

Develan secreto de planta que disminuye contaminación de canales agrícolas

Written by Business News

El doctor Francisco Delgado Vargas, de la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS), investiga el uso de la planta *Typha domingensis* en la disminución de contaminación bacteriana del agua que conduce un canal o dren agrícola de una zona donde se practica agricultura intensiva. Esta planta contribuye a disminuir hasta 98 por ciento la contaminación por enterobacterias (suelen encontrarse en el intestino de mamíferos) que participan en el desarrollo de enfermedades.

Read more <http://www.alphagalileo.org/ViewItem.aspx?ItemId=149088&CultureCode=es>