

Actividades realizadas por la Dirección Técnica de Evaluación de Proyectos (DTEP) para el "Proyecto Global de Maíces"

En el mes de diciembre de 2006, se organizó un taller con expertos en el tema de diversidad de maíz para definir los objetivos y bases de tres invitaciones abiertas a concurso, para la presentación de proyectos para el conocimiento de los siguientes temas:

- *Centros de origen y de diversidad genética del maíz en México*
- *Computarización de colecciones científicas, con colectas de maíz nativo, Teocintle o Tripsacum en México*
- *Distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México (recolecta)*

Estas tres invitaciones, acompañadas de formatos e instructivos específicos para cada una, fueron publicadas en el mes de enero de 2007, en nuestro sitio web, y también fueron enviadas por correo electrónico, a más de 400 investigadores de todo el país. Como respuesta a lo anterior, se recibieron 14 propuestas en total.

Todos los proyectos recibidos fueron sometidos a un proceso selección en el que se verificó que las propuestas respondieran a los objetivos y bases de la invitación en la que concursaron. Los proyectos seleccionados fueron revisados y evaluados académica y técnicamente, por un Comité de evaluación externo a esta Comisión formado por especialistas en el tema de la invitación dentro de la cual concursaron. Cada Comité de evaluación estableció una serie de criterios de evaluación, tomando en cuenta la calidad académica, la solidez metodológica y técnica, y la factibilidad de las propuestas, así como la experiencia y antecedentes del responsable y/o su institución en proyectos semejantes y los resultados comprobables obtenidos con ellos.

Como resultado de lo anterior, éstos Comités determinaron aprobar para cada una de las invitaciones, aquellos proyectos que mejor cumplieran con cada invitación y que obtuvieron mejor calificación, basada en los criterios de evaluación arriba mencionados, quedando 1 proyecto de computarización de colecciones científicas y 6 proyectos de distribución actual del maíz y sus parientes silvestres. Las dos propuestas recibidas de centros de origen no fueron aprobadas por el comité de evaluación; por lo que en abril de 2007, se publica nuevamente la invitación de centros de origen. En esa ocasión se recibieron tres propuestas y una fue aprobada.

En junio de 2007 tanto la CIBIOGEM como la SAGARPA depositaron en el Fideicomiso Fondo para la Biodiversidad sus aportaciones del Proyecto Global de maíces por lo que se publicaron nuevamente las invitaciones a concurso para computarización de colecciones y de distribución actual del maíz y sus parientes silvestres de los que resultaron aprobados 5 proyectos: 1 para computarización y 4 proyectos de distribución, dándose de baja posteriormente un proyecto.

Debido a que se tiene conocimiento de colecciones científicas con accesiones de maíces y de sus parientes silvestres, en junio de 2008, se emitió nuevamente la invitación

para la computarización de colecciones científicas, declarándose desierta, ya que no se recibió ninguna propuesta.

Ya que las propuestas aprobadas relativas a la distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres no cubrían el total del territorio nacional (partes de Tamaulipas, Valle del Yaqui en Sonora y el estado de Chihuahua), se decidió invitar de manera directa a especialistas que trabajaran dichas zonas. En total se recibieron 4 propuestas, de las cuales se aprobaron 3 propuestas y uno fue rechazado en la evaluación académica.

Como resultado de todo lo anterior, se aprobaron 15 proyectos. 1 de la invitación de centros de origen, 2 de la invitación para computarizar colecciones, y 12 de la invitación de distribución actual del maíz y sus parientes silvestres, de estos últimos uno (Chihuahua) se apoyó como parte de un proyecto.

Posteriormente se dio de baja un proyecto de computarización de colecciones y uno de distribución ya que no se pudieron formalizar los convenios de apoyo correspondientes.

En cada ocasión, la lista de los proyectos aprobados fue publicada en la página web de la CONABIO y el resultado de la evaluación académica y técnica de cada proyecto fue notificado al proponente.

Los proyectos aprobados en la evaluación académica, antes de recibir financiamiento, tuvieron que cumplir las condiciones que, en su caso, solicitaron los evaluadores y los requisitos de esta Comisión. Una vez satisfechas estas condiciones y requisitos, se formalizó la asignación del apoyo financiero mediante la firma de un convenio entre la institución u organización a la que pertenece el responsable, el Fondo para la Biodiversidad que aporta el financiamiento de los proyectos, y la CONABIO que supervisa su desarrollo.

Los convenios cuentan con los siguientes anexos: **Anexo 1.** Proyecto aprobado en la evaluación externa a la CONABIO y presupuesto autorizado desglosado. **Anexo 2.** Cronograma mensual de actividades donde se especifique cada una de éstas y la entrega de informes de avance y de resultados parciales, así como del informe y resultados finales. **Anexo 3.** Términos de referencia donde se establecen las particularidades del proyecto.

Para los proyectos aprobados de las invitaciones para computarización de colecciones y conocimiento de la distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres, se impartieron cursos de capacitación para el manejo y captura de información en el sistema de información Biótica, desarrollado por la CONABIO. Lo anterior debido a que para estos proyectos el resultado principal es una base de datos en dicho sistema.

Los proyectos que reciben financiamiento a través de esta Comisión, adquieren el compromiso de entregar informes periódicos del avance en las actividades planeadas, de acuerdo con lo establecido en el Anexo 2 del convenio suscrito. Estos informes de avance son revisados por la CONABIO quien lleva a cabo revisiones de control de calidad a los diferentes resultados comprometidos en el convenio suscrito.

Como actividad extraordinaria en el seguimiento de los proyectos, la CONABIO se encargó de la adquisición de equipo de cómputo, software, GPS, cámaras fotográficas y accesorios, entre otros, para tres proyectos, con el objetivo de agilizar el inicio de sus actividades. Posteriormente, la entrega de dicho equipo a las instituciones se formalizó mediante la firma de un contrato de donación.

Por último, en seguida se incluye un diagrama en donde se ilustra el procedimiento que sigue la Dirección de Evaluación de proyectos, desde la elaboración y publicación de cualquier convocatoria o política de apoyo así como la atención y seguimiento que se le dan a los proyectos que se reciben nuestro financiamiento:

