

## Con las botas puestas

Recientemente, 24 nuevas e innovadoras empresas del área de las tecnologías limpias se graduaron del primer Campo de Entrenamiento en Tecnologías Limpias en Vietnam. El programa ayuda a las pequeñas y medianas empresas a desarrollar y llevar al mercado soluciones y tecnologías limpias y eficientes en las áreas de transporte, agroindustria y gestión hídrica.

La iniciativa fue desarrollada por el Programa de Tecnología para el Clima del Banco Mundial en asociación con el Banco Asiático de Desarrollo (BASeD) para acelerar el crecimiento de las nuevas empresas verdes de la región y ayudar a reducir las amenazas del cambio climático. En los últimos 50 años, el nivel del mar en Vietnam aumentó 5 centímetros mientras que los eventos climáticos extremos han costado al país 9.500 vidas y alrededor del 1,5% de su PIB cada año.

“Para hacer frente al cambio climático debemos ayudar a capacitar a empresarios innovadores y exitosos en el área de las tecnologías favorables al clima”, señaló uno de los organizadores, el Dr. Aiming Zhou, Especialista Principal de Energía del BASeD. “Un campo de entrenamiento como este, que brinda apoyo práctico intensivo a las nuevas empresas vietnamitas más prometedoras en esta área, desempeña un papel esencial”.

Valiéndose del éxito del entrenamiento, el programa continuará promoviendo y guiando a las empresas de tecnologías favorables al clima a través del Centro de Innovación para el Clima (CIC) de Vietnam. El apoyo del Departamento de Desarrollo Internacional del Reino Unido y del Departamento de Relaciones Exteriores y Comercio de Australia ayudará a

brindar servicios de asesoramiento empresarial y fondos para la comercialización de las tecnologías a muchos empresarios del área, lo que incluye inversiones de capital en 25 compañías durante los primeros cinco años. Mediante este apoyo, se espera que el Centro reduzca o evite el equivalente anual de las emisiones de 47.000 vehículos de transporte de pasajeros, aumente el acceso al agua potable, incremente la eficiencia agrícola y brinde acceso a fuentes de energía renovables o más eficientes. En total, el CIC de Vietnam ayudará a proteger a un millón de personas de los estragos del cambio climático.



Niños vietnamitas que prueban el poder de la energía verde.

## El Programa Spoon para una mejor alimentación

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Fundación PepsiCo han lanzado el Programa Sostenido para Mejorar la Nutrición (Spoon), un programa de cinco años diseñado para evitar la desnutrición y reducir el riesgo de obesidad en bebés de regiones pobres de Colombia, Guatemala, México y Perú.

“La desnutrición y los problemas de salud relacionados con la obesidad están aumentando de modo pronunciado en América Latina, e imponen una carga cada vez mayor sobre

nuestros sistemas de salud y presupuestos”, dijo el Presidente del BID, Luis Alberto Moreno.

“En PepsiCo, creemos que podemos desempeñar un papel clave en el establecimiento de asociaciones público-privadas que apunten a mejorar la salud y la nutrición de las comunidades. Spoon es un paso importante para afrontar desafíos críticos en cuanto a la alimentación en América Latina”, afirmó Indra Nooyi, Presidenta y Directora Ejecutiva de PepsiCo.

Los estudios muestran que el desarrollo temprano del niño depende en gran medida de la calidad y la cantidad de los alimentos de su dieta. Pese al progreso en cuanto a la mejora de los indicadores de salud en los últimos años, América Latina aún presenta una alta prevalencia de malnutrición crónica, que afecta a casi 7 millones de niños menores de cinco años. Al mismo tiempo, el aumento de los salarios en la región ha acompañado un aumento en la obesidad infantil. Casi 4 millones de latinoamericanos menores de cinco años tienen sobrepeso o son obesos, lo que aumenta su riesgo de enfermedades crónicas (tales como la diabetes y las cardiopatías) en la edad adulta.

Spoon desarrollará directrices para ayudar a los padres y demás personas con niños a cargo a incorporar buenos hábitos alimenticios e integrará sus esfuerzos de nutrición en los servicios sanitarios actuales para embarazadas y bebés. El proyecto se implementará en zonas rurales y urbanas de los países participantes en cooperación con sus ministerios de salud y organizaciones sin fines de lucro.



Madre peruana con su hijo a cuestas.



Personas camino al trabajo y comerciantes en un mercado nigeriano.

## En base a datos

El progreso en África depende de políticas que estén basadas en datos fiables y oportunos, los cuales promueven una buena gobernanza y rendición de cuentas y apoyan la toma de decisiones y asignación de capital en el sector privado.

