



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 12 มิถุนายน 2565

เรื่อง

- | | |
|--|-----------------|
| 1. 'เฉลิมชัย' โชว์ความสำเร็จ เกษตรแปลงใหญ่ | แนวหน้า |
| 2. ผลิตปาล์มน้ำมันยั่งยืน สร้างความมั่นคง 'อาหารโลก' | เดลินิวส์ |
| 3. ราชบุรีเปิดสวนเงาะ-ทุเรียน แซะ ชม ชิม ผลไม้บุฟเฟต์ | มติชน |
| 4. 'นิพนธ์' เร่งรัดสร้างกรรมสิทธิ์ให้ประชาชน แจกโฉนดที่ดินในพื้นที่จังหวัดพัทลุง | แนวหน้า |
| 5. Young Dairy Farmers (ฟาร์มโคนมบุญชู) เปิดตัว"บุษบง จีสันเทียะ" เกษตรกร... | ฐานเศรษฐกิจ |
| 6. ภาพข่าว: ขายได้แล้ว | มติชน (กรอปปาย) |
| 7. ก.เกษตรฯ ไฟเขียวนำเข้าได้เมล็ดพันธุ์ 'กัญชา - กัญชง และกระท่อม' | siamrath.co.th |
| 8. 'เฉลิมชัย' โชว์ความสำเร็จ เกษตรแปลงใหญ่ 5 แสนคนลงทะเลเบียน | naewna.com |
| 9. เกษตรฯ เร่งแก้ปัญหาแพง เผยเจรจาสหเชี่ยซื้อในราคามิตรภาพคืบหน้า | posttoday.com |
| 10. 'เฉลิมชัย' เร่งแก้ปัญหาแพง ช่วยเหลือเกษตรกร | naewna.com |

สื่อ

'เฉลิมชัย' โชว์ความสำเร็จ เกษตรแปลงใหญ่

5แสนคนลงทะเบียน เข้าร่วมโครงการแล้ว ช่วยชาติต้นส่งออก

รัฐบาล ชี้แจงผลงานขับเคลื่อนเกษตรแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรฯ หนึ่งในโครงการปฏิรูปภาคการเกษตร ร่วมโครงการแล้ว 4.96 แสนคน หวังปี 2580 ไทยเป็น 1 ใน 7 ผู้ส่งออกสำคัญของโลก สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป

▶ ต่อ : แปลงใหญ่ - หน้า 2

แปลงใหญ่

นางสาวรัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยมื่อวันที่ 11 มิถุนายน ถึงความก้าวหน้าโครงการเกษตรแปลงใหญ่ซึ่งเป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรรายย่อยในพื้นที่ใกล้เคียงมีการรวมตัวกัน เพื่อร่วมกันผลิตสินค้าเกษตรร่วมกันบริหารจัดการ รวมถึงร่วมกันจำหน่าย ซึ่งจะทำให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต เชื่อมโยงตลาดได้มากขึ้น และเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน โดยมีหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้องให้การสนับสนุน ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร รายงานตัวเลข ณ วันที่ 3 พ.ค. 2565 มีจำนวนเกษตรกรแปลงใหญ่ 8,918 แปลง จำนวนเกษตรกรร่วมโครงการ 4.96 แสนคน คิดเป็นพื้นที่รวม 8.36 ล้านไร่

นางสาวรัชดา กล่าวว่า ในปี 2563 นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ได้สั่งปรับแนวทางการทำงานเพื่อเร่งขยายพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ ทำการวิเคราะห์เชิงลึกต่อความต้องการของกลุ่มสมาชิกเพื่อจัดทำแผนธุรกิจและรูปแบบการทอต่อองค์ความรู้ เน้นด้านการลดต้นทุน การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรคู่ Smart Farmer และการเชื่อมโยงการตลาด ทั้งนี้ นับตั้งแต่ปี 2559 ถึงปัจจุบัน มีผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม อาทิ 1) ลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรรวม 2.4 หมื่นล้านบาท 2) การเพิ่มผลผลิตรวม 2.2 หมื่นล้านบาท 3) เกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรรวม 1.88 แสนราย และ 4) การเชื่อมโยงการตลาด เช่น ตลาดข้อตกลงล่วงหน้า ซึ่งรวมเทศบาล 10 แห่ง แม็กโคร บิ๊กซี และเซ็นทรัล จำนวนรวม 921 แปลง ตลาดรับซื้อทั่วไป/โรงงานแปรรูป จำนวน 8 พันแปลง และตลาดออนไลน์ จำนวน 489 แปลง

สำหรับแผนระยะต่อไป จะเป็นการยกระดับโครงการเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรกรทันสมัยและเชื่อมโยงตลาดทุกรูปแบบ ตามแนวคิดการตลาดนำการผลิต เพื่อให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงของโลก ซึ่งให้ความสำคัญกับการผลิตที่ต้องเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผลักดันการแปรรูปเกษตรมูลค่าสูง ใช้การตลาดสมัยใหม่ เพื่อให้ไทยเป็น 1 ใน 7 ประเทศสำคัญของผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงของโลกภายในปี 2580 และขณะนี้ยังพบว่า มีจำนวน

เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนและมังคุดมารวมกลุ่มกันมากขึ้น ตัวอย่างที่น่าสนใจ เช่น สมาชิกแปลงใหญ่ทุเรียน อำเภอเมือง นนทบุรี ได้ดำเนินการร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตรในการนำเอาองค์ความรู้การปลูกทุเรียนแบบดั้งเดิมมาผสมผสานเทคโนโลยีสมัยใหม่ และใช้เป็นแบบอย่างต่อยอดพัฒนาให้กับกลุ่มแปลงใหญ่อื่นๆ เพื่อให้เกิดการเชื่อมเป็นเครือข่ายที่เข้มแข็งต่อไป

“นายกรัฐมนตรียื่นชมผลงานการขยายพื้นที่โครงการเกษตรแปลงใหญ่ ขับเคลื่อนโดยกระทรวงเกษตรฯ ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการสำคัญในการปฏิรูปภาคการเกษตรของประเทศไทย เพราะจะสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกรรายย่อย ทั้งด้านการผลิตและการจำหน่าย การรวมกลุ่มกันจะสร้างอำนาจต่อรองให้เกษตรกรโดยไม่ต้องตกอยู่ภายใต้การเอาเปรียบจากคู่ค้าใดๆ และมีโอกาสในการขยายตลาดไปช่องทางต่างๆ ได้มากขึ้น รวมถึงตลาดต่างประเทศด้วย สำหรับเกษตรกรที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลได้ที่เกษตรอำเภอทั่วประเทศ” นางสาวรัชดา กล่าว



ผลิตปาล์มน้ำมันยั่งยืน

สร้างความมั่นคง 'อาหารโลก'

ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตปาล์มน้ำมันอันดับสามของโลก ขณะเดียวในปัจจุบันทั่วโลกมีความต้องการบริโภคน้ำมันปาล์มเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้มีการขยายพื้นที่ปลูกอย่างต่อเนื่อง และมีผลเสียต่อสังคม สิ่งแวดล้อมและชุมชนท้องถิ่น ทำให้อุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มริเริ่มให้มีการผลิตอย่างยั่งยืน ภายใต้มาตรฐาน องค์การเจรจาระหว่างประเทศด้านปาล์มน้ำมันยั่งยืน หรือ The Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) โดยได้กำหนดหลักการขึ้นมา 8 ข้อคือ 1.ความโปร่งใส 2.ทำตามกฎหมาย และระเบียบ 3.สร้างความมั่นคงทางด้านเศรษฐกิจในระยะยาว 4.ทำตามวิธีการดูแลรักษาปาล์มน้ำมันที่ดี 5.ดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม 6.รับผิดชอบต่อลูกจ้าง และชุมชน 7.ปลูกปาล์มใหม่อย่างมีความรับผิดชอบต่อ 8.พัฒนาสวนปาล์มน้ำมันอย่างต่อเนื่อง

ล่าสุด RSPO และองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมนี (GIZ) ภายใต้โครงการการผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย (SCPOPP) ร่วมจัดงานสัมมนาเชิงธุรกิจ เรื่อง “เส้นทางสู่การยกระดับตลาดปาล์มน้ำมันยั่งยืนในประเทศไทย ครั้งที่ 2” ที่โรงแรมพูลแมน คิง เพาเวอร์ กรุงเทพฯ เพื่อนำเสนอ

ทิศทางของตลาดน้ำมันปาล์มยั่งยืนและโอกาสของอุตสาหกรรมไทยในอนาคต ผ่านแนวคิด “ความรับผิดชอบต่อร่วมกัน” (Shared Responsibility) ตลอดจน



รวบรวมความเห็นต่อการจัดตั้งเครือข่ายพันธมิตรปาล์มน้ำมันยั่งยืนแห่งประเทศไทย (Thailand Sustainable Palm Oil Alliance) โดยมีผู้จับเคื่อนระดับนโยบาย และตัวแทนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม โรงสกัด โรงกลั่น ผู้ผลิตแปรรูป ผู้ค้าส่งออกน้ำมันปาล์มเข้าร่วม

ทั้งนี้ ร้อยละ 70 ของผู้ผลิตปาล์มน้ำมันในประเทศไทยเป็นเกษตรกรชาวสวนปาล์มรายย่อยซึ่งยังขาดการเข้าถึงองค์ความรู้ ทักษะการบริหารจัดการกลุ่ม และการบริหารต้นทุนในการจัดการสวนปาล์มได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน รวมถึงยังขาดโอกาสเข้าถึงการรับรองมาตรฐานของ

RSPO และการเชื่อมโยงกับตลาดโลก ดังนั้นการพัฒนาศักยภาพเพื่อให้ได้การรับรองน้ำมันปาล์มยั่งยืนเป็นเรื่องที่สำคัญ ด้วยน้ำมันปาล์มมีส่วนแบ่งการตลาดร้อยละ 40 ของความต้องการน้ำมันที่ผลิตจากพืชทั่วโลก และเป็นพืชที่มีการใช้พื้นที่การผลิตเพียงร้อยละ 6 ของพื้นที่การผลิตน้ำมันพืชทั้งหมด จึงทำให้ น้ำมันปาล์มมีประโยชน์ต่อการสร้างความมั่นคงทางอาหารของประชากรโลก ซึ่งคาดว่าจะเพิ่มจำนวนขึ้นถึง 9.8 พันล้านคนในปี พ.ศ. 2593

ที่ผ่านมากรมส่งเสริมการเกษตรและกรมวิชาการเกษตร ร่วมกับ GIZ จัดทำโครงการการผลิตปาล์มน้ำมัน และน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย (SCPOPP) ในปัจจุบันมีบริษัทที่เข้าร่วมโครงการจำนวน 19 แห่ง ซึ่งสนับสนุนเกษตรกรชาวสวนปาล์มรายย่อยกว่า 3,000 ราย และมีวิทยากรเกษตรกรจำนวนกว่า 200 ราย ที่ได้รับการฝึกอบรมจากโครงการและถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับแนวทางการจัดการสวนปาล์มอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ กำหนดเป้าหมายสำคัญไว้คือ ขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ควบคู่กับการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 10 จากปัจจุบัน การเพิ่มประสิทธิภาพปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์ม ให้ได้อัตราการสกัดน้ำมันร้อยละ 22-23 เพื่อเพิ่มผลผลิตให้เพียงพอับความต้องการในอนาคต ตลอดจนการรักษาระดับการส่งออกน้ำมันปาล์มให้อยู่ระดับ 3-7 แสนตันต่อปี

ด้าน นายโจเซฟ เดอ กรูซ ประธานบริหารของ RSPO กล่าวว่า ไทยถือเป็นประเทศอยู่ในตำแหน่งพิเศษ ที่จะช่วยเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารของ

โลกได้ RSPO ตระหนักดีว่า เกษตรกรรายย่อยมีบทบาทสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้เกิดการยกระดับตลาดปาล์มน้ำมันยั่งยืน โดย RSPO มองว่าความรับผิดชอบร่วมกันของ “ผู้เล่น” ทั้งหมดในห่วงโซ่การผลิต จะต้องให้ความสำคัญในการสนับสนุนกันและกัน

ด้าน นายโรนัลด์ เอลเกส ผู้อำนวยการ GIZ ประจำประเทศไทยและมาเลเซีย กล่าวว่า แม้ว่าการผลิตน้ำมันปาล์มในประเทศไทยจะไม่ได้ก่อให้เกิดปัญหาอย่างรุนแรงในการทำลายป่าและละเมิดสิทธิแรงงานและชุมชน แต่ความท้าทายหลักของไทยอยู่ที่ข้อจำกัดของเกษตรกรรายย่อยที่ยังขาดการบริหารจัดการสวนปาล์ม น้ำมันที่มีประสิทธิภาพเพียงพอ

ในปัจจุบัน มีน้ำมันปาล์มที่ได้รับการรับรองจาก RSPO ร้อยละ 19.8 (14.8 ล้านตัน) ของจำนวนน้ำมันปาล์มที่ผลิตทั้งหมดทั่วโลก ขณะที่น้ำมันปาล์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจาก RSPO ในประเทศไทยเพียงร้อยละ 2.8 ของการผลิตน้ำมันปาล์มในประเทศทั้งหมดเท่านั้น.

pornprapais@dailynews.co.th

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/คนเมือง-ภูมิภาค

วันที่: อาทิตย์ 12 มิถุนายน 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16163

หน้า: 7(บนขวา)

