



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 16 ตุลาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.ผั่นึกภาครัฐลุย 'ฟาร์มเมอร์ วัน'	ข่าวสด (กรอบบ่าย)
2. 'ธรรมนัส'เยี่ยมโรงบรรจุลดต้นทุนผลิตลำไยจันทบุรี	แนวหน้า
3. ลุ้นปราบ'หมูเถื่อน' มาเพียงจบพันล้าน	มติชน
4. เปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนด เพิ่มมูลค่า-เข้าถึงแหล่งทุน	มติชน (กรอบบ่าย)
5. เกษตรฯร่วมรับฟังปัญหาผู้แทนกลุ่มสภาเครือข่ายฯ	แนวหน้า
6. กรมวิชาการเกษตร หนุน 'พีซีไร' สู่เกษตรอินทรีย์ สร้างความยั่งยืน	กรุงเทพธุรกิจ
7. มาเลเซียขึ้นทะเบียน GI 2 สินค้าไทย"ข้าวสังข์หยดพัทลุง"- "ข้าวหอมมะลิทุ่ง...	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
8. คลังสั่งการบ้านธ.ก.ส. 3ปีหนี้เกษตรกรต้องลด	ไทยโพสต์
9. เกษตรกรปลูกถั่วฝักยาวสร้างรายได้งาม	เดลินิวส์
10. คอสมัน: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ทิ้งมันสำปะหลังทำเกษตรผสมผสาน	เดลินิวส์
12. ttb ชี้พักหนี้เกษตรกรแค่ "ยาแก้ปวด" ต้องพัฒนาศักยภาพ-กระจายรายได้	ดอกเบี๋ยธุรกิจ

สศก.ผนึกภาคีรัฐลุย 'ฟาร์มเมอร์ วัน'

แพลตฟอร์มการเกษตรเชื่อมฐานข้อมูลประเทศ

สศก.เอ็มไอยู ภาคีรัฐดินหน้าแพลตฟอร์ม ฟาร์มเมอร์ วัน (Farmer ONE) โฉมใหม่ เป็นฐานข้อมูลกลางขนาดใหญ่ให้ภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร

นายจันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.) เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) บันทึกร่วมมือ(เอ็มไอยู) ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลางหรือ ฟาร์มเมอร์ วัน เพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นฐานข้อมูลทางด้านเกษตรขนาดใหญ่ของประเทศ (Big Data)

สำหรับแพลตฟอร์ม ฟาร์มเมอร์ วัน เป็นฐานข้อมูลทางด้านเกษตรขนาดใหญ่ของประเทศไทยมีข้อมูลเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนทำกิจกรรมทางการเกษตรด้านต่างๆ ทั้งปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อีกทั้งสามารถรายงานข้อมูลได้ทั้งระดับครัวเรือน และรายบุคคล เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในงานนโยบายภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพ

สศก.ได้ดำเนินการความร่วมมือ ฟาร์มเมอร์ วัน ตั้งแต่ปี 2559 และมีการขยายระยะเวลาความร่วมมือกับภาคี

เครือข่ายต่อไปถึงปี 2570 เพื่อเป็นฐานข้อมูลทางด้านเกษตรกรที่มีความถูกต้อง สมบูรณ์ ครอบคลุม และมีมาตรฐาน ข้อมูลกลาง (Data Standard) ของข้อมูลบุคคล และข้อมูลสินค้าเกษตรที่รับขึ้นทะเบียนเกษตรกร ตามกรอบแนวทางการเชื่อมโยงรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ หรือ Thailand e-Government Interoperability Framework (TH e-GIF) สอดคล้องนโยบายของรัฐบาล

ล่าสุด สศก.ได้พัฒนาแพลตฟอร์ม ฟาร์มเมอร์ วัน ในรูปแบบใหม่ ตั้งแต่วันที่ 10 ต.ค.2566 เพื่อให้บริการข้อมูลที่ครบถ้วน ตอบโจทย์ความต้องการใช้ข้อมูลของภาครัฐ และเอกชน เกษตรกร นิสิต/นักศึกษา รวมถึงผู้สนใจทั่วไปได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

สำหรับการพัฒนาและให้บริการข้อมูลด้านต่างๆ ประกอบด้วย 3 ระบบ คือ 1.ระบบแสดงผลข้อมูลและการจัดทำรายงาน เป็นระบบที่ใช้แสดงผลรายงานการขึ้นทะเบียนเกษตรกรทั้งระดับครัวเรือน และรายเกษตรกร สามารถเรียกดูข้อมูลได้ ตั้งแต่ระดับตำบล อำเภอ จังหวัด และประเทศ 2.ระบบตรวจสอบสถานะ การขึ้นทะเบียนเกษตรกร เกษตรกรสามารถตรวจสอบข้อมูลตนเองได้ และเปิดช่องทางให้เกษตรกรสามารถแจ้งแก้ไขข้อมูลได้ หากข้อมูลของเกษตรกรเกิดความคลาดเคลื่อน และ 3.ระบบบริหารจัดการข้อมูลระบบหลังบ้าน

'ธรรมนัส'เยี่ยมโรงบรรจุลดต้นทุนผลิตลำไยจันทบุรี

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมโรงรวบรวมและคัดบรรจุลำไยนิรันดร์ และพบปะเกษตรกรผู้ปลูกลำไย ต.หนองตากง อ.โป่งน้ำร้อน จ.จันทบุรี ว่า จากการสำรวจสถานการณ์การผลิตลำไยฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 ของสำนักงานเกษตรจังหวัด และสำนักงานเกษตรอำเภอ พบว่า จ.จันทบุรี มีพื้นที่ปลูกลำไย 268,449 ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต 267,189 ไร่ และคาดว่าจะมีผลผลิตลำไยออกสู่ตลาดในฤดูกาลนี้ประมาณ 326,500 ตัน ผลผลิตต่อไร่ 1,222 กิโลกรัมต่อไร่ ซึ่งพื้นที่ปลูกมีกระจายอยู่ในทุกอำเภอ โดยพื้นที่ปลูกสูงสุด คือ อ.สอยดาว และ อ.โป่งน้ำร้อน 143,205 และ 119,583 ไร่ ตามลำดับ และผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 99.13 (ประมาณ 323,670 ตัน) อยู่ในทั้ง 2 อำเภอนี้ ขณะนี้ผลผลิตออกสู่ตลาดแล้วประมาณ 10,000 ตัน คิดเป็นร้อยละ 3.06 ส่วนราคาซื้อขายผลผลิตฯ (แบบเหมาสวน) อยู่ที่ 30-40 บาท/กิโลกรัม (ขึ้นอยู่กับคุณภาพผลผลิต

ลำไยของเกษตรกร) ส่วนเกษตรกรที่ทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้ากับบริษัท/โรงคัดบรรจุที่รับซื้อผลผลิตจะอยู่ที่ 30-32 บาท/กิโลกรัม

ทั้งนี้ เมื่อเปรียบเทียบกับสถานการณ์การผลิตลำไย ฤดูกาลผลิตปี 2565/66 พบว่าพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผล และผลผลิตต่อไร่ มีแนวโน้มลดลงเนื่องจากเกษตรกรในเขตชลประทาน เริ่มปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกเดิม (ลำไย) ไปเป็นทุเรียน ส่วนเกษตรกรที่อยู่นอกเขตชลประทาน เริ่มมีการปรับเปลี่ยนพืชไปปลูกพืชไร่ เช่น มันสำปะหลัง อีกทั้งราคายับยั้งการผลิตทางการเกษตร เช่น ปุ๋ยเคมี ยากำจัดศัตรูพืช และสารเคมีที่ใช้ในการผลิตลำไย โดยเฉพาะโพแทสเซียมคลอไรด์ มีการขยับราคาสูงขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรลดขั้นตอนการเตรียมความพร้อมให้ต้นสมบูรณ์ (ทำใบเพียงแก่ 2 ชุด) จึงทำการกระตุ่นการออกดอกเลย และประกอบกับเกษตรกรในพื้นที่ที่มีความกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์ภัยแล้งที่อาจเกิดขึ้น ในปี 2567 จึงมีเกษตรกรทำการพักต้นประมาณ 28,900 ไร่เศษ ซึ่งอาจ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 16 ตุลาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15508

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 55.75 Ad Value: 69,687.50

PRValue (x3): 209,062.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ธรรมนัส'เยี่ยมโรงบรรจุผลไม้สดลำไยจันทบุรี



