

CAMBIO CLIMÁTICO

Alianza para la conservación del campo mexicano

INFORMACIÓN POR KELLOGG'S MÉXICO

En conmemoración del **Día Mundial del Medio Ambiente**, establecido por la ONU en 1973, resulta lógico traer a la luz la **severa crisis climática** que enfrenta el planeta y la humanidad que lo habita. Ningún rincón está a salvo: aumento de temperaturas, desastres naturales, condiciones meteorológicas extremas, inseguridad alimentaria e hídrica entre otros. Aun cuando existen situaciones ya irreversibles, los seres humanos están obligados –en lo individual y colectivo– a **trabajar en conjunto si desean prosperar**.

Algunas empresas y organizaciones se han propuesto actuar dentro de sus capacidades para aportar a un mejor mañana. **Kellogg, ha implementado programas desde hace varios años en colaboración con otros actores**. Tal es el caso de su alianza con el Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT), con quien unió fuerzas en 2017 para implementar un modelo de producción de maíz amarillo bajo prácticas sustentables. Para ello puso en práctica el **“Programa de Apoyo al Abastecimiento Responsable” en México**.

De acuerdo con los registros del último ciclo productivo, los productores han incrementado en 10 % la eficiencia en el consumo de agua y fertilizante requerido para la producción de una tonelada de maíz. Cabe destacar que estas prácticas tienen un alto potencial para reducir hasta en un 20 % la emisión de Gases de Efecto Invernadero (GEI) a la atmósfera. Sumado a ello, este proyecto es una táctica que contribuye a los números objetivo de abasto predominantemente nacional y sustentable. La apuesta por el **cambio de mentalidad de los productores y el desarrollo de capacidades** apoya a

que se tomen mejores decisiones respecto al manejo de sus cultivos: ahorros en costos de producción, mayores ganancias, al igual que la concientización de la importancia de su trabajo y el impacto que tiene en el mundo: tanto el medio ambiente como la nutrición de miles de personas que consumen los productos hechos con sus cosechas se ven directamente afectados por los métodos elegidos.

Pareciera que la **producción sustentable de alimentos nutritivos nunca había sido tan relevante** como en la actualidad. De esta manera, reafirman el compromiso con el cuidado del medio ambiente y la seguridad alimentaria, atendiendo la problemática desde diferentes aristas, su cadena de suministro, plantas de producción, iniciativas en sustentabilidad y de reciclaje que le permiten avanzar hacia su objetivo de utilizar empaques 100 % reutilizables, reciclables o compostables.

Orgullosamente como parte su plataforma de propósitos de Kellogg's® Promesa Mejores Días, están ayudando a erradicar el hambre y comprometidos a crear Mejores Días para 3 mil millones de personas a finales del 2030. ●



@KelloggsMexico



@KelloggsLATAM



@KelloggCompanyLA

www.kelloggs.com.mx

