

Miembros de la Junta Directiva de la SEM

Nombre:

Joaquín Moreno

Cargo en la Junta:

Vocal

Centro de Trabajo:

Universidad de Almería

Posición:

Catedrático de Microbiología

Responsable del Grupo de Investigación del Plan Andaluz de Investigación "Desarrollo de Técnicas Microbiológicas para la Mejora de Suelos de Interés Agrícola CVI-175"

Principales áreas de Trabajo:

Biodegradación de residuos orgánicos. Compostaje.
Microorganismos Lignocelulolíticos.



Otros datos de interés:

Presidente de la Red Española de Compostaje

Las tres publicaciones más recientes o más importantes:

M.A. Bustamante, R. Moral, C. Paredes, M.C. Vargas-García, F. Suárez-Estrella, J. Moreno. 2008. Evolution of the pathogen content during co-composting of winery and distillery wastes. *Bioresource Technology*, 99(15):7299-7306.

M.A. Bustamante, F. Suárez-Estrella, C. Torrecillas, C. Paredes, R. Moral, J. Moreno. 2010. Use of chemometrics in the chemical and microbiological characterization of composts from agroindustrial wastes. *Bioresource Technology*, 101(11):4068-4074.

M.C. Vargas-García, F. Suárez-Estrella, M.J. López, J. Moreno. 2010. Microbial population dynamics and enzyme activities in composting processes with different starting materials. *Waste Management*, 30(5):771-778.

Contacto:

Teléfono: 950 015 027 Fax: 950 015 476

E-mail: jcasco@ual.es

Palabras clave:

Compostaje. Residuos Orgánicos. Ligninólisis.