

RECONOCIMIENTO

Irene Robledo, a la rotonda

Mariana González

La labor de la incansable maestra Irene Robledo será reconocida por el gobierno del estado, al ser trasladados sus restos a la rotonda de los Hombres ilustres, lugar donde

se homenajea y reposan destacadas personalidades en los ámbitos de la cultura, investigación, educación, el trabajo social y la lucha por la patria.

Así, la insigne catedrática será la primera mujer en figurar en ese marco, hasta ahora

dominado por hombres, por lo que el gobernador del estado, Alberto Cárdenas Jiménez, refirió que habrá que añadir el término "mujeres" al nombre de ese monumento.

Según palabras del primer ejecutivo en la entidad, solo falta la autorización del cabildo de Guadalajara, a fin de responder a la propuesta de la UdeG para reconocer la labor de la cofundadora de esta casa de estudios (1925), planteada desde hace algunos meses por el Rector general, Víctor Manuel González Romero, la cual representa un logro más.

Tal petición fue respaldada por 36 cartas a favor, enviadas en su mayoría por mujeres, así como para dar cumplimiento a uno de los requisitos, que consiste en contar con más de ocho años de fallecimiento.

Además de esto, el martes pasado fue presentada una iniciativa en el Congreso del Estado para elevar a esta mujer a la calidad de benemérita del estado en grado heroico, según el artículo 2 de la ley para honrar la memoria de los jaliscienses ilustres, firmada en 1953.

"La novia de la Universidad", como es conocida en la UdeG, fundó la Escuela de Trabajo Social, en 1950, en la que fungió como directora por tres ocasiones.

Impulsó los desayunos escolares infantiles, con el objetivo de aprovechar al máximo el

intelecto de los alumnos, así como para ayudar a su crecimiento y nutrición, además de enseñar a leer y escribir a los afiliados de la Confederación Regional Obrera Mexicana.

La catedrática participó en sindicatos, en labores de recreación cultural y actividades deportivas.

Le concedieron las medallas Ignacio Manuel Altamirano, Manuel López Cotilla y Fray Antonio Alcalde, y las preseas Catalina Vizcaíno e Ignacio Altamirano.

Le fue otorgado el grado *honoris causa* por esta Universidad, en 1972; se le designó miembro distinguido de la comunidad tapatía por el ayuntamiento de la ciudad, en 1979, y fue personalidad sobresaliente del año por la Cámara de Comercio, en 1982; además, recibió un reconocimiento por la Asociación Médica de Jalisco y el DIF.

A la fecha, la memoria y labor de esta mujer ha sido inmortalizada en un busto que se halla en la antigua facultad que instituyó (ahora Departamento de Trabajo Social), y su nombre aparece en los muros del paraninfo de esta institución.

El traslado de los restos de esta universitaria, quien falleciera el 8 de agosto de 1988, será efectuado posiblemente el 12 de octubre próximo, durante la celebración del aniversario de la fundación de la Universidad de Guadalajara. ♦



ADRIANA GONZÁLEZ

Ser la primera mujer en figurar en este recinto

ECOLOGÍA

Impulso al desarrollo sustentable

José Luis Ulloa

A pesar de que la reserva de la Biosfera de la sierra de Manantlán es diversa en recursos naturales, existen zonas donde la ganadería y los cultivos tradicionales deterioran el lugar.

Por ello, investigadores del Instituto Manantlán de Ecología y Conservación de la Biodiversidad (IMECBIO), en coordinación con campesinos de la región, trabajan para controlar y aprovechar los recursos, indicó el maestro en ciencias Lázaro Sánchez, profesor investigador del IMECBIO.

El IMECBIO desde hace más de 10 años ha planteado su interés por abordar los problemas de la ganadería y cultivos en la reserva. Uno de los trabajos se efectúa en el ejido Zenzontla, municipio de Tuxcacueco, Jal.

"La vegetación de la zona es importante en el ámbito mundial y de todo del occidente de México, por lo que su conservación es básica".