Col.Inch: 71.73 Ad Value: 86,076

PRValue (x3): 258,228

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ราชบุรีเปิดสวนเงาะ-ทุเรียน และ ชม ชิม ผลไม้บุฟเฟ่ต์



ราชบุรีเปิดสวนเงาะ-ทุเรียน และ ชม ชิม ผลไม้บุฟเฟ่ต์

ดี วยสภาพภูมิประเทศที่เป็นภูเขาสลับลาดชัน ในพื้นที่ อ.ปากท่อ อ.บ้านสวนผึ้ง อ.บ้านคา จ.ราชบุรี ขึ้นชื่อว่าผลไม้หนาวชนิดปลูกกันมาก โดยเฉพาะทุเรียนเงาะ มังคุด ที่ใกล้จะแก่สุกแล้ว รอคอยนักท่องเที่ยวเข้าไปชม ชม และ ได้ช่วงวันหยุดพักผ่อน โดยวันนี้ นายวิวัฒน์ นิติกานุจนา นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี นางบุญยิ่ง นิติกานุจนา ส.ส.เขต 2 ราชบุรี พรรคพลังประชารัฐ พร้อมด้วยสมาชิก อบจ. ลงพื้นที่สำรวจแหล่งปลูกทุเรียนที่อยู่ระหว่างเก็บผลผลิตช่วงต้นเดือนมิถุนายน

อย่างพื้นที่ อ.ปากท่อ มีการปลูกทุเรียนอยู่ประมาณ 1,600 ไร่ เงาะพันธุ์โรงเรียนประมาณ 400 ไร่ ที่สวนของ นายโชติ คุ่มครอง ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 6 ต.ยางหัก อ.ปากท่อ เริ่มปลูกทุเรียนมาเมื่อประมาณ 7 ปีที่แล้ว และได้ให้ผลผลิตปีแรกเมื่อปี 2562 มีการปลูกทุเรียนพันธุ์หมอนทอง และ เงาะพันธุ์สีทอง รวมกว่า 60 ไร่ เริ่มออกผลผลิตได้มากขึ้นในปีนี้ ซึ่งทราบว่าจะมีลูกค้าโทรศัพท์มาสั่งจองล่วงหน้ากันอย่างเป็นระยะ เนื่องจากเมื่อปีที่แล้วนักท่องเที่ยวเคยมาซื้อทุเรียนไปรับประทานแล้วอร่อยติดใจในรสชาติ และเป็นทุเรียนที่ปลอดภัย แท้เต็มที่ ด้วยสภาพพื้นที่บางส่วนของราชบุรีมีภูมิประเทศเหมาะสมแก่การปลูกทุเรียนได้ดี ไม่แพ้กว่าที่อื่น ทำให้มีเอกลักษณ์เฉพาะคือ มีรสชาติหวานมัน เมล็ดลีบเล็ก เนื้อแห้ง เป็นที่ถูกใจของนักท่องเที่ยวที่เคยมาเที่ยวชมพร้อมเลือกซื้อกลับไป ต้องกลับมาสั่งจองในปีนี้อีกครั้ง



นายวิวัฒน์ นิติกานุจนา นายก อบจ.ราชบุรี เปิดเผยว่า จะพัฒนาการท่องเที่ยวให้กับกลุ่มเกษตรกรที่ปลูกผลไม้ มีแนวคิดว่าจะเชิญชวนนักท่องเที่ยวเข้ามาถึงสวน ทานผลไม้ในสวน ได้บรรยากาศเหมือนอยู่ในบ้าน ได้คุณภาพผลไม้ที่ดี เช่น เงาะ ทุเรียน วันนี้อากาศของผู้ใหญ่โชติ มาชิมเงาะอร่อยมาก พื้นที่ ต.ยางหัก มีสภาพดินที่ปลูกผลไม้ได้ดี อากาศก็ดี คาดว่าจะเริ่มเปิดสั่งจองประมาณกลางเดือนมิถุนายนไปถึงเดือนกรกฎาคม ผลไม้จะเริ่มแก่เต็มที่ ที่ผ่านมาสวนของลุงวิเชียรเคยทำแบบบุฟเฟ่ต์ เข้าสวนเช้าถึง 4 โมงเย็น ชิมเงาะ ท่านละ 50 บาท ปีนี้คาดว่าจะจัดไปชิมเงาะอีกครั้งช่วงระหว่างกลางเดือนมิถุนายนนี้ ทุเรียนที่ชื่อ

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/คนเมือง-ภูมิภาค

วันที่: อาทิตย์ 12 มิถุนายน 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16163

หน้า: 7(บนขวา)

Col.Inch: 71.73

Ad Value: 86,076

PRValue (x3): 258,228

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ราชบุรีเปิดสวนเงาะ-ทุเรียน แซะ ชม ชิม ผลไม้บุฟเฟต์

จากที่นี้ไปถ้าอ่อน หรือเสีย ก็จะได้รับคืน
เปลี่ยนให้ด้วย

นายโชติ คุ้มครอง ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 6
เปิดเผยว่า ที่สวนเป็นทุเรียนพันธุ์หมอน
ทอง และมุขันคิงส์ ลูกค้าส่วนใหญ่จะสั่ง
จองผ่านทางไลน์ ทางเฟซบุ๊ก และจองใน
สวน หน้าสวนขายกิโลกรัมละ 200 บาท
ทุเรียนจะแก่เต็มที่ประมาณกลางเดือน
มิถุนายน จะตัดแก่ 99-100 เปอร์เซ็นต์
จนถึงเดือนกรกฎาคม นอกจากที่สวน
แล้วยังมีเพื่อนเกษตรกรใกล้เคียงอีกกว่า
10 ราย ปลูกทุเรียน เงาะ มังคุดด้วย ปีนี้
คาดว่าจะได้ผลผลิตมาก เกือบ 2,000

ลูก ส่วนเงาะสีชมพู หวานน้อย ผลใหญ่ กรอบ ขยายกพวง
กิโลกรัมละ 50 บาท

นอกจากนี้ ยังมีของ นายวิเชียร บุญรอด ซึ่งมีการ
ปลูกทุเรียนอยู่ประมาณ 400 ต้น อยู่ใกล้กัน ทุเรียนจะ
เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ นักท่องเที่ยวสามารถแวะชมสวน
เกษตรกรได้ ผู้สนใจสามารถใช้เส้นทางได้ 2 เส้นทางคือ
ถนนเส้นทางลานคา-ยางคู่ ทางหลวงชนบทหมายเลข
4078 ชื่อสวนทุเรียนผู้ใหญ่โชติ หรือติดต่อในเพจชื่อสวน
ผู้ใหญ่โชติ หรือโทรได้ที่เบอร์ 08-9912-2024

