

Se promueve el “Modelo de Grisada” como prototipo para la planeación de la producción agrícola de Tailandia.

El Ministro de Agricultura y Cooperativas promueve el “Modelo de Grisada”, creado para el proyecto que fomenta el cultivo de maíz después de la cosecha de arroz, como prototipo para la planeación de la producción agrícola del país. El modelo obliga que los agricultores de las mismas actividades agrícolas produzcan sus productos en grupo y en conformidad con la demanda de mercado para evitar la disminución de precio y obtener ingresos fijos y sostenibles.





El Ministro de Agricultura y Cooperativas, Sr. Grisada Boonrach, inspeccionó avance del proyecto de cooperación ciudadana-gubernamental para fomentar el cultivo de maíz después de la cosecha de arroz en Ban Peuy Moo 5, Non Than, Nong Ruea, Provincia de Khon Kaen, en donde se ubica el campo de maíz de la Sra. Thongtieng Sudchom y el Sr. Samlee Lonthom, miembros de la Cooperativa Agrícola del Distrito de Nong Ruea.

El Sr. Grisada comentó que el proyecto para fomentar el cultivo de maíz después de la cosecha de arroz es una política importante del Ministerio de Agricultura y Cooperativas, cuyo objetivo es para crear un equilibrio entre la producción de arroz y la demanda de mercado, reduciendo el doble cultivo de arroz y fomentando el cultivo de otras plantas con potencial y mercado administrable. En este año, se desempeña el plan piloto de fomento del cultivo de maíz para alimentación animal, puesto que, según los estudios sobre la demanda de mercado, la producción de la dicha planta del país todavía no llega a satisfacer la demanda. Actualmente, por año, Tailandia puede producir 5 millones de toneladas de maíz para alimentación animal, pero la demanda de mercado es de 8 millones de toneladas, dejan el monto de 3 millones de toneladas en carecimiento. Antes de haber realizado el proyecto, el Ministerio de Agricultura y Cooperativas, en cooperación con los Agregados Agrícolas en las 11 oficinas en 9 países por ejemplo la Unión Europea, Australia, China y Japón, hizo estudios sobre los métodos de agricultura de los países avanzados. Los resultados demuestran que los agricultores realizan sus actividades agrícolas en grupo y examinan la demanda de mercado antes de empezar su producción agrícola, ganadera y

pesquera para crear un equilibrio entre productos y demanda de mercado, con el fin de evitar el exceso de productos en el mercado que pueda causar la disminución de precio o la reducción de precio por los intermediarios.

El Sr. Grisada también dijo que ha modificado los procesos de trabajo de las unidades del Ministerio para fortalecer la integración entre sí. Por ejemplo, antes de haber empezado el proyecto para fomentar el cultivo de maíz después de la cosecha de arroz, el Departamento de Desarrollo Territorial realizó un examen de tierra en busca de las características adecuadas, el Departamento de Riego realizó una inspección y mejoró el sistema de irrigación competente para proveer suficiente agua durante los 4 meses de la temporada de cultivo, el Departamento de Extensión Agrícola dio consejos sobre el cultivo y mantenimiento de terreno, el Departamento de Agricultura aconsejó sobre el uso de fertilizantes e insecticidas, el Departamento de Ganadería colaboró con la Asociación de Fabricantes de Alimentación Animal para realizar el acuerdo de compra de productos, el Departamento de Promoción Cooperativa fomentó que las cooperativas agrícolas actuaran como proveedores de semillas y equipos para el cultivo, y establecieran centros de acopio y compra de productos para revenderlo a los fabricantes de alimentación animal, que en este momento se han establecido en todos los distritos de las 37 provincias asociadas al proyecto. Con esos centros mencionados, los agricultores no tienen que transportar sus productos a una distancia larga y, como resultado, pueden reducir su capital logístico.

El Ministro comentó que los agricultores en la provincia de Khon Kaen han empezado el cultivo de maíz desde hace 45 días y esperan cosecharlo desde fines de abril hasta primeros de mayo. La Asociación de Fabricantes de Alimentación Animal menciona que el maíz para alimentación animal cultivado en la temporada seca es de buena calidad y tiene baja humedad porque no ha caído la lluvia cuando se madura. Además, por la cooperación de la Asociación de Fabricantes de Semillas en la educación, demostración de cultivo, y asistencia en todas las etapas hasta la cosecha, se espera la cantidad promedio de cosecha de 1,200 kilogramos por un campo de 1,600 metros cuadrados, con la posibilidad de aumentarse hasta 1,500 a 1,800 kilogramos como han logrado los campos de prueba en las provincias de Uttaradit y Phitsanulok. Después de descontar el capital de producción, se puede ganar el beneficio de 3,000 - 4,000 Bahts con esa cantidad, 10 veces más que el beneficio ganado con el arroz de doble cosecha que da solamente 300 – 400 Bahts con la misma cantidad. Por lo tanto, el Ministerio de Agricultura y Cooperativas usará este método como prototipo para fomentar el cultivo de otras plantas, por ejemplo soya, frijol verde, y vegetales, después de la cosecha de arroz en los próximos años. Además, fomentará que realicen el cultivo grande o cooperativo para que los agricultores puedan reducir el capital de producción y sean capaces de negociar con los intermediarios el precio justo.