ตรวจเยี่ยม : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ ตรวจเยี่ยม โรงรวบรวมและคัดบรรจุลำไยนรินทร์ อ.โป่งน้ำร้อน จ.จันทบุรี พร้อมกับติดตาม โครงการจัดที่ดินทำกินแปลงเกษตรถือกรรมสิทธิ์โมเดล หมู่ 8 ต.โป่งน้ำร้อน อ.โป่งน้ำร้อน จ.จันทบุรี ซึ่งได้พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบบริหารจัดการน้ำ

ส่งผลให้ผลผลิตของลำไยฤดูกาลผลิต 2566/67 มีปริมาณที่ลดลง

อย่างไรก็ดี ส่วนราชการต่างๆ ได้บูรณาการการทำงาน ทั้งกรมส่งเสริมการเกษตร ได้จัดการปัญหาการระบาดของศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด “เพลี้ยแป้งลำไย” กรมวิชาการเกษตร จัดประชุมเตรียมความพร้อมก่อนการส่งออกลำไยภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิต 2566/67 เพื่อชี้แจงถึงนโยบายด้านการส่งออกลำไย การเตรียมความพร้อมโรงคัดบรรจุและเงื่อนไขการแจ้งตรวจศัตรูพืช (PC) ในลำไย สถานการณ์การค้าลำไยในสาธารณรัฐประชาชนจีน และรับฟังข้อคิดเห็นการเตรียมความพร้อมก่อนการส่งออกลำไยภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 เป็นต้น ในโอกาสนี้ รว.เกษตรฯ ได้ติดตามโครงการจัดที่ดินทำกินแปลงเกษตรถือกรรมสิทธิ์โมเดล หมู่ 8 ต.โป่งน้ำร้อน อ.โป่งน้ำร้อน จ.จันทบุรี งบประมาณ 18 ล้านบาท ซึ่งเป็นโครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและถนน

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 16 ตุลาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16654

หน้า: 1 (ล่างขวา), 6

Col.Inch: 74.25

Ad Value: 115,087.50

PRValue (x3): 345,262.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ลุ้นปราบ'หมูเถื่อน' มาเพียงจบพันล้าน



ปัญหาการลักลอบนำเข้าหมูเถื่อน ปฏิเสธไม่ได้ว่ามีการจับและทำลายหมูเถื่อน และเนื้อสัตว์อื่นๆ อาทิ โค อย่างต่อเนื่องในทุกปี เนื่องจากการปรับขึ้นของราคาหมูเนื้อแดงที่เป็นไปตามอุปสงค์อุปทาน กลายเป็นช่องโหว่ของกระบวนการลักลอบนำเข้าหมูจากต่างประเทศ บวกกับการลักลอบมาในรูปแบบของชิ้นส่วนแช่แข็งมีราคาต่ำ เมื่อรวมกับค่าขนส่งถึงไทยยังสามารถขายได้ในราคา 135-145 บาทต่อกิโลกรัม

แต่สิ่งที่ตามมากับหมูเถื่อนอาจเจอเชื้อโรคต่างๆ ที่ติดมากับหมู ทั้งเชื้อรา หรือสารปนเปื้อนอื่นๆ โดยเฉพาะสารเร่งเนื้อแดงที่หลายประเทศ ทั้งสหรัฐ และอีกหลายประเทศอนุญาตให้ใช้ในการเลี้ยงหมูได้อย่างเสรี ชิ้นส่วนหมูส่วนใหญ่เป็นส่วนที่ประเทศต้นทางไม่นิยมบริโภค และต้องการกำจัดทิ้งอยู่แล้ว ส่วนคำถามที่ว่า หมูเถื่อนเข้ามาในประเทศไทยได้อย่างไรนั้น กรมปศุสัตว์ชี้แจงว่า การลักลอบนำเข้าหมูเถื่อนส่วนใหญ่จะนำเข้ามาทางเรือ โดยมีจุดพักพิงอยู่ที่ท่าเรือแหลมฉบัง ก่อนกระจายไปจำหน่ายทั่วประเทศ มีต้นทางมาจากบราซิล สหรัฐ เดนมาร์ก เม็กซิโก สเปน เยอรมนี และเนเธอร์แลนด์ กรมศุลกากร โดยมีการสำแดงเท็จว่าเป็นอาหารทะเล หรือวัตถุดิบผลิตอาหารสัตว์ หรือซุกซ่อนมาในตู้คอนเทนเนอร์ ทำให้เจ้าหน้าที่ตรวจไม่พบ แม้จะติดตั้งเทคโนโลยีสแกนขั้นสูงสำหรับตู้สินค้า ในปีที่ผ่านมากรมศุลกากรจับกุมได้ 5 ครั้ง และเป็นการจับกุมสินค้าออกทำเรื่องทั้งสิ้น

อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมารกรมปศุสัตว์ตรวจพบว่าการลักลอบเข้ามาในไทยจำนวนมาก ในปี 2565 จับกุมดำเนินคดีไปแล้ว 29 คดี ของกลาง 1.7 ล้านกิโลกรัม (กก.) มูลค่าประมาณ 123 ล้านบาท พบว่าเป็นการลักลอบนำเข้าจากบราซิลมากที่สุด ส่วนใหญ่จะเป็นการนำเข้าแบบกองทัมด ทยกอนำเข้าโดยแฝงมากับสินค้าอื่น ส่วนใหญ่จะจับกุมได้ที่ห้องเย็น ปัจจุบันปัญหาเหล่านี้ยังอยู่ ทำให้กระทรวง

ลุ้นปราบ'หมูเถื่อน' มาเพียงจบพันล้าน



เกษตรและสหกรณ์ โดยกรมปศุสัตว์ บูรณาการร่วมกับหลายภาคส่วน อาทิ กรมศุลกากร และกรมสอบสวนคดีพิเศษ (ดีเอสไอ) เพื่อดำเนินการเอาผิดกับผู้ลักลอบ รวมถึงนำสินค้าผิดกฎหมายเหล่านี้มาเผาทำลาย

เมื่อช่วงปลายเดือนกันยายนที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรฯ ฝึกอบรมเจ้าหน้าที่จากหลายหมูเถื่อนที่จับกุมได้บริเวณท่าเรือแหลมฉบัง จ.ชลบุรี ทั้งหมด 161 ตู้ ถือเป็นการทำลายของกลางครั้งประวัติศาสตร์ที่มีมากถึง 4.5 ล้านกิโลกรัม มูลค่ารวมกว่า 450 ล้านบาท โดยจะทยอยทำลายจนกว่า

จะหมด เพื่อป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (แอสเอฟ) อารยะภาคได้อีกด้วย

ทั้งนี้ จากการกระทำของผู้ประกอบการที่ต้องการนำหมูในราคาถูกแต่ไม่ได้รับการยืนยันมาตรฐานสินค้ามาขายในประเทศไทย นำไปสู่เรื่องความขัดแย้งถึงขนาดต้องสูญเสียเจ้าหน้าที่ของรัฐ ดั่งเช่นกรณีล่าสุด นายสรวิศ ประจวง หัวหน้าด่านกักกันสัตว์เพชรบูรณ์ กรมปศุสัตว์ ถูกยิงเสียชีวิต และนายพงษ์พันธ์ ศรีสุวรรณ นายสัตวแพทย์ชำนาญการ ด่านกักกันสัตว์เพชรบูรณ์ ถูกยิงได้รับบาดเจ็บ ขณะปฏิบัติหน้าที่ตรวจสอบ

ห้องเย็น หรือสถานที่เก็บเนื้อสัตว์และซากสัตว์ ที่บ้านหลังหนึ่ง พื้นที่หมู่ 1 ต.ช้างตะลูด อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ เมื่อวันที่ 11 ตุลาคมที่ผ่านมา หลังได้รับร้องเรียนว่ามีผู้นำเข้าเนื้อสุกรจากนอกพื้นที่มาจำหน่าย

“ถือเป็นเหตุการณ์ที่สร้างความตื่นตระหนกต่อเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานอย่างบริสุทธิ์ใจ แต่เรื่องนี้ไม่ทำให้ล้มเลิกที่จะล้างบางผู้กระทำผิดกฎหมายแน่นอน จากนี้ต้องตรวจเอกซเรย์ทั่วประเทศเข้มข้นมากขึ้น ไม่มีละเว้นว่าใครเป็นนายทุน หรืออยู่เบื้องหลังห้องเย็นเถื่อนแม้แต่รายเดียว ยืนยันว่าผู้บังคับบัญชาต้องไม่ตายฟรี”

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกาศปราบขบวนการหมูเถื่อนเต็มที่

ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้อธิบดีกรมปศุสัตว์ออกคำสั่งให้ปศุสัตว์ทุกจังหวัดตรวจห้องเย็นทั่วประเทศ โดยขอความร่วมมือเจ้าหน้าที่ตำรวจ ตั้งแต่ผู้การตำรวจแต่ละจังหวัด ให้ร่วมมือดำเนินการเต็มที่ โดยประสาน **พล.ต.อ.ต่อศักดิ์ สุขวิมล** ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ (ผบ.ตร.) พร้อมขอความร่วมมือกับผู้การจังหวัดทั่วประเทศ เพราะมีเบาะแสว่ามีเจ้าหน้าที่ตามด่านกักกันตามแนวชายแดนหลายแห่งถูกข่มขู่เอาชีวิต โดยเฉพาะด่านทาง อ.แม่สอด จ.ตาก

“ต้องตรวจสอบอย่างเต็มที่ ปัจจุบันได้ตั้งกำลังชุดเฉพาะกิจปฏิบัติการพิเศษลงพื้นที่ พร้อมกับหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ เพื่อติดตามตรวจสอบห้องเย็นทั่วประเทศที่ฝ่าฝืนกระทำผิดมาลงโทษตามกฎหมายทันที ต้องให้เห็นผล 100% ในวันที่ 20 ตุลาคมนี้” ร.อ.ธรรมนัสขีดเส้นตายล้างบางขบวนการหมูเถื่อน

ขณะที่ **“ไชยา พรหมา”** รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ ในฐานะผู้กำกับดูแลกรมปศุสัตว์เสริมว่า รัฐบาลให้ความตระหนักและเล็งเห็นถึงความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานด้วยความเสี่ยง จึงพร้อมให้การสนับสนุนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างเต็มที่ เพื่อสร้างขวัญกำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างเต็มที่ พร้อมกันนี้ได้มอบหมายกรมปศุสัตว์ตรวจสอบย้อนหลังถึงช่องทางการนำเข้า การเสียภาษี และ

เส้นทางการเงินต่างๆ เพื่อสืบหาต้นตอการเข้ามาของสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย และเตรียมกวาดล้างให้สิ้นซากต่อไป

ด้าน **“สุรัชย์ สุทธิธรรม”** นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ ให้ความเห็นว่า กลุ่มมาเฟียในขบวนการหมูเถื่อนมีหลายกลุ่ม หากสืบสวนสอบสวนเชื่อมโยงเครือข่ายเข้าด้วยกันจะเห็นภาพได้ทันที หวังว่าจะได้เห็นการจับกุมผู้มีอิทธิพลในขบวนการนี้ทั้งหมดภายในวันที่ 20 ตุลาคมนี้ ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯประกาศไว้ จะเป็นสิ่งที่ดีต่อเกษตรกรและต่อประเทศไทยเป็นอย่างมาก

ขบวนการหมูเถื่อนที่เข้ามาในประเทศไทยมากมายนับพันตู้คอนเทนเนอร์ จำนวนหลายหมื่นตัน มีผลประโยชน์มหาศาลนับพันล้านบาทให้กลุ่มมาเฟียกบฏ หมูเถื่อนเหล่านี้กดดันราคาหน้าฟาร์มของเกษตรกรไทยให้ตกต่ำกว่าต้นทุนการผลิตเรื่อยๆ เป็นเหตุให้เกษตรกรประสบภาวะขาดทุน และต้องเลิกการเลี้ยงไปจำนวนมาก

ปัจจุบันได้รับข้อมูลว่ามีการเร่งระบายหมูเถื่อนที่ซุกซ่อนอยู่ตามห้องเย็นต่างๆ เพื่อหลีกเลี่ยงการเข้าตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ รวมถึงเร่งขายก่อนหมดอายุ จึงยิ่งกดดันราคาหน้าฟาร์มทำเกษตรกรลำบากมากขึ้น โดยราคาในขณะนี้ถือว่าต่ำที่สุดในรอบ 30 ปี คือราว 50-57 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) ส่วนทางต้นทุนการผลิตที่สูงถึง 75-80 บาทต่อ กก. ทำให้เกษตรกรขาดทุนตัวเลข 3-4 พันบาท ขณะที่ราคาสุกรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือถูกกดดันให้ตกต่ำกว่า 50 บาท ต่อกก.แล้ว

“เกษตรกรผู้เลี้ยงหมูทุกคนขอแสดงความเสียใจกับครอบครัวเจ้าหน้าที่ผู้สูญเสีย และขอวอนทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโปรดบูรณาการความร่วมมือเพื่อหยุดยั้ง และกวาดล้างขบวนการดังกล่าวให้สิ้นซาก ก่อนที่จะไม่มีใครสานต่ออาชีพคนเลี้ยงหมูต่อไป” นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรฯ หวังว่าขบวนการหมูเถื่อนจะหมดไป

ขบวนการและกลุ่มมาเฟียหมูเถื่อนเป็นปัญหาเร่งด่วนที่ท้าทายรัฐบาล ที่จะต้องเร่งปราบปรามอย่างจริงจังเพื่อลดผลกระทบต่อเกษตรกรและเศรษฐกิจไทยในภาพรวม



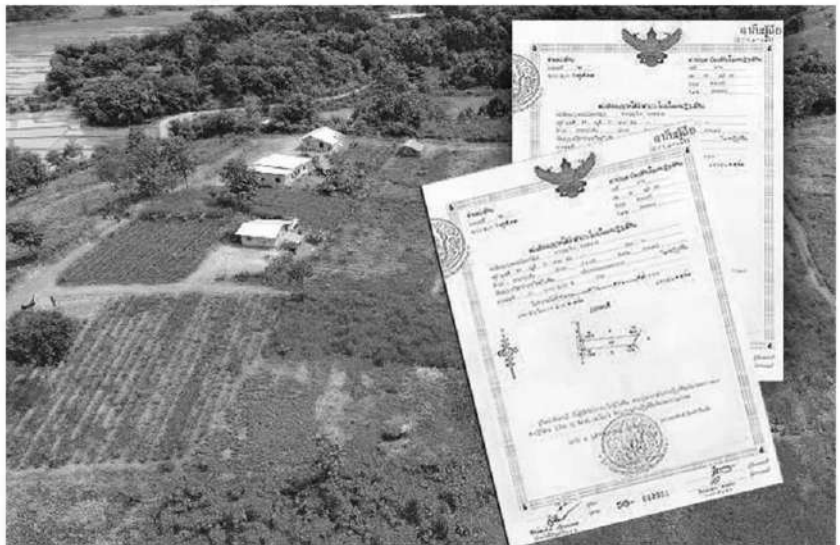
เปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนด เพิ่มมูลค่า-เข้าถึงแหล่งทุน

จากเป้าหมายของรัฐบาลที่ต้องการให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีการเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้มากขึ้น จึงเป็นที่มาของนโยบายการเปลี่ยนที่ดินของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เป็นโฉนดที่ดิน ซึ่งยังคงกฎกติกาเดิมไว้ คือต้องใช้พื้นที่เพื่อการทำเกษตรกรรมเท่านั้น แม้จะสามารถเปลี่ยนมือได้แต่ยังอยู่ในการตรวจสอบของ ส.ป.ก.เช่นเดิม

ล่าสุด ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปท.) เมื่อวันที่ 12 ตุลาคมที่ผ่านมา ระบุว่า ได้พิจารณาหลักการเปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ภายใต้การดำเนินงานของ ส.ป.ก. โดยเห็นชอบหลักการปรับปรุงเอกสารสิทธิ ส.ป.ก.4-01 เพื่อยกระดับเป็นโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ภายใต้หลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่สำคัญ คือ

- 1.การจัดที่ดินยังคงเป็นไปเพื่อประกอบเกษตรกรรมตามศักยภาพของพื้นที่
- 2.สามารถเปลี่ยนมือได้ระหว่างเกษตรกรที่มีคุณสมบัติด้วยกันตามที่กฎหมายกำหนด โดยกรณีที่ต้องการประกอบกิจกรรมทางการเกษตรจะต้องถือครองได้ไม่เกิน 50 ไร่ กรณีทำกิจกรรมด้านอุตสาหกรรมหรือได้ไม่เกิน 100 ไร่ 3.ต้องปลูกไม้มีค่าในพื้นที่ตามสัดส่วนที่ ส.ป.ก.กำหนด
- 4.สามารถใช้ค้ำประกันเงินกู้กับสถาบันการเงินได้ทุกแห่ง โดยเฉพาะสถาบันการเงินของรัฐ (SFls) และ 5.ต้องถือครอง ส.ป.ก.4-01 และทำประโยชน์ไม่น้อยกว่า 5 ปี

