

'นฤมล'หนุนสหกรณ์ตั้งธนาคาร

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาการสหกรณ์แห่งชาติ (กพช.) ครั้งที่ 3/2567 ว่า กระทรวงเกษตรฯ มุ่งดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลให้เกิดการยกระดับศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง มีการจัดการบริหารที่ดี เพื่อให้สมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ที่ประชุมหารือเรื่องการศึกษาธนาคารพาณิชย์ไร้สาขา (Virtual Bank) และหารือการแก้ไขปัญหาหนี้ของสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีแอปฯ SmartMe ดำเนินงาน โดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ซึ่งสหกรณ์แต่ละแห่งสามารถนำไปใช้งานได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ปัจจุบันมีสหกรณ์ที่ใช้แอปพลิเคชันหรือเทคโนโลยี ประมาณ 25% จากสหกรณ์ทั้งหมด 6,200 กว่าแห่ง จึงเห็นสมควรผลักดันให้เกิดการใช้แอปพลิเคชันให้มากขึ้น จึงต้องส่งเสริมให้สหกรณ์แต่ละแห่งใช้แอปพลิเคชันในการบริหารจัดการข้อมูลเพื่อลดการทุจริต และสามารถตรวจสอบข้อมูลของตนเองในระบบ รวมถึงปรับตัวให้เข้ากับยุคดิจิทัลรองรับการทำงานในอนาคต

นอกจากนี้ ยังได้ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกกล้วยหอมทองส่งออก เนื่องจากมีตลาดรองรับจำนวนมาก เกษตรกรสามารถสร้างรายได้อย่างยั่งยืน

สำหรับการดำเนินการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้มีการดำเนินการแก้ไขหนี้ให้กับสมาชิกด้วยกระบวนการนำฐานข้อมูลจากกรมตรวจบัญชีสหกรณ์มาทำงานร่วมกับผู้เชี่ยวชาญในการแก้ไขหนี้ และร่วมพูดคุยกับสมาชิกโดยตรงเพื่อรับทราบสถานการณ์และข้อมูลพื้นฐานอาชีพและนำมาฟื้นฟูให้เกิดประสิทธิภาพในการหาเลี้ยงชีพ รวมถึงสามารถลดจำนวนหนี้ให้น้อยลงอีกด้วย



รมช.เกษตรฯป้ายแดงถกประชุมก่อนลงพื้นที่นำท่อมเยี่ยมชาวบ้าน



พร้อมมอบถุงยังชีพให้กำลังใจรวมทั้งสอบถามความเป็นอยู่ภายใต้สถานการณ์น้ำท่วมของผู้ประสบภัยในพื้นที่บ้านสันตระกรากองคำบ้านสาบ และชุมชนท่าวังควาย ต.แม่ต้า อ.เมืองพะเยา

เมื่อวันที่ 23 ก.ย. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ภายในห้องประชุมภูกามยาว ชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดพะเยา นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตรฯได้เดินทางมาเป็นประธานในการประชุมมอบนโยบายด้านต่าง ๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในรัฐบาลชุดใหม่ โดยได้มีทางนายรัฐพล นราดิศร ผู้ว่าพะเยา พร้อมด้วยนายอำเภอทั้ง 9 อำเภอ หน.ส่วนราชการทุกแห่งร่วมประชุมในครั้งนี้ โดยการประชุมดังกล่าว รมช.เกษตรฯได้พูดถึงปัญหาต่าง ๆ ที่เกี่ยวในเรื่องเร่งด่วนทั้งปัญหาน้ำท่วมที่กำลังมีขึ้นในตอนนี้รวมทั้งความเสียหายทางการเกษตรภายในพื้นที่ จ.พะเยา