“Según nuestra base de datos, Tailandia cuenta con 7.5 millones de familias de agricultores que, a partir de ahora, serán asociadas al plan de producción agrícola del país para poder asegurarse de que todas sus cosechas serán compradas al precio justo. También serán registradas al sistema de seguro en caso de desastre. Como resultado, el gobierno ya no tendrá que dedicar trillones de presupuesto anual a la política de empeño de productos o compra de productos agrícolas al precio más elevado que el precio de mercado. Además, el gobierno ya no tendrá que gastar en la renta de almacenes y arriesgarse con deterioro o extravío de productos comprados. Este prototipo se llama

el “Modelo de Grisada” que a continuación será usado como el plan para ayudar a los agricultores a obtener ingresos fijos y sostenibles a pesar del futuro cambio de gobierno.” dijo el Sr. Ministro.

Por otro lado, el Director Adjunto del Departamento de Promoción Cooperativa, Sr. Wisit Srisuwan, comentó que la Oficina de Cooperativa de la Provincia de Khon Kaen, en cooperación con la unidad de investigación, ya ha reclutado 1,053 agricultores, quienes están dispuestos a asociarse al proyecto de cooperación ciudadana-gubernamental para fomentar el cultivo de maíz después de la cosecha de arroz, con 10,223,600 metros cuadrados de terreno agrícola y espera la producción de 9,781 toneladas de maíz. Dentro de los agricultores reclutados, 64 personas son miembros de la Cooperativa con 504,000 metros cuadrados de terreno agrícola. La Cooperativa desempeñará una importante función en impulsar el proyecto con la administración de productos, tales como, el fomento de la producción para los agricultores, la adquisición de semillas y equipos para el cultivo, la cooperación con las unidades académicas agrícolas para educar a los agricultores sobre el mantenimiento de terreno, la cosecha, y la recolección de productos, y la búsqueda de mercado para el maíz producido. La provincia de Khon Kaen cuenta con 10 Cooperativas Agrícolas dispuestas a establecer los centros de acopio y compra de maíz para alimentación animal, cuales son la Cooperativa Agrícola de Nomg Ruae, la Cooperativa Agrícola de Ban Fang, la Cooperativa Agrícola de Phu Vieng, la Cooperativa Agrícola de Chum Phae, la Cooperativa Agrícola de Nam Phong, la Cooperativa Agrícola de Khao Suan Kwang, la Cooperativa Agrícola de Kra Nuan, la Cooperativa Agrícola de Ubonrat, la Cooperativa Agrícola de Manchakiri, y la Cooperativa Agrícola Rural. Todas las cooperativas mencionadas están equipadas con instrumentos de marketing, como almacenes y lechos de secado, listos para recolectar el maíz producido para vender a los compradores privados en el distrito de Chum Phae, quienes lo llevarán a reducir la humedad y quitar los adulterantes antes de enviarlo a los fabricantes de alimentación animal. Este proyecto es una cooperación para el manejo de maíz completa entre las secciones gubernamental, cooperativa y privada.

Sobre el campo de maíz para alimentación animal de la Sra. Thongtieng Sudchom y el Sr. Samlee Lonthom, miembros de la Cooperativa Agrícola del Distrito de Nong Ruae, ambos cambian a cultivar maíz después de la cosecha de arroz por primera vez. Antes, usaban sus terrenos para cultivar arroz y vegetales domésticos con agua subterránea. Ellos decidieron a participar en este proyecto porque se sienten seguros con la medida gubernamental, la promoción del Banco para la Agricultura y Cooperativas Agrícolas que ofrece unos préstamos con 0.01% de intereses, el seguro agrícola para la protección de riesgo de pérdida, la cooperación de la Asociación de Fabricantes de Alimentación Animal y el sector privado para la compra de maíz producido por los agricultores asociados al proyecto, y la función de la cooperativa como el intermediario para el manejo de productos.

El capital promedio para la producción de maíz para alimentación animal de los miembros/agricultores en el distrito de Nong Ruae es de 4,980 Bahts por un campo de 1,600 metros cuadrados. El maíz en general está creciendo a la perfección y se espera la producción promedio de 1,500 – 2,000 kilogramos por un campo de 1,600 metros cuadrados. La Cooperativa comprará todo el maíz producido por los agricultores asociados al proyecto, en forma de mazorca madura pelada con semillas pegadas, al precio de no menos de 5 Bahts por kilogramo, si tiene 27-30% de

humedad. En caso de las semillas descascarilladas y mejoradas hasta obtener 14.5% de humedad, seguramente se venderán al precio de no menos de 8 Bahts por kilogramo. Los agricultores de los campos de prueba han recibido ingreso de no menos de 9,000 Bahts por un campo de 1,600 metros cuadrados, que después de descontar el capital de producción, han ganado beneficio promedio de 4,020 Bahts por un campo de 1,600 metros cuadrados. Se espera que este proyecto generará ingreso para los agricultores en la provincia de Khon Kaen de no menos de 48 millones Bahts.

Traducido de: <http://www.komchadluek.net/news/agricultural/360124>

“Modelo de Plan de Producción Agrícola o Modelo Agrícola de Grisada”

“El Ministerio de Agricultura y Cooperativa, actualmente y en el futuro, tiene la función de:

Establecer el plan de producción agrícola que fomenta la agrupación de los agricultores para realizar cultivos grandes o fundar cooperativas agrícolas/ usando las máquinas modernas en la agricultura o el cultivo/ en conformidad con la demanda de mercado = educar a los agricultores a cultivar en conformidad con la cantidad/cuota de planta/animal que satisface la demanda de mercado = para evitar el exceso de productos en mercado = buen precio = hay compradores = los agricultores tienen ingresos fijos y superan la pobreza.”

Este es la intención y dirección en el trabajo del Sr. Grisada Boonrach, Ministro de Agricultura y Cooperativa, desde el 30 de noviembre de 2017 hasta presente.