พันธุ์ แก้วนุ้ย

'นิพนธ์'เร่งรัดสร้างกรรมสิทธิ์ให้ประชาชน แจกโฉนดที่ดินในพื้นที่จังหวัดพัทลุง

เมื่อเร็วนี้ ที่โรงเรียนบ้านโลกทราย ตำบลดอนทราย อำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง นายนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานในพิธีมอบโฉนดที่ดินตามโครงการมอบโฉนดที่ดินทั่วประเทศ นำสุกหลายทุกขให้ประชาชน โดยมี นายนริศ ขำนุรักษ์ ผวจ.พัทลุง พรรคประชาธิปัตย์ ปลัดจังหวัดพัทลุง เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดพัทลุง นายอำเภอปากพะยูน หัวหน้าส่วนราชการ และผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วม

นายนิพนธ์กล่าวว่า ตามที่รัฐบาลให้ความสำคัญกับเรื่องที่ดินทำกินของพี่น้องประชาชน โดยกระทรวงมหาดไทยตั้งใจช่วยเหลือประชาชนเรื่องที่ดินในการเร่งรัดการเดินสำรวจออกโฉนดที่ดินในที่ดินที่ประชาชนเข้าไปทำประโยชน์ รัฐบาล กระทรวงมหาดไทย และเจ้าหน้าที่มีความมุ่งมั่น ตั้งใจ ในการลงพื้นที่เดินสำรวจออกโฉนดที่ดินให้กับประชาชนอย่างเต็มที่ ซึ่งการมอบโฉนดที่ดินในวันนี้ประชาชนจะได้มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน และตอบสนองต่อนโยบายรัฐบาลในการลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และการเข้าถึงบริการของรัฐ ซึ่งนอกจากจ.พัทลุงแล้ว ยังมีอีกหลายพื้นที่ที่เป็นเป้าหมายเพื่อการออกโฉนด ก็ขอให้พี่น้องประชาชน ที่ยังไม่ได้โฉนด ให้เข้าไปลงทะเบียน แจ้งชื่อ และตำแหน่งที่ดินได้



ในโครงการ บอกดิน 3 ได้ ส่วนประชาชนที่ติดปัญหาเรื่องไม่สามารถออกโฉนดที่ดินได้ สามารถปรึกษากับเจ้าหน้าที่ของกรมที่ดินเพื่อช่วยเหลือและแก้ปัญหาเรื่องที่ดินต่อไป

“นอกจากนี้ ปัญหาเรื่องที่ดินทำกินแล้ว รัฐบาลและพรรคประชาธิปัตย์ยังผลักดันนโยบายที่เป็นประโยชน์กับพี่น้องชาวกษัตริย์โดยประกันรายได้พืชผลทางการเกษตรทั้ง 5 ชนิด และจะเข้าไปดูแลพี่น้องเกษตรกรให้ครอบคลุมทุกกลุ่มเพื่อให้ครัวเรือนเกษตรกรในประเทศไทยได้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งจะมีส่วนช่วยฟื้นตัวเศรษฐกิจของประเทศหลังสถานการณ์โควิดได้อีกทางหนึ่ง” นายนิพนธ์กล่าว

ทั้งนี้ โฉนดที่ดินที่มอบให้เจ้าของที่ดินในจังหวัดพัทลุงวันนี้ เป็นโฉนดที่ดินที่ได้ดำเนินการในพื้นที่ตำบลดอนทราย อำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง จำนวน 89 ราย 116 แปลง เนื้อที่รวมประมาณ 357 ไร่ คิดเป็นมูลค่าที่ดินทางเศรษฐกิจกว่า 115 ล้านบาท

Young Dairy Farmers (ฟาร์มโคนมบุญชู) เปิดตัว “บุษบง จีสันเทียะ” เกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ดีเด่น ประจำปี 2564

“เราจะทำฟาร์มอย่างยั่งยืน คนอยู่ได้ โคนมอยู่ได้ ธรรมชาติอยู่ได้”

โครงการ “Young Dairy Farmers” เป็นโครงการที่คัดเลือกเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ เกิดขึ้นตั้งแต่ปี 2555 จนถึงปัจจุบันโดยวัตถุประสงค์ของโครงการนี้เพื่อสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนมส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการสืบทอดอาชีพเลี้ยงโคนมอย่างยั่งยืนจากรุ่นสู่รุ่นและเพื่อเป็นต้นแบบแก่เยาวชนคนรุ่นใหม่ที่มีความสนใจในอาชีพการเลี้ยงโคนม เพื่อเป็นการต่อยอดให้เป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมที่ประสบความสำเร็จและสร้างเครือข่ายให้มีความเข้มแข็งและพร้อมรับการเปิดการค้าเสรี

“บุษบง จีสันเทียะ” เจ้าของฟาร์มโคนมบุญชู เกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ดีเด่น ประจำปี 2564 เป็นเกษตรกร 1 ใน 11 รายที่รับรางวัลชนะเลิศ จากเครือข่ายรวมทั้งสิ้น 110 ราย ในโครงการคัดเลือกเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ (Young Dairy Farmers) ล่าสุดในปี 2564 ได้มีการประชุมหารือจัดตั้งเครือข่ายภายใต้ชื่อ “เครือข่ายยุวเกษตรกรโคนมแห่งประเทศไทย” จัดภายใต้กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์ และภาคีเครือข่ายได้แก่ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย, สมาคมอุตสาหกรรม

ผลิตภัณฑ์อาหารนมไทย, สมาคมอุตสาหกรรมนมและอาหาร, สมาคมผู้ผลิตนมพาสเจอร์ไรส์, สมาคมกลุ่มเกษตรกรผู้รวบรวมน่านมดิบ, ชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย, สมาคมกลุ่มเกษตรกรผู้รวบรวมน่านมดิบ, ชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย, เครือข่ายนมดีทุกวัย ดีมได้ทุกวัน และเครือข่ายยุวเกษตรกรโคนมแห่งประเทศไทย ได้ร่วมดำเนินโครงการคัดเลือกเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ดีเด่นตั้งแต่ปี 2555 มาจนถึงปัจจุบัน



นางสาวบุษบง กล่าวว่า จากปัญหาอาหารสัตว์ ส่งผลกระทบกับฟาร์ม เช่นเดียวกันทำให้ต้นทุนเพิ่มขึ้นทางฟาร์มเองก็มีการปรับตัวมีอาหารแยกฟาร์มมีจุดแข็งคือมีพื้นที่ที่สามารถผลิตอาหารหยากเองได้ ก็อาจจะลดการซื้ออาหารหยากลง เน้นผลิตอาหารเองมากขึ้น เป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยได้ ส่วนอาหารชั้ก็มีความจำเป็นที่จะต้องใช้เพราะมีสารอาหารที่จำเป็นต่อโคนมแต่เนื่องด้วย

