

PREMIO UDUAL DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN

La Unión de Universidades de América Latina y el Caribe felicita a la ganadora del Premio UDUAL de Apoyo a la Investigación en su edición 2009.

En la categoría de Ciencias Sociales y Humanidades el jurado dictaminó ganador al proyecto denominado: **“El desarrollo de las comunidades rurales en tiempos de cambio ambiental global. Dobles exposiciones en las tierras secas de América Latina”**. Este proyecto fue presentado por la Doctora Elma Carmen Montaña Martínez quien forma parte del personal académico de la Universidad Nacional de Cuyo, Argentina.

El proyecto se planteó fundamentalmente con tres grupos de objetivos:

- Objetivos de conocimiento

“Desde una mirada territorial que analice relaciones espacio-sociedad y naturaleza-cultura, el objetivo general de este proyecto es identificar y caracterizar las vulnerabilidades de diversos actores y situaciones significativas a problemas de variabilidad climática y de agua inducidos por el clima en casos seleccionados de las tierras secas de ALC, evaluarlas a la luz de los escenarios de cambio climático disponibles y efectuar una valoración cualitativa de las alternativas de política y de estrategias de desarrollo territorial para sobrellevar este fenómeno”.

- Objetivos de transferencia

“Como en tantos otros proyectos con aplicación en el campo del desarrollo rural, éste se propone efectuar aportes a las instituciones que manejan los principales factores de la producción de territorio en tierras secas: las dependencias de los gobiernos provinciales, las de los gobiernos locales, las de los organismos de regulación o gestión de los recursos naturales (bienes naturales), etc. Por eso, si bien los objetivos de conocimiento pretenden echar luz sobre una problemática a escala de ALC, se proponen complementariamente objetivos de transferencia en el ámbito de los casos seleccionados”

- Objetivos de desarrollo institucional y fortalecimiento de redes universitarias

“Complementariamente a los objetivos de conocimiento y de transferencia expresados más arriba, la presente propuesta apunta a aprovechar este proyecto y los vínculos con la UDUAL para facilitar la integración de la proponente en su red de universidades. Se espera desarrollar articulaciones con investigadores de las universidades de la UDUAL que estén trabajando en desarrollo territorial rural”.

De acuerdo con el jurado, el proyecto es de gran importancia y pertinencia para América Latina y el Caribe, tiene un marco conceptual adecuadamente delimitado y se nutre de literatura y fuentes de información relevantes para el proyecto en el campo del desarrollo territorial rural, del neoinstitucionalismo y del desarrollo sustentable. La estrategia metodológica es congruente con los objetivos planteados y resulta muy interesante la

vinculación que se propone mantener entre este proyecto y otros proyectos similares que han venido realizándose en la región.

La Doctora Elma Carmen Montaña Martínez, autora del proyecto, posee título de pregrado en Arquitectura y Urbanismo por la Universidad de Mendoza, Argentina, diplomas de especialización en Educación Superior y en Planificación Urbana y Regional de la Universidad Nacional de Cuyo y de la Universidad de Buenos Aires, respectivamente. Asimismo, tiene Doctorado en Sociología otorgado por el Instituto de Altos Estudios para América Latina y el Caribe de la Universidad de la Sorbona – Paris III, y Doctorado en Geografía, Ordenamiento Territorial y Urbanismo de la misma Universidad. La Doctora Montaña cuenta con una amplia carrera como consultora de organismos internacionales y agencias gubernamentales en aspectos vinculados con el ordenamiento y planificación territorial y ambiental, temas en los que ha publicado diversos artículos y participado en reuniones académicas y congresos nacionales e internacionales.

En esta ocasión, las categorías de ciencia y tecnología, y de educación superior quedaron desiertas en virtud de que ninguno de los proyectos presentados cumplió con los criterios de calidad necesarios para la obtención del premio.

El jurado estuvo integrado por la Doctora Rosario Castañón, colaboradora en la Coordinación de Innovación y Desarrollo de la Universidad Nacional Autónoma de México, el Doctor Gustavo Gordillo de Anda consultor de la Organización de Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) para América Latina y El Caribe, y el Doctor Jorge González González, Presidente de la Red Internacional de Evaluadores, S.C.

3 de noviembre de 2009