



Pescadores reciben capacitación en ecoturismo

TCU promueve conservación de Humedal Térraba-Sierpe

27 SEPT 2013 Sociedad



Estudiantes del TCU participan en una jornada de reforestación de los manglares del Humedal Nacional Térraba-Sierpe, en isla Guarumal (foto Laura Rodríguez).

Los pobladores del Humedal Nacional Térraba-Sierpe, en el cantón de Osa, ya no solo viven de la pesca y de la extracción de piangüas. Ahora están organizados y emprenden nuevos proyectos.

Ellos han habitado toda su vida cerca de este humedal, al igual que sus padres y sus abuelos. De este ecosistema natural han tomado los recursos necesarios para su supervivencia. Sin embargo, la situación cambió, los recursos se agotaron y se requieren nuevas opciones que les garanticen su sustento y el de sus familias.

Según el Ing. Jaime González Acosta, administrador del humedal, **debe haber un equilibrio** entre la salud de este ecosistema y la de las poblaciones que lo habitan. “En 100 años, el Humedal Nacional Térraba-Sierpe perdió la mitad de su bosque tropical y de su pantano para convertirlos en bananales”, aseguró.

En la actualidad, **el humedal enfrenta varias amenazas**, como la expansión de actividades económicas y agrícolas, principalmente del cultivo de palma aceitera.



La UCR organizó un encuentro en Palmar Norte entre instituciones públicas y ONG que trabajan en la conservación del Humedal Nacional Térraba-Sierpe (foto Laura Rodríguez).

Para González, una de las prioridades es la **generación de iniciativas productivas** para las familias que dependen de este ecosistema.

En esa dirección trabaja la Universidad de Costa Rica (UCR) en la zona con diversos proyectos de acción social y de investigación. Uno de ellos es el Trabajo Comunal Universitario (TCU) denominado *Capacitación a pobladores de las zonas costeras en manejo y protección de los recursos marinos y costeros*, de la [Escuela de Biología](#), cuyo objetivo es promover la conservación del Humedal Térraba-Sierpe, el más importante del país.

“Queremos fortalecer a los grupos de pescadores artesanales de la zona por medio de un grupo multidisciplinario. Se trata de darles apoyo para que ellos mismos mejoren su condición organizativa y ayudarles a encontrar alternativas productivas sostenibles”, expresó la Dra. Daisy Arroyo Mora, coordinadora del TCU.

Con acciones de **educación ambiental dirigidas a niños y jóvenes y la capacitación** se pretende avanzar con este objetivo.



Los pescadores de Sierpe, en el cantón de Osa, se capacitan en ecoturismo con el apoyo de la UCR (foto Laura Rodríguez).

En el TCU participan estudiantes de distintas carreras, como Derecho, Sociología, Antropología, Economía, Ingeniería, Biología, Geografía y Bellas Arte.

Desde la perspectiva de los estudiantes, lo más importante del TCU es fomentar la participación de la población para **potenciar sus capacidades**.

Como lo comentó Stephanie Soto, estudiante de Sociología, “el trabajo que debemos hacer es fomentar la participación de los pobladores para que tengan una mejor organización y puedan tomar decisiones; no enseñarles a que lo hagan, sino propiciar un proceso que les permita hacerlo”.

Principales frutos

Como resultado de este trabajo se constituyó la **Asociación de Piangüeros de Ajuntaderas de Sierpe**, con el apoyo de estudiantes de Derecho. “Este grupo prácticamente nació con el TCU y en este momento es uno de los más fortalecidos”, afirmó la Dra. Arroyo.



El TCU contribuye al fortalecimiento de los grupos organizados que habitan en los alrededores del Humedal Térraba-Sierpe, en el cantón de Osa (foto Laura Rodríguez).

Cerca de 30 personas de Ajuntaderas y 15 de Coronado de Cortés de Osa reciben formación como guías turísticos.

“La idea es ofrecer una alternativa productiva a los pescadores y piangüeros y que ellos valoren lo que tienen a su alrededor y le den un uso distinto”, comentó Stephany Forester, profesora de la carrera de Turismo Ecológico en la [Sede del Pacífico](#) de la UCR.

La meta es obtener la licencia como guías locales que otorga el Instituto Nacional de Aprendizaje.

Por su parte, los pescadores de Coronado se organizaron hace año y medio y constituyeron la Asociación de Empresarios Unidos en busca de **nuevas fuentes de empleo.**



Las mujeres tienen una participación muy activa en la extracción de piangüas en los manglares del Humedal de Térraba-Sierpe (foto Laura Rodríguez).

“El 70 % de los compañeros han vivido del humedal Térraba-Sierpe toda la vida. Con las nuevas disposiciones del Gobierno y del Minae (Ministerio del Ambiente, Energía y Mares) ya no podemos utilizar todas las artes de pesca”, explicó Yen Eladio Picado Mora, uno de sus integrantes.

A inicios de setiembre, la UCR **realizó un encuentro** con representantes de instituciones y de organizaciones no gubernamentales (ONG) en Palmar Sur de Osa para conjuntar esfuerzos dirigidos al manejo sostenible del humedal Térraba Sierpe.

Con este objetivo, este centro de educación superior invitó al país a la [Dra. Jurgenne Honculada Primavera](#), especialista internacional en manglares, quien ofreció charlas y compartió su experiencia con los pobladores del Humedal Térraba-Sierpe y con representantes de dichas instancias.

En estas iniciativas contribuye también el Programa Institucional Osa-Golfo Dulce (Piosa) de la UCR.



[Patricia Blanco Picado](#)
Periodista Oficina de Divulgación e Información
patricia.blancopicado@ucr.ac.cr



Etiquetas: [medio ambiente](#), [conservacion](#), [humedales](#), [trabajo comunal universitario](#), [manglares](#), [jurgenne honculada primavera](#), [daisy arroyo mora](#), [jaime gonzalez acosta](#), [escuela de biologia](#), [piosa](#), .