สถานการณ์ในปัจจุบันอาหารชั้ที่จำหน่ายในท้องตลาด มีราคาสูง จึงจำเป็นต้องมีการปรับเปลี่ยนสูตรอาหารโดยใช้อาหารหยากเพิ่มมากขึ้นยกตัวอย่างฟาร์ม ใช้ข้าวโพดหมักเป็นหลัก ซึ่งจะเห็นว่าข้าวโพด เป็นวัตถุดิบที่มีช่วงราคาถูกกับราคาแพง ดังนั้นจะเลือกซื้อข้าวโพดราคาถูกให้ใช้งานได้ทั้งปี เรียกว่าช่วงไหนราคาถูกสุด ก็ซื้อเก็บสต็อกเอาไว้ให้มากที่สุด

อีกส่วนหนึ่งของฟาร์ม จากเมื่อก่อนจะมีทั้งโครีดนมและโคทดแทน (โครุ่น โคสาว) เราจะต้องจ่ายมีต้นทุนที่จะต้องเลี้ยงดู จะแบ่งออกเป็นบางส่วนให้เหลือเท่าที่จำเป็น ส่วนไหนที่ยังไม่ให้ประโยชน์ หรือว่าจะไม่ได้เงินจากเขาก็จะมีการตัดออกบ้าง

บางส่วนเพื่อที่จะเซฟ หรือถ้าจะเลี้ยงโคตัวผู้ เก็บไว้เป็นเงินเก็บก็ขายออก เพราะคิดแล้วว่าถ้าอย่างนี้ไม่คุ้มทุนอยู่ไม่ได้ก็ต้องตัดออก

นางสาวบุษบง กล่าวถึงสาเหตุที่ตัดสินใจโครงการ “Young Dairy Farmers” เพราะอยากเข้าร่วมประกวดแต่ไม่ได้คาดหวังที่จะต้องเป็นผู้ชนะ

แต่อยากเข้าไปรู้ เพื่อเข้าถึงข้อมูลก็เลยตัดสินใจลองเข้าสมัครโครงการนี้ดู พอสมัครเข้าไปก็ถือว่าเป็นความโชคดีที่ได้รับรางวัล ตนจบคณะเกษตรนวัตกรรมและการจัดการ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ แต่ตอนที่เรียนเป็น

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ต่อจากหน้า 1

วันที่: อาทิตย์ 12 - พุธ 15 มิถุนายน 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 3791

หน้า: 11 (ล่างขวา)

Col.Inch: 97.01

Ad Value: 121,262.50

PRValue (x3): 363,787.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: Young Dairy Farmers (ฟาร์มโคนมบุญชู) เปิดตัว"บุษบง จีส์นทีเยะ" เกษตรกรโคนมรุ่น...



นวัตกรรม คล้ายกับเชิงธุรกิจเกษตร เน้นด้านพืชเป็นหลักไม่ได้เน้นด้านสัตว์ เป็นธุรกิจของครอบครัว

“โดยก่อนหน้านี้นางคุณพ่อคุณแม่เคยเลี้ยงโคนมมาก่อนแล้ว แต่ ก็มาเจอสภาวะโคนมลึ่มป่วยจึงทำให้เลิกเลี้ยงไป พอเรียนจบก็อยากจะทำให้งานง่ายขึ้น ในด้านคุณแม่ก็มีความชอบฟาร์มโคนมก็ยังเก็บโคนมอยู่ไม่ได้ขายออก คุณแม่อยากทำก็เลยคิดว่าเราหันกลับมาทำดีไหมน้ำนมดิบได้ราคาสำหรับประกันจากทางรัฐบาล ถ้าเราทำได้ก็ได้น้ำนมดิบกลับมา จึงตัดสินใจกลับมาทำตั้งแต่ ปี 2560 โชคดีที่เรามีต้นทุนที่คุณพ่อคุณแม่เคยทำมาก่อน ทำให้เราได้ประสบการณ์จากคุณพ่อแม่ถ่ายทอด นอกจากนี้ก็พยายามหาข้อมูลหาความรู้และเทคโนโลยีต่างๆ มากทำให้มีความสมบูรณ์ เรียกว่ามีทั้งประสบการณ์ และวิชาการ ที่ทำให้เราก้าวเดินไปด้วยความรวดเร็ว และไปได้ไกลมาถึงทุกวันนี้”

อย่างไรก็ดีทิศทางอุตสาหกรรม

โคนมในประเทศไทย มีการมอง 2 ทาง อาเซียนที่ควรไปต่อหรือพอกแค่นี้ หรือ เอฟทีเอ (FTA) มาเราจะไหวไหม จะรอดหรือเปล่า เพราะในขณะนี้มีคนเริ่มทยอยขายฟาร์มไปเรื่อยๆ ในมุมมองตามความเห็นส่วนตัว ถ้าจะประกอบอาชีพนี้ให้รอดต้องมีความรู้มีหลักวิชาการ และพร้อมที่จะปรับตัวโดยมีเทคโนโลยีมาช่วย สุดท้ายลูกค้าหรือ

ผู้บริโภคก็มองที่น้ำนมมีคุณภาพ อย่างไรก็ตามลูกค้าก็ซื้อ แต่ถ้าทำน้ำนมไม่ได้คุณภาพ อยากรีไปต่อไม่ได้

ปัจจุบันทางฟาร์มมีการลงทุน เปลี่ยนปรับปรุงคอก มีแม่โครีดนมเพิ่มขึ้นเพื่อสามารถต่อรองต้นทุนค่าอาหารได้ง่ายขึ้น ปัจจุบันมีแม่โครีด อยู่ 19 ตัว โคตราย โคที่ทองมาแล้ว 7 เดือน อยู่ 3 ตัว โดยปรกติแม่โคจะท้องอยู่ 9 เดือน เราจะหยุดรีดนมเพื่อให้พักท้อง พอคลอดแล้ว จะสามารถรีดนมได้อีกครั้ง โคทดแทนก็จะมีโคสาว อยู่ 8 ตัว โครุ่น 2 ตัวและโคเล็ก 2 ตัว

“ในสมัยก่อนคุณพ่อคุณแม่มีเท่าไรเลี้ยงหมด ไม่มีการคัดเลือก แต่ตอนนี้เราคัดเลย ถ้าตัวนี้มัน่านมน้อยหากมีลูกมาแล้วก็ไม่เก็บจะขายออก แต่ถ้าน่าเชื่อดิจจากการที่ทำพันธุ์มาดีก็จะเก็บลูกไว้ต่อ ถ้าจะให้ดีแล้วอยู่รอดในสภาวะแบบนี้ ควรจะมีแม่โคนมรีด 80% วิวทดแทน 20% ส่วนมาตรฐานฟาร์มมีการจัดการดูแลถนอมให้โคนมทุกวัน”

ปัจจุบันฟาร์มโคนมบุญชู มีการเพิ่มรายได้โดยการแปรรูปน้ำนมดิบภายในฟาร์ม อาทิ เช่น นมโคพาสเจอร์ไรส์ ขนาด 250 มิลลิกรัม (มล.) ทั้งบรรจุใส่ถุงขนาด 500 กรัม ราคาถุงละ 20 บาท รวมถึงนำหมักนมสดเพื่อใช้ในการเกษตรอีกด้วย นอกจากนี้ในอนาคตจะเปิดเป็นสถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรอีกแห่งหนึ่งในจังหวัดเพชรบูรณ์ ที่ให้นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและต่างชาติเข้ามาสัมผัสวิถีชีวิตการเลี้ยงโคนมอย่างใกล้ชิด ■

