

# Bi-National Symposium on Anaerobic Digestion of Animal Wastes: *Prospects and Challenges*



**March 10 – 11, 2009 Torreon, Mexico**



The School of Biological Sciences, University of Coahuila, Mexico, in collaboration with the Department of Biological and Agricultural Engineering, University of Georgia, USA, is honored to host the TIES Symposium 2009, sponsored by USAID and HED.



Topics will include:

- Environmental Problems associated with animal wastes
- Sustainable technologies for animal waste management
- Basic science concepts involved in the anaerobic digestion of animal wastes
- Limitations in transferring the technology to the field
- Clean Development Mechanism and Carbon Credit
- Case Studies
- Government Policies on animal waste management



Scientists from US and different Universities, cattle growers association in the state of Coahuila, Durango, policy makers, representatives from Government and Non-Governmental organizations in Mexico will participate in this symposium



<http://bioremlaguna.blogspot.com> , [www.biorefinery.uga.edu](http://www.biorefinery.uga.edu)

For more information:

[bnagamani@mail.uadec.mx](mailto:bnagamani@mail.uadec.mx), [vaquerasergio@terra.com.mx](mailto:vaquerasergio@terra.com.mx)



# Simposium Bi-Nacional de Digestión Anaerobia de Desechos Animales: *Perspectivas y Retos*



*Marzo 10 - 11, 2009*



La Escuela de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma de Coahuila en la ciudad de Torreón, Coahuila en colaboración con Universidad Autónoma de Nuevo León, UAAAN, campus Saltillo, y el Colegio de Ciencias de la Agricultura y Ambiental y Facultad de Ingeniería de la Universidad de Georgia, EUA tienen el honor de invitar al público interesado a este Simposium.



Durante el cual se abordaran los siguientes temas:

- Problemas ambientales relacionados con desechos animales.
- Tecnologías sustentables para el tratamiento los desechos animales.
- Las limitaciones de transferir la tecnología al campo
- Mecanismo para un Desarrollo Limpio
- Políticas Gubernamentales referentes al manejo de desechos animales.



Investigadores provenientes de diferentes universidades de distintos países, asociaciones de ganaderos del Estado de Coahuila y Durango, políticos, representantes de organizaciones gubernamentales y no gubernamentales participaran en este Simposium



<http://bioremlaguna.blogspot.com> , [www.biorefinery.uga.edu](http://www.biorefinery.uga.edu)

*Mayores informes*

[bnagamani@mail.uadec.mx](mailto:bnagamani@mail.uadec.mx) , [vaquerasergio@terra.com.mx](mailto:vaquerasergio@terra.com.mx)