นายอัครา กล่าวว่า การเดินทางมาครั้งนี้เหมือนกับได้กลับมาบ้านเกิดอีกครั้งซึ่งหลังจากที่ได้รับตำแหน่ง รมช.เกษตรฯตนเองก็เดินทางลงพื้นที่ทำงานเพื่อชาวบ้านทันที ทั้งนี้กว่าจะเดินทางมาที่ จ.พะเยานั้นไม่ใช่เรื่องง่ายเพราะตนเองต้องดูแลทุกข์สุขของชาวบ้านทั่วประเทศตามคำสั่งของนายกรัฐมนตรีและรมว.เกษตรฯด้วย สำหรับในเรื่องของการมอบนโยบายนั้น การให้ความช่วยเหลือและฟื้นฟูผู้ประสบภัยอุทกภัยและภัยพิบัติ อื่น ๆ ให้เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยให้เกษตรกรได้รับเงินเยียวยาเร็วที่สุดและรายงานผล โดยวันเกิดอุทกภัยและวัน เกษตรกรได้รับเงินให้ชี้แจงเป็นระยะเวลาที่วันอีกทั้งกำหนดให้เป็นตัวชี้วัดในการทำงาน ไม่ใช่ว่าเกิดภัยพิบัติปีนี้แต่จ่ายปีหน้ารวมไปถึงการฟื้นฟูให้ปรับโครงการจ่ายเงินให้กับเกษตรกรหรือ



โครงการที่ประโยชน์ต่อเกษตรกรอย่างยิ่งย่น การเร่งรัดซ่อมแซมโครงสร้างพื้นฐาน ถนน แหล่งน้ำ อาคารชลประทาน รวมทั้งซ่อมแซมที่อยู่อาศัยผู้ประสบอุทกภัยร่วมกับกรมบรรเทาสาธารณภัยกับ พอช. และ อปท. นอกจากนี้ตนได้นำเอาในเรื่องการนำนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาขับเคลื่อนให้เป็นผลอย่างรวดเร็วภายในพื้นที่ทั้ง 9 อำเภอของพะเยารวมไปถึงการจัดการแหล่งน้ำคือกว๊านพะเยา ให้มีการปรับสมดุลรวมทั้งการบริหารน้ำอย่างมีประสิทธิภาพอีกด้วย



หลังจากนั้นทางนายอัครา ได้ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์อุทกภัยอย่างใกล้ชิด โดยได้มอบถุงยังชีพและให้กำลังใจรวมทั้งสอบถามความเป็นอยู่ภายใต้สถานการณ์น้ำท่วมของผู้ประสบภัยในพื้นที่บ้านสันตระก้าทองคำบ้านสาง และชุมชนท่าวังควาย ต.แม่ต้า อ.เมืองพะเยา ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำป่าไหลหลากอย่างกระทันหันสำหรับการลงพื้นที่ในครั้งนี้ได้ร่วมกับ นายธวัช สุทธรวงศ์ นายกอบจ.พะเยา พร้อมคณะผู้บริหารท้องถิ่น และเจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ออบจ.พะเยา ที่ลงพื้นที่ช่วยเหลือประชาชนอย่างเต็มที่ เพื่อบรรเทาทุกข์ให้กับพี่น้องที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยครั้งนี้ ซึ่งในวันนี้พบว่าเขต อ.เมืองพะเยาได้เกิดฝนตกอย่างหนักและมีน้ำท่วมขังเป็นบริเวณกว้าง รมช.เกษตรฯจึงได้สั่งการให้มีการเปิดประตูระบายน้ำของกรมชลฯพะเยาให้สูงที่สุดเพื่อเร่งระบายน้ำอย่างต่อเนื่องด้วยเช่นกัน

ปลัดฯชูผลงานผู้ตรวจฯขับเคลื่อนงานภาคการเกษตร

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังร่วมประชุมนำเสนอผลงานของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ประจำปีงบประมาณ 2567 ที่กรมชลประทานสามเสน ว่าการประชุมนำเสนอผลงานของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ทั้ง 12 ท่านได้เสนอผลงานในการขับเคลื่อนงานของกระทรวงเกษตรฯ ในรอบปีงบประมาณ 2567 และให้ผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ รับทราบผลการดำเนินงานตามภารกิจที่ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ได้รับมอบหมาย ซึ่งส่งผลให้เกิดการพัฒนาภาคเกษตรให้มีความเข้มแข็งเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน

ขณะเดียวกัน รัฐบาลให้ความสำคัญกับการตรวจราชการ โดยเน้นให้ผู้ตรวจราชการกระทรวง ตรวจสอบราชการ

ตามยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งเน้นผลสัมฤทธิ์ของงานให้ประชาชนได้รับประโยชน์สูงสุดจากบริการของรัฐ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้มอบหมายให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ตรวจสอบติดตามการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญทุกมิติ ส่งผลให้การขับเคลื่อนงานตามนโยบายสำคัญ มีผลการดำเนินงานก้าวหน้าอย่างเป็นรูปธรรม ทั้งนี้ ได้กำหนดประเด็นการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ประจำปีงบประมาณ 2567 ตาม 9 นโยบายสำคัญของ รวม.เกษตรฯ ประกอบด้วย 1.จัดตั้ง “ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช” 2.ขับเคลื่อนภารกิจระดับ MR.สินค้าเกษตร 3.ป้องกันแก้ไข ฟื้นฟู รับมือภัยแล้ง หรือ ภัยพิบัติทางธรรมชาติ 4.ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย 5.ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง 6.ส่งเสริม

เกษตรกร สถาบันเกษตรกร เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร 7.ทำการเกษตรที่ได้สิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG หรือ Carbon Credit 8.สร้างระบบประกันภัยเกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า และ 9.บริการทางการเกษตรที่ใช้เลือกใช้ให้เหมาะสม

นอกจากนี้ยังรวมถึง 8 ประเด็นข้อสั่งการ อาทิ 1.เปลี่ยน ส.ป.ก.เป็นโฉนดเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร 2.โครงการสร้างอาชีพ สร้างรายได้เกษตรกร ที่ได้รับการพักชำระหนี้ เป็นต้น ซึ่งถือเป็นกลไกที่สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรอย่างเป็นระบบ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร ช่วยยกระดับความเป็นอยู่ของเกษตรกร อันเป็นรากฐานสำคัญของเศรษฐกิจและสังคมไทย และผลักดันให้ประเทศไทยมีความแข็งแกร่ง สามารถก้าวไปสู่การเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วในอนาคตอันใกล้

เกษตรเขต 2 ภาคตะวันตก ร่วมโครงการจิตอาสาพัฒนา ด้านการเกษตร ณ วัดชีธาราม



ข่าวทั่วไป Tuesday September 24, 2024 11:45 –ThaiPR.net



เกษตรเขต 2 ภาคตะวันตก ร่วม "โครงการจิตอาสาพัฒนาด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567" ณ วัดชีธาราม จังหวัดสุพรรณบุรี

นายนวนิตย์ พลเคน รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิด "โครงการจิตอาสาพัฒนาด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567"

โดยมีนายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี ผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมกิจกรรมอย่างพร้อมเพรียง ณ โดมอเนกประสงค์ วัดชีธาราม ตำบลไร่รอด อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี

ซึ่งโครงการดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 และเพื่อปลูกฝังจิตสำนึกในด้านจิตสาธารณะและจิตอาสาพัฒนา ให้กับบุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งในส่วนกลางและภูมิภาค รวมถึงการสร้างความสัมพันธ์อันดี และความสามัคคีปรองดองภายในองค์กร นอกจากนี้ ยังเป็นการปรับภูมิทัศน์และพัฒนาพื้นที่สาธารณะ บริเวณลำน้ำท่าคอย ตำบลไร่รอด อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี และสานสัมพันธ์ "บวร" ระหว่างบ้าน วัด โรงเรียน ที่อยู่บริเวณโดยรอบ ได้แก่ ชุมชนตำบลไร่รอด วัดชีธาราม และโรงเรียนวัดชีธาราม อีกทั้งยังเป็นการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ผลการดำเนินงาน และกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อีกด้วย

ในโอกาสนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบปัจจัยการผลิต อาทิ พันธุ์ปลา น้ำหมักชีวภาพ และเมล็ดพันธุ์และต้นพันธุ์ผักสวนครัวให้กับผู้นำชุมชน ผู้แทนเกษตรกร และมอบทุนการศึกษาแก่นักเรียนโรงเรียนวัดชีธาราม พร้อมทั้งปล่อยขบวนจิตอาสากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อดำเนินกิจกรรมตามจุดต่าง ๆ ประกอบด้วย

- 1) กิจกรรมการกำจัดวัชพืชและผักตบชวาในลำคลอง (ลำน้ำท่าคอย)
- 2) กิจกรรมการปล่อยพันธุ์ปลา
- 3) กิจกรรมการทำความสะอาด และพัฒนาพื้นที่บริเวณรอบวัดชีธาราม
- 4) กิจกรรมการทำปุ๋ยหมักจากวัชพืชและผักตบชวาที่เก็บจากลำคลอง
- 5) กิจกรรมการส่งเสริม และพัฒนาพื้นที่บริเวณโรงเรียนวัดชีธาราม ได้แก่ ปลูกผักสวนครัวในกระถาง ล้อยางรถยนต์ พร้อมทาสีกระถาง และแปลงเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน



คอลัมน์ > ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม



เกษตรฯ-องค์กรสุขภาพฯ ยกระดับงานสัตวแพทย์บริการไทย

วันอังคาร ที่ 24 กันยายน พ.ศ. 2567, 06.00 น.

