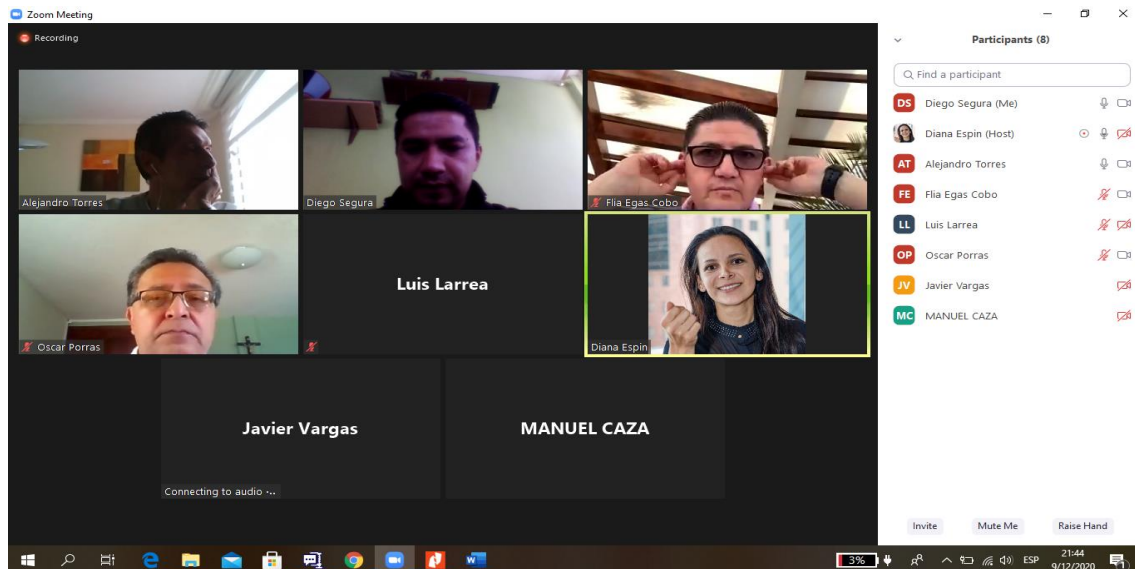


Quito, 10 de diciembre de 2020

SUBCOMITE TÉCNICO DE COMISIÓN NACIONAL DE AVICULTURA – CNA

Asistentes:

1. Camila Cuadrado - AGROCALIDAD
2. Diego Segura – AGROCALIDAD
3. Oscar Porras (Represente AMEVEA)
4. Vladimir Egas (Representante CONAVE)
5. Luis Larrea (Represente UNIPROH)
6. Alejandro Torres (Representante de USFQ)
7. Javier Vargas (Representante de UCE)
8. Manuel Caza (Representante de UDLA)
9. Diana Espín (secretaria)



Orden del día:

1. Socialización del REGLAMENTO OPERACIONAL PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LA COMISIÓN NACIONAL DE AVICULTURA (CNA).
2. Presentación de la CAMPAÑA DE EDUCOMUNICACIÓN "BUENAS PRÁCTICAS AVÍCOLAS PARA UNA PRODUCCIÓN INOCUA Y SOSTENIBLE", ENFOCADA A LA LARINGOTRAQUEÍTIS AVIAR.
3. Socialización de la acciones en territorio frente a la enfermedad de Laringotraqueítis Aviar.
4. Presentación del Presupuesto para el Muestreo Nacional Avícola 2021
5. Varios

Alejandro Torres solicita la inclusión como punto en la agenda el muestreo realizado en el año 2019, el cual fue solicitado y la industria privada apoyo. En base al tiempo de la

La presentación está a cargo del Dr. Segura

1. Socialización del REGLAMENTO OPERACIONAL PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LA COMISIÓN NACIONAL DE AVICULTURA (CNA)

Comentarios:

- Javier Vargas sugiere excluir a Galápagos
- Por parte de la participación de la academia, se exponen criterios de los perfiles y requisitos, sin embargo se acuerda extender la invitación por parte de AGROCALIDAD a las universidades a sus facultades de veterinaria y zootecnia.
- Participación Económica de los miembros.

Se adjuntará a la presente acta el documento revisado con control de cambios.

Acuerdo:

AGROCALIDAD internamente analizará en con el departamento legal la inclusión de apoyo económico y/o aportación al CNA, a fin de poder ejecutar los proyectos que se consideren necesarios.

2. Presentación de la CAMPAÑA DE EDUCOMUNICACIÓN "BUENAS PRÁCTICAS AVÍCOLAS PARA UNA PRODUCCIÓN INOCUA Y SOSTENIBLE", ENFOCADA A LA LARINGOTRAQUEÍTIS AVIAR.

Se da lectura al BRIEF de Campaña y presupuesto elaborado por AGROCALIDAD, por parte de Diego Segura.

UNIPRO menciona que no es el momento de invertir en este tipo de campañas, creen mejor trabajar y apoyar en más comités. Adicional en hablar de enfermedades puede asustar al público.

