



## ACTA DE LA VIGÉSIMA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO CONSULTIVO DE PROTECCIÓN A LA BIODIVERSIDAD Y DESARROLLO SOSTENIBLE DEL ESTADO DE MÉXICO.

Siendo las 11:10 horas del día 14 de octubre del 2015, en los Bienes Comunales de San Pedro Atlapulco, municipio de Ocoyoacac, Estado de México; se llevó a cabo la Vigésima Sesión Ordinaria del Consejo Consultivo de Protección a Biodiversidad y Desarrollo Sostenible del Estado de México, Presidida por el Dr. en I. Pedro Ávila Pérez; se contó con la asistencia de 21 Consejeros representantes de: el Instituto Politécnico Nacional; Facultad de Estudios Superiores de Acatlán, UNAM; Facultad de Estudios Superiores de Iztacala, UNAM; Facultad de Estudio Superiores de Aragón, UNAM; Facultad de Geografía de la UAEM; Universidad Tecnológica Fidel Velázquez, Universidad Tecnológica de Tecámac, Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán; El Colegio Mexiquense, A.C.; Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares; Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México; Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Estado de México; Asociación Industrial y Empresarial de Tlalnepantla, A.C.; Asociación Industria Limpia del Estado de México, A.C.; Fundación Reynoso, A.C.; Amigos del Árbol, A.C.; Consultoría y Asesoría Técnica en Ingeniería Sanitaria y Ambiental, A.C.; Sociedad Interactiva de Capacitación y Educación para el Desarrollo Sustentable; Ecología y Tierra, A.C.; Comité Acción para el Saneamiento del Ambiente, A.C. y Fundación Caballero Águila.

Como invitado especial a dicha Sesión, asistió el Dr. Miguel Ángel Contreras Nieto, Secretario del Medio Ambiente, acompañado del Ing. Raúl Galindo Quiñones, Director General de PROBOSQUE y la Lic. Anna Sofía Manzur García Mass, Directora General de CEPANAF; así como con el C. Luis González Morales, Presidente del Comisariado de Bienes Comunales de San Pedro Atlapulco, Ocoyoacac, Estado de México.

El Lic. Víctor Erik González Lugo, Secretario Técnico del Consejo, declaró quórum legal, se dispensó la lectura de la minuta de la Décimo Novena Sesión y se aprobó por unanimidad el siguiente:

## ORDEN DEL DÍA

- 1. Bienvenida y apertura de la Sesión.
- 2. Lista de asistencia y declaración del Quórum Legal.
- 3. Lectura y aprobación del Orden del Día.
- 4. Lectura del Acta de la Décimo Novena Sesión Ordinaria.
- Informe PROBOSQUE.
- Asuntos Generales.
- 7. Intervención y Clausura de la Sesión.
- 8. Recorrido.

The same of the sa

LA LAS

hough folders

1





Para dar cumplimiento al punto 5 del orden del día, el Ing. Raúl Galindo Quiñones, Director General de PROBOSQUE, presentó el tema sobre la "Reforestación para mitigar el impacto ambiental generado por la construcción de la Nueva Autopista la Marquesa – Toluca y del Tren Interurbano México – Toluca"; al término de la exposición, se plantearon los siguientes comentarios en la sesión de preguntas y respuestas:

• El Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México, informó que derivado de los comentarios negativos en redes sociales sobre el tema, principalmente del grupo "Trafico carretera México-Toluca"; ha compartido fotografías y comentarios del recorrido que se llevó a cabo por parte de este Consejo en Santiago Tilapa, municipio de Santiago Tianguistenco. Con base a lo anterior, hubo contacto con el Secretario de Comunicaciones y Transportes y con personal de PROBOSQUE, quienes realizaron con los interesados un recorrido por los polígonos reforestados en el Parque Estatal Sierra Morelos, por lo que solicita realizar el mismo recorrido con los integrantes de éste Consejo Consultivo. Finalmente sugirió a la Secretaría del Medio Ambiente, la realización de vídeos cortos de dicha reforestación, para ser publicados en su página web.

