

PRESENTACIÓN

A continuación presentamos el tercer número de la revista *Kawsaypacha. Sociedad y Medio Ambiente*, del Instituto de Ciencias de la Naturaleza, Territorio y Energías Renovables de la Pontificia Universidad Católica del Perú (INTE – PUCP). Este número representa un esfuerzo más en la tarea de contar con una revista que se propone ser un espacio serio y plural para la reflexión académica de sobre temas ambientales y que abre sus páginas para dar cabida a estudios e investigaciones que provienen de una gran variedad de lugares, disciplinas y de experiencias.

En esta oportunidad presentamos un conjunto de trabajos e investigaciones que están inmersos en las diversas problemáticas de la cuestión ambiental y se refieren a asuntos de gobernanza ambiental, de justicia indígena, de economía ecológica, de manejo de parques en la ciudad y sobre propuestas vinculadas al desarrollo de energías renovables.

Los dos primeros textos abordan la temática de la gobernanza ambiental de las áreas naturales protegidas. El de Maritza Mayo, busca profundizar en las capacidades que deben tener los agentes locales para participar en igualdad de condiciones en las instancias de coordinación y dirección de las reservas, analizando el caso concreto de la gestión de la Reserva Natural de Salinas y Aguada Blanca ubicada entre los departamentos peruanos de Arequipa y Moquegua. El artículo de Carol Mitchel, por su parte, comparte la experiencia muy valiosa de la gestión del área protegida de los Everglades, al sur de la península de Florida, en Estados Unidos, y muestra la importancia del manejo adecuado en la actualidad de dichos ecosistemas.

El artículo de Fernando Stalin Bajaña-Tovar, desde la perspectiva del Derecho, pone el foco de atención en las tesis que sustentan la justicia indígena en el ordenamiento jurídico ecuatoriano a partir de la Constitución de Montecristi, que es el nombre con el que se conoce la «Constitución de la República del Ecuador» de 2008, actualmente vigente; recordemos que el vínculo entre derechos indígenas y territorio es un tema que está profundamente articulado en esta discusión. German Rodríguez, en su texto, nos invita a revisar la discusión sobre cómo las ciencias económicas han abordado los temas asociados con el medioambiente y después de un recuento crítico presenta a la Economía Ecológica como una propuesta alternativa que,

desde su perspectiva, intenta ser transdisciplinaria. El artículo que presentan Ana Sabogal y varios investigadores sobre cómo se construyen y planifican los espacios públicos en las ciudades, muestra la problemática de los parques en el distrito de Santiago de Surco de la ciudad de Lima, Perú. Finalmente, recogiendo que la aplicación de tecnologías que utilizan fuentes de energías renovables se convierte hoy en día en uno de los imperativos de la lucha contra el Cambio Climático, Christian André De Montreuil Estupiñán y Erick Eduardo Vargas Guevara analizan la viabilidad técnica, financiera y legal del uso de la energía solar en una planta lechera.

Los trabajos presentados son investigaciones que recogen experiencias e información sobre tópicos importantes para la problemática medioambiental, como hemos señalado, y ciertamente hay que reconocer que las investigaciones en materia ambiental no son muchas y refleja también las dificultades que plantea hacer este tipo de investigaciones. Ello es la razón por la que las desarrollamos desde la academia. En síntesis, estos trabajos se aúnan al trabajo colectivo por generar un conocimiento cada vez más profundo de la naturaleza y de las relaciones de la sociedad con ella, y a desarrollar capacidades para responder a los desafíos que plantea la lucha contra el cambio climático.

Esperamos que nuestros esfuerzos inviten a nuevas investigaciones y a nuevas publicaciones sobre las temáticas vinculadas con el estudio de la naturaleza y la sociedad.

Augusto Castro

Director