มติชน

กรอบนำย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 12 มิถุนายน 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16163

Col.Inch: 13.84 Ad Value: 16,608

ภาพข่าว: ขายได้แล้ว

หน้า: 6(บน)

PRValue (x3): 49,824

คลิป: ชาว-ดำ

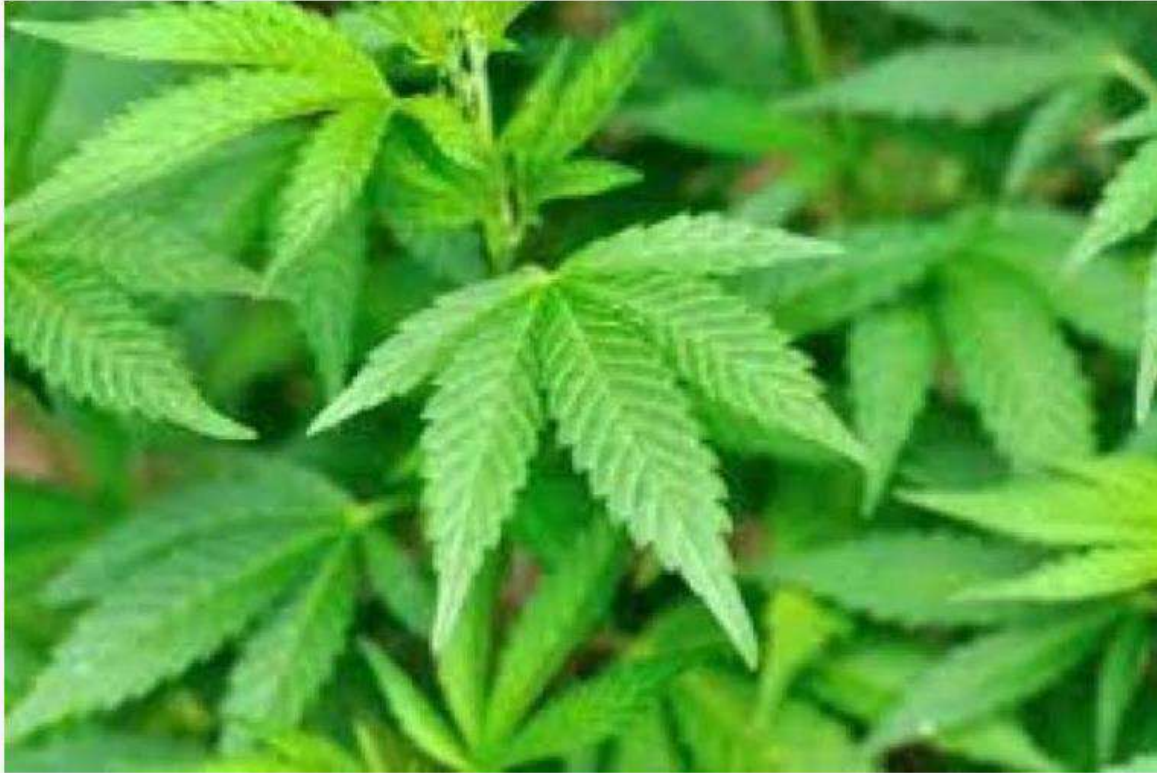


ขายได้แล้ว - ผู้ปลูกกัญชานำพันธุ์กัญชาใส่ถาดกระบะมาขายในตลาดนัดเกษตรกรช่วงศาลหลักเมือง
จ.พิษณุโลก ในราคาต้นละ 50-100 บาท หลังจากพืชกัญชาได้รับการปลดล็อกจากความเป็นยาเสพติด
เมื่อวันที่ 10 มิถุนายน

ก.เกษตรฯ ไฟเขียวนำเข้าได้เมล็ดพันธุ์ 'กัญชา - กัญชง และกระท่อม'

Like 7 Share 7 Show 1

สยามรัฐออนไลน์ © 12 มิถุนายน 2565 12.42 น. เกษตร



วันนี้(12 มิ.ย. 2565) เพจไทยคู่ฟ้า ได้โพสต์แจ้งว่านำเข้าได้! เมล็ดพันธุ์ “กัญชา - กัญชง - กระท่อม” ขึ้นทะเบียนที่เว็บกรมวิชาการเกษตร ส่วนปชช. ชื่อเมล็ดได้จากร้านที่มีใบอนุญาต สอบถามได้ที่ สายด่วน 1174

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ออกประกาศ กษ. เพื่อรองรับการนำเข้าเมล็ดพันธุ์ กัญชา กัญชง และกระท่อม สนับสนุนการเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่ ให้ประชาชนสามารถนำเข้าเมล็ดพันธุ์ของพืชทั้ง 3 ชนิดได้จากทุกประเทศ โดยประเทศต้นทางต้องแนบ “ใบรับรองปลอดศัตรูพืช” (PC) และ “ใบรับรองว่าไม่ใช่พืชที่มีการตัดต่อพันธุกรรม” (GMO) กำกับมาด้วย โดยจะไม่มีการเก็บเมล็ดตัวอย่างมาสุ่มตรวจอย่างพืชชนิดอื่นเนื่องจากมีราคาสูง แต่จะใช้การติดตามตรวจสอบที่แปลงปลูกหรือแหล่งเพาะพันธุ์จำหน่ายแทน

ผู้นำเข้าหรือผู้รวบรวมและจำหน่าย ให้ขึ้นทะเบียนที่เว็บไซต์ของกรมวิชาการเกษตร ซึ่งอนุญาตได้ภายใน 1 วัน ส่วนนักวิจัย นักพัฒนา นักปรับปรุงพันธุ์ ขึ้นทะเบียนเพื่อขอการรับรองพันธุ์จากกรมวิชาการเกษตรได้ สำหรับประชาชนที่ต้องการซื้อเมล็ดไปปลูกขอให้ซื้อจากร้านค้าที่มีใบอนุญาตจากกรมวิชาการเกษตร ซึ่งร้านจะต้องแสดงใบอนุญาตให้ผู้ซื้อเห็นได้ด้วย สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์ One Stop Service กรมวิชาการเกษตร โทร. 1174

#ไทยคู่ฟ้า #ร่วมต้านโควิด19



‘เฉลิมชัย’ไขว้ความสำเร็จ เกษตรแปลงใหญ่ 5 แสนคนลงทะเลเบียน

วันอาทิตย์ที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2565, 06.00 น.

