



¿Por qué es tan importante para La Compañía de las 3Rs la gestión de los residuos? Y petición de que se convoquen más reuniones del GTMO (Grupo de Trabajo de Materia Orgánica).

El Cambio Climático es el mayor problema medioambiental al que jamás se haya enfrentado la Humanidad, y no lo decimos nosotros, lo reiteran con sus 5 informes presentados en la ONU los científicos del IPCC, cuyo presidente Rajendra Kumar Pachauri, y Premio Nobel de la Paz, dijo textualmente: “No actuar contra el cambio climático es una irresponsabilidad criminal”.

La gestión de los residuos tiene mucho que ver con el cambio climático ya que se pueden evitar cantidades ingentes de CO₂ y otros tóxicos muy peligrosos descartando definitivamente la incineración de los residuos tanto en incineradoras como en cementeras. El compostaje individual y comunitario son beneficiosos para el medioambiente ya que evitan emisiones de CO₂ al no ser transportados y enriquecen nuestros huertos y campos. Recomendamos el informe de Amigos de la Tierra “El Compostaje: Receta para reducir la huella de carbono. Una eficaz separación de biorresiduos tendrá como consecuencia directa un resto de materiales limpios(vidrio, plásticos, envases,, latas y papel)preparados para ser reintroducidos en las diferentes cadenas de recuperación, reciclaje y fabricación de nuevos materiales acercándonos así cada vez mas a los objetivos de Europa “ 0 Waste”, “basura 0” . Que no es otro que el reflejo de una sociedad evolucionada y avanzada que sabe gestionar sus recursos para una necesaria sostenibilidad.

Hemos acudido a esta reunión sin saber los temas a tratar ya que no hay documentación previa pero en cualquier caso queremos dejar por escrito y relacionado con lo anteriormente expuesto, que para nosotros es fundamental **que se celebren más reuniones del Grupo de Trabajo de Materia Orgánica.**

Hemos recibido respuesta a nuestras preguntas por la web de GANASA pero faltaría un espacio de debate, participación y replica y a las mismas. Por otra parte las mancomunidades siguen trabajando (algunas muy duramente) para mejorar y así cumplir los objetivos del PIGRN (51% de MO separada para el 2020) .Todos necesitamos saber y aprender de los diferentes sistemas, experiencias y resultados de las mismas.

Tenemos también la Propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo por la que se modifican las actuales Directivas sobre residuos, envases y residuos de envases, vertido de residuos, vehículos al final de su vida útil, pilas y acumuladores y aparatos eléctricos y electrónicos.

Con la combinación de los objetivos de reciclado y restricciones al vertido contenidos en la Propuesta, los objetivos de recuperación de la energía ya no son necesarios por lo que deben eliminarse.

En cuanto a la prevención de residuos, para el 1 de enero de 2030 como máximo, deberá aumentarse como mínimo hasta un 70% de su peso de reciclado y la preparación para la reutilización de los residuos municipales. Por otra parte, a fin de reducir al mínimo la contaminación de los materiales de residuos, los estados miembros garantizarán la recogida separada de los biorresiduos para el año 2025.

En cuanto a los envases, para el final de 2030, se preparará para la reutilización y se reciclará un mínimo del 80% en peso de todos los residuos de envases. Para el final de 2030 los objetivos mínimos de preparación para la reutilización y reciclado alcanzarán el 80% para la madera, 90% para los materiales féreos, 90% del aluminio y el 90% del vidrio.

En cuanto al vertido, los Estados miembros no aceptarán en los vertederos para residuos no peligrosos desde el 1 de enero de 2025, residuos reciclables tales como plásticos, metales, papel y cartón y otros residuos biodegradables

Para conseguir los objetivos anteriores, se propone un aumento progresivo de los impuestos sobre el vertido para todo tipo de residuo, aumento de los impuestos sobre la incineración o prohibición específica de la incineración de los residuos reciclables, así como del sistema de pago por generación de residuo para incentivar a los productores de residuos municipales a reducir, reutilizar y reciclar los residuos.

Por eso hay que ser más ambiciosos y no ir a los mínimos fijados en el PIGRN ya que el problema, en el caso de llegar a alcanzar los mínimos sólo estará resuelto temporalmente. Los sistemas de recuperación voluntaria de la materia orgánica (5º contenedor marrón) no tienen futuro debiendo ser de carácter obligatorio de acuerdo a la nueva legislación. Hay que mirar al futuro y es responsabilidad de todos trabajar para llegar cuanto antes al objetivo de Basura 0.

Y para tratar todos estos temas de vital importancia pedimos que en la redacción del nuevo plan se celebren más reuniones de la comisión de GTMO.

Y la creación de nuevas comisiones de GT en prevención, reducción, reutilización y reciclaje.