

TEMA 6. COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES DE GRUPOS DE TRABAJO.

A continuación se reportan las acciones que se implementaron durante el periodo comprendido del 28 de febrero al 23 de octubre de 2014.

6.1. Grupo de Trabajo para la elaboración de un Plan Nacional de Acción de Fortalecimiento de Capacidad Orientado a la Obtención de Resultados 2013-2020 (GT-AFCOR)

Con el objeto de iniciar las actividades del GT-AFCOR, que dará atención al objetivo general 4. Que se refiere al fortalecimiento de capacidades para el uso seguro y responsable de la biotecnología, particularmente al objetivo específico 4.4. relativo a la implementación de actividades y acciones prioritarias contenidas en el Plan de Acción de Creación de Capacidad Orientado a la Obtención de Resultados (2012-2020) del Protocolo de Cartagena. La Secretaría Ejecutiva solicitó a los titulares de las instancias la designación de funcionarios para integrar el citado grupo, a más tardar para el día 6 de noviembre de 2014. La siguiente es la relación de los oficios de solicitud, por si fuera de utilidad para su seguimiento:

Instancia	No. de oficio
SAGARPA	M000/975/14 del 6 de octubre de 2014
SEMARNAT	M000/977/14 del 6 de octubre de 2014
SALUD	M000/979/14 del 6 de octubre de 2014
S. Economía	M000/976/14 del 6 de octubre de 2014
SHCP	M000/978/14 del 6 de octubre de 2014
SEP	M000/974/14 del 6 de octubre de 2014
CONACYT	M000/980/14 del 6 de octubre de 2014

A la fecha, se ha remitido a la Secretaría Ejecutiva la designación por parte de:

Instancia	Funcionarios Designados y No. de oficio
SAGARPA	Ing. Belisario Domínguez Méndez, Director General de Productividad y Desarrollo Tecnológico Dr. Marco Antonio Caballero García, Director de insumos para la Producción

	311.2898/2014 del 23 de octubre de 2014
SALUD	M. en C. Sergio Sarabia Morán, Dictaminador especializado D M. en B. Cristián Vela Hinojosa, Enlace de Alto Nivel de Responsabilidad CEMAR/1/OR/267/2014 del 8 de octubre de 2014
CONACYT	Lic. Azenet Ramírez Arreola, Unidad de Asuntos Jurídicos I000/367/2014 del 20 de octubre de 2014

6.2. Subcomité Especializado GT-108

Las actividades de este grupo se reportan en el documento anexo Tema 6.2.3.

6.3. Subcomité Especializado en Comunicación Social de la CIBIOGEM (SE-COM)

El SE-COM se instaló el durante su primera sesión realizada el día 10 de julio de 2014. Al periodo de reporte se han realizado tres sesiones (29 de agosto y 9 de octubre) en las cuales el objeto general de la reunión es continuar las actividades de Coordinación entre el Subcomité Especializado en Comunicación Social de la CIBIOGEM y el Subcomité Especializado para Establecer el Protocolo de Consulta y Participación de los Pueblos y Comunidades Indígenas Asentadas en las Zonas donde se Pretenda la Liberación de OGM GT-108. Lo anterior en atención al Acuerdo generado por el GT-108, que a la letra dice:

CE/GT108/05/2014-07. Los miembros del Subcomité Especializado GT-108, recomiendan que por conducto de la Secretaría Ejecutiva, se invite a los representantes de las áreas de comunicación social y las instancias que deban verse involucradas, a fin de que se integren a los trabajos de este Subcomité en razón del avance que presenta el Protocolo, conforme lo dispuesto en la LBOGM y se transmita este interés al Comité Técnico de la CIBIOGEM.

El SE-COM ha revisado el Protocolo General aprobado por el GT-108, y emitido principalmente las siguientes recomendaciones:

- Se reconoce la necesidad de contar con más información asociada al procedimiento o mecanismo asociado al particularmente al Programa Piloto de consulta que se encuentra en etapa de planeación.

Así como, identificar los actores involucrados en el acercamiento inicial a la comunidad, mediante la elaboración de un esquema completo en donde quede establecida la colaboración del área de comunicación y se solicitó que la figura de coordinador de comunicación.

Considerando que el Protocolo está en proceso, la Secretaría Ejecutiva elaboró un esquema que será presentado a continuación para comentarios.

