

MiAMBIENTE y la Alianza Evangélica de Panamá unen esfuerzos en pro del ambiente



El Ministro de Ambiente y un importante grupo de pastores de la Alianza Evangélica de Panamá, cuyos seguidores suman más de 800 mil fieles en todo el país, y que representa casi el 80% del pueblo evangélico de Panamá, formalizaron acciones estratégicas en pro del ambiente.

El ministro Milciades Concepción valoró como muy positivo este primer acercamiento al considerar a la iglesia evangélica como un valioso aliado en la tarea que lleva adelante MiAMBIENTE en su misión de crear una cultura y conciencia ambiental entre los panameños.

“Las acciones de la iglesia evangélica tendrían un alto impacto en el comportamiento de la comunidades”, dijo Concepción refiriéndose al trabajo que por años han realizado las organizaciones evangélicas para enfrentar la pobreza y sus consecuente resultados, como la delincuencia y el consumo de drogas.

Leobaldo Zurita, pastor y presidente de la Alianza Evangélica de Panamá, dijo por su parte que este fue un encuentro exitoso, pues se sentaron las bases para llevar un a cabo un Programa de Concientización desde sus iglesias para cuidar el ambiente a través del mensaje de fe.

Dijo además, que la fe Evangélica en Panamá tiene una gran fortaleza, y es la arraigada educación pro valores, así como una gran red de iglesias en todo el país, que se pondrán a disposición para desarrollar el tema ambiental de forma seria, especialmente en esta etapa post pandemia al que nos avocamos.

Concepción designó a la Dirección de Cultura Ambiental como la unidad encargada de dar seguimiento a esta alianza desde el Ministerio de Ambiente.

Vale destacar que entre los temas tratados estuvo el interés de los miembros de la alianza en la adquisición de plántulas para reforestar los predios de sus templos y el apoyo con información técnica sobre energías alternativas como la solar, los programas de reciclaje que lleva adelante la institución, así como la conformación de las Organizaciones de Base Comunitaria (ODS).

