 Código de acceso: GICSV2021

i. Participantes

Langosta	CAHFSA		
	Amel Baksh	Trinidad y Tobago NPPO	amelbaksh@gmail.com
	CAN		
	Douglas Kohler	SENASAG Bolivia	Representando a la CAN, supliendo al Ing. Sánchez
	COSAVE		
	Héctor Medina	Senasa Argentina	hmedina@senasa.gob.ar
	Ricardo Solano	Senasa Perú	rsolano@senasa.gob.pe
	NAPPO		
	Nedelka Marín Martínez	NAPPO	Interprete y redactora científica
	Alonso Suazo	NAPPO	Director Técnico
	Jesús García Feria	SENASICA	jesus.garcia@senasica.gob.mx
	Maribel Hurtado	NAPPO	maribel.hurtado@nappo.org
	OIRSA		
	Mario Poot Petch	CESVY	mpootpech@gmail.com
	IICA		
	María de Lourdes Fonalleras	IICA	Secretaría Técnica



1. Apertura de la reunión y bienvenida.

La Sra. Maribel Hurtado, Oficial Científica de NAPPO, da la bienvenida a los participantes en nombre de la Dra. Stephanie Bloem, Coordinadora del GICSV y explica que a la Dra. Bloem no le ha sido posible participar debido a otro compromiso adquirido con anterioridad.

2. Consideración y adopción de la agenda

El Coordinador del GT, Ing. Héctor Medina, saluda a los participantes y pone la agenda a consideración, la cual es aprobada sin modificaciones.

TEMARIO TENTATIVO
1. Apertura de la reunión. <i>Coordinadora del GICSV.</i>
2. Consideración y adopción de la agenda. <i>Coordinador del GT, Héctor Medina.</i>
3. Productos Fitosanitarios. <i>Modera: Coordinador del GT, Héctor Medina.</i>
3.1. Analizar la tabla sobre principios activos registrados y autorizados para el control de las langostas en las Regiones.
3.2. Encuesta de relevamiento complementaria: análisis y decisión. https://docs.google.com/forms/d/1nI9oQ3QrzBYzb9BB3pr5eU-9pA3CLHIXp7xPrZm3a2U/edit?usp=drivesdk
3.3. Discutir la factibilidad de realizar un informe técnico y/o declaratoria
4. Eventos virtuales. <i>Modera: Coordinador del GT, Hector Medina.</i>
4.1. Discutir la participación y auspicio del GT en el Seminario “Alianzas público-privadas y manejo de la langosta en América y África”.
4.2. Temas para próximos eventos virtuales.
5. Fichas técnicas: Definir las especies de saltamontes a elaborar. Asignar la tarea y establecer fechas de finalización. <i>Modera: Coordinador del GT, Hector Medina.</i>
6. Fecha y temario próxima reunión. <i>Modera Coordinador GT Héctor Medina.</i>

3. Productos Fitosanitarios.

3.1. Analizar la tabla sobre principios activos registrados y autorizados para el control de las langostas en las Regiones.

El Coordinador compilará la información brindada por las ORPF y compartirá el documento con el GT para análisis y comentarios, los cuales se manifestarán por correo electrónico dentro de los 15 días posteriores a recibida la encuesta.

3.2. Encuesta de relevamiento complementaria: análisis y decisión

La encuesta que propone el Coordinador es complementaria de la realizada en 2020. El Coordinador del GT presenta y explica la encuesta, la cual se encuentra en

<https://docs.google.com/forms/d/1nI9oQ3QrzBYzb9BB3pr5eU-9pA3CLHIXp7xPrZm3a2U/edit?usp=drivesdk>

El coordinador menciona que la tabla y la encuesta se complementan y serán insumos para elaborar la declaratoria o informe técnico relacionado en el punto 3.3. de la agenda y que será presentado en el evento virtual que se desarrollará y que fue aprobado.

Se sugiere incorporar información sobre los principios activos que se utilizan y las plagas referirlas por el nombre científico. El Coordinador hará las adecuaciones sugeridas y compartirá la nueva versión con el GT para comentarios que se realizarán por correo electrónico hasta 15 días después de recibida la encuesta. .

3.3. Discutir la factibilidad de realizar un informe técnico y/o declaratoria

Se acepta la iniciativa, el informe técnico o declaratoria será trabajado en la próxima reunión

4. Eventos virtuales.

4.1. Discutir la participación y auspicio del GT en el Seminario “Alianzas público-privadas y manejo de la langosta en América y África”.