La Asociación Industrial y Empresarial de Tialnepantla, A. C., preguntó qué se está haciendo con la madera de los árboles derrumbados y si se podría donar a los reclusorios para la construcción de pupitres escolares.

Amigos del Árbol, solicita que los programas de PROBOSQUE se difundan a través de los COMPROBIDES.

 Consultoría y Asesoría Técnica en Ingeniería Sanitaria y Ambiental, A.C, pregunta qué se esta haciendo para frenar la tala clandestina.

 Ecología y Tierra, A.C. pregunta sobre quién dará la información de seguimiento y sobrevivencia de los árboles plantados; de dónde viene las semillas y árboles plantados y qué tecnología aplican para la captación de agua para los árboles.

A las preguntas y comentarios anteriores, el Ing. Raúl Galindo respondió lo siguiente:

 Respecto a la madera de los árboles derrumbados, la Secretaría de Comunicaciones y Transportes del Gobierno Federal, determinó donar la madera a las comunidades afectadas cercanas a los sitios donde se realizaron los derribos.

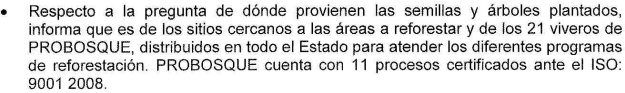
 Para frenar la tala clandestina se celebran reuniones todos los lunes con SEDENA, SEMAR, SEMARNAT, PROFEPA, SSC, entre otras, para hacer frente a esta problemática, implementando operativos coordinados y de seguimiento.

 Sobre el seguimiento y sobrevivencia de los árboles plantados, PROBOSQUE dará seguimiento a esta reforestación, mediante evaluaciones anuales, haciendo la reposición de planta; la información se dará a conocer a través de la página web del organismo.

Charles Charle







 Para concluir destacó que los suelos de este tipo de clima guardan mucha humedad por largos periodos, lo que permite la sobrevivencia de la planta. La lluvia sólida se utiliza para zonas más secas donde la precipitación es baja y no permite la sobrevivencia de las plantas.

Finalmente, el Dr. Pedro Ávila Pérez, comentó que se buscarán los mecanismos para difundir las acciones de mitigación; destacando que los árboles fueron plantados en la misma zona; también sugirió que se puedan organizar brigadas de apoyo de acuerdo a las posibilidades de las instituciones que integran el Consejo Consultivo para sumarse a las acciones de PROBOSQUE y la Secretaría del Medio Ambiente.

## Asuntos generales:

El C. Luis González Morales, Presidente del Comisariado de Bienes Comunales de San Pedro Atlapulco, comentó que actualmente 30 familias viven de los bosques de manera regular; por lo que sugiere seguir el ejemplo de Amanalco de Becerra, donde se han realizado alternativas sustentables, proyectos exitosos y técnicas de saneamiento, haciendo suyo el compromiso de cuidar de los árboles, asegurándose que sus bosques sean limpios y sanos.

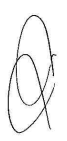
La Universidad Tecnológica Fidel Velázquez, comunica que los alumnos de la Universidad se integrarán a las brigadas de mantenimiento de los árboles sembrados; asimismo, comenta que se está trabajando en un convenio de colaboración con la Secretaría del Medio Ambiente y la Secretaría de Educación a través de la Subsecretaría de Educación Superior, donde se establecerán programas de reforestación permanente.

La Sociedad Interactiva de Capacitación y Educación para el Desarrollo Sustentable, invitó a utilizar las nuevas tecnologías que nos proporcionan datos relevantes para el aprovechamiento y seguimiento vía satélite.

La Facultad de Estudios Superiores de Iztacala de la UNAM, menciona que en los proyectos forestales, se incluya la participación de los COMPROBIDES, por otra parte expone la conveniencia de utilizar en las reforestaciones encinos, debido a que genera un ecosistema que permite devolver la flora y fauna de la zona.

