

Consulta en Misiones

Una ejemplar iniciativa de los misioneros, la Consulta Popular sobre Represas, se realizó del 20 al 26 de octubre pasado en la provincia.

<http://mesanoalasrepresas.org.ar/2014/10/mas-de-120-mil-personas-votaron-en-la-consulta-popular-sobre-represas/>

La intención de construir dos represas hidroeléctricas, Panambí y Garabí, sobre el río Uruguay, produjo conflicto: son muchas las personas e instituciones que se oponen con firmeza, que quieren participar e incidir en las decisiones políticas que afectan el futuro y la vida en los lugares que habitan! Y nos mostraron un ejemplo de democracia, prolijo, legítimo, consensuado entre organizaciones diversas, invitando a fijar posición, y masivo.

Sentimos que lo hacían por todos, porque lo que está en juego es el modelo energético, y nuestro compañero Manuel eligió colaborar como voluntario en las urnas de votación, toda la semana. Más allá de los resultados, abrumadores, destaca la hermandad vital que circulaba, y los intercambios de soluciones y experiencias de tecnologías alternativas, de prácticas amigables con la naturaleza, y las referencias a los proyectos de vida de las familias. Esto y mucho más disparó la Consulta: fue escenario para procesos que hoy, ya no pueden desconocerse, germinando la idea VOS DECIDÍS.

Un premio y un modo de hacer ciencia

De regreso de la COP 12 de la Convención de Diversidad Biológica de la ONU en Corea del Sur, donde recibió el premio Midori otorgado junto con la Fundación AEON de Japón a quienes hacen aportes extraordinarios a la conservación de la biodiversidad, recordamos con nuestra querida colega y amiga la Dra. Bibiana Vilá, su trayecto de casi treinta años de investigación y trabajo sobre el "tesoro del altiplano": la vicuña.

Siendo incontables las notas periodísticas que dieron cuenta de ello, no nos privamos de hacer la nuestra, sabiendo que no agota el agradecimiento debido.

Hacer ciencia con pasión, amor y firmes convicciones, es la identidad de la Dra. Bibiana Vilá. La conocimos al inicio del proyecto MACS -Manejo de Camélidos Silvestres¹-. Descubrimos una bióloga que respondía a los interrogantes de *¿para qué?, ¿para quién?, ¿de quién son los bienes naturales?* Las respuestas, aprendidas con humildad en las comunidades andinas, respetuosas de los otros seres de la naturaleza y de la madre tierra, las materializó en la primer

¹ Financiado por Unión Europea, 2002 a 2005

captura y esquila de vicuñas sin mortandad ni sufrimiento animal y con cooperativas de pobladores locales (2003)

No se fue del país, aún en los '90. Logró llevar adelante investigaciones en provincias de la Puna con escasos apoyos financieros, y entretanto nutrir al mundo académico con incontables publicaciones de trabajos, en libros y en revistas, presentaciones en congresos, conferencias y disertaciones, organización de simposios, talleres, direcciones de tesis doctorales, reuniones internacionales. Llegó a los rincones del territorio de esas provincias con los encuentros de educación ambiental, permitiendo que ingresen a la didáctica y al sistema educativo, las creencias, los valores asociados a las vicuñas y la identidad y saberes ancestrales. A la par de investigar no dudó en impedir y/o denunciar: tráfico ilegal de embriones, compra de tierras por parte de empresas extranjeras, capturas clandestinas, distracciones de autoridades...

Con pasión, amor y firmes convicciones al hacer ciencia. Y con un equipo de investigadores (con una investigadora a cargo del proyecto radicada en Jujuy, la Dra. Arzamendia) que trabajan en una ciencia situada, escuchando a las comunidades y a las necesidades de conservación e investigación para la especie.

El Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, tiene en nuestro país un garante: el equipo de trabajo y el legado de Bibiana Vilá. La Dra. Vilá tiene el reconocimiento ganado por la eficaz contribución al aumento de ejemplares de vicuñas (hoy 80 mil, cuando en los '60 eran menos de 3 mil). La investigación científica tiene pruebas de eficiencia del trabajo en equipo transdisciplinar y del diálogo entre las ciencias sociales y las ciencias exactas, vinculadas con las necesidades de la vida y la construcción de un futuro sustentable. La Sociedad Latinoamericana de Etnobiología (SOLAE) tiene una Vicepresidente que se compromete en ése sentido.

Y nosotros todos, la certeza de que sabernos parte de la naturaleza, la visión de las mujeres, la economía del cuidado, del BUEN VIVIR, pueden entrar en vigencia y perforar la ciencia clásica construida por el modelo de consumo y convivencia hegemónicos.

El ambiente, de paso en la agenda legislativa

En el Congreso Nacional, semana a semana se tratan distintos temas de vital importancia para el país, con urgencias que nada tienen que ver con su relevancia ni con responder a necesidades de los habitantes. Así se sancionó el Código Civil que, entre otras modificaciones (muchas interesantes), retomó el término *camino de sirga* y privatizó 20 metros de costa; la semana pasada fue la reforma a la Ley de Hidrocarburos, a través de la que se promociona el fracking, se profundiza la dependencia de los fósiles y se beneficia a las pocas y grandes empresas que operan en el sector; y la semana próxima se trataría en Cámara de Diputados un proyecto de ley sobre agroquímicos, que no pasó por las Comisiones de Salud ni de Medio Ambiente, justamente porque no tiene en cuenta la salud y el ambiente...

Este Boletín de difusión lo edita la Fundación ECOSUR

Si desea contactarnos, puede hacerlo al CE: ecosur@fundacionecosur.org.ar

*Si desea revisar las Hojas Abiertas anteriores, puede ingresar a:
<http://www.fundacionecosur.org.ar>*