



Agua regenerada: ¿Qué seguridad ofrece?

Evaluación de los riesgos potenciales para la salud derivados del uso de agua regenerada y análisis comparativo de esos riesgos con los derivados de una exposición a Productos Farmacéuticos y de Cuidado Personal (PFCPs) convencionales.

La evaluación de cada una de las cuatro circunstancias en que las personas pueden entrar en contacto con un agua regenerada utilizada para riego — escolares en un patio de recreo, golfistas, jardineros y agricultores — permite estimar los riesgos para la salud derivados de una exposición a los Productos Farmacéuticos y de Cuidado Personal (PFCPs) presentes en un agua regenerada y compararlos con el grado de exposición que se produce durante el uso convencional de esos mismos productos químicos.



Para más información, visite:
www.athirstyplanet.com

Este proyecto de investigación y de información pública (WRF-09-07) ha sido financiado por la WateReuse Research Foundation y las entidades participantes. © Copyright 2011 de la WateReuse Research Foundation. Todos los derechos reservados. La autorización para reproducir este documento ha de obtenerse de la WateReuse Research Foundation.



Nuestro agradecimiento al Prof. Rafael Mujeriego, Presidente de la Asociación Española de Reutilización Sostenible del Agua (ASERSA), por la traducción de estos documentos.



Impreso
en papel
reciclado