

## Necesario, incrementar 70% la producción de agrícola (El Financiero 24/04/12)

Necesario, incrementar 70% la producción de agrícola (El Financiero 24/04/12)(AFP) Martes, 24 de abril de 2012

Alimentar a 9 mil millones de personas en 2050, el reto. PANAMÁ, 23 de abril.- La producción de comestibles deberá incrementarse al menos un 70 por ciento hacia el año 2050 para poder alimentar a los nueve mil millones de personas que se estima habitarán entonces el planeta, dijo el director general del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Víctor Villalobos. En la inauguración aquí de una reunión en que participan 262 investigadores y expertos agropecuarios de todo el mundo, explicó que ese aumento de la producción debe darse mediante un mejoramiento genético de los productos que permita mayores rendimientos. Para el efecto es importante que los gobiernos y el sector privado inviertan más en tecnología e innovación en el sector agropecuario, resaltó. Sin embargo, aclaró, ese incremento debe darse sin ocupar nuevas tierras y con menos consumo de agua, para no causar más daños al medio ambiente. "Hay una capacidad de espacio suficiente para incrementar la producción a la altura de ese 70 por ciento. Necesitamos innovación tecnológica. Ésa es la clave fundamental." Fragilidad Hay muchas regiones en el mundo "donde todavía hay espacios para incrementar la superficie arable" utilizando nuevas tecnologías que permiten el mejoramiento del suelo, especialmente en América Latina y África, continente que "será un potencial de producción de aquí a unos 30 o 40 años". En la actualidad, mil millones de los seis mil millones de personas que pueblan la Tierra pasan hambre. Se estima que la agricultura actual consume 70 por ciento del agua dulce mundial y ocupa 34.3 por ciento de la superficie de tierra disponible en el mundo. Las actividades agrícolas representan 37.3 por ciento de la fuerza de trabajo mundial, y 97 por ciento de los trabajadores del campo vive en países en desarrollo. Las crisis de alimentos, producto de la crisis económica y financiera de 2008, ha dejado "claro que hay tal fragilidad que si hay una sequía en Rusia, Australia o Argentina afecta a todos y desestabiliza toda la economía".