ทั้งนี้ มีเกษตรกรที่เข้าเงื่อนไข จำนวน 1,628,520 ราย เอกสารสิทธิรวม 2,205,561 ฉบับ เนื้อที่รวม 22,079,407.67 ไร่ โดย ส.ป.ก.จะเป็นนายทะเบียนในการจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมต่างๆ



นอกจากนี้ ที่ประชุมยังตั้งคณะกรรมการเพื่อขับเคลื่อนโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมทำหน้าที่พิจารณารายละเอียดการเปลี่ยนเอกสารสิทธิเป็นโฉนด หรือเข้าทำประโยชน์ และตั้งคณะกรรมการพิจารณากฎหมายและระเบียบ โดยทั้งหมดต้องเป็นไปตามกฎหมาย 4 ฉบับคือ 1.พระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2518 2.ระเบียบ คปท.ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการคัดเลือกและจัดที่ดินให้แก่เกษตรกร การโอน หรือตกทอดทางมรดกสิทธิการเช่า หรือเช่าซื้อ และการจัดการทรัพย์สินและหนี้สินของเกษตรกรผู้ได้รับที่ดิน พ.ศ.2564 3.ระเบียบ คปท.ว่าด้วย

การให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรผู้ได้รับที่ดินจากการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมปฏิบัติเกี่ยวกับการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน พ.ศ.2535 และ 2540 และ 4.ระเบียบ คปท.ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้กู้ยืมเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมแก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน พ.ศ.2554

ผลสรุปที่ได้จากคณะกรรมการทั้ง 2 ชุดจะนำไปหารือใน คปท.ในวันที่ 24 ตุลาคมอีกครั้ง หากได้รับความเห็นชอบจะสามารถดำเนินการกับพื้นที่ที่มีความพร้อมได้ทันที โดยโฉนดฉบับแรกจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 15 มกราคม 2567 เพื่อเป็นของขวัญปีใหม่ให้กับเกษตรกร และ ส.ป.ก.จะ

ดำเนินการออกเอกสารสิทธิในรูปแบบโฉนดที่ดินให้ครอบคลุม 70 จังหวัดภายใน 1 ปี ดังนั้น ขั้นตอนการดำเนินงานจะต้องเสร็จสิ้นภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566 นี้

ปัจจุบัน ส.ป.ก.มีการจัดสรรที่ดิน ส.ป.ก.4-01 ให้เกษตรกรประมาณ 3 ล้านคน เป็นพื้นที่ 36 ล้านไร่ จากจำนวนทั้งหมด 40 ล้านไร่ สำหรับในช่วงปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ส.ป.ก.มีแผนจัดสรรที่ดินให้กับเกษตรกรเพิ่มเติมอีก 3.85 หมื่นคน จากปัจจุบันที่มีคำขอเข้ามาทั้งหมดประมาณ 3 แสนคน

คุณสมบัติของเกษตรกรที่มีสิทธิได้รับการจัดสรรที่ดิน ส.ป.ก.ตามระเบียบ คปก.ว่าด้วยหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขในการคัดเลือกเกษตรกรจะมีสิทธิได้รับที่ดินจากการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2535 กำหนดว่า 1.ผู้ขอรับสิทธิต้องมีสัญชาติไทย บรรลุนิติภาวะ หรือเป็นหัวหน้าครอบครัว (ไม่จำกัดของบรรลุนิติภาวะ) 2.มีความประพฤติดี 3.มีร่างกายสมบูรณ์ สามารถประกอบการเกษตรได้ และ 4.จะต้องไม่มีที่ดินเพื่อประกอบเกษตรกรรมเป็นของตนเอง หรือของบุคคลในครอบครัวเดียวกัน หรือมีที่ดินเพียงเล็กน้อยแต่ไม่เพียงพอแก่การประกอบเกษตรกรรมเพื่อเลี้ยงชีพด้วย

ดังนั้น ผู้ที่มีสิทธิครอบครองและทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก.จึงต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน ส.ป.ก.กำหนดไว้เท่านั้น ไม่ใช่เพียงเกษตรกรที่มีสิทธิได้รับการจัดสรรที่ดินดังกล่าว

ส่วนกรณี ส.ป.ก.4-01 หากเกษตรกรไม่สามารถทำการเกษตรได้ตามเงื่อนไข ส.ป.ก.มีสิทธิยึดพื้นที่ดินแต่ในกรณีที่ดินเปลี่ยนเป็นโฉนดแล้ว เมื่อทำผิดเงื่อนไขไม่ทำกิจกรรมทางการเกษตร ส.ป.ก.จะมีสิทธิยึดพื้นที่ดินได้อีกหรือไม่นั้น คปก.จะต้องพิจารณา

อย่างไรก็ดี ทั้งหมดนี้จะต้องยึดผลประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับเป็นหลัก ที่สำคัญการเปลี่ยนเป็นโฉนดครั้งนี้จะส่งผลให้มูลค่าที่ดิน ส.ป.ก.เพิ่มมากขึ้น โดยเกษตรกรจะสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างหลากหลาย ทั้งธนาคารที่เป็นของรัฐและเอกชน จากเดิมที่มีเพียงธนาคารรัฐบางแห่งที่ยินยอม และนำมากู้เงินกับกองทุนปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมเท่านั้น

สำหรับพื้นที่ ส.ป.ก.4-01 และพื้นที่ที่ได้รับมอบมาจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ปัจจุบันถูกพัฒนาเป็นกิจกรรมอื่นๆ ที่ไม่ใช่เกษตรกร เช่น รีสอร์ท โรงแรม สนาม

กอล์ฟ เป็นต้น ส.ป.ก.จะสำรวจและจำแนกออกจากพื้นที่เกษตร โดยพิจารณาเกณฑ์พิจารณาพื้นที่เหล่านี้อีกครั้ง กรณีที่เป็นพื้นที่สมบูรณ์อยู่ต้องคืนให้กับกระทรวงทรัพยากรฯไป แต่การพิจารณาเปลี่ยนเป็นโฉนดภายใต้กฎหมายทั้ง 4 ฉบับจะช่วยคัดกรองการถือครองของกลุ่มนายทุนด้วย

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้เห็นชอบโครงการตรวจสอบและดำเนินการกรณีเกษตรกรผู้ได้รับที่ดินถึงแก่ความตายในเขตปฏิรูปที่ดินปีงบประมาณ พ.ศ.2567 วงเงิน 22.5 ล้านบาท เพื่อให้ ส.ป.ก.นำไปใช้จ่ายเพื่อเร่งรัดและติดตามให้ทายาทเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินที่ถึงแก่ความตายมาแจ้งขอรับสิทธิการจัดที่ดินแทนที่ (รับมรดก) ซึ่งยังไม่มาแสดงตนอีกจำนวน 171,434 ราย ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 15 กรกฎาคม 2567 ตามมติ คปก.ครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2566 ที่เห็นชอบให้ขยายระยะเวลาออกไปอีก 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ 16 กรกฎาคม 2566

รวมถึงได้เห็นชอบโครงการมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรลูกหนี้เงินกู้กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามนโยบายรัฐบาล ระยะเวลา 3 ปี ตามระเบียบ คปก.ว่าด้วยหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไข การให้กู้ยืมเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมแก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน พ.ศ.2554 โดยมีหลักเกณฑ์และเงื่อนไขดังนี้ เงินต้นเป็นหนี้คงเหลือทุกสัญญารวมกัน ณ วันที่ 30 กันยายน 2566 ไม่เกิน 300,000 บาท สถานะเป็นลูกหนี้ปกติ สามารถขอผ่อนผันการชำระเงินต้นรายงวดและงดเว้นดอกเบี้ยเงินกู้ของเงินรายงวดที่ครบกำหนดชำระ โดยระยะแรกดำเนินการ 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2567

หลังจากครบระยะแรกจะมีการประเมินผลเพื่อที่จะนำไปสู่การปรับปรุงและดำเนินการระยะ 2 และ 3 ต่อไป มีเกษตรกรที่เข้าเงื่อนไขโครงการนี้ จำนวน 17,806 ราย คิดเป็นต้นเงินที่พักชำระหนี้รวม 630 ล้านบาท และเป็นดอกเบี้ยที่งดเว้นรวมมีละ 25.2 ล้านบาท

ทั้งนี้ เกษตรกรที่เข้าเงื่อนไขสามารถยื่นลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการได้ที่ ส.ป.ก. จังหวัดทุกจังหวัดตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

เกษตรกรร่วมรับฟังปัญหา ผู้แทนกลุ่มสภาเครือข่ายฯ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายณัฏฐกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ พร้อมด้วยผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง พบปะ รับฟังปัญหา และรับเรื่องร้องทุกข์จากผู้แทนกลุ่มสภาเครือข่ายประชาชนอีสาน (สอศ.) สมาชิกกลุ่มผู้ร่วมพัฒนาชาติไทย (ผรท.) สภาประชาชน 4 ภาค นำโดย นายประพาส ใจสูงเนิน พร้อมด้วยมวลชนประมาณ 250 คน ซึ่งชุมนุมกันอยู่ที่บริเวณเกาะกลางหน้ากระทรวงเกษตรฯ และบริเวณหน้าสำนักงานการปฏิรูปที่ดิน โดยทาง สอศ.มีข้อเรียกร้อง 2 ข้อ ได้แก่ 1.ขอให้ตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหาให้กลุ่ม เนื่องจากคำสั่งเดิมหมดอำนาจจากการยุบสภา และ 2.ขอให้แก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน หนี้สิน และผู้ร่วมพัฒนาชาติไทย

ทั้งนี้ รมว.เกษตรฯ ได้มอบหมายปลัดกระทรวงเกษตรฯ และอธิบดีกรมการข้าว ให้ดูแลอาหาร น้ำดื่ม ให้ผู้ชุมนุม และอำนวยความสะดวกด้านความเป็นอยู่ ด้านสุขอนามัยของกลุ่ม สอศ. ผรท. และสภาประชาชน 4 ภาค

กรมวิชาการเกษตร หุ่น 'พีชไร้' สู่เกษตรกรอินทรีย์ สร้างความยั่งยืน

ปัจจุบันผู้บริโภคหันมาใส่ใจในเรื่องของสุขภาพกันมากยิ่งขึ้น รวมไปถึงทั่วโลกกำลังให้ความสนใจ และใส่ใจในปัญหาสิ่งแวดล้อม นี่คือนี่สิ่งที่ทำให้ผู้ผลิตอย่างเกษตรกรต้องปรับตัว และหันมาผลิตอาหารที่ปลอดภัย เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตอบโจทย์ผู้บริโภคให้มากที่สุด ซึ่งคำตอบที่ได้ก็คือ “เกษตรกรอินทรีย์”

นางโสภิตา สมคิด รักษาการผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการผลิตพืชที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง) สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 4 กรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า ปัจจุบัน เกษตรอินทรีย์ได้ขยายการผลิตไปสู่พีชไร้ ได้แก่อ้อยและมันสำปะหลัง เนื่องจากมีตลาดรองรับ นักวิจัยและเกษตรกรผู้ใส่ใจที่รักความเป็นอินทรีย์ รวมทั้งบริษัทเองก็มีตลาดรับซื้อที่ให้ราคาสูงด้วย

แต่ที่มีประเด็นก็คือ ค่าตรวจรับรองมาตรฐานทั้งอ้อยและมันสำปะหลัง ที่จะส่งสินค้าไปตลาดต่างประเทศเป็นส่วนหนึ่งของต้นทุนที่มีค่าใช้จ่ายสูง ในการผลิตพีชไร้อินทรีย์ทั้ง 2 ชนิด เอกชนซึ่งเป็นบริษัทผู้ผลิตให้การสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการขอรับรองมาตรฐานสากลให้กับ

เกษตรกร ทำให้บริษัทมีต้นทุนรวมการผลิตที่สูงกว่าพีชปกติ ทำให้การแข่งขันทางการค้าในตลาดได้ยากมากขึ้น การเพิ่มต้นทุนค่าตรวจรับรองตามมาตรฐานของประเทศคู่ค้า ทำให้ไม่สามารถที่จะปรับราคาเพิ่มให้กับผลผลิตของเกษตรกรอินทรีย์ให้สูงกว่ามันสำปะหลังที่ใช้เคมี ซึ่งเป็นปีที่ผ่านมาราคามันสำปะหลังสูงเกือบจะแตะ 4 บาท/กิโลกรัม ส่วนอ้อย ถ้าทำเกษตรกรอินทรีย์เกษตรกรจะได้ราคาเพิ่มขึ้นตันละ 100 บาท ซึ่งถ้าทำตลาดขายในประเทศไม่ค่อยมีปัญหาเพราะเป็น Organic Thailand (ออร์แกนิก ไทยแลนด์) เกษตรกรไม่ต้องจ่ายค่าตรวจรับรองเนื่องจากภาครัฐโดยกรมวิชาการเกษตรตรวจรับรองให้

นางโสภิตา กล่าวว่า ต้นทุนการปลูกมันสำปะหลัง หรือ อ้อย อินทรีย์ แบ่งออกเป็น 3 ด้าน คือ 1) ด้านปัจจัยการผลิต ของเกษตรกร ถ้าจะให้ใส่ตามธาตุอาหารเคมีจริง ราคาต่างกันเท่าตัว ปุ๋ยอินทรีย์ ราคาจะแพงกว่า ยกตัวอย่าง “มันสำปะหลัง” กรณีการใช้ปุ๋ยเคมีใช้ 1 กระสอบ จะตรราคา 1,100 -1,200 บาท แต่เกษตรกรอินทรีย์ จะต้องใช้เป็นปุ๋ยอินทรีย์ 1,000 กก. (1ตัน) ราคา

ประมาณ 3,000-4,000 บาท 2) ด้านแรงงาน ต้องใช้วิธีการจัดการแปลงด้วยตัวเกษตรกรเอง หรือใช้เครื่องจักรกลการเกษตร หรือจ้างแรงงาน (300 ++ /วัน) เพราะใช้สารเคมีไม่ได้ ก็ยังทำให้ต้นทุนการผลิตเกษตรกรอินทรีย์เพิ่มสูงกว่า การใช้สารเคมี 3) ด้านการจัดทำแปลงตามระบบอินทรีย์เกษตรกรต้องมีแนวทางการปฏิบัติตามมาตรฐาน มีวันปลูก วันเก็บเกี่ยวที่ตรงตามผู้ซื้อกำหนด ในด้านการผลิตมีข้อดีในด้านการจัดการฟาร์มอย่างเป็นระบบ แต่นำมาซึ่งการจัดการที่มากกว่าผู้ปลูกอื่น

ดังนั้นหากราคาขายทั่วไปไม่แตกต่างจากราคาเกษตรกรอินทรีย์ก็จะทำให้เกษตรกรต้องตัดสินใจว่าจะยังคงผลิตแบบอินทรีย์อยู่หรือไม่ จึงทำให้เกษตรกรที่ผลิตแบบอินทรีย์มีการขยายไปได้ทีละนิด สวนทางกับความต้องการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แต่ยังคงมีเกษตรกรที่ทำอินทรีย์ด้วยใจ ไม่ได้เอาความเป็นตัวตั้ง แต่ด้วยใจรักในการผลิตแนวทางนี้เพราะทำแล้วมีความสุขที่ดีขึ้น มีความสุขกับการได้อยู่กับแปลงที่ไม่มีสารเคมี สร้างระบบนิเวศน์ในดิน มีไส้เดือน มีเห็ดที่สามารถรับประทานได้ ดินร่วนพูน ทำให้สิ่งมีชีวิตฟื้นกลับคืนมาในแปลง สามารถลงไปทำงานในแปลงได้ทุกวันเป็นผลพลอยได้จากการเข้าสู่เกษตรกรอินทรีย์ สร้างความยั่งยืนให้กับโลกและสิ่งแวดล้อม

มาเลเซียขึ้นทะเบียน GI 2 สินค้าไทย “ข้าวสังข์หยดพัทลุง”- “ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้”



ผู้จัดการรายวัน 360° - “พาณิชย์” เผยมาเลเซียรับขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) สินค้าไทย 2 รายการ “ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง” และ “ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้” มั่นใจช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเพิ่มมากขึ้น ล่าสุดสินค้า GI ไทยได้รับจดทะเบียนในต่างประเทศแล้วรวม 8 สินค้า ครอบคลุมกว่า 30 ประเทศ