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดินครั้งที่ 4/2567 โดยมีผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่กรมชลประทาน สามเสน สรุปผลการประชุมได้ดังนี้ 1.ที่ประชุมรับทราบ ปฏิทินการประชุมของคณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานฯ ตามกรอบหลักเกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงานทุนหมุนเวียน ประจำปีบัญชี 2568และฝ่ายเลขานุการฯ จะรายงานผลดำเนินงานให้คณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลาง ทราบ

2.ที่ประชุมพิจารณาและให้ความเห็นชอบเงินค่าใช้จ่ายตามแผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี 2568 วงเงิน 1,335,000,000 บาท ประกอบด้วย งานก่อสร้างจัดรูปที่ดิน งานก่อสร้างจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม งานปรับปรุงจัดรูปที่ดิน และงานปรับปรุงจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม

3.ที่ประชุมพิจารณาอนุมัติ และให้ความเห็นชอบผลการดำเนินงานของกองทุนจัดรูปที่ดิน ประจำปีบัญชี 2567 (ไตรมาส 3) 5 ด้าน ได้แก่ ด้านการเงิน ด้านไม่ใช้การเงินตามวัตถุประสงค์และภารกิจของ ทุนหมุนเวียน ระบบบริหารความเสี่ยง ระบบบริหารจัดการสารสนเทศ และระบบบริหารทรัพยากรบุคคล โดยให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำความเห็นของผู้แทนกรมบัญชีกลาง อนุกรรมการ ไปดำเนินการ และรายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลางทราบต่อไปและ 4.ที่ประชุมรับทราบ ร่างตัวชี้วัดการ ประเมินผลการดำเนินงานกองทุนจัดรูปที่ดิน ประจำปีบัญชี 2568 โดยให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำความเห็นของ ผู้แทนกรมบัญชีกลาง อนุกรรมการ ไปพิจารณาปรับปรุง ก่อนจะดำเนินการจัดให้มีการประชุมร่วม 3 ฝ่าย ระหว่างกรมบัญชีกลาง บริษัทที่ปรึกษา และผู้แทนกองทุนหมุนเวียนเพื่อหารือร่างตัวชี้วัดต่อไป

ไทย-อินโดฯแลกเปลี่ยนนโยบายสำคัญด้านการเกษตร



หารือ : นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หารือกับ Hon. Mr. Khilmi ประธานกลุ่มมิตรภาพสมาชิกรัฐสภาอินโดนีเซีย-ไทย พร้อมคณะ เพื่อแลกเปลี่ยนนโยบายด้านการเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร ระหว่างกัน มุ่งยกระดับความสามารถในการผลิต พัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ฯลฯ

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังหารือกับ Hon. Mr. Khilmi ประธานกลุ่มมิตรภาพสมาชิกรัฐสภาอินโดนีเซีย-ไทย (Chairman of Indonesia – Thailand Parliamentary Friendship Group) พร้อมคณะ ว่าทั้งสองฝ่ายมีการแลกเปลี่ยนนโยบายด้านการเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร

ระหว่างกัน และแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นเกี่ยวกับนโยบายเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร โดยฝ่ายไทย กล่าวถึงแผนปฏิบัติการ (2566-2570) ของกระทรวงเกษตรฯ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรโดยให้มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อยปีละ 10% ครอบคลุมยุทธศาสตร์การพัฒนาที่สำคัญ พร้อมมุ่งเน้นการยกระดับความสามารถในการผลิต พัฒนาพันธุ์

พืช พันธุ์สัตว์ เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร สร้างความมั่นคงด้านอาหารในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ รวมถึงความสำคัญของความมั่นคงทางอาหารทั้งในระดับทวิภาคีและระดับภูมิภาคอาเซียน

