



“La política agrícola necesita una mayor participación” afirman en la Cumbre de Agronegocios 2025 de la India.

Description

(Nueva Delhi) La Cumbre de Agronegocios 2025 se inauguró en Nueva Delhi con el claro mensaje de que el crecimiento agrícola de la India depende del esfuerzo colectivo del gobierno, la industria y la comunidad científica. Los debates se centraron en el crecimiento del PIB agrícola mediante tecnología, insumos de calidad e investigación que beneficie directamente a los agricultores.

El Ministro de la Unión pide “Del laboratorio a la tierra”

El ministro de Agricultura de la Unión, Shivraj Singh Chouhan, afirmó que la agricultura es la principal prioridad del gobierno y enfatizó que la formulación de políticas no puede funcionar si solo la diseña el gobierno. Afirmó que asistió a la cumbre porque toda la comunidad agrícola estaba presente y añadió que la investigación realizada solo en laboratorios “no funcionará” a menos que los científicos dediquen tiempo al campo. Reiteró que el objetivo es “del laboratorio a la tierra” y que **la investigación debe apuntar a mejorar la vida de los agricultores, en lugar de limitarse a producir documentos técnicos**.

Chouhan destacó las innovaciones impulsadas por los agricultores que surgen directamente del campo y solicitó una investigación más profunda sobre desafíos persistentes como el gusano rosado del algodón y otros problemas cruciales. Añadió que el ministerio ha identificado 500 problemas de este tipo para un trabajo específico. La producción de cereales, señaló, ha aumentado un 44 % en los últimos 11 años, y las variedades resilientes al clima se están desarrollando bien a pesar de las presiones climáticas. Si bien la mejora de semillas, el acceso a insumos, la mecanización y los quesos con “más cosecha por gota” han incrementado la producción, el costo del cultivo también ha aumentado. Como resultado, la rentabilidad no ha crecido proporcionalmente. Chouhan instó a reducir el uso de pesticidas y fertilizantes químicos y a avanzar hacia una aplicación equilibrada.

El presidente del Comité de Agronegocios de PHDCCI y presidente emérito del Grupo Dhanuka, RG Agarwal, agradeció la decisión del ministro de pasar 15 días en el campo durante Kharif y Rabi para comprender los desafíos de los agricultores. Afirmó que India puede aspirar a triplicar los ingresos de los agricultores y que, si China ha logrado tales avances, India también puede hacerlo. Agarwal destacó la calidad de los insumos como un aspecto clave para los agricultores y afirmó que tanto el gobierno como el sector privado trabajan continuamente para mejorar los estándares.

La industria detecta tendencias en el uso de insumos; PHDCCI destaca iniciativas nacionales

Rahul Dhanuka, director general de Dhanuka Agritech, señaló que India tiene el menor uso de agroquímicos a nivel

mundial, según datos de la FAO, y afirmó que estudios recientes muestran una disminución aún mayor. Añadió que, si bien el uso de insumos es bajo en general, persiste un uso indebido en algunas regiones, lo que afecta la productividad y la salud de los cultivos. Abogó por las alianzas público-privadas para promover el uso responsable de agroquímicos y fertilizantes, y afirmó que la cooperación intersectorial será fundamental para aumentar la productividad nacional.

El director ejecutivo y secretario general de PHDCCI, Ranjeet Mehta, habló sobre los programas gubernamentales en curso que están transformando la agricultura india. Indicó que los beneficiarios previstos del programa Pradhan Mantri Dhan-Dhaanya Krishi Yojana superan ya los 170 millones de rupias y que los clústeres de agricultura natural abarcan más de 750.000 hectáreas. Mehta destacó la inversión de la Misión de Agricultura Digital, que vincula a los MAITRI y los Centros de Excelencia en IA para promover la agricultura de precisión, las herramientas predictivas y los sistemas de asesoramiento. Añadió que los Centros de Recursos de Bioinsumos y el Plan de Comercio de Créditos de Carbono están creando nuevas fuentes de ingresos para las comunidades rurales y fortaleciendo el impulso hacia un mayor PIB agrícola.

La sesión inaugural de la cumbre concluyó con un amplio acuerdo sobre el camino de la India para triplicar el PIB agrícola requerirá responsabilidad compartida, investigación práctica, insumos de calidad y sistemas que reduzcan los costos de cultivo.

El Maipo/Agricultura Global

Date Created

Diciembre 2025