CONAVE, trabaja ya en una campaña interna al consumidor, apoyamos la campaña específica de BPA. Igualmente insistimos en nuestro apoyo y que en caso de apoyar y aportar como CONAVE, deberá constar el logo de CONAVE. Sugerimos que no debe constar nombre de enfermedades a fin de que no sea mal utilizada la información, pero si enfatizar que la aplicación de BPA evita la presencia de enfermedades.

Manuel Caza, se debería analizar e incluir que la información sea bien manejada por parte de ciertos productos, por ejemplo “yo no uso hormonas”.

ACUERDO: se acuerda una nueva reunión para definir mensaje, analizar valores y en detalle como ejecutar la campaña. Así como priorizar acciones.

3. Socialización de la acciones en territorio frente a la enfermedad de Laringotraqueítis Aviar.

Esta actividad fue ejecutada desde el 9 al 20 de marzo. Se priorizo el Oriente Ecuatoriano debido a su densidad de avicultora. No huevo una notificación previa, la Agencia levanto un pan de

vigilancia y seguimiento, con el objeto de indagar e investigar en las provincias relacionadas al comercio y movilización de las provincias del Centro del país.

4. Exposición del Dr. Alejandro Torres, del muestreo realizado y enviado a la Universidad de Georgia.

Alejandro Torres, expone el proceso, desarrollo y resultados de las pruebas moleculares realizadas en febrero de 2020 en la Universidad de Georgia.

Los antecedentes son:

Antecedentes

- El seguimiento de la situación de LTI en el país cumplió una primera etapa mediante el muestreo de granjas ubicadas en zonas calificadas por AGROCALIDAD como de alto riesgo
- La seroprevalencia obtenida fue del 84.3% , con esta información fueron corridas las pruebas PCR identificando 12 granjas positivas con una prevalencia del 27%. Estas granjas están ubicadas en Cotopaxi y Tungurahua
- La segunda fase tuvo como objetivo identificar el virus presente en las explotaciones avícolas y , con base en ello, reformular o no, el plan Nacional de Control de la Enfermedad y definir medidas a la luz de la Ley Orgánica de Sanidad Agropecuaria (LOSA) vigente
- En reunión del Subcomité Técnico del 28 de enero, el gremio avícola define prestar apoyo a la Autoridad para la confirmación y genotipificación de las muestra positivas a PCR realizadas en el Laboratorio de Sanidad de AGROCALIDAD en Tumbaco
- Las muestras fueron seleccionadas por el personal técnico del Laboratorio, productos de la extracción se fijaron en tarjetas FTA y fueron enviadas al laboratorio PDRC (Poultry Diagnostic and Research Center) de la U. de Georgia en Athens – Georgia USA
- El primer envío se realizó el 31 de enero recibiendo resultados el 7 de febrero
- Un segundo envío se hizo el 20 de febrero con resultados el 3 y 17 de marzo

Como resultado, lamentablemente había muy poca cantidad de genoma viral para realizar la genotipificación, y el objetivo por el que se envió la muestra (virus vacunal o virus patógeno) no se cumplió.

La problemática de LTI, es muy complicado y al no existir notificaciones y/o comentarios de que se usa ilegalmente el uso de vacuna viva, es importante definir los pasos a seguir, pero principalmente evidencias de su uso y su responsabilidad.

Por lo que se exponen las siguientes conclusiones, por parte de Alejandro.

CONCLUSIONES

- 1.- El trabajo de seguimiento molecular permitió reconfirmar la presencia del virus de Laringotraqueitis en las provincias de Tungurahua y Cotopaxi, lamentablemente por las razones expuestas, no fue posible genotipificar el virus
- 2.- Además de las mejoras en los procedimientos de Buenas Prácticas de Laboratorio, es fundamental la toma de muestras en la fase aguda de la enfermedad; con ello, las probabilidades de éxito en la identificación del virus aumentan en forma dramática
- 3.- La industria avícola debe actuar en concierto con sistemas de comunicación e informática que permitan la divulgación de los casos y brotes con la intención de controlar los problemas en el campo.
- 4.- Por su parte, la autoridad oficial colabora con la industria avícola con la intención de controlar los problemas infecciosos en el campo sin que ésta se sienta amenazada por medidas que dificulten la productividad de la industria.

Luis Larrea, sugiere que AGROCALIDAD sea enfático con su mensaje de promover las notificaciones de existencia de la enfermedad, pero enfatizar aún más en que no existirán represalias

5. Presentación del Presupuesto para el Muestreo Nacional Avícola 2021

Se expone el presupuesto del muestreo que bordea los \$30.000, aun se analizaría internamente el presupuesto de AGROCALIDAD de acuerdo a la asignación presupuestario para el 2021 a la Agencia.

CONAVE, solicita con el objetivo de continuar con el apoyo de siempre, que se expongan los resultados y productos de las inversiones y/o apoyos realizados previamente.

6. Varios

- No existen varios.

Acuerdos:

- La próxima reunión será martes 14 de enero de 2021, 9h30, mediante la plataforma Zoom.

Siendo las 13h35 se da por terminada la reunión.