นอกจากนี้ ฝ่ายไทยและอินโดนีเซีย มีความร่วมมือที่ดีในภาคการเกษตรและอาหาร ภายใต้อาสนัติ MOU ว่าด้วยความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างทั้งสองประเทศ ทั้งนี้ ฝ่ายอินโดนีเซีย มีความสนใจการดำเนินการภาคเกษตรของประเทศไทยในส่วนต่างๆ อาทิ เทคโนโลยีชีวภาพ การวิจัยและพัฒนา รวมทั้งเสนอให้ประเทศไทยพิจารณาดำเนินความร่วมมือกับอินโดนีเซีย เช่น การพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน และการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำในประเทศอินโดนีเซีย เป็นต้น ขณะเดียวกัน ฝ่ายไทยได้เสนอให้อินโดนีเซีย ส่งเสริมความร่วมมือด้านการประมงระหว่างทั้งสองประเทศ ต่อต้านการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (IUU) และข้อมูลเกี่ยวกับการทำประมงภายใต้นโยบายการจัดสรรพื้นที่และโควตาทำประมง

รองปลัดฯบุกญี่ปุ่น ดูงานการเพาะปลูก ส่งเสริมสร้างพื้นที่ GIAHSของไทย

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนางบุญทริกา กระจ่างวงษ์ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมและศึกษาดูงานด้านการเพาะปลูกผลไม้ของจังหวัด Yamanashi ซึ่งองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้รับรองให้ “การเพาะปลูกผลไม้ของจังหวัด Yamanashi” เป็นพื้นที่ GIAHS ในปี 2565 โดยมีความโดดเด่นในการปรับระบบการเพาะปลูกอ่งรูปแบบขั้นบันได เพื่อให้เข้ากับสภาพพื้นที่ที่เป็นเนินตะกอนรูปพัด (alluvial fan) ของภูมิภาคเกียวโต

(Kyoto)

สำหรับการเพาะปลูกอ่งในพื้นที่จังหวัด Yamanashi ครอบคลุมพื้นที่ 7,000 เฮกเตอร์ และมีเกษตรกร 8,000 ครัวเรือน โดยถือเป็นการสนับสนุนการดำรงชีวิตเพื่อพัฒนาความมั่นคงทางอาหาร ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย และเป็นธุรกิจครอบครัว อย่างไรก็ตาม ระบบการเกษตรดังกล่าวสามารถสร้างผลผลิตที่มีมูลค่าและคุณภาพสูง เช่น การผลิตไวน์จากอ่ง นอกจากนี้ การเพาะปลูกอ่งในจังหวัด Yamanashi เป็นการสนับสนุนให้เกิดความหลากหลายทางชีวภาพ เนื่องจากมีอ่งหลายสายพันธุ์ ครอบคลุมถึงพันธุ์พื้นเมือง อีกทั้งสภาพแวดล้อมพื้นที่ดังกล่าวเป็นที่อยู่อาศัยของสิ่งมีชีวิตต่างๆ โดยการเพาะปลูกหญ้าในส่วนเป็นการป้องกันการสูญเสียดินพื้นที่ลาดชัน เป็นการให้ปุ๋ยอินทรีย์แก่ดิน เสริมสร้างความหลากหลายทางชีวภาพของพืชและแมลง จึงควรส่งเสริมการสร้างพื้นที่ GIAHS ในประเทศไทย

พต.โซว์ผลงานนวัตกรรมจัดการที่ดิน

นายปราโมทย์ ยาใจ อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน (พด.) กล่าวว่า ได้จัดประชุมวิชาการประจำปี 2567 ในหัวข้อ “สร้างนวัตกรรม รู้ทันการเปลี่ยนแปลงสู่การบริหารจัดการทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน” ที่โรงแรม เดอะ รีเจนท์ ชะอำ บีช รีสอร์ท จ.เพชรบุรี ซึ่งมีการบรรยายพิเศษ เสวนาพิเศษ กิจกรรมสร้างค่านิยม Team for Soils การตัดสินรางวัลจากการนำเสนอผลงานวิชาการดีเด่นตามสาขาวิชาการ 7 สาขา ทั้งภาคบรรยายและภาคนิทรรศการ แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นระหว่างนักวิชาการ กรมฯ เพื่อสร้างเครือข่าย แลกเปลี่ยนเรียนรู้องค์ความรู้ด้านการจัดการทรัพยากรดินและที่ดิน รวมทั้งมอบเกียรติบัตร