AND AND

and the season of the season o













## Acuerdos:

- 1. Los habitantes de San Pedro Atlapulco, hacen suyo el compromiso de cuidar los árboles sembrados, asegurándose que sus bosques sean limpios y sanos.
- 2. Se organizarán brigadas de apoyo de acuerdo a las posibilidades de las instituciones que integran el Consejo Consultivo para sumarse a las acciones de PROBOSQUE y la Secretaría del Medio Ambiente en el cuidado de las zonas reforestadas.
- 3. Se buscarán los mecanismos para difundir las acciones de mitigación.
- 4. La Vigésima Primera Sesión Ordinaria, se llevará a cabo el próximo jueves 3 de diciembre del 2015, con sede pendiente.

Finalmente, el Dr. Miguel Ángel Contreras Nieto, Secretario del Medio Ambiente, realizó una intervención ante el Pleno para agradecer la presencia de los Consejeros y del C. Luis González Morales, Presidente del Comisariado de Bienes Comunales de San Pedro Atlapulco, Ocoyoacac, reconociendo el trabajo y compromiso de los presentes; haciendo hincapié que se está forjando en las nuevas generaciones una conciencia ambiental; ejemplo de ello, es niño Uriel Policarpio Alonso, quien ha colaborado activamente con su comunidad en el tema; y a quien se le hizo un reconocimiento especial dentro de la Sesión por parte de la Secretaría del Medio Ambiente.

Habiendo agotado todos los puntos del Orden del día, el Dr. Miguel Ángel Contreras Nieto, Secretario del Medio Ambiente, por solicitud del Presidente del Consejo, siendo las 12:00 horas, dio por concluidos los trabajos de la Vigésima Sesión Ordinaria.

Una vez concluida la Sesión, y para dar cumplimiento al punto 8 del orden del día, se llevó a cabo un recorrido por la zona reforestada, donde el Dr. Miguel Ángel Contreras Nieto, sembró un árbol donado por el Profr. Artemio Vázquez Castañeda, Presidente de la Asociacion Ambientalista Amigos del Árb

FIRMAR AL PIE Y CALCE:

Dr. en I. Pedro Ávila Pérez Presidente.

Lic. Víctor Erik González Lugo Secretario Técnico





La presente hoja de firmas, forma parte del Acta de la Vigésima Sesión Ordinaria del Consejo Consultivo de Protección a la Biodiversidad y Desarrollo Sostenible del Estado de México.

Instituto Politécnico Nacional.

Facultad de Estudios Superiores de Aragón, UNAM.

Facultad de Estudios Superiores de Acatlán UNAM.

Facultad de Geografía de la UAEM.

Universidad Techológica Fidel

Velázquez.

Colegiø de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México.

Fundación Reynoso, A.C.

Amigøs del Árbol, A.C.





La presente hoja de firmas, forma parte del Acta de la Vigésima Sesión Ordinaria del Consejo Consultivo de Protección a la Biodiversidad y Desarrollo Sostenible del Estado de México.

Consultoría y Asesoría Técnica en Ingeniería Sanitaria y Ambiental, A.C.

Universidad Tecnológica de Tecámac.

Asodiación Industrial y Empresarial de Tlalnepantla. Sociedad Interactiva de Capacitación y Educación para el Desarrollo Sustentable (SICEDES)

El Colegio Mexiquense A.C.

Ecología y Tierra, A.C.

Comité Acción para el saneamiento del Ambiente, A.C. (CASA)

Fundación Caballero Águila.





La presente hoja de firmas, forma parte del Acta de la Vigésima Sesión Ordinaria del Consejo Consultivo de Protección a la Biodiversidad y Desarrollo Sostenible del Estado de México.

Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacan.

Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ).

Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Estado de México.

Asociación Industria Limpia del Estado de México, A.C.

Facultad de Estudios Superiores de Iztacala. UNAM.