

Quito, 28 de enero de 2020

## SUBCOMITE TÉCNICO DE COMISIÓN NACIONAL DE AVICULTURA – CNA

### Asistentes:

1. Camila Cuadrado - AGROCALIDAD
2. Diego Segura – AGROCALIDAD
3. Alexandra Burbano – AGROCALIDAD
4. Oscar Porras (Represente AMEVEA)
5. Manuel Caza (Represente UDLA)
6. Alejandro Torres (Representante USFQ)
7. Ramiro Apolo (Represente FEDAVIE)
8. Javier Vargas (Represente UCE)
9. Diana Espín (secretaria)

### Antecedente:

AGROCALIDAD mediante correo electrónico con fecha del 24 de enero convoca al Subcomité Técnico del CNA a realizarse el día martes 28 enero del 2020 a las 09:30 am en la sala de reuniones de AMEVEA, en la ciudad de Quito para tratar el siguiente orden del día:

1. Presentación de resultados del muestreo
2. Aprobación del documento de bioseguridad
3. Cronograma de trabajo del subcomité
4. Presupuesto
5. Varios

Siendo las 9h45 se da inicio a la reunión del Subcomité.

Por pedido de la Dra. Camila Cuadrado, se cambia el orden del día. La Aprobación del documento de bioseguridad será el primer punto en tratar.

### 1. Aprobación del documento de bioseguridad

Por parte de Diego Segura, se procede a exponer la versión final de:

- Procedimiento de Manejo y Control de la Bioseguridad y distancias en explotaciones avícolas.
- Plan de Acción de Aves

Una vez revisada y validada la versión expuesta de los documentos de bioseguridad, esta es **APROBADA** por los miembros y asistentes al Subcomité.

El siguiente paso, corresponde a AGROCALIDAD, el cual será únicamente legal y administrativo para subir a resolución al documento.

## **2. Presentación de resultados del muestreo**

Antecedente o recapitulación: El muestreo nace como prioridad para determinar la presencia de LTI, en donde se identificó técnica y estadísticamente a las ponedoras con más de 26.000 aves alojadas a nivel nacional. El muestreo se realizó en 45 granjas de 90 granjas.

*Se adjunta presentación como Anexo a la presente Acta.*

Se hacen observaciones a los resultados negativos de la presencia de Salmonella, enfatizando la no credibilidad de que todas las muestras sean negativas a la presencia de esta bacteria. Por lo que AGROCALIDAD acuerda y manifiesta que igualmente existe preocupación, por lo que mantendrá una reunión con Laboratorios a fin de analizar los resultados.

El siguiente paso y el más importante con los resultados expuestos, es la genotipificación de las muestras. Por lo cual AGROCALIDAD se compromete a presupuestar el valor que representaría enviar a muestra por fuera de Ecuador.

AGROCALIDAD menciona que al momento el trámite interno en la Agencia ha iniciado y están esperando que la Coordinación de Laboratorio conteste formalmente la no capacidad de realizar la genotipificación y en qué país se puede realizar.

Los miembros hacen mención a la situación actual en la provincia de Tungurahua y la conformación de un supuesto comité que tiene por objetivo legalizar el uso de vacuna viva, situación que preocupa al sector, considerando los riesgos sanitarios que representa a las demás provincias, por lo que solicitan que AGROCALIDAD tome acciones administrativas y legales.

Alejandro Torres en representación de los miembros del Subcomité, asistirá a la reunión interna de AGROCALIDAD entre Sanidad Animal y Laboratorios en relación a la genotipificación, la cual se llevará a cabo el día 29 de enero en Tumbaco.

Alejandro Torres se compromete a realizar la averiguación, en el Laboratorio PDRC de la Universidad de Georgia para la genotipificación.

## **3. Cronograma de trabajo del subcomité**

Las 3 actividades macro son:

### **a. Actualización del Manual de BPA**

- Trabajo conjunto y articulado con la Coordinación de Inocuidad de Alimentos.
- Se sugiere que la propuesta borrador salga de Sanidad Animal, debido a la experiencia en campo y en general en la producción del sector avícola.
- Debe existir un delegado y siempre el mismo de la Coordinación de Inocuidad de Alimentos en todas las reuniones técnicas, a fin de construir en conjunto y no retrasar el proceso.
- Cronograma Tentativo: Febrero a Noviembre

### **b. Actualización de la normativa del Programa Sanitario**

- Al momento AGROCALIDAD está trabajando en la propuesta
- Cronograma Tentativo: Enero a Abril

### **c. Muestreos**

- Alexandra Burbano observa que las notificaciones voluntarias sanitarias del sector son mínimas a nulas, siendo esta un riesgo en el reconocimiento internacional. Por lo que

propone hacer una propuesta de mejorar las notificaciones, un programa comunicacional. En el 2019 únicamente existieron 19 notificaciones.

- Dentro de la planificación esta: Influenza Aviar, New Castle, LTI, Mycoplasma, en aves silvestres (influenza).

d. Capacitaciones

- Realizar a los puntos focales a partir del segundo semestre del año
- En: vacunación, diagnóstico e interpretación de resultados, bioseguridad y simulacro.
- Cronograma Tentativo: Abril

4. Presupuesto

- Para la elaboración del presupuesto macro, se elaborarán primeramente la definición del objetivo y los diseños a fin de calcular la muestra y poder presupuestar.

5. Varios

- Uso de la aplicación elaborada por CONAVE para cada uno de los técnicos. Por lo que CONAVE se compromete a coordinar una reunión con su Ingeniero en Sistemas para comprender y ejecutar lo solicitado.
- AGROCALIDAD ha trabajado en una propuesta del esquema de la conformación del Subcomité Técnico de la Comisión Nacional de Avicultura – CNA. En cuanto al punto de uno de los requisitos de los delegados “no ser parte de una empresa de fármacos o biológicos”, fue argumentada por parte de los miembros considerando que existe ética profesional y además una visión distinta por parte este delegado; por lo que se sugiere incluir una penalidad.
- Definir finir fechas CNA. Propuesta marzo, miércoles 18 de marzo de 2020 de 10h00 a 12h00.

Acuerdos:

- AGROCALIDAD acuerda presupuestar y cotizar la genotipificación de las muestras de LTI realizadas.
- Alejandro Torres se compromete a realizar la averiguación, en el Laboratorio PDRC de la Universidad de Georgia para la genotipificación.
- Alejandro Torres en representación de los miembros del Subcomité, asistirá a la reunión interna de AGROCALIDAD entre Sanidad Animal y Laboratorios en relación a la genotipificación, la cual se llevará a cabo el día 29 de enero en Tumbaco.
- AGROCALIDAD enviar un oficio notificando la ausencia del delegado de UNIPRO.
- AGROCALIDAD elaborará los diseños de muestreo para poder elaborar el presupuesto.
- La próxima reunión será martes 18 de febrero de 2020, 9h30, AMEVEA-E.

Siendo las 13h45 se da por terminada la reunión de trabajo.