นายณัฏฐ์ ศรีสรพทางค์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2566 สำนักงานทรัพย์สินทางปัญญา มาเลเซีย (MyIPO) ได้ประกาศขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง และข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ของไทย ในประเทศมาเลเซียเป็นที่เรียบร้อยแล้ว หลังจากที่กรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ยื่นคำขอจดทะเบียน เพื่อขอรับความคุ้มครอง โดยมั่นใจว่าจะช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าของไทย เป็นที่รู้จักในตลาดมาเลเซีย สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรไทยมากขึ้น และยังมีส้มโอทับทิมสยามปากพนัง อีก 1 สินค้า ที่มาเลเซียอยู่ระหว่างพิจารณา

ทั้งนี้ ในปัจจุบันมีสินค้า GI ไทย ได้รับการขึ้นทะเบียนในต่างประเทศ รวม 8 รายการ ครอบคลุมกว่า 30 ประเทศ ได้แก่ 1.ข้าว

หอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ในสหภาพยุโรป จีน มาเลเซีย และอินโดนีเซีย 2.ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง ในสหภาพยุโรป มาเลเซีย และอินโดนีเซีย 3.กาแฟดอยช้าง ในสหภาพยุโรป และญี่ปุ่น 4.กาแฟดอยตุง ในสหภาพยุโรป ญี่ปุ่น และกัมพูชา 5.เส้นไหมไทยพื้นบ้านอีสาน ในเวียดนาม 6.ผ้าไหมยกดอกลำพูน ในอินโดนีเซีย และอินโดนีเซีย 7.มะขาม

หวานเพชรบูรณ์ ในจีน และเวียดนาม และ 8.ลำไยอบแห้งเนื้อสีทองลำพูน ในเวียดนาม

นายณัฏฐ์กล่าวว่า ชาวมาเลเซียบริโภคข้าวเป็นอาหารหลัก โดยนิยมรับประทานเมนูนาซี เลอแมก (Nasi Lemak) ซึ่งเป็นข้าวที่หุงกับกะทิและใบเตย รับประทานคู่กับแกงและเครื่องเคียงต่างๆ

มาเลเซียจึงนำเข้าข้าวจากต่างประเทศกว่า 30% ตามความต้องการบริโภคภายในประเทศ ซึ่งข้าวไทยได้รับความนิยมในประเทศมาเลเซีย โดยในปี 2565 ไทยส่งออกข้าวไปประเทศมาเลเซีย มูลค่ากว่า 3,200 ล้านบาท

สำหรับจุดเด่นของข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ปลูกในฤดูนาปี บนพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ ด้วยสภาพพื้นที่เป็นแอ่งกระทะขนาดใหญ่ ดินเป็นดินร่วนปนทรายมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ความแห้งแล้ง และความเค็มในดิน ส่งผลให้ข้าวเกิดความเครียดและหลังสารหอม ข้าวจึงมีความหอมตามธรรมชาติมากกว่าข้าวจากแหล่งอื่น โดยมีเมล็ดข้าวยาว เรียว ข้าวสารมีเมล็ดใสและแกร่ง เมื่อหุงสุกจะหอมและนุ่ม มีผลผลิตข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ รวม 5 จังหวัดกว่า 24,500 ตัน/ปี ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 55 บาท สร้างรายได้กว่า 266 ล้านบาท/ปี

ส่วนข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง ปลูกในจังหวัดพัทลุง ซึ่งเป็นที่ราบกว้าง เหมาะสำหรับปลูกข้าว มีแหล่งน้ำจากทะเลสาบสงขลาหนุน และมีการทับถมของตะกอน ทำให้ข้าวสังข์หยดมีคุณภาพดี เมล็ดข้าวเรียวยาว อ่อนนุ่ม ข้าวกล้องมีสีน้ำตาลจนถึงแดงเข้ม ข้าวสารมีสีขาวปนแดงแกมชมพูเป็นเอกลักษณ์ มีผลผลิตข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง 8,000 ตัน/ปี สร้างรายได้กว่า 104 ล้านบาท/ปี.

คลังสั่งการบ้านธ.ก.ส. 3ปีหนี้เกษตรกรต้องลด

เชียงใหม่ • “คลัง” เดินเครื่องพักหนี้ มอบการบ้าน “ธ.ก.ส.” ชดเชย 3 ปี มูลหนี้เกษตรกรต้องลดลง พร้อมกางโจทย์หลัก บิรมรายได้โตเพิ่ม 3 เท่า เล็งดึงที่ราชพัสดุปล่อยเช่าราคาถูก ฟุ้งส่วนราชการพร้อมส่งคืนที่แล้วกว่า 2 ล้านไร่

นายจุลพันธ์ อมรวิวัฒน์ รมช.คลังและประธานกรรมการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) กล่าวว่าได้มอบหมายให้ ธ.ก.ส. จะต้องมิกโลกในการช่วยเหลือเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการพักหนี้ โดยมีเป้าหมายสำคัญคือ ภายในระยะเวลา 3 ปีของการดำเนินโครงการ มูลหนี้ของเกษตรกรจะต้องลดลง ตรงนี้ถือเป็นตัวชี้วัดของ ธ.ก.ส.ด้วย

ทั้งนี้ รัฐบาลเดินหน้าแก้ไขปัญหานี้ของเกษตรกรอย่างจริงจัง ผ่าน 3 เรื่องหลัก คือ การตั้งเป้าหมายในการเพิ่มรายได้อเกษตรกรเป็น 3 เท่า, การเร่งมิกโลกในการพัฒนาที่ดินทำกิน โดยได้ประสานกับกรมธนารักษ์ ในการนำที่ดินราชพัสดุจากส่วนราชการและทหารที่ไม่ใช้ประโยชน์และพร้อมส่งคืนกว่า 2 ล้านไร่ นำมาให้เกษตรกรเช่าเพื่อทำการเกษตรในราคาถูก และ

การผลักดันคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น สังคม และเศรษฐกิจไทยต้องดีขึ้นให้ได้ โดยรัฐบาลยืนยันว่า เพื่ออนาคตของคนไทยรัฐบาลจะทำให้ดีที่สุด

นายฉัตรชัย ศิริโล ผู้จัดการ ธ.ก.ส. เปิดเผยว่า ธ.ก.ส. พร้อมดำเนินการตามมติ ครม. ในการพักชำระหนี้ให้กับเกษตรกร และบุคคลที่มีสถานะเป็นหนี้ปกติและหนี้ค้างชำระ ที่มีต้นเงินคงเป็นหนี้ทุกสัญญารวมกัน ณ 30 ก.ย.2566 ไม่เกิน 300,000 บาท ซึ่งมีลูกค้า ธ.ก.ส.ที่ได้รับสิทธิ์ตามมาตรการกว่า 2.69 ล้านราย ยอดหนี้ทั้งหมดจำนวน 283,000 ล้านบาท โดยจากข้อมูล ณ วันที่ 15 ต.ค.2566 เวลา 11.00 น. พบว่ามีเกษตรกรแจ้งความประสงค์เข้าร่วมโครงการแล้วทั้งสิ้น 316,468 ราย โดยคาดว่าจะภายใน 4 เดือน จะมีลูกค้าที่สมัครเข้าร่วมโครงการราว 70% ของเป้าหมาย

อย่างไรก็ดี ธ.ก.ส.พร้อมเติมสินเชื่อเสริมสภาพคล่องในการประกอบอาชีพ วงเงินไม่เกิน 100,000 บาท เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีรายได้อเพิ่มขึ้นในระหว่างการพักชำระหนี้ และป้องกันการก่อหนี้นอกระบบ.