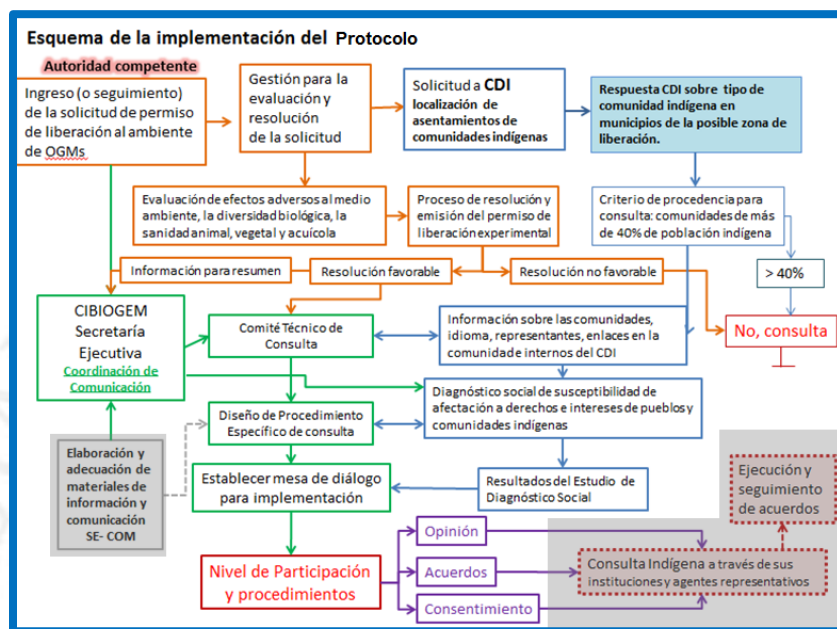


Figura 1. Propuesta de esquema de las diferentes etapas relativas a la consulta de pueblos y comunidades indígenas. Las líneas verdes identifican las actividades asociadas al SE-COM.

- Los integrantes del SE-COM sugirieron que el GT-108 considere realizar el piloto del Protocolo de consulta directamente en la Península de Yucatán (Campeche), para evitar abrir un segundo frente en SLP y sentar precedentes que no necesariamente cumplen los criterios establecidos en el Protocolo. Teniendo en cuenta que el objetivo es “generar” un caso de éxito, como antecedente.

Se sugirió explorar la posibilidad de desarrollar el ejercicio en Campeche, acotando los sitios que cumplan los criterios.

- SE-COM propuso colaborar con un análisis de medios, para el caso Península- Soya, y continuará trabajando para la elaboración de materiales informativos que puedan utilizarse en el Piloto.
Se solicitó a las áreas, proceder en el análisis –particularmente en el estado de Campeche-, en el período del 1 de septiembre de 2010 a la fecha.
- Evaluar, con respecto a la información que a la fecha se tiene sobre la demanda legal, la información que llegara a requerirse. El Grupo sugiere tener en cuenta elementos de justificación de no haber realizado la consulta en la península.
- Analizar en la etapa de elaboración de contenidos, la expresión de “riesgo” con el objeto de no generar percepción equivocada o mal interpretaciones en la comunidad.
- Establecer un acercamiento a Grupos de interés: productores, familias, intermediarios en comercialización como mecanismo mediático “urgente” con el objeto de crear sinergia en las actividades previamente realizadas por las instancias.
- Iniciar proceso para generar información en lo general y también para hacerla específica para la posible consulta en **Campeche, municipio de Tenabo**. Lo anterior para responder a la brevedad con la consulta, en función de la respuesta del Juez a la impugnación. Caso: soya, en maya

Las figuras 2 y 3 muestran las siguientes acciones por parte del SE-COM con el objeto de avanzar en la consecución de materiales apropiados de acercamiento y acompañamiento al Programa Piloto

Participación de las áreas de comunicación social

Resultados Esperados

ACTIVIDAD 1.

Elaboración y adecuación de materiales de información y comunicación SE- COM

I. Elaboración de materiales informativos sobre biotecnología y el derecho a la consulta indígena

1. Información técnica sobre biotecnología y bioseguridad
 - La Secretaría Ejecutiva recopilará la información general sobre el tema con la intención de iniciar el trabajo de generación de contenidos.
- ➔ Consideraciones del grupo:
- Las áreas de comunicación social apoyarán estas actividades en las siguientes sesiones con base a los elementos acordados y otros que aporte GT-108.

II. Identificación del tipo de materiales informativos sobre biotecnología y el derecho a la consulta indígena

- Recomendaciones:
1. Información que alimente un micrositio
 2. Cuadernillo
 3. Folleto
 4. Otra, cual:

Figura 2. Compromisos de actividades del SE-COM asociadas a la Consulta indígena.



Figura 3. Etapas de atención para la difusión de información en el proceso de consulta indígena.