รัฐบาล ชี้แจงผลงานขับเคลื่อนเกษตรแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรฯ หนึ่งในโครงการปฏิรูปภาคการเกษตร ร่วมโครงการแล้ว 4.96 แสนคน หวังปี 2580 ไทยเป็น 1 ใน 7 ผู้ส่งออกสำคัญของโลกสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป

นางสาวรัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยเมื่อวันที่ 11 มิถุนายน ถึงความก้าวหน้าโครงการเกษตรแปลงใหญ่ซึ่งเป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรรายย่อยในพื้นที่ใกล้เคียงมีการรวมตัวกัน เพื่อร่วมกันผลิตสินค้าเกษตร ร่วมกันบริหารจัดการ รวมถึงร่วมกันจำหน่าย ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต เชื่อมโยงตลาดได้มากขึ้น และเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน โดยมีหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้องให้การสนับสนุน ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร รายงานตัวเลข ณ วันที่ 3 พ.ศ. 2565 มีจำนวนเกษตรแปลงใหญ่ 8,918 แปลง จำนวนเกษตรกรร่วมโครงการ 4.96 แสนคน คิดเป็นพื้นที่รวม 8.36 ล้านไร่

นางสาวรัชดา กล่าวว่า ในปี 2563 นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ได้สั่งปรับแนวทางการทำงานเพื่อเร่งขยายพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ ทำการวิเคราะห์เชิงลึกต่อความต้องการของกลุ่มสมาชิกเพื่อจัดทำแผนธุรกิจและรูปแบบการหอดองค์ความรู้ เน้นด้านการลดต้นทุน การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่ Smart Farmer และการเชื่อมโยงการตลาด ทั้งนี้ นับตั้งแต่ปี 2559 ถึงปัจจุบัน มีผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม อาทิ 1) ลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรรวม 2.4 หมื่นล้านบาท 2) การเพิ่มผลผลิตรวม 2.2 หมื่นล้านบาท 3) เกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรรวม 1.88 แสนราย และ 4) การเชื่อมโยงการตลาด เช่น ตลาดซื้อตกลองสว่างหน้า ซึ่งรวมเทสโก้โลตัส แม็คโคร บิ๊กซี และเซ็นทรัล จำนวนรวม 921 แปลง ตลาดรับซื้อทั่วไป/โรงงานแปรรูป จำนวน 8 พันแปลง และตลาดออนไลน์ จำนวน 489 แปลง

สำหรับแผนระยะต่อไป จะเป็นการยกระดับโครงการเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรทันสมัยและเชื่อมโยงตลาดทุกรูปแบบ ตามแนวคิดการตลาดนำการผลิต เพื่อให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงของโลก ซึ่งให้ความสำคัญกับการผลิตที่ต้องเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผลักดันการแปรรูปเกษตรมูลค่าสูง ใช้การตลาดสมัยใหม่ เพื่อให้ไทยเป็น 1 ใน 7 ประเทศสำคัญของผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงของโลกภายในปี 2580 และขณะนี้ยังพบว่า มีจำนวนเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนและมังคุดมารวมกลุ่มกันมากขึ้น ตัวอย่างที่น่าสนใจ เช่น สมาชิกแปลงใหญ่ทุเรียน อำเภอเมือง นนทบุรี ได้ดำเนินการร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตรในการนำเอาองค์ความรู้การปลูกทุเรียนแบบดั้งเดิมมาผสมผสานเทคโนโลยีสมัยใหม่ และใช้เป็นแบบอย่างต่อยอดพัฒนาให้กับกลุ่มแปลงใหญ่อื่น ๆ เพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงเป็นเครือข่ายที่เข้มแข็งต่อไป

“นายกรัฐมนตรีชื่นชมผลงานการขยายพื้นที่โครงการเกษตรแปลงใหญ่ ขับเคลื่อนโดยกระทรวงเกษตรฯ ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการสำคัญในการปฏิรูปภาคการเกษตรของประเทศไทย เพราะจะสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกรรายย่อยทั้งด้านการผลิตและการจำหน่าย การรวมกลุ่มกันจะสร้างอำนาจต่อรองให้เกษตรกร โดยไม่ต้องตกอยู่ภายใต้การเอาเปรียบจากคู่ค้าใดๆ และมีโอกาสในการขยายตลาดไปช่องทางต่างๆ ได้มากขึ้น รวมถึงตลาดต่างประเทศด้วย สำหรับเกษตรกรที่สนใจ สามารถสอบถามข้อมูลได้ที่เกษตรอำเภอทั่วประเทศ” นางสาวรัชดา กล่าว

หน้าหลัก > เศรษฐกิจ-ธุรกิจ > ข่าวเศรษฐกิจ-ธุรกิจ

เกษตรฯเร่งแก้ปัญหาปุ๋ยแพง เผยเจรจาซื้อปุ๋ยราคา ราคามิตรภาพคืบหน้า

วันที่ 12 มิ.ย. 2565 เวลา 16:34 น.



**รมว.เกษตรฯเร่งแก้ปัญหาปุ๋ยแพงปุ๋ยขาดแคลน "อลงกรณ์" เผยเจรจาสั่งซื้อปุ๋ยราคา
ราคามิตรภาพคืบหน้าพร้อมตั้ง "รทส.-อตก." ร่วมโครงการ**

เมื่อวันที่ 12 มิ.ย. 65 นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบนโยบายให้เร่งช่วยเหลือเกษตรกรเพื่อแก้ไขปัญหาปุ๋ยแพงและปุ๋ยขาดแคลนจากผลกระทบของสงครามรัสเซีย-ยูเครนและปัญหาการแพร่ระบาดของโควิด19 จึงได้พบหารือกับ นิโคไล เซอร์เยฟ ที่ปรึกษานักงานผู้แทนการค้ารัสเซียประจำประเทศไทย วิตาลี คิสเชเรฟ ประธานหอการค้าไทย-รัสเซีย ดร.ยงยุทธ สารสมบัติ นายกสมาคสมส่งเสริมเศรษฐกิจและวัฒนธรรมไทย-รัสเซีย ดร.อาณัติชัย รัตตกุล คณะทำงานที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตรฯ.และดร. วนิดา กำเนิดเพ็ชร ผู้อำนวยการสำนักงานการเกษตรต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาเกี่ยวกับการนำเข้าปุ๋ยเคมีจากรัสเซียเพิ่มขึ้นในราคามิตรภาพ

จากการหารือรอบแรกผู้แทนการค้ารัสเซียยืนยันว่ารัสเซียกับไทยมีความสัมพันธ์กันมากกว่าร้อยปีจึงเห็นด้วยในหลักการที่จะขายปุ๋ยให้ไทยในราคาพิเศษ