เกษตรกรปลูกถั่วฝักยาวสร้างรายได้งาม

นายอุทยาน คำภาหล้า อายุ 58 ปี เกษตรกรผู้ปลูกมะเขือเทศ ถั่วฝักยาว แตงกวา บนเนื้อที่ประมาณ 3 ไร่ หมู่ 3 บ้านไคร้หุ่น ต.กุดขอนแก่น อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น เปิดเผยว่า ทำเกษตรเป็นอาชีพหลัก โดยปลูก พริก แตงกวา บวบ ถั่วฝักยาว และ มะเขือเทศ มาประมาณ 20 ปี โดยจะ ทำเป็นร่องแล้วก็ปล่อยน้ำ ไล่ พอปล่อยน้ำเสร็จก็ไล่ ปูขี้ตาม ข้อเสียคือเวลาเรา ปล่อยน้ำ ดินก็จะไหลลง มาด้วยทำให้ผลผลิตได้ไม่ดีเท่าไร ก่อน จะ มาเปลี่ยนเป็นระบบน้ำหยด แต่ผลผลิตก็ ยังไม่ดีเท่าไร แต่เมื่อ 2 ปีที่ผ่านมา เปลี่ยน มาปลูกถั่วฝักยาวอย่างเดียวแล้วหันมาใช้ ผลิตรักข์ของชินเจนทา คือ สารกระตุ้นทาง ชีวภาพ “อีสไบออน” มาฉีดพ่นทดสอบใน แปลง ตามคำแนะนำ ของเพื่อนเกษตรกร ปรากฏว่า ผลผลิตเพิ่ม ขึ้น ประมาณ 20-30% และรายได้ก็ต่างกัน

มากเมื่อเทียบกับตอนยังไม่ได้ใช้ “อีสไบออน”

ด้าน น.ส.วรรณกร วัฒนาเกษมสัตย์ ผอ.ฝ่ายความยั่งยืนทางธุรกิจ บริษัท ชินเจนทา คอร์ป โปเรเทคชั่น จำกัด กล่าวว่า ในฐานะ ที่ชินเจนทา เป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีและ นวัตกรรมเกษตรระดับโลกได้มีการวิจัยพัฒนา นวัตกรรมต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง อย่าง สารกระตุ้นทางชีวภาพ ก็เป็นอีกหนึ่ง นวัตกรรม เพื่อรองรับการเกษตร



อินทรีย์ เกษตรปลอดสารพิษ รวมถึง เกษตรทั่วไปในส่วนของพืชผักสวนครัว จึงได้นำนวัตกรรมเหล่านี้มา แนะนำและส่งเสริมเกษตรกรไทยหันมาใช้กับ พืชผักอย่างถูกวิธีและเหมาะสมกับของแต่ละพื้นที่ ซึ่งหนึ่งในจำนวนนี้บริษัทได้เลือก หมู่บ้านไคร้หุ่น ต.กุดขอนแก่น อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น ทำเป็นแปลงสาธิตโดยร่วมกับ เกษตรกรใช้แปลงที่ปลูกจริง หลังจากทดลองพื้นที่ แนะนำให้เกษตรกรมา 2 ปี ตอนนี้เห็นชัดเจนแล้วว่าทำให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้นจริง เกษตรกรในละแวกเดียวกันพากันมาร่วม โครงการและหันมาใช้ผลิตรักข์กระตุ้นทางชีวภาพทั้งในรูปแบบของฮอร์โมน ยก้าจัดแปลงเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ

กว่า 50% แล้วเพราะเขาเห็นว่าได้ผลจริง เพิ่มผลผลิต เพิ่มรายได้ ลดต้นทุนจริง.



เกษตรวันนี้.....● กรมวิชาการเกษตร เตรียมจัดพิธีมอบถ้วยรางวัล พระราชทานจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี แก่ ผู้ชนะเลิศการประกวดประมงสุดยอดกาแฟไทยประจำปี 2566 ในระหว่างวันที่ 20-21 พฤศจิกายน 2566 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์.....● ภายในงานมีกิจกรรมต่าง ๆ และกรมวิชาการเกษตรร่วมจัดนิทรรศการ เช่น นิทรรศการเทิดพระเกียรติ และนิทรรศการพืชเครื่องดื่ม เช่น กาแฟ ชา และโกโก้ เป็นต้น และการเสวนา เรื่อง ประกวดสุดยอดกาแฟไทย การสร้างมูลค่ายกระดับกาแฟไทยสู่มาตรฐานสากล.....● นอกจากนี้ยังมีการจัดงานประชุมวิชาการและจัดแสดงผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านการเกษตร ในโอกาสครบรอบ 20 ปีของ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวท. ด้วย.....●

นายทะเล่าปลี

ทิ้งมันสำปะหลังทำเกษตรผสมผสาน

นายพรเทพ ไทใหญ่ยิ่ง เกษตรกร บ้านเนินศิลา หมู่ 7 ต.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี หนึ่งในผู้ที่เสียสละพื้นที่เพื่อก่อสร้างโครงการเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ที่เอื้อประโยชน์ต่อส่วนรวมในวงกว้าง เปิดเผยว่า ในพื้นที่อยู่บนที่ราบเนินเขา ไม่สามารถนำน้ำไปใช้ได้ จึงต้องสูบน้ำขึ้นไปใช้แต่ไม่มีอาคารเก็บกักน้ำ ที่ผ่านมารัฐบาลอาศัยน้ำฝนเพียงอย่างเดียวจึงทำให้มีผลผลิตต่อไร่ต่ำ

ต่อมามีการดำเนินการก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำประเภทสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า เพื่อเป็นแหล่งน้ำเสริมช่วยเหลือการเพาะปลูกในฤดูฝนไปจนถึงฤดูแล้ง การเลี้ยงสัตว์ และการอุปโภคบริโภค โดยสูบน้ำจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์มาเก็บไว้ ทำให้ประมาณ 600 ครัวเรือน ประชากร 1,800 คน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอด



ทั้งปี และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำเสริมเพื่อปลูกข้าวในฤดูฝน และฤดูแล้งประมาณ 2,500 ไร่ ได้อย่างเพียงพอช่วยยกฐานะความเป็นอยู่ของราษฎรให้ดีขึ้น โดยไม่ต้องพึ่งธรรมชาติเพียงอย่างเดียวปัจจุบันเกษตรกรสามารถเก็บผลผลิตส่งขายมีรายได้ดีขึ้น

“ส่วนตัวทำเกษตรบนพื้นที่ 3 ไร่ โดยปลูกพืชผสมผสานทั้งไม้ผล พืชผัก เช่น กถั่วฝักยาว ถั่วพู ถั่วฝักยาว บวบ กะเพรา มะละกอ

เก็บผลผลิตขายมีรายได้วันละประมาณ 700 บาท ถือเป็นรายได้ที่ดีและสามารถเลี้ยงครอบครัวได้”

ด้าน นายอมร ศรีเมฆ เกษตรกรหมู่

5 ต.ชัยบาดาล อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี ประธานกลุ่มผู้ใช้น้ำ (กลุ่มป่าสักรวมใจ) ในโครงการต่อยอด



การใช้ประโยชน์บริเวณพื้นที่โครงการพัฒนาลุ่มน้ำป่าสักอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี เปิดเผยว่า ราษฎรในพื้นที่เดิมปลูกมัน

สำปะหลัง แต่ประสบปัญหาหาราคาผลผลิตตกต่ำ จึงหันมาปลูกพืชแบบผสมผสาน ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2560 โดยปลูกชะอม กะเพรา มะละกอ มะขามเทศ ลำไย น้อยหน่า และกถั่ว ไม้

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร

วันที่: จันทร์ 16 ตุลาคม 2566

ปีที่: - ฉบับที่: 27031

Col.Inch: 47.61 Ad Value: 85,698

หัวข้อข่าว: ทิ้งมันสำปะหลังทำเกษตรผสมผสาน

หน้า: 13(ล่างขวา)

PRValue (x3): 257,094

คลิป: สีสี่



ประดับเป็นบอนดี แคคตัส รวมทั้ง
ชุดบ่อเลี้ยงปลาตะเพียนและปลานิล
สร้างรายได้เฉลี่ย 300-1,000 บาทต่อวัน
สามารถเลี้ยงตนเองและครอบครัวได้อย่าง
พอเพียง.

ttb ซึ่พักหนี้เกษตรกรแค่ “ยาแก้ปวด” ต้องพัฒนาศักยภาพ-กระจายรายได้

ttb analytics วิเคราะห์มาตรการพักชำระหนี้เกษตรกร อาจส่งผลแค่ระยะสั้นจากการกระจายรายได้ของผลผลิตที่กลับสู่มือเกษตรกรไทยที่น้อย และเร่งพัฒนาศักยภาพการเกษตรเพื่อสร้างการกระจายรายได้ที่เป็นธรรม และขจัดปัญหาหนี้สินของเกษตรกรไทยในระยะยาว

ศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ ทีทีบี หรือ ttb analytics นำเสนอบทวิเคราะห์ กรณี เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2566 คณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติเห็นชอบมาตรการพักชำระหนี้ให้กับลูกหนี้รายย่อยตามนโยบายรัฐบาล ระยะที่ 1 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของมาตรการพักชำระหนี้เกษตรกรระยะเวลา 3 ปี โดยนับเป็นโครงการพัก

