

## **Todos los sábados Sembrando conciencia en Red Radio UdeG**

Al aire se abordan temas como la grana cochinilla, hongos comestibles y medicinales, entre otros

Sembrando conciencia para el campo y la ciudad es un programa de radio producido por María Isabel Amparo Brambila y conducido por Miguel Magaña Virgen, que se transmite los sábados, de 7 a 8 de la mañana, por radio Universidad, en el 104.3 de F.M, así como en las otras 7 estaciones de radio de la UdeG: La de Ameca, Autlán, Ciudad Guzmán, Colotlán, Ocotlán, Lagos de Moreno y Puerto Vallarta.

Sembrando Conciencia empezó el último sábado de junio y en total se han transmitido doce programas, informó Isabel Amparo Brambila.

La iniciativa de hacerlo fue del rector del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias (CUCBA), Salvador Mena Munguía para divulgar conocimientos científicos de manera sencilla y clara que lleguen y ayuden a la sociedad y se informe lo que se hace en dicho núcleo universitario.

Las Micotoxinas y su impacto en la salud es el programa que se transmitirá este sábado 20 de octubre. Las micotoxinas son desecho de los hongos. Estos están como contaminantes en los cereales y producción agrícola.

El siguiente sábado estará dedicado a la grana cochinilla donde se tratará su aspecto de producción. “Ya hay comunidades que las utilizan como un medio de generar empleo y en sus parcelas cosechan nopales para poder cosechar la cochinilla”. De la cochinilla se obtiene un pigmento natural. Este fue usado en tiempos prehispánicos y en la Colonia. Otra vez se está retomando porque este pigmento obtenido dura muchos años y es natural. Puede obtenerse con la cochinilla toda la variedad de los colores. Puede utilizarse en alimentos y en productos farmacéuticos”.

También se dará a los oyentes información sobre la capacitación dentro del CUCBA para utilizar la cochinilla.

Posteriormente, se tratará la producción sustentable y competitiva del limón persa o sin semilla; luego, la agricultura en invernadero.

Después se tratará el cultivo de hongos comestibles y medicinales, donde se dará información sobre cómo reconocer los hongos que son comestibles y medicinales y los que no se pueden comer. Los productos de las abejas y como recolectar propóleo. “Platicaremos con algunos productores sobre lo que hace la Universidad como apoyo a su producción”.

El programa está dedicado a todos los sectores. “Algunos temas van a ser para empresarios, otros para amas de casa, productores, campesinos y al público en general. En el CUCBA tenemos investigaciones de veterinaria, agronomía y biología, abarcaremos temas sobre lo que hacen los investigadores”.

**Guadalajara, Jal., 19 de octubre de 2012**

**Texto: Martha Eva Loera**

**Fotografía: Grupo Soluciones Ambientales. (s.f.). Grupo Soluciones Ambientales. Recuperado el 19 de Octubre de 2012, de <http://gsolucionesambientales.com/> [1]**

**Edición de noticias en la web: Lupita Cárdenas Cuevas**

**Etiquetas:**

[Miguel Magaña Virgen](#) [2]

[Red Radio UDG](#) [3]

[Salvador Mena Munguía](#) [4]

[sembrando conciencia](#) [5]

---

**URL Fuente:** <https://comsoc.udg.mx/noticia/todos-los-sabados-sembrando-conciencia-en-red-radio-udeg>

**Links**

[1] <http://gsolucionesambientales.com/>

[2] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/miguel-magana-virgen>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/red-radio-udg>

[4] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/salvador-mena-munguia>

[5] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/sembrando-conciencia>