

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del Bicentenario de la Creación del Himno y del Escudo Nacional en el marco de la Asamblea del año XIII"

COMISIÓN DE ASESORAMIENTO TÉCNICO DE LA LEY N° 1.854 Mesa de Trabajo: Tratamiento de Residuos

FECHA: jueves 18 de julio de 2013, 13:00 horas.

LUGAR: Microcine, Bolívar 1.

DESARROLLO DE LA REUNIÓN:

En la Ciudad de Buenos Aires, a los 18 días del mes de julio de 2013, conforme la convocatoria efectuada por la Dirección General de Reciclado (Ministerio de Espacio Público y Ambiente-MAyEP) se da comienzo a la reunión del área técnica de tratamiento de residuos, con foco en compostaje.

Por parte de Gobierno se encuentran presentes el Subsecretario de Higiene Urbana, Edgardo Cenzón, el Director General de Reciclado, Javier Ureta, el Director General de Tratamiento y Nuevas Tecnologías, Thierry Decoud, el Presidente de la Agencia de Protección Ambiental, Javier Corcuera, Presidente de la Agencia de Protección Ambiental (APrA) y Yanina Martelli, Directora de Estrategias Ambientales de la APrA.

Javier Ureta, Director General de Reciclado, comienza la reunión e indica que el objetivo es hacer una mesa de trabajo para discutir algunas iniciativas de compostaje y otros tratamientos para explorar el recupero residuos orgánicos. En las últimas semanas, se tuvieron varias reuniones con diferentes entidades que trabajan el tema del compostaje.

Thierry Decoud, director general de Tratamiento (DGTRAT), comenta que se está en una etapa embrionaria de la gestión de residuos orgánicos. El foco es trabajar con vecinos, centros gastronómicos y grandes generadores para obtener las primeras experiencias.

Están trabajando en este proyecto: Elena Garbesi de Jefatura de Gabinete, Alejandra Acosta de la DGTRAT (MAyEP) y Gustavo Orlandoni de la DGREC (MAyEP).

Javier Ureta comentó que se ha pensado en trabajar en tres etapas para ir de la pequeña a la gran escala:

Etapa 1) Poner composteras en plazas para trabajar con los vecinos.

Etapa 2) Abrir centros de recepción de orgánicos.

Etapa 3) Trabajar a gran escala con biodigestores u algún otro método. Cualquier método de gran escala necesita una alta cantidad de toneladas de residuos orgánicos.

Javier Ureta explicó que el objetivo de la DGREC y DGTRAT es que a partir de este plan de trabajo, los presentes puedan aportar ideas para sacar proyectos concretos. Sobre las composteras en plazas, indicó que el fin es empezar con la

concientización de los vecinos residentes en temas de orgánicos. En este punto el fin es generar conciencia antes que reducir una alta cantidad de residuos.

Javier Ureta continuó explicando que otro ítem es medir la cantidad de orgánicos de centros gastronómicos. Alejandra Acosta (DGTRAT) informó que se realizaron capacitaciones piloto en algunos restaurantes de Puerto Madero de Palermo y de Las Cañitas. Se concluyó que por cada comensal se genera entre 300 gramos a medio kilo de residuos. Además, un aspecto positivo es que se tuvo una alta adhesión por parte de los restaurantes a los cuales se les ofreció participar.

Elena Garbesi (Jefatura de Gabinete) comentó acerca del proyecto de colocar composteras en los colegios del programa del Ministerio de Educación "Escuelas Verdes". Hubo interés por parte de varios actores relacionados porque el tema de la compostera puede intercalarse con temas teóricos de la currícula escolar.

Pablo Wisznienki (UCES) opinó que es importante conseguir un lugar específico para compostar a gran/mediana escala y recalcó que se debe trabajar en la homogeneidad de lo que se composte. Su propuesta es comenzar a implementar la compostera en escuelas. Asimismo resaltó que se contemple todo el diagrama de flujo del proceso de compostaje según la localización de la compostera.

Con respecto a las plazas, el objetivo es usar un lugar para la compostera que esté resguardo y bajo la vigilancia del guardián de plaza o de un grupo de concientizadores ambientales o de un grupo de vecinos interesados.

Los presentes propusieron los siguientes espacios verdes: Jardín Botánico, Reserva Ecológica, Parque Indoamericano, Parque Avellaneda (tiene un vivero), Parque Tres de Febrero, Plaza Haití (que tiene poco uso y acceso fácil), Parque Sarmiento, Parque Roca, Jardín Japonés. Los espacios deben ser accesibles y de fácil visualización para los vecinos. Javier Corcuera comentó que debería haber límites a la cantidad de orgánicos que traen los vecinos.

María Ramis (Cooperativa del Oeste) propuso empezar con un proyecto de composteras a muy baja escala.

Se propuso comenzar con las composteras en estas plazas para luego avanzar en escuelas en 2014.

Elena Garbesi contó que la UTN está por armar un proyecto de separación de orgánicos para compostar en la sede de Villa Soldati, próxima al parque Indoamericano.

Patricia Gavilán (Garrahan) consultó sobre la capacidad de respuesta del gobierno en caso se sobrepase la cantidad de orgánicos. Todos concluyeron que un tema a tener en cuenta, entonces, es que en los sitios elegidos haya espacio para ubicar más módulos.

Francisco García Faure (Cambio Democrático) mencionó los siguientes ítems a tener en cuenta: ver qué se hace después con el compost producido, involucrar a las comunas en el proceso, analizar estímulos a los vecinos que puede ser desde un crédito o algún sistema de premios.

Un presente consultó sobre campaña de comunicación. Se informó que todavía todo lo relacionado con el compostaje es muy nuevo para avanzar en comunicación masiva.

Marcelo Acorti (Gestión Arg) mencionó los siguientes ítems a tener en cuenta: realizar evaluaciones de impacto ambiental en los sitios donde se ubicarán las composteras, estudiar mercado del compost para ubicar el producto de las

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del Bicentenario de la Creación del Himno y del Escudo Nacional en el marco de la Asamblea del año XIII"

composteras y analizar el marco normativo. Un tema a profundizar es saber si en las plazas se pueden poner composteras; sobre este tema, Javier Garcia Ellorio (DGLIM) comentó que era posible si no se perjudicaba el espacio público.

Javier Ureta comentó sobre una propuesta de la organización Dedo Verde para localizar composteras en edificios públicos o Empresas Amigas de la Ciudad. Nicolás Schifman (Dedo Verde) informó sobre un proyecto en una terraza de una empresa donde son los mismos empleados que gestionan la compostera y se llevan a su casa el abono.

Muchos de los presentes acordaron que es vital que las composteras sean apropiadas por la comunidad.

Javier Ureta resumió las tres instancias que deberían seguir a la presente reunión:

Armar un proyecto para tres plazas, incluyendo su evaluación de impacto ambiental.

Planificar la implementación, es decir las condiciones de seguridad, personas a cargo, entre otros.

Armar un cronograma de reuniones para armar los proyectos entre los interesados.

Por último, los presentes solicitaron que se convoque a otras ONGs a participar del proceso.