



LA FVMP PROPONE UN PLAN DE RECICLAJE DE BIOSÓLIDOS PARA REDUCIR EL IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

València, 22 de octubre de 2021

La Federación Valenciana de Municipios y Provincias (FVMP) incentiva la elaboración de un Plan de reciclaje de biosólidos para reducir el impacto medioambiental asociado al tratamiento y gestión convencional de los lodos procedentes de las depuradoras de aguas residuales urbanas, en consonancia con las recomendaciones de la Unión Europea de prevención, reducción y reutilización.

Así se ha expuesto en la jornada ‘Economía circular: gestión de los lodos de las depuradoras y de las aguas residuales’ que ha organizado la FVMP y a la que han asistido más de 130 empleados de entidades locales de la Comunitat Valenciana. En la misma han contado con la participación de Paula Tuzón, secretaria autonómica de Emergencia Climática y Transición Ecológica; Xaro Miralles, alcaldesa de Benicarló; Ángel Ribes, alcalde de Benlloch; Lorenzo Amat, concejal de medio ambiente de Monòver; y Juan Ángel Conca, gerente de la Entidad pública de Aguas Residuales de la Comunitat Valenciana.

En el encuentro se ha puesto de manifiesto la importancia de buscar soluciones al problema que se genera en la eliminación de los lodos procedentes de las depuradoras de aguas residuales, intentando conjugar los intereses entre la ciudad y el campo. Además, se ha destacado el papel de las entidades locales en la regulación del vertido de los lodos mediante ordenanzas municipales acordes con la normativa estatal y autonómica.

“Hoy en día tenemos dos grandes retos: la lucha contra el cambio climático y la utilización responsable de los recursos del planeta”, ha asegurado Paula Tuzón y ha incidido en que estas jornadas son “foros necesarios donde compartir experiencias de gestión que permita mejorar y afrontar dichos retos con los instrumentos necesarios”.

Actualmente, existe una tendencia general de intentar reducir dichos lodos, reciclarlos y reutilizarlos de forma respetuosa con el medio ambiente. Sin embargo, la mayoría de las estaciones depuradoras de aguas residuales están basadas todavía en sistemas de fangos activos que producen grandes cantidades de lodos.



FVMP
Federació Valenciana
de Municipis i Províncies

La proposta de la FVMP para revertir esta situación se basa en la elaboración de un Plan de reciclaje de biosólidos que valore dichos lodos en terreno agrícola usándolos como fertilizante orgánico, reduciendo así el impacto medioambiental e incentivando la economía circular.

