

Fecha 14.10.2022	Sección Negocios	Página 20
----------------------------	----------------------------	---------------------

Convoca Agricultura a estrechar vínculos ante cambio climático

La Secretaría de Agricultura convocó a los países de América Latina a estrechar los vínculos entre investigación, innovación y desarrollo sostenible para afrontar los efectos adversos del cambio climático en el sector primario.

Al participar en el XI Encuentro Latinoamericano y del Caribe de Biotecnología Agropecuaria, la directora general de Políticas, Prospección y Cambio Climático de la dependencia, Sol Ortiz García, exhortó a hacer una valoración sobre el peso que tiene el sector **agroalimentario**.

Afirmó que la **producción** de alimentos debe estar basada en criterios ecológicos, la preservación del agua y la fertilidad de la tierra, así como en la generación de valor agregado a la **producción agroalimentaria**.

También, dijo, se debe ponderar el mantenimiento de los recursos acuíferos y las áreas de cultivo, con acciones permanentes para evitar la contaminación ambiental y la depredación de la flora y la fauna.

Enfatizó que la tecnología debe contribuir al desarrollo agropecuario, con el fin de avanzar hacia la superación del hambre en el mundo.

Dijo que el apoyo a los **productores** rurales resulta imprescindible para que estén en posibilidades de incrementar su resiliencia y adaptarse al cambio climático.

“Tenemos que aprovechar las **ventajas** que nos da la convergencia entre la tecnología y las ciencias biológicas, con la enigmática velocidad de interpretación digital en las actividades agropecuarias y, de esta manera, lograr beneficios para la humanidad, al garantizarle disponibilidad y acceso a alimentos sanos e inocuos”, refirió en el evento celebrado en Mérida, Yucatán.

Expuso que México contribuye con acciones integrales entre académicos e investigadores en la definición de políticas y estrategias orientadas a la transformación productiva de los sistemas alimentarios del país y de América

Latina. /24 HORAS



SUSTENTABILIDAD. La producción de alimentos debe estar basada en criterios ecológicos.