"ยังมีเรื่องต้องหารือเกี่ยวกับรูปแบบการนำเข้าจะใช้โมเดลการนำเข้าปุ๋ยจากรัสเซียในราคามิตรภาพโดยสถาบันเกษตรกรหรือตก.และจำหน่ายสู่เกษตรกรโดยตรงหรือจะเป็นแบบชาวอู่อาระเบียโมเดล คือ ภาครัฐตกลงกันเรื่องราคามิตรภาพและมอบหมายเอกชนผู้ส่งออกนำเข้าของ2ประเทศไปเจรจา"

"อย่างไรก็ตามยังมีประเด็นต้นทุนการขนส่งและเรื่องระวางที่เพิ่มขึ้นจากการขนส่งปุ๋ยทางรถไฟมาลงเรือที่เมืองท่าวลาดิวอสต็อกทางฝั่งมหาสมุทรแปซิฟิกหรือขนส่งด้วยรถไฟจีน-ลาว และประเด็นเรื่องสกุลเงินในการชำระค่าปุ๋ย"

ทั้งนี้ในการประชุมครั้งหน้าจะเชิญผู้แทนของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร(ธกส.) องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร ตัวแทนสถาบันเกษตรกรสมาพันธ์ผู้ให้บริการโลจิสติกส์และสมาคมผู้ค้าปุ๋ยร่วมหารือด้วย

ประเทศไทยนำเข้าปุ๋ยเคมีจากต่างประเทศเกือบ100% กว่า 5 ล้านตัน เป็นมูลค่ากว่า 73,430 ล้านบาทในปี2564 มากกว่าปี 2563ถึง 54.1%

ส่วนรัสเซีย เป็นประเทศที่ส่งออกปุ๋ยเคมี คิดเป็นมูลค่ามากที่สุดในโลกปีละกว่า 2 แสนล้านบาทคิดเป็นสัดส่วน 12.7% ของมูลค่าการส่งออกทั้งโลก โดยไทยนำเข้าจากรัสเซียเป็นมูลค่า 5,670 ล้านบาทในปี ที่แล้วคิดเป็นสัดส่วนราว 7.7% ของการนำเข้าปุ๋ยเคมีทั้งหมด

ช่วงเกิดการแพร่ระบาดของโควิด19 ราคาปุ๋ยเคมีทั่วโลกเพิ่มสูงขึ้นและเมื่อเกิดสงครามรัสเซีย-ยูเครนยิ่งทำให้ปุ๋ยเคมีมีราคาสูงยิ่งขึ้นไปอีกกระทบต่อต้นทุนของเกษตรกรโดยตรง

ก่อนหน้านี้กระทรวงเกษตรฯ กระทรวงการต่างประเทศและหอการค้าไทยได้เจรจาขอซื้อปุ๋ยเคมีราคามิตรภาพจากชาวอู่อาระเบียจนสามารถตกลงในหลักการและขณะนี้อยู่ระหว่างการเจรจนำเข้าส่งออกของภาคเอกชนของ2ประเทศ



‘เฉลิมชัย’ เร่งแก้ปัญหาปุ๋ยแพง ช่วยเหลือเกษตรกร

วันอาทิตย์ ที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2565, 19.12 น.

กระทรวงเกษตรฯ เร่ง แก้ปัญหาขาดแคลนปุ๋ยแพง "อลงกรณ์" นำเจรจารัสเซียซื้อปุ๋ยราคามิตรภาพกระจายช่วยเหลือเกษตรกร จับมือธกส.-อตก."ร่วมโครงการ

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยวันนี้ว่าจากปัญหาการขาดแคลนปุ๋ย และส่งผลให้ปุ๋ยราคาแพง ค่อนข้างสูงโดยนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สั่งการให้เร่งแก้ปัญหาและช่วยเหลือเกษตรกรเป็นการเร่งด่วนโดยล่าสุด ตนได้หารือกับ นิโคโล เซอร์เยฟ ที่ปรึกษาสำนักงานผู้แทนการค้ารัสเซียประจำประเทศไทย วิทาลี คิสเชเรฟประธานหอการค้าไทย-รัสเซีย พร้อมด้วยนายยงยุทธ สาระสมบัติ นายกษมาคมส่งเสริมเศรษฐกิจและวัฒนธรรมไทย-รัสเซีย นายอาณัติชัย รัตกุล คณะทำงานที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตรฯและคณะเกี่ยวกับการนำเข้าปุ๋ยเคมีจากรัสเซียในราคามิตรภาพซึ่งจากการหารือรอบแรกผู้แทนการค้าโดยจากการการหารือรัสเซียยืนยันว่ารัสเซียกับไทยมีความสัมพันธ์กันมากกว่าร้อยปีจึงเห็นด้วยในหลักการที่จะขายปุ๋ยให้ไทยในราคาพิเศษโดยสถาบันเกษตรกรหรืออตก.และจำหน่ายสู่เกษตรกรโดยตรงซึ่งภาครัฐตกลงกันเรื่องราคามิตรภาพและมอบหมายเอกชนผู้ส่งออกนำเข้าของ2ประเทศไปเจรจากันและจะเชิญผู้แทนของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร(ธกส.) องค์การตลาดเพื่อเกษตรกรตัวแทนสถาบันเกษตรกรสมาพันธ์ผู้ให้บริการโลจิสติกส์และสมาคมผู้ค้าปุ๋ยร่วมหารือร่วมกันอีกครั้งเพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนปุ๋ยต่อไป

อย่างไรก็ตาม สำหรับการนำเข้าปุ๋ยเคมีจากต่างประเทศเกือบ 100% กว่า 5 ล้านตัน เป็นมูลค่ากว่า 73,430 ล้านบาทในปี 2564 มากกว่าปี 2563 ถึง 54.1% โดยรัสเซีย เป็นประเทศที่ส่งออกปุ๋ยเคมี คิดเป็นมูลค่ามากที่สุดในโลกปีละกว่า 2 แสนล้านบาทคิดเป็นสัดส่วน 12.7% ของมูลค่าการส่งออกทั้งหมด โดยไทยนำเข้าจากรัสเซียเป็นมูลค่า 5,670 ล้านบาทในปี ที่แล้วคิดเป็นสัดส่วนราว 7.7% ของการนำเข้าปุ๋ยเคมีทั้งหมด

อย่างไรก็ตามจากการแพร่ระบาดของโควิด19 ราคปุ๋ยเคมีทั่วโลกเพิ่มสูงขึ้นและเมื่อเกิดสงครามรัสเซีย-ยูเครนยิ่งทำให้ปุ๋ยเคมีมีราคาสูงยิ่งขึ้นไปอีกกระทบต่อต้นทุนของเกษตรกรโดยตรง

ก่อนหน้านี้กระทรวงเกษตรฯ, กระทรวงการต่างประเทศและหอการค้าไทยได้เจรจาขอซื้อปุ๋ยเคมีราคามิตรภาพจากชาวดัตช์ระยะเบียดจนสามารถตกลงในหลักการและขณะนี้อยู่ระหว่างการเจรจนำเข้าส่งออกของภาคเอกชนของ2ประเทศ.-008