Acción requerida:

Amablemente, se solicita a los integrantes del Comité Técnico considerar las siguientes propuestas de acuerdos a fin de continuar las actividades subsecuentes del Subcomité Especializado en Comunicación Social:

PROPUESTAS DE ACUERDOS:

CT/ORD/03/2014-__. Los miembros del Comité Técnico de la CIBIOGEM solicitan al Subcomité Especializado de Comunicación Social de la CIBIOGEM, en coordinación con la Secretaría Ejecutiva de la CIBIOGEM, presentar la Propuesta de Comunicación que se propone realizar para el proceso de Consulta de Pueblos y Comunidades Indígenas, durante su próxima sesión.

6.4. Grupo de Trabajo en Presencia en Bajos Niveles y Presencia Adventicia (GT-LLP/AP- Low Level Presence/Adventitious Presence)

Durante el periodo de reporte el GT- LLP/AP ha tenido dos Sesiones (11 de julio y 6 de agosto), durante esta última sesión que es sobre la que se informa se ha desarrollado actividades asociadas a los siguientes temas:

- **Actividades en el marco de la FAO**
 1. Se continúa con la actualización del perfil de México en la Platform GMO coordinada por la FAO.
 2. Tema de Trabajo:
 - El grupo continúa con el documento de posición de México respecto a situaciones de Presencia en Bajos Niveles (LLP).
- **Actividades en el marco del Acuerdo de Asociación Transpacífico (TPP): Análisis del documento “Guiding Principles for Moving Forward on Biotechnology Provisions in the TTP Agreement”**

Se ha solicitado al grupo insumos para apoyar el proceso de negociación por parte de la Secretaría de Economía respecto a situaciones de Presencia en Bajos Niveles (LLP).

- **Actividades en el marco de la Asia-Pacific Economic Cooperation (APEC)**

Coordinación de la participación financiada por parte del APEC, de MVZ. Hugo Fragoso, SAGARPA y del Lic. Oliver Flores, Secretaría de Economía en el Taller “Agricultural Biotechnology Life Cycle” realizado del 14 al 15 de septiembre en la ciudad de Beijing, China. En el mismo taller se contó con la participación del M. en C. Marco Cervantes, quien fue financiado por la SAGARPA.

Se contó con la participación de los funcionarios de la SAGARPA en la sesión de High Level Policy Dialogue on Agricultural Biotechnology en el marco del APEC.
- **Actividades en el marco de la Iniciativa Global en LLP (GLI)**

El Grupo de trabajo ha participado en la 3ª y 4ª conferencias telefónicas (25 de junio y 14 de agosto) con sus contrapartes de Argentina, Filipinas, Estados Unidos, Canadá, Japón y Australia.

A través de la SAGARPA ha solicitado ser la sede para la siguiente reunión de la GLI a celebrarse durante el primer trimestre de 2015.

6.5. Grupo de Trabajo de Reguladores y Evaluadores Técnicos de la CIBIOGEM (GT-RET)

Durante el periodo de reporte el GT- RET ha tenido cinco sesiones, durante dichas reuniones se han desarrollado los temas que se muestran en la tabla 1.

Tema de la Reunión del GT-RET	Fecha Material de apoyo
Bases de Biología Molecular en la Biotecnología Experto invitado: <i>Dr. Julio Carrasco Vallejo</i> NOVARTIS	25 de julio Presentación disponible: http://www.conacyt.gob.mx/cibiogem/index.php/seminarios-en-biotecnologia-y-bioseguridad-de-ogms/bases-biologia-molecular
Bases en Mejoramiento Genético Experto invitado: <i>Dr. Netzahualcoyotl Mayek Pérez</i> Profesor – Investigador, Centro de Biotecnología Genómica, IPN	4 de agosto Presentación disponible: http://www.conacyt.gob.mx/cibiogem/index.php/seminarios-en-biotecnologia-y-bioseguridad-de-ogms/bases-biologia-molecular
Nucleasas Sitio Dirigidas (SDN) Experto invitado: <i>Dr. Yuri Peña</i> Investigador, ECOSUR-Campeche	15 de agosto Presentación disponible: http://www.conacyt.gob.mx/cibiogem/index.php/seminarios-en-biotecnologia-y-bioseguridad-de-ogms/nucleasas-sitio-dirigidas
Cisgénesis/Intragenésis (genes/ADNc de especies sexualmente compatibles) Experto invitado: <i>Dr. Jorge Manuel Santamaría Fernández</i> Investigador Titular, Centro de Investigación Científica de Yucatán	29 de agosto Presentación disponible: http://www.conacyt.gob.mx/cibiogem/index.php/seminarios-en-biotecnologia-y-bioseguridad-de-ogms/mutagenesis-dirigida-oligonucleotidos
Mutagenésis dirigida por oligonucleótidos (ODM) Experto invitado: <i>Dra. Dvorak Montiel Condado</i> Investigadora Titular de la Universidad Autónoma de Nuevo León y Miembro del Consejo Consultivo Científico de la CIBIOGEM	19 de septiembre Presentación disponible: http://www.conacyt.gob.mx/cibiogem/index.php/seminarios-en-biotecnologia-y-bioseguridad-de-ogms/cisgenesis-intragenesis