El coordinador comparte la agenda que fue enviada en forma anticipada al GT, la cual es analizada por el Grupo que resuelve:

- Apoyar y auspiciar el Seminario, por lo cual se incorporará el logo de GICSV en el programa y demás documentos del evento.
- Aprobar para la primera sesión
 - una presentación de SENASA Argentina sobre su sistema de alerta por langostas y el proyecto para implementar el sistema a nivel región COSAVE.
 - La participación del Dr. Mario Poot para compartir la experiencia y perspectiva del uso de drones en vigilancia y control de langosta en México.
- Que GICSV realice una presentación en la segunda sesión sobre el análisis de la utilización de agroquímicos para el control de langosta en el continente, se mencionan los aspectos más críticos como falta de principios activos, falta de formulaciones apropiadas, utilización en zonas susceptibles y otros.
- Para la tercera sesión orientada a alianzas público-privadas para la colaboración en prevención y manejo de langosta se contará con un representante del sector productor de Argentina que hablará de la región de Sudamérica respecto a las oportunidades colaborativas.

Adicionalmente, se espera contar con la Universidad de Arizona para que comparta su experiencia en el mundo y específicamente en Sudamérica sobre gobernanza de las redes para control de langosta.

- En la sesión 4 relacionada con la generación de capacidades, se presentará la idea de una iniciativa para un curso de capacitación sobre langosta para la región con apoyo de IICA.

IICA presentará la agenda actualizada con estos temas a los otros co – organizadores e insistirá con la necesidad de definir una fecha para este evento, teniendo en cuenta que debería ser posterior a la finalización del informe técnico relacionado con los principios activos. .

4.2. Temas para próximos eventos virtuales.

El Dr. Mario Poot presentó una propuesta al grupo relacionado con la postulación de oradores para el evento sobre usos de sensores remotos para el manejo de langostas y saltamontes en la última reunión:

- The ecological niche as a tool for estimating the potential areas of pest: case of grasshoppers. Dr. Sunil Kumar Agriculturalist/Quantitative Risk Analysis USDA / APHIS / PPQ
- Use of GIS in the Rangeland Grasshopper and Mormon Cricket Management. Dr. Derek Woller. Entomologist, Rangeland Grasshopper and Mormon Cricket Management Team. USDA/APHIS/PPQ.
- Ecological niche, burning agriculture and precipitation for estimate CAL outbreak. Dr. Mario Poot. Locust Program Coordinator SENASICA / CESVY

El Dr. Poot refirió a Jesús Fera como posible orador y menciona que las presentaciones pueden ser de 10 minutos y que el objetivo es conocer lo que se está haciendo en las diversas regiones, además conocer los alcances y objetivos de los planes.

Aprobada la propuesta, el Coordinador propone desarrollar un poco más la agenda para el webinar y compartirá con el grupo para comentarios, así como las fechas tentativas.

5. Fichas técnicas: Definir las especies de saltamontes a elaborar. Asignar la tarea y establecer fechas de finalización.

El coordinador recuerda que en 2020 se elaboraron fichas elaboradas las principales especies de langosta del continente y en la reunión anterior se acordó avanzar con las fichas correspondientes a especies de saltamontes de importancia para la región de GICSV.

El GT acuerda mantener el formato y estructura de las fichas utilizado con anterioridad (disponible en el sitio web de GICSV). El coordinador compartir el modelo de la ficha.

El Coordinador del GT propone avanzar con el desarrollo de las fichas técnicas correspondientes a:

- Género *Tropidacris* por ser importante para las áreas de COSAVE, OIRSA y parte de NAPPO. Especialistas de las tres regiones trabajarán en la ficha usando un archivo compartido por Google Drive.
- *Cosineuta virens* por ser importante para el Caribe, en particular en Trinidad y Tobago. El representante de CAHFSA en el GT desarrollará la primera versión de ficha para esta especie.

Se propone avanzar por medio electrónico y en la próxima reunión hacer una revisión final para aprobación.

6. Fecha y temario próxima reunión.

A definir

7. Agradecimiento

El GT y ST agradecen a NAPPO por la generosidad de brindar la interpretación español – inglés, así como a la Sra. Nedelka Marín Martínez por el esfuerzo.

8. Compromisos

Compromiso	Responsable	Fecha de cumplimiento
Mantener intercambio de información para mantener actualizada la página web.	ORPF	Permanente
Enviar modelo de ficha técnica	Coordinador GT	En breve
Desarrollar la ficha el género <i>Tropidacris</i>	NAPPO, OIRSA y COSAVE	Antes de la próxima reunión
Desarrollar la ficha el género <i>Cosineuta virens</i>	CAHFSA	Antes de la próxima reunión
Compilar la información que sobre principios activos brindaron las ORPF y compartir el documento con el GT	Coordinador GT	En breve
Incorporar modificaciones a la encuesta y compartir con el GT.	Coordinador GT	En breve
Analizar la tabla compendiada y la encuesta modificada y enviar comentarios o confirmar que no se tienen comentarios.	Miembros del GT	dentro de los 15 días posteriores a recibir los documentos