La ganadería y la agricultura constituyen las principales actividades de la región. Al no contar con mecanismos de control sobre ellas, gradualmente devastan la riqueza biológica de la microcuenta, lugar donde desde hace dos años trabaja el IMECBIO, con apoyo del organismo denominado Global Livestock Collaborative Research Support Program (CRSP).

Este organismo financia proyectos que

incrementan la seguridad alimentaria y mejoran la calidad de vida de los habitantes de los países en desarrollo.

El Instituto Manantlán mantiene contacto con el CRSP, con el proyecto denominado PLAN.

EL IMECBIO y el CRSP

A mediados de los noventa el IMECBIO intercambia pláticas con un grupo de profesores de la Universidad de Wisconsin Madison, a través del programa de intercambio "Partnership and environmental stewardship".

Por conducto de este programa se identifican intereses comunes entre la Universidad de Guadalajara y la de Wisconsin, para plantear la posibilidad de colaboración de investigadores del CUCSur, en el marco del proyecto PLAN, coordinado por el doctor Tim Moermond, de la Universidad de Wisconsin y en el que participan ONGs de Ecuador y Bolivia.

A partir de 1997, un grupo de trabajo coordinado por el maestro Lázaro R. Sánchez Velázquez y la doctora Dominique Louette, se integra al proyecto PLAN, con una investigación ya iniciada, pero que compartía el objetivo de mejorar el bienestar de comunidades rurales a través del uso sustentable de los recursos naturales a escala de la microcuenta, permitiendo la conservación

de la biodiversidad mediante un proceso participativo con los núcleos rurales.

PLAN es uno de los siete proyectos financiados por CRSP desde hace dos años.

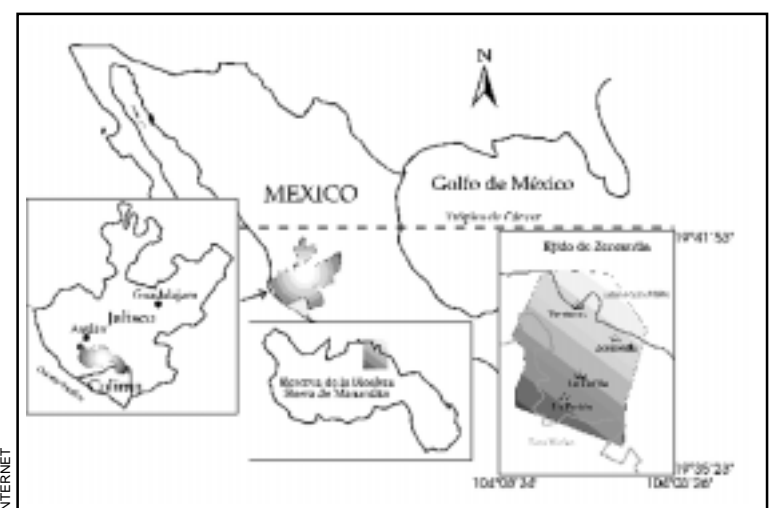
Resultados

El programa PLAN fomenta la participación de los investigadores y pobladores de la comunidad de Zenzontla.

Con el mismo se han establecido programas de desarrollo que permiten tener seguridad alimentaria, evitar desmontes excesivos, al utilizar técnicas sostenibles a largo plazo.

"Hoy la región cuenta con un vivero de productos agroforestales vernáculos y existen avances en los estudios sobre los efectos de la ganadería en los bosques".

Lo anterior será presentado en el marco de la reunión anual 2000 de Global Livestock



IMECBIO trabaja en el ejido de Zenzontla

Collaborative Research Support Program, en la que serán expuestos los progresos de los proyectos financiados por el CRSP.

La última reunión se efectuó en África (Tanzania), en donde participó la Universidad de Guadalajara. Este año será realizada del 15 al 19 de marzo, en el Centro Universitario de la Costa Sur y contará con la presencia de 70 países, entre ellos Kazakhstan, Turkemenistán, Uganda, Japón, Bolivia, así como profesores de varias universidades de Estados Unidos. ♦