Los siguientes temas a desarrollar serán:

Tema de la Reunión del GT-RET	Fecha Material de apoyo
Injertos sobre patrón GM Experto invitado: <i>Dra. Beatriz Xocostle</i>	17 de octubre 10 horas a 12 horas Presentación disponible:

CINVESTAV- Zacatenco	http://www.conacyt.gob.mx/cibiogem/index.php/seminarios-en-biotecnologia-y-bioseguridad-de-ogms/injertos-patron-gm
Metilación de ADN dirigida por ARN <i>(ARNmi, ARNi y horquilla RNA para metilación de ADN)</i> Experto invitado: Dr. Edgar Rodríguez Negrete CINVESTAV-IRAPUATO	31 de octubre 10 horas a 12 horas Presentación disponible: http://www.conacyt.gob.mx/cibiogem/index.php/seminarios-en-biotecnologia-y-bioseguridad-de-ogms/metilacion-adn
Agro-infiltración <i>(expresión transitoria por transformación de Agrobacterium)</i> Experto invitado: Dra. Rocío Díaz de la Garza ITESM	14 de noviembre 10 horas a 12 horas
Mejoramiento genético inverso Experto invitado: Dr. Yuri Peña Investigador, ECOSUR-Campeche	28 de noviembre 11.30 horas a 13 horas
Biología Sintética Experto invitado: Dr. Agustino Martínez Antonio Departamento de Ingeniería CINVESTAV-IRAPUATO	2 de diciembre 10 horas a 11.30 horas

El Grupo de Trabajo ha emitido sus consideraciones, mismas que serán compiladas y presentadas en la próxima sesión del Comité Técnico, con el objeto de dar cumplimiento al acuerdo CT/ORD/01/2014-10, que a la letra dice:

“Los miembros del Comité Técnico de la CIBIOGEM acuerdan que el tema de Nuevas técnicas de Mejoramiento de Plantas y su regulación en México, sea analizado dentro del GT-RET para que emitan sus recomendaciones, con la asesoría, en su caso de las áreas jurídicas de las instancias que lo conforman y científicos especializados.”

Actividades próximas:

1. Videoconferencia con reguladores y evaluadores de Argentina programada para el día 10 de diciembre de 2014.

- Se propone desarrollar el tema por parte de Argentina de: “Experiencia de Argentina con animales GM”

6.6. Grupo de Trabajo de expertos de México para colaborar en la elaboración del “CONSENSUS DOCUMENT ON THE BIOLOGY OF AEDES AEGYPTI” (GT-*Aedes*)

En seguimiento a la Reunión del “Expert Meeting on Aedes species”, dentro del Grupo de Trabajo de Expertos para Colaborar en la Elaboración del “Consensus Document on the Biology of Aedes aegypti” realizada los pasados 7 al 9 de mayo, se ha dado seguimiento al calendario de actividades y a partir del 15 de septiembre esta Secretaría Ejecutiva ha recibido los borradores de tres de las secciones. Sin embargo los investigadores responsables de algunas de estas secciones han solicitado un periodo de extensión al “Working Group” de la OECD para completar la tarea al 30 de Octubre.

Una vez que todos los borradores hayan sido recibidos se procederá a su envío al resto del grupo, así como a los co-líderes, conforme la agenda planeada.

Actividad a realizar

- Se solicita al Comité Técnico darse por enterado de las actividades del Subcomité Especializado y de los grupos de trabajo activos que coordina la Secretaría Ejecutiva de la CIBIOGEM.

PROPUESTA DE ACUERDO:

CT/ORD/03/2014-__. Los miembros del Comité Técnico de la CIBIOGEM, se dan por enterados de las actividades realizadas por el Subcomité Especializado y por los Grupos de Trabajo coordinados por la Secretaría Ejecutiva de la Comisión Intersecretarial de Bioseguridad de Organismos Genéticamente Modificados, en seguimiento a los acuerdos del Comité Técnico.