

Representantes de universidad china visitan la UnB para conocer tecnologías de desarrollo agrícola

Por Valmir Araújo

Fuente: Brasil de Fato

Compartimos un artículo de Brasil de Fato sobre la visita de una comitiva de profesores de la Universidad Agrícola de China (CAU) a la Universidad de Brasilia (UnB), en Brasil. Esta actividad es un paso importante dentro de un camino de cooperación entre ambos pueblos, articulada por la Asociación Internacional para la Cooperación Popular, Baobab. La cooperación tiene el objetivo de promover el intercambio de conocimientos y tecnologías para la agricultura familiar, con el fin de mejorar las condiciones de producción y de vida de los campesinos, aumentar la productividad y avanzar hacia formas de producción más sustentables. Un acuerdo de cooperación similar se está impulsando entre instituciones, técnicos y campesinos de China y Argentina, a través del memorando firmado entre la CAU y el Ministerio de Desarrollo Agrario de la provincia de Buenos Aires (Argentina), sobre el cual Raíces ha publicado un artículo que puedes encontrar [aquí](#). Tomando el ejemplo del camino impulsado por Mao en China, que puso el eje en la mecanización de la agricultura familiar para mejorar su producción y abastecer de alimentos a toda la población, Baobab entiende que este tipo de intercambios entre los países son el camino para lograr la soberanía alimentaria para los pueblos.



Cooperación entre las universidades y el MST busca fortalecer la agricultura familiar, reducir desigualdades y mejorar la vida de la clase trabajadora en las ciudades - Foto: Marla Galdino

El intercambio de técnicas y tecnologías para el desarrollo de la agricultura familiar fue el tema central de una visita realizada el lunes 29 de febrero por profesores e investigadores de la Universidad Agrícola de China (CAU, sigla en inglés de Universidad Agrícola de China) a la Fazenda Água Limpa, zona agrícola de la Universidad de Brasilia (UnB), ubicada a 28 km del Campus Universitario Darcy Ribeiro.

Fundada en 1905, la CAU es el instituto de agricultura más antiguo de China y está considerada, según rankings internacionales, una de las mejores universidades en el área de agricultura.

Según el rector del CAU, Zhenghe Song, esta visita a la UnB tiene como objetivo fortalecer la colaboración entre ambas instituciones y perfeccionar las técnicas y tecnologías para el desarrollo agrícola. “Espero que podamos mejorar cada vez más nuestra agricultura a través de este intercambio”, enfatizó.

En septiembre del año pasado, la UnB y el CAU firmaron un documento que formaliza una alianza para la construcción del Centro Brasil-China de Investigación, Desarrollo y Promoción de Tecnología en Mecanización de la Agricultura Familiar. La actividad forma parte de un acuerdo más amplio entre

los países, para la cooperación técnica y el desarrollo industrial, articulado por la Asociación Internacional para la Cooperación Popular, Baobab.

“Los ejes de trabajo del Centro son: la mecanización de la agricultura familiar, la producción de bioinsumos, el desarrollo a partir de nuestras bases campesinas y también la mejora de la vida de la clase trabajadora en las ciudades”, explicó Luiz Zarref, coordinador de Baobab América Latina.



Comitiva china conoce la producción del campo de la UnB / Foto: Marla Galdino

Las acciones del Centro se desarrollarán en la Fazenda Água Limpa (FAL). La presidente del Instituto Internacional de Equipamiento Agrícola de la CAU, Yang Minli, felicitó a la universidad brasileña y destacó la importancia de la cooperación para el desarrollo de la agricultura familiar. “Necesitamos profundizar la asociación entre nosotros, y creo que será aún más fructífera”, destacó.



Yang Mili conoce la maquinaria de la UnB. China es una referencia en producción de bioinsumos / Foto: Marla Galdino

El vicerrector de la UnB, Enrique Huelva destacó que la atención a los pequeños productores será fundamental. “El uso de nuevas tecnologías es un punto central para la agricultura familiar y la seguridad alimentaria de ambos países”, destacó.

“Nuestros países celebran 50 años de relaciones diplomáticas en 2024 y pretendemos, en ese contexto, inaugurar nuestro Centro Brasil-China de Investigación, Desarrollo y Promoción de Ciencia y Tecnología para la Agricultura Familiar”, destacó la decana de la UnB, Márcia Abrahão Moura, dando fé de que uno de los pilares de esta asociación es la lucha contra el hambre y la producción de alimentos sanos y sustentables.

Fortalecimiento de la agricultura familiar

La cooperación también tiene como objetivo reducir la desigualdad en las condiciones de producción agrícola en el país. “Necesitamos dar un salto en la agricultura familiar, a través de la mecanización y nuevos conocimientos, para producir más alimentos y superar el hambre en Brasil”, destacó Milton José

Fornazieri, secretario de Abastecimiento, Cooperativismo y Soberanía Alimentaria del Ministerio de Desarrollo Agrario y Agricultura Familiar (MDA).

“Esta cooperación viene a reforzar una misión histórica, que es la misión de la agricultura familiar y en consecuencia del MST, que es lograr que todos los días lleguen a la ciudad alimentos saludables. Esto sólo es posible si garantizamos también el acceso, la democratización y la popularización de tecnologías orientadas a producir alimentos saludables basados en la agroecología, a partir de bioinsumos y maquinaria agrícola adaptada, que son claves para aumentar la productividad agrícola familiar”, destacó Bárbara Loureiro, del Sector de Producción del MST.



Bárbara Loureiro, del sector de producción del MST, durante la reunión con la comitiva china /
Foto: Marla Galdino

Entrega de máquinas

La delegación china participará el viernes 2 de febrero en el lanzamiento político del Campo Experimental de Máquinas Chinas, en Apodi (RN). El evento formaliza la llegada de 29 máquinas agrícolas chinas al país. De estas, 11 serán entregados al MST en Rio Grande do Norte, Paraíba, Maranhão y Ceará.

La maquinaria, que incluye microtractores, desbrozadoras y sembradoras, ya fue ensamblada y será sometida a una evaluación de las adaptaciones que serán

necesarias para su uso en suelo brasileño. El evento es organizado por el Consorcio Nordeste, el gobierno del estado de Rio Grande do Norte y el Movimiento de los Trabajadores Rurales Sin Tierra (MST).

Republicado de Brasil de Fato. Idioma original: Portugués. Traducido al español por RAÍCES.

<https://www.brasildefato.com.br/2024/01/30/representantes-de-universidade-chinesa-visitam-unb-para-conhecer-tecnologias-de-desenvolvimento-agricola>