



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE AMBIENTE Y ESPACIO PÚBLICO

Consejo Asesor Permanente Ley N° 123

**Comisión de Seguimiento de la Ley N° 1854 de Gestión Integral de Residuos
Sólidos Urbanos de la Ciudad de Buenos Aires**

SUBCOMISIÓN DE ENVASES Y EMBALAJES

Fecha: 29/07/2009

Hora: 17 HS

Lugar: Sala Auditorio Micro-Cine Bolívar I

Funcionarios presentes:

Dirección General de Reciclado: Lic. Pablo Fornieles

Presidenta de la Comisión de Seguimiento de la Ley N° 1.854: Dra. Mariana Tognetti

Secretaría de la Comisión de Seguimiento de la Ley N° 1.854: Nora Salvi

Miembros Presentes:

ORGANIZACIÓN	REPRESENTANTE
FIPMA	ING. JORGE ANCHUBIDART
PLASTIVIDA	ING. MARIO TONELLI
UIA	Eugenio Boves
AUREA	HORACIO SIMONE
ASOCIACIÓN DE FABRICANTES DE CELULOSA Y PAPEL	Guillermo Schcolnik/ Guillermo Verardo
CÁMARA EMPRESARIA DEL MEDIO	Eduardo Gonzalez Ruiz

AMBIENTE (CEMA)	
COPAL	Horacio Simone

Desarrollo de la reunión.

Nora Salvi da la bienvenida a los participantes y de acuerdo a lo convenido en la última plenaria propone utilizar la última parte de la reunión para fijar la metodología de funcionamiento de la subcomisión. A continuación Mariana Tognetti presenta al Licenciado Fornieles y señala que es intención del funcionario comentarles cual es la gestión y los costos en materia de los residuos secos que viene llevando adelante desde la Dirección General de Reciclado.

Seguidamente toma la palabra el Licenciado Fornieles, y informa que lo que va a presentar a continuación es el costo hasta la fecha con las metas físicas que se han trabajado en la Ciudad, para que se tenga una idea de la magnitud de lo que le cuesta a la Ciudad la implementación de un sistema de recolección diferenciada y las proyecciones para el año 2010 y define como uno de los ejes principales de trabajo la integración social de los Recuperadores Urbanos.

Resumen de la presentación.

A continuación explica a los presentes el funcionamiento del sistema de recolección diferenciada a cargo de los recuperadores urbanos, detallando los componentes y características del mismo, en cuanto a los generadores domiciliarios y a los generadores especiales

-Características de cada componente del sistema de recolección diferenciada domiciliaria:

a) Separación en Origen

Para poder realizar una campaña de concientización, y obtener de las viviendas y comercios el producto reciclable puerta a puerta, es una condición necesaria que las tareas de recolección, el sistema de Logística y Centros Verdes se encuentren funcionando en régimen.

b) Recolección desde origen hasta sistemas de Logística

Esta tarea la realizan los Recuperadores Urbanos, en una primera etapa obteniendo material de Comercios y Viviendas. Para realizar esta tarea es obligatorio realizar la Inclusión Social de los Recuperadores Urbanos. En una segunda etapa la obtención de productos reciclables se realizará puerta a puerta, organizado por zonas.

c) Sistema de Logística

El sistema de logística se encuentra comprendido tanto por los camiones que recolectan los materiales que se obtuvieron en la etapa de Recolección, como el traslado de los Recuperadores Urbanos desde su origen hasta su zona de trabajo y regreso.

d) Centros Verdes

Se encuentran en funcionamiento 4 Centros Verdes operados por 5 cooperativas. Se encuentran en vías de construcción 2 centros verdes nuevos. En ellos se clasifican y procesan y venden los materiales provenientes del sistema de logística.

-Características de cada componente del sistema de recolección diferenciada grandes generadores

a) Separación en Origen

Los grandes generadores o generadores especiales, denominados de esta manera debido a sus características de generadores (Volumen, tipo de materiales, horarios y otros), forman parte fundamental del sistema de recolección diferenciada. Se encuentran obligados a la separación de materiales en origen, y a adherirse al sistema público de recolección diferenciada.

b) Sistema de logística

La búsqueda de materiales reciclables desde los Grandes Generadores o Generadores especiales se realiza en camiones adecuados para el manejo de los materiales y conducidos por Cooperativas de Recuperadores Urbanos, hasta la entrega de los materiales a los diferentes Centros Verdes.

c) Centros Verdes

Se encuentran capacitados para la recepción y tratamiento ya sea en bolsón o a granel de los materiales recolectados.

Seguidamente destaca que el sistema de grandes Generadores o Generadores Especiales, en esta etapa, es la principal variable de ingreso para el sostenimiento de los costos de los Centros Verdes.

El Lic. Fornieles continúa su presentación especificando las metas físicas actuales en función de los componentes antes descriptos, los costos operativos anualizados del sistema sin inversión.

Conclusiones del encuentro.

- Los integrantes de la Subcomisión de Envases solicitan que se les envíe la presentación con el objeto de ser estudiadas
- Por otro lado deciden pasar a un cuarto intermedio hasta tanto no definan las negociaciones que a través de la UIA sostienen con el GCBA para la financiación de un programa de recolección diferenciada en una zona acotada de la CABA.

Siendo las 18:30 hs. se da por finalizada reunión de la subcomisión de envases y embalajes de la Comisión de Seguimiento de la Ley N° 1854 de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos de la Ciudad de Buenos Aires.