

BOLETÍN INFORMATIVO MENSUAL



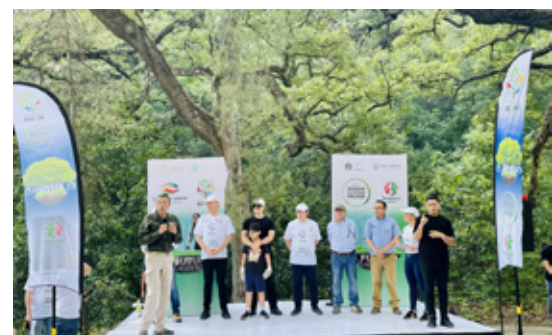
PARTICIPACIÓN DEL FAMM EN ALIANZA CON FUNDACIÓN AZTECA Y HEINEKEN MÉXICO

A través de la alianza entre el Fondo Ambiental Metropolitano de Monterrey (FAMM), Heineken México y Fundación Azteca, el sábado 26 de agosto de 2023 se llevaron a cabo actividades a favor del medio ambiente en la región. En la iniciativa llamada “Un Nuevo Bosque, para Brindar un Mundo Mejor”, participaron cerca de 400 voluntarios para la reforestación en el Parque Natural “La Estanzuela” en Monterrey y se realizaron otros trabajos en dos hectáreas en la localidad de “La Jacinta”, del municipio de Santiago, Nuevo León, al interior del Parque Nacional Cumbres de Monterrey (PNCM).

Por parte de la Alianza participaron en el evento Guillaume Duverdier, director General de HEINEKEN México; César Rivas Valdivia, director de Emprendimiento y Acción Ambiental de Fundación Azteca de Grupo Salinas; César Rafael Chávez, Director del FAMM. También estuvieron presentes Luis Donald Colosio, alcalde de Monterrey, y Félix Arratia, Secretario de Medio Ambiente de Nuevo León.

En la Estanzuela, las actividades consistieron en la plantación de 200 árboles y la remoción de especies invasoras. En la Jacinta, las intervenciones fueron orientadas a atender las áreas que han sido deforestadas, degradadas o dañadas por efectos humanos o naturales, especialmente las afectadas por incendios forestales del 2021. El FAMM apoyó la coordinación y realizó obras de conservación de suelos mediante acordonamientos de material en curva a nivel para evitar pérdidas adicionales de suelo.

Los ejemplares a plantar fueron aportados por el Vivero forestal El Refugio, propiedad del FAMM, y constaron de pino piñonero (*Pinus cembroides*). En el PNCM se reforestó usando 1,800 plántulas con respectivas obras de terraza individual y la aplicación de promotores de retención de humedad, como lo es el hidrogel. Las intervenciones del FAMM y sus asociados y aliados estratégicos apoyan a la seguridad hídrica, el fortalecimiento de la infraestructura verde y el cuidado del aire en la ciudad.



Arranque de actividades en la Estanzuela



*Equipos de trabajo en la Jacinta.
(Fuente de imágenes: FAMM, 2023)*

REPUNTE DE SEQUÍA EN NUEVO LEÓN

El estado enfrenta de nuevo una situación de sequía a pesar de la presencia de lluvias extraordinarias durante mayo y junio de este año. El fenómeno de la sequía se ha ampliado en la entidad, pues, de acuerdo con información del último reporte del Monitor de Sequía en México (CONAGUA), al 15 de agosto fueron 16 municipios los que presentaron sequía moderada y otros 8 los que sufrieron sequía extrema.

El verano de 2023 se caracterizó por una disminución de precipitaciones, fuertes olas de calor y un aumento en la demanda de agua. Tales factores han aportado al incremento del estrés hídrico. Las tres presas de Nuevo León registran bajos niveles de almacenamiento: La Boca (18.3%), Cerro Prieto (10.3%), y el Cuchillo (44.7%), según información pública de SADM al 28 de agosto. La presa Libertad se encuentra preparada para empezar su almacenamiento, pero las bajas precipitaciones lo han retrasado.

AGOSTO: UN MES DE CLIMA EXTREMO

Las posibles consecuencias del cambio climático trajeron consigo prolongadas olas de calor en distintas partes del mundo, con devastadores incendios forestales y tormentas tropicales de gran intensidad. De manera reciente, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) de los Estados Unidos lanzó una alerta por la reaparición del fenómeno meteorológico "El Niño". Esto sucede cuando existen anomalías de 0.5° C o más durante varios meses consecutivos en la superficie del mar en una región del Océano Pacífico, lo que trae efectos atmosféricos adicionales en el continente (https://www.cpc.ncep.noaa.gov/products/analysis_monitoring/ensocycle/enso_cycle.shtml) durante los próximos meses, como lo pueden ser intensas lluvias en la costa occidental de México y sequía en otros sitios.

Durante las últimas semanas, la tormenta tropical Hilary que impactó la península de Baja California. También, un fuerte incendio forestal en la isla Maui en Hawái, un incidente que se sospecha fue ocasionado por un accidente en unas líneas de transmisión eléctrica, pero sus efectos sobre la vida humana, flora y fauna han sido devastadores. A esto se suman, los simultáneos incendios forestales en distintas regiones del mundo (Norteamérica y Europa).

En Nuevo León, de acuerdo con datos de la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR: [https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/852269/Reporte del 01 de enero al 24 de agosto del 2023.pdf](https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/852269/Reporte_del_01_de_enero_al_24_de_agosto_del_2023.pdf)) en el año se han registrado 39 incendios. Sin embargo, bajas precipitaciones y el descuido humano pueden representar riesgos para el ambiente. El FAMM trabaja con diversos aliados para prevenir y atender zonas afectadas por estos incidentes en el Parque Nacional Cumbres de Monterrey.

El Boletín Informativo del FAMM es una publicación mensual gratuita dirigida a quienes se interesan por conocer noticias, casos de interés y políticas con posibles enseñanzas para nuestra situación ambiental en Nuevo León. Adicionalmente, sirve para difundir más sobre nuestros proyectos y acciones relevantes. Lee, apoya y comparte.

Suscríbete a nuestro boletín, contáctanos y síguenos en nuestras redes sociales



@FAMM.MTY



contacto@famm.mx

BOLETÍN INFORMATIVO MENSUAL

pag 02