

Reciplasa y UJI debaten sobre el impacto de los residuos - Mediterráneo - 24/11/2016

CAMBIO CLIMÁTICO

Reciplasa y UJI debaten sobre el impacto de los residuos

REDACCIÓN
CASTELLÓN

«El tratamiento de residuos sólidos urbanos genera el 5% de las emisiones de CO2 equivalentes en la Comunitat Valenciana y son prioritarias medidas activas para frenar el impacto de este sector sobre el cambio climático. Las técnicas existen, pero es necesaria una voluntad política». Así lo destacó la periodista especializada en medio ambiente Maria Josep Picó en la conferencia organizada por la Cátedra Reciplasa, de la Universitat Jaume I, que tiene entre los objetivos «el fomento de la docencia, la investigación, la difusión del conocimiento y la innovación en el sector de la gestión y tratamiento de residuos urbanos», según destacó días atrás su director y cate-

La basura genera el 5% de los gases de efecto invernadero en la Comunitat

drático de Química Analítica, Félix Hernández.

La ponencia de la periodista Maria Josep Picó ha tenido lugar pocos días después de la Cumbre de Marrakesh de Cambio Climático de las Naciones Unidas y cuando acaba de entrar en vigor el Acuerdo de París, el compromiso político internacional para frenar el calentamiento planetario. Picó ha argumentado que estos convenios «son fundamentales porque delimitan unas exigencias mundiales y fijan un marco; aun así, resulta primordial que se articulen medidas factibles en el ámbito local y autonómico con objetivo de disminuir las emisiones de efecto invernadero». ≡