ชำระหนี้ให้กับเกษตรกรเป็นครั้งที่ 14 ซึ่งจากข้อมูลในอดีตพบ การพักชำระหนี้ 13 ครั้งที่ผ่านมาไม่สัมฤทธิ์ผลตามเป้าประสงค์ของโครงการเท่าที่ควรเป็น เนื่องจากกว่า 70% ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีภาระหนี้สินเพิ่มสูงขึ้น รวมถึงหนี้เสียในภาคการเกษตรก็ไม่ได้ลดลงแต่อย่างใด สะท้อนให้เห็นว่าโครงการพักชำระหนี้ อาจเป็นเพียงการประวิงเวลา หรือเป็นแค่ยาแก้ปวดที่เกษตรกรไทยเพื่อให้คลายความกังวลเรื่องภาระทางการเงินออกไปอีกระยะหนึ่ง

ทั้งนี้ ttb analytics ได้ศึกษาพบว่า เกษตรกรไทยเผชิญกับปัญหาเชิงโครงสร้างเกี่ยวกับการกระจายรายได้จากผลผลิตที่ไม่เป็นธรรม เนื่องจากไม่สามารถก้าวผ่านการเป็นผู้ผลิตเข้าสู่การเป็นผู้ประกอบ



การได้ จึงยังมีฐานะเป็นเพียงผู้ผลิตสินค้าชั้นกลางให้กับผู้ประกอบการที่ผลิตสินค้าขั้นสุดท้าย โดยได้ศึกษาผ่านโครงสร้างต้นทุนของการผลิตข้าวขาว ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

ในปี 2565 ที่ผ่านมา ราคาข้าวขาว 100% เฉลี่ยอยู่ที่ 17.5 บาทต่อกิโลกรัม โดยมีรายได้เข้าสู่มือชาวนาเพียง 8.8 บาทต่อกิโลกรัม อิงตามราคาข้าวเปลือกเจ้ารับซื้อ ณ ไร่นา แต่จากรายได้ส่วนนี้ชาวนาต้องรับภาระต้นทุนการผลิต (เพาะปลูก) ที่ 8.16-9.32 บาทต่อกิโลกรัม (ในกรณีที่เกษตรกรมีต้นทุนค่าเช่านาและเครื่องจักรกลทางการเกษตร) เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่ราว

อ่านต่อหน้า 11

ttb

7.25-8.28 บาทต่อกิโลกรัม จากผลของราคาปุ๋ยเคมีและสารเคมีทางการเกษตรที่ปรับเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้ปี 2565 ชาวนาไทยมีกำไรจากการเพาะปลูกข้าวเพียงราว 0.64 บาทต่อกิโลกรัม รวมถึงในบางรายที่มีต้นทุนสูงอาจประสบภาวะขาดทุน 0.52 บาทต่อกิโลกรัม ในขณะที่ข้าวเปลือกจากชาวนาจะถูกส่งต่อไปถึงกลุ่มผู้ประกอบการในฐานะวัตถุดิบ เพื่อแปรรูปเป็นข้าวขาวเพื่อจำหน่ายให้กับภาคครัวเรือน พบว่าผู้ประกอบการมีต้นทุนจากข้าวเปลือกเมื่อผ่านการแปรรูป บรรจุ และขนส่ง รวมที่ราว 13.03-13.87 บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งคิดเป็นกำไรขั้นต้นก่อนหักต้นทุนการขายและการบริหารที่ราว 3.62-4.67 บาทต่อกิโลกรัม

จากข้อมูลข้างต้นเห็นได้ชัดเจนว่า การกระจายรายได้จากผลผลิตข้าวขาว 1 กิโลกรัม ที่ราคาเฉลี่ย 17.5 บาท ถ้าจะตกอยู่กับผู้ประกอบการที่ 20.7-25.5% แต่ในมือของชาวนา ได้รับเพียง 3.7% และมีโอกาสขาดทุนสำหรับกลุ่มที่มีต้นทุนการเพาะปลูกสูง นอกจากนี้ ชาวนายังต้องรับความเสี่ยงจากต้นทุนการผลิตที่ผันผวนตามราคาปุ๋ยและสารเคมีทางการเกษตร ภัยธรรมชาติ และสภาวะภูมิอากาศที่ไม่เอื้ออำนวย ดังนั้นจากการวิเคราะห์ผลตอบแทนที่กระจายกลับสู่ผู้มีส่วนร่วมในการผลิตสินค้าทางการเกษตร ผ่านกรณีศึกษาในตลาดข้าวขาวพบว่า เกษตรกรเป็นกลุ่มที่ได้รับผลตอบแทนน้อยและต้องรับความเสี่ยงทั้งหมดในขั้นตอนการผลิต ส่งผลให้นโยบายพักชำระหนี้ที่ผ่านมาทุกครั้งเป็นเพียงแค่ยาแก้ปวดเพื่อประวิงเวลา หรือบรรเทาอาการในช่วงที่พักชำระหนี้ ซึ่งเกษตรกรจะเริ่มรู้สึกถึงความเจ็บปวดอีกครั้งเมื่อยาแก้ปวดหมดฤทธิ์ในยามการพักชำระหนี้สิ้นสุด

อย่างไรก็ดี โครงการพักชำระหนี้ในครั้งนี้ 14 นี้ มีประเด็นที่น่าสนใจในเรื่องมาตรการ

ดอกเบ็ญจรงค์

Dokbia Turakij
Circulation: 135,000
Ad Rate: 1,500

Section: First Section/ตลาดเงิน

วันที่: จันทร์ 16 - อาทิตย์ 22 ตุลาคม 2566

ปีที่: 31

ฉบับที่: 1602

หน้า: 12(ล่าง), 11

Col.Inch: 63.70

Ad Value: 95,550

PRValue (x3): 286,650

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: ttb ซึ่ักหนึ่เกษตรกรแค่ "ยาแก้ปวด" ต้องพัฒนาศักยภาพ-กระจายรายได้

พัฒนาศักยภาพเพื่อฟื้นฟูลูกหนี้ภายใต้หลักการ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" ที่มีการจัดเตรียมงบประมาณให้ผู้เข้าร่วมโครงการเพื่อใช้เป็นผลิตภัณฑ์สินเชื่อเพื่อฟื้นฟูการประกอบอาชีพวงเงินสูงสุดต่อรายไม่เกิน 100,000 บาท ซึ่ง ttb analytics มองจำนวนเงินในโครงการดังกล่าวว่า หากมีการจัดสรรอย่างมีประสิทธิภาพจะช่วยยกระดับศักยภาพการทำธุรกิจของเกษตรกรไทย และสามารถเป็นหนทางแก้ไขปัญหานี้ในระยะยาว ผ่านข้อเสนอแนะดังต่อไปนี้

1. ยกระดับเกษตรกรที่มีศักยภาพและความพร้อม ให้เป็นผู้ประกอบการที่สามารถเพิ่มพื้นที่กำไรให้มากขึ้นจากสินค้าขั้นสุดท้ายจากเดิมที่ได้รับกำไรเป็นสัดส่วนจากราคาสินค้าขั้นกลางที่เป็นเพียงวัตถุดิบ

2. การให้ความรู้กับเกษตรกรในเรื่องช่องทางจำหน่าย ที่ปัจจุบันการขายสินค้าทางการเกษตรมีความง่ายและสะดวกกว่าในอดีต ผ่านช่องทางออนไลน์ที่สามารถเข้าถึงผู้บริโภคได้อย่างไร้พรมแดน และสามารถจัดส่งสินค้าผ่านผู้ให้บริการขนส่ง (Third Party Logistics) ที่มีพื้นที่บริการครอบคลุมทั่วประเทศ

3. ภาครัฐช่วยจัดตั้งกองทุนเพื่อลดต้นทุนการเพาะปลูก เช่น เพื่อค้ำบู้ย ค้ำยาพันธุ์ข้าว รวมถึงจัดหาสินค้าทุนที่ให้เกษตรกรเข้าใช้ในราคาที่ต่ำลง เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร หรือสินค้าทุนที่ใช้ในการแปรรูปสินค้า เช่น โรงสีชุมชน ที่ช่วยเพิ่มโอกาสให้เกษตรกรแปรรูปสินค้าเกษตรที่เป็นวัตถุดิบให้กลายเป็นสินค้าขั้นสุดท้ายที่สามารถตอบสนองความต้องการการบริโภคของภาคครัวเรือนได้โดยตรง

4. ให้ความรู้เกษตรกรเพื่อใช้เทคโนโลยีการเพาะปลูก เช่น การทำเกษตรอัจฉริยะ (Smart Farming) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูกให้มากขึ้นผ่านระบบที่มีความแม่นยำสูง (Precision Agriculture) จะทำให้สามารถช่วยเพิ่มปริมาณผลผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการใช้บู้ย ลดปริมาณการใช้ยาปราบศัตรูพืชได้ ●