

La investigación y conocimiento básico aplicado; educar en la diversidad multicultural y de ciudadanos trasnacionales, con la participación de las mujeres es donde tenemos que desarrollar nuevos procesos, en donde la educación, la ciencia y la tecnología están viviendo los retos del presente y del mañana de los sistemas abiertos", afirmó Julia Elena Fraga Berdugo, quien hoy fue distinguida con la Medalla "Héctor Victoria Aguilar".

La máxima presea que otorga el Congreso del Estado fue entregada ante la presencia del gobernador Rolando Zapata Bello; la presidenta de la Junta de Gobierno, Celia Rivas Rodríguez; el presidente del Tribunal Superior de Justicia, Marco Celis Quintal; el presidente de la comisión de postulación, Jesús Adrián Quintal Ic (PRI) e integrantes de la Mesa Directiva, Antonio Homá Serrano (PRI), Marisol Sotelo Rejón (PRI) y Manuel Díaz Suárez (PAN), respectivamente.

"Mi intención se reduce a significar que un país sin apuesta a la producción del conocimiento científico en todas las ramas está condenado a sucumbir", reveló la investigadora galardonada, ante la presencia de representantes de la comunidad científica.

"Por mi raza hablará el espíritu y la técnica al servicio de la patria" mencionó Fraga Berdugo son los dos grandes slogans del quehacer científico en México para la producción de la ciencia, la tecnología y la difusión del conocimiento en el país.

Ante los presentes, Julia Fraga agregó que la división de las grandes áreas del conocimiento tienen que ver con los procesos de cambio social de las sociedades en todos los continentes y deben ser tratadas con respeto, integridad en sus métodos, técnicas, hipótesis, teorías y resultados, porque así lo exige la contemporaneidad ligada a la inventiva humana que no tiene límites".

Desde la tribuna, la antropóloga agradeció a la LXI Legislatura del Congreso del Estado por otorgarle la máxima presea que desde 1989 se otorga a las mujeres y hombres destacados en la cultura, educación artes y ciencia de Yucatán; así como a la Facultad de Ciencias Antropológicas de la UADY y al Centro de Investigaciones y de Estudios Avanzados (Cinvestav) del Instituto Politécnico Nacional, quienes la postularon.

En su turno, el presidente de la comisión de postulación, Jesús Quintal Ic, destacó que la doctora Fraga Berdugo, oriunda de Sotuta, Yucatán, ha servido a su nación, su estado, su tierra y a la humanidad con una visión multidisciplinaria de la región, porque el producto de sus investigaciones está generando alternativas que están al servicio de quienes procuran los recursos, planes y programas, para la conservación de los ecosistemas de nuestra región.

"Hoy se reconoce su intensa trayectoria por ser una mujer con carácter, dedicación y disciplina que ha sabido superar la adversidad de surgir de una comunidad rural", añadió.

Recordó que la galardonada ha tenido bajo su responsabilidad el proyecto de "Creación de una Plataforma Multidisciplinaria en Red para la Formación de Recursos Humanos en Turismo, Patrimonio y Sustentabilidad de Yucatán" la cual congregó a siete universidades regionales, nacionales e internacionales que provocó un alto impacto académico dando como resultado un atlas de turismo alternativo en la Península de Yucatán.

"La homenajeada supo cómo unir el factor humano en sus investigaciones, lo cual abordó bajo un esquema de desarrollo social y económico de la costa yucateca", resaltó.

El diputado enfatizó qué en el marco de la celebración del Centenario de la Promulgación de la Constitución Mexicana, entregar la medalla y el diploma "Héctor Victoria Aguilar" a una destacada investigadora yucateca es una manera de honrar la memoria del distinguido constitucionalista que levantó la voz con firmeza para hacer respetar los derechos de los trabajadores y de los más necesitados.