El Banco Africano de Desarrollo (BAfD) ha apoyado el mejoramiento de los registros civiles, la adopción de normas estadísticas internacionales de conformidad con las condiciones locales y la armonización y generación de datos, así como también la diseminación y el mejoramiento de encuestas y censos.

La *Autopista de la Información Africana*, una plataforma de datos abiertos, brinda a las personas un mejor acceso a estadísticas oficiales y de otra índole mediante portales de datos. Otra iniciativa del BAfD apoya la generación de estadísticas sobre infraestructura, trabajo, agricultura y desarrollo rural, y el Programa Internacional de Comparación de África apunta a estandarizar las estadísticas de precios e ingresos entre los países.

“Debemos hacer lo que sea necesario para fortalecer más las estadísticas africanas, las cuentas nacionales, las estadísticas de la balanza de pagos, comerciales, monetarias y laborales, y sobre todo las encuestas de hogares y censos”, afirmó el Presidente del BAfD, Donald Kaberuka.

En noviembre, el FMI anunció su propia iniciativa para brindar acceso gratuito a datos estadísticos a todos los usuarios del mundo a partir del 1 de enero de 2015.

## Hecho en casa

Nueve de cada diez de las 570 millones de explotaciones agrícolas del mundo son administradas por familias, lo que hace de la agricultura familiar el tipo de agricultura predominante y, en consecuencia, la convierte en un agente de cambio que puede ser crítico para lograr una seguridad alimentaria sostenible y erradicar el hambre en el futuro, según un informe publicado en 2014 por la FAO.

La agricultura familiar produce un 80% de los alimentos del mundo y estas familias también son los custodios de alrededor del 75% de todos los recursos agrícolas mundiales. Estas familias son la clave para una mayor sostenibilidad ecológica y de los recursos, pero se encuentran entre los más vulnerables debido al agotamiento de los recursos y al cambio climático.

El informe insta al sector público, en colaboración con agricultores, organizaciones de la sociedad civil y sector privado, a mejorar los sistemas de innovación para la agricultura, que incluyen a todas las instituciones y agentes que ayudan a los agricultores a desarrollar y adoptar mejores modalidades de trabajo en el mundo actual, cada vez más complejo.

Según el informe, la agricultura familiar se observa en mayor medida en China (35%), India (24%) y el resto de Asia (15%), con mucha menor presencia en África subsahariana (9%) y otras regiones del mundo.

## Calendario 2015

**21–24 de enero, Davos, Suiza**

Reunión Anual del Foro Económico Mundial

**26–29 de marzo, Busan, Corea**

Reunión Anual del Banco Interamericano de Desarrollo

**17–19 de abril, Washington, D.C.**

Reuniones de Primavera del FMI y el Banco Mundial

**2–5 de mayo, Baku, Azerbaiyán**

Reunión Anual del Banco Asiático de Desarrollo

**14–15 de mayo, Tiflis, Georgia**

Reunión Anual del Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo

**25–29 de mayo, Abiyán, Côte d'Ivoire**

Reunión Anual del Banco Africano de Desarrollo

## La ruta de los peces

El Fondo para el Medio Ambiente Mundial y el Grupo del Banco Mundial aprobaron un proyecto de US\$10 millones en septiembre para abordar la caída en las poblaciones migratorias de peces. El proyecto apunta a mejorar la gestión de los peces migratorios de alto valor y a mantener los beneficios económicos de la pesca sostenible y la conservación de la biodiversidad. Más de 1.000 millones de personas dependen del pescado como su principal fuente de proteínas, y alrededor de 300 millones dependen de que los océanos sean saludables para su sustento.

“La salud y la productividad de las poblaciones mundiales de peces están amenazadas por la pesca excesiva, la destrucción de su hábitat y la contaminación marina, y todo esto en un contexto de mecanismos de gobierno insuficientes”, explicó Paula Caballero, Directora Principal para el Medio Ambiente y los Recursos Naturales, del Banco Mundial.

Si bien muchas poblaciones de peces se encuentran dentro de las zonas económicas exclusivas de países específicos, las especies migratorias (tales como el atún, los istiofóridos y los tiburones) viajan entre estas zonas y más allá de las jurisdicciones nacionales. Estas poblaciones representan algunas de las especies de mayor valor económico del océano. Solo la pesca de atún involucra a 85 países y está valuada en US\$10.000 millones al año.

La donación de US\$10 millones será asignada a cuatro regiones marinas —Atlántico Occidental y Caribe, Bahía de Bengala del Océano Índico, Pacífico Occidental y Central, y Pacífico Oriental— para apoyar una gestión conjunta innovadora por parte de los sectores públicos y privados.

