

Hoy en la

Javeriana

UN LLAMADO A CUIDAR LA CASA COMÚN

ISSN 0121 - 6023
abril 2016
año 55, nro. 1316



Pontificia Universidad
JAVERIANA
Bogotá

Un llamado a cuidar la casa común

El 18 de abril se realizó en la Pontificia Universidad Javeriana el Seminario “El Cuidado de la Casa Común. Lectura desde la Economía”.

Carlos Andrés Medina Porras*

→
Thomas Sterner, profesor en economía ambiental en la Universidad de Gotemburgo en Suecia.

Quedó claro. Nuevamente los investigadores nacionales y extranjeros, ambientalistas, académicos y asistentes al *Simposio sobre la carta encíclica laudato Si' El Cuidado de la Casa Común, Lectura desde la Economía*, expresaron la necesidad de cuidar el planeta, sus recursos no renovables y concienciar a las personas, multinacionales y gobiernos del mundo para que con su trabajo ayuden y eviten convertir la Tierra en un desierto.

Desde hace décadas la casa de 7 mil millones 450 mil millones de personas (población mundial al cierre de esta edición), sufre por la falta de unión para evitar el derroche de las riquezas que ofrece la naturaleza. Un gran paso hacia el cuidado de la casa común, la Tierra, la dio el Papa Francisco con su Encíclica *Laudato Si'*, quien hace un llamado a reconocer que somos una sola familia humana.

Los invitados a la jornada reflexiva fueron: el Rector de la Universidad Javeriana, Jorge Humberto Peláez Piedrahita, S.J.; Thomas Sterner, profesor en economía ambiental en la Universidad de Gotemburgo en Suecia; Juan Camilo Cárdenas Campo, ingeniero industrial de la Pontificia Universidad Javeriana; Jorge Hernán García López, profesor en economía ambiental de



la Pontificia Universidad Javeriana; Francisco González Ladrón de Guevara, antropólogo, magister en filosofía y geografía humana; Mónica Robayo Abril, economista y master de la Universidad Javeriana; Manuel Rodríguez Becerra, profesor titular de la Facultad de Administración de la Universidad de los Andes; Andrés Rosas Wulfers, Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad Javeriana; Eduardo Uribe Botero, ingeniero agrónomo de la Universidad de Caldas, y Pablo Vieira Samper, viceministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Trabajo mundial

El Rector de la Universidad Javeriana, Jorge Humberto Peláez Piedrahita, S.J., en la apertura del Simposio destacó uno

de los aportes más significativos del Papa, la concepción de ecología integral, a la que el Sumo Pontífice dedicó el capítulo cuarto de la Encíclica.

Francisco señala tres perspectivas para formular sus planteamientos en la carta. La primera es la Ecología ambiental, económica y social, punto en el que dice “es fundamental buscar soluciones integrales que consideren las interacciones de los sistemas naturales entre sí y con los sistemas sociales. No hay dos crisis separadas, una ambiental y otra social, sino una sola y compleja crisis socio-ambiental” (n. 139). Concluye el Papa que “hoy el análisis de los problemas ambientales es inseparable del análisis de los contextos humanos, familiares, laborales, urbanos, y de la relación de cada persona consigo misma, que genera un determinado modo



de relacionarse con los demás y con el ambiente" (n.141).

La segunda perspectiva que asume el Papa es la Ecología cultural, que hace referencia al "patrimonio histórico, artístico y cultural", que "es parte de la identidad común de un lugar y base para construir una ciudad habitable" (n. 143). A su juicio, este patrimonio está tan amenazado como el patrimonio natural. Finalmente, el Santo Padre nos habla de la Ecología de la vida cotidiana o de la Ecología humana. En este aparte, el Papa centra su atención en la calidad de vida y "el espacio donde transcurre la existencia de las personas" (n. 147). Como podemos apreciar, el Santo Padre trata de cubrir todos los aspectos implicados de alguna manera en la Ecología, un concepto que se reduce si se limita solamente al entorno físico.

"Es el peor momento de la historia para invertir en petróleo, entonces qué sentido tiene destruir la riqueza natural si en las próximas décadas no habrá un mercado para vender ese crudo": Thomas Sterner.

El Rector indicó que la Universidad Javeriana toma muy en serio las orientaciones de la Encíclica, al incluir el concepto de ecología integral en su Visión 2021, así como el cuidado de la casa común como una de las dimen-

siones que debe trabajar para lograr la excelencia.

"Estos postulados de la planeación los materializaremos a través de un programa institucional que hemos denominado "sostenibilidad

integral" y que busca incorporar en todas las actividades académicas, del medio universitario y administrativas, y en general en nuestra cultura institucional, la perspectiva de la ecología integral y del desarrollo sostenible. El Rector concluyó que este programa institucional será impulsado por los Vicerrectores y tendrá importantes contribuciones de cada una de las Facultades.

Cambio de chip

Uno de los invitados internacionales fue Thomas Sterner, profesor en economía ambiental en la Universidad de




El foro abordó el tema del cuidado de la casa común desde la visión de diferentes disciplinas.

Gotemburgo en Suecia, reconocido en el mundo por sus estudios referentes al impacto social e industrial en el medio ambiente. Conversó con varios medios de comunicación nacionales y con la revista Hoy en la Javeriana.

El experto en una de sus respuestas y basado en sus planteamientos indicó que si se desea reducir el cambio climático hay que darle un valor al dióxido de carbono, uno de los que origina el calentamiento global. En sus investigaciones resalta que se debe trabajar para invertir en las energías renovables, que serán la alternativa económica en un futuro, por eso critica que Colombia intente explorar hidrocarburos en zonas de parques naturales, ya que para él estas regiones serán muy cotizadas en los próximos años. Resaltó que "es el peor momento de la historia para invertir en petróleo, entonces qué sentido tiene destruir la riqueza natural si en las próximas décadas no habrá un mercado para vender ese crudo".

El profesor manifestó que el sector petrolero casi no es rentable y expuso que se debería dar un salto hacia el cambio y destacó que Colombia, al ser un país tan soleado, debería apostarle a la energía solar y manejar con mucha sabiduría el potencial hidroeléctrico, porque está amenazado por la sequía.

Expresó que el país debe jugársela con las energías renovables "formar a los ingenieros y a todo el sector. Eso es lo que debe hacer Colombia", dijo 

*Periodista Externo Oficina de Información y Prensa.



El Rector indicó que la Universidad Javeriana incluyó el concepto de ecología integral en su Visión 2021.

