

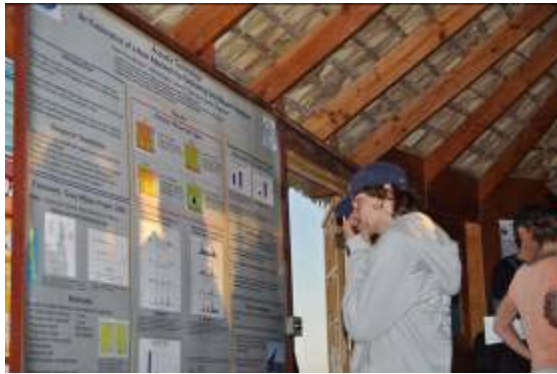


Alcance comunitario y educación en 2010

El alcance de las escuelas locales y presentaciones en los salones de clases: En febrero los investigadores de LSIESP y Jordan Bailey de la ONG Philantropiece se encontraron con los maestros de la escuela en el Ejido Luis Echeverría para planear presentaciones en los salones de clases a cerca de la vida marina en la Laguna San Ignacio, la importancia de conservar el hábitat de la laguna, y la historia natural de la ballena gris. Los investigadores de la LSIESP dieron 8 presentaciones a estudiantes de primaria, secundaria y educación media-superior. La siguiente semana los investigadores de LSIESP colaboraron con las compañías eco-turísticas, la Natural Resources Defence Council (NRDC), The Ocean Foundation (TOF), la International Community Foundation (ICF), y Philantropiece para organizar una salida de campo de avistamiento de ballenas para 105 estudiantes y sus maestros, muchos de los cuales nunca habían visto una ballena antes.



Celebración del décimo aniversario de desarrollo sustentable en Laguna San Ignacio: El 28 de febrero 2010 los investigadores de LSIESP colaboraron con la Asociación Rural de Interés Colectivo (ARIC), Philantropiece, Internal Community Foundation (ICF), The Ocean Foundation (TOF) y la Natural Resources Defense Council (NRDC) para celebrar un simposio y una celebración comunitaria del décimo aniversario de la decisión que tomo el gobierno mexicano para cancelar la propuesta de desarrollo de una salina en Laguna San Ignacio el día 2 de marzo 2000. La celebración mostró los logros económicos y sociales locales durante la década pasada, y proveyó un foro para compartir ideas y expectativas para el desarrollo sustentable futuro y conservación de la Laguna San Ignacio. Las presentaciones incluyeron: Desarrollo económico local en el ejido Luis Echeverría; Desarrollo eco-turístico por ARIC; Plan de conservación de Laguna San Ignacio por Pronatura, el Programa Científico y de Investigación (LSIESP); y programas educativos por Ecology Project International (EPI). Un panel de ONG's, negocios locales y representantes cívicos discutieron temas que conciernen a la comunidad. Al simposio/celebración asistieron más de 100 invitados que representaron a la comunidad local, negocios, científicos, escritores, conservacionistas, estudiantes y visitantes interesados.



Programa piloto de Ecology Project International (EPI): Los investigadores de LSIESP trabajaron junto con los directores de campo de EPI para llevar a cabo un estudio piloto de tres días (27-29 marzo, 2010) para estudiantes de nivel bachillerato para aprender a cerca de la investigación de las ballenas grises en la laguna, incluyendo las técnicas de foto-identificación usadas para identificar a los individuos de ballenas grises. Los investigadores de LSIESP enseñaron a 12 estudiantes los métodos y análisis básicos de foto-identificación. Este programa piloto fue muy exitoso y los directores de LSIESP trabajarán con el equipo de EPI para desarrollar programas adicionales para estudiantes de México y EE UU. En el 2011.

Relaciones públicas y alcance: Los investigadores de LSIESP participaron en entrevistas con los medios y la televisión de México, Estados Unidos (San Diego Channel 8 News), Australia y del Reino Unido (BBC World News). Los investigadores de LSIESP también ofrecieron pláticas, lecturas e información a cerca de la ecología de la laguna y ballenas grises a varios grupos de eco-turistas que visitaron la laguna. Después de la temporada de campo de invierno, los investigadores de LSIESP participaron en reuniones académicas y científicas haciendo presentaciones y pósters científicos. Las reuniones incluyen: La Sociedad Mexicana de Mamíferos Marinos (SOMEMMA en mayo 2010), El comité Científico de la Comisión Ballenera Internacional (mayo 2010), la Sociedad para los Mamíferos Marinos (noviembre 2010). Para mejorar la capacidad de alcance de LSIESP, estamos actualizando nuestro sitio web (www.lsiecosystem.or) con páginas nuevas y muchas funciones interactivas nuevas. El nuevo sitio será fuente principal para consultar reportes de investigación, noticias y eventos de LSIESP. El nuevo sitio web estará disponible en agosto 2010.

Estudiantes y graduados apoyados por el LSIESP: La investigadora de LSIESP Ana Liria del Monte M. (UABCS) en 2009 empezó a trabajar como guía y educadora de historia natural para una compañía de observación de ballenas en Cabo San Lucas, BCS mientras continua con su proyecto de tesis en la UABCS. Anaid López U. (UNAM) defenderá su tesis de maestría sobre la vocalización y acústica de las ballenas grises en la laguna en septiembre 2010. Jesica Isadora (UABCS) completo su primera temporada como miembro del equipo de investigación de ballena gris del LSIESP y comenzó los estudios de su proyecto de tesis en la UABCS. Los ex-investigadores de LSIESP y graduados de la UABCS Benjamín Troyo V. y Sergio González C. continúan sus carreras en conservación y educación marina. Benjamín está trabajando para EPI (www.ecologyprojectinternational.org) en Costa Rica, y Sergio trabaja como naturalista y educador ambiental en el Parque Marino Nacional Cabo Pulmo (www.cabopulmopark.com).