ให้แก่หมอดินอาสาดีเด่นจากสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12 เพื่อยกย่องประกาศเกียรติคุณ และเผยแพร่ผลงานดีเด่นให้สาธารณชนทั่วไปได้รับรู้

ทั้งนี้ กรมพัฒนาที่ดิน ได้รับเกียรติจาก ศ.ดร.ศิวัช พงษ์เพียจันทร์ ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการป้องกันและจัดการภัยพิบัติ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) บรรยายพิเศษ “การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ (Climate change) / Carbon Credit” และ รศ.ดร.จำเป็น อ่อนทอง คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ บรรยายพิเศษ “การจัดการธาตุอาหารพืช” พร้อมได้เปิดเวทีเสวนาพิเศษ “เทคนิคการเขียนโครงการ

วิจัย เพื่อให้ได้รับทุน” โดยมีวิทยากรผู้ร่วมเสวนาจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) และสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ซึ่งเป็นเวทีแลกเปลี่ยนความรู้ ระดมความคิดเห็นเพื่อกำหนดหัวข้อโครงการวิจัยให้สอดคล้องกับนโยบายของกรมพัฒนาที่ดิน แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายของรัฐบาล แลกเปลี่ยนประสบการณ์ ระหว่างผู้บริหาร นักวิชาการ ผู้ปฏิบัติงาน และผู้เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในการแก้ปัญหาและจัดการทรัพยากรดินและที่ดินในพื้นที่ของเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

ปตท. รวมพลังคนเล็กเปลี่ยนโลกให้ยั่งยืน จัดพิธีมอบรางวัลหญ้าแฝก ลูกโลกสีเขียวยกย่องคนทำดี

บริษัท ปตท.จำกัด (มหาชน) (ปตท.) จัดพิธีมอบรางวัลการประกวดการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ครั้งที่ 13 และ พิธีมอบรางวัลลูกโลกสีเขียว ครั้งที่ 22 ภายใต้แนวคิด “คนเล็กเปลี่ยนโลก” ที่สะท้อนพลังของคนเล็กๆ กว่า 7,800 คนทั่วประเทศที่สามารถเปลี่ยนแปลงโลกให้ยั่งยืนได้จากการมุ่งมั่นทุ่มเทดูแล รักษา ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติอันมีคุณค่า

พิธีมอบรางวัลการประกวดการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ครั้งที่ 13 ได้รับพระมหากรุณาธิคุณจาก สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงพระราชทานโล่รางวัลแก่ผู้ชนะเลิศการประกวด ส่วนผู้ที่ได้รับรางวัลรองชนะเลิศและรางวัลชมเชยได้รับโล่พร้อมรับเกียรติบัตรจากองค์กรร่วมจัดอันประกอบด้วยมูลนิธิชัยพัฒนา สำนักงานคณะกรรมการพิเศษ



เพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงานปรป.) กรมพัฒนาที่ดิน และบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) โดยมีผู้ได้รับรางวัลทั้งสิ้น 32 ผลงาน แบ่งเป็น 2 ประเภท ได้แก่ ประเภทส่งเสริมการปลูกและขยายผล 22 รางวัล และ ประเภทส่งเสริมหัตถกรรมผลิตภัณฑ์จากใบหญ้าแฝก 10 รางวัล

สำหรับพิธีมอบรางวัลลูกโลกสีเขียว ครั้งที่ 22 โดยสถาบันลูกโลกสีเขียว มีผู้ได้รับรางวัล 38 ผลงาน จาก 5 ประเภทผลงาน คือ ประเภทชุมชน ประเภทบุคคล ประเภทกลุ่มเยาวชน ประเภทศิลปินแห่งชาติ เกตุทัต รางวัลแห่งความยั่งยืน และประเภทงานเขียน

ดร.คงกระพัน อินทรแจ้ง ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (ปตท.) กล่าวว่า “บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ในฐานะบริษัทพลังงานแห่งชาติ มีพันธกิจหลักในการสร้างความมั่นคงทาง





พลังงาน ควบคู่กับการดูแลสังคม สิ่งแวดล้อม และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่างสมดุล ภายใต้วิสัยทัศน์ “ปตท. แข็งแรงร่วมกับสังคมไทย และเติบโตในระดับโลกอย่างยั่งยืน” พร้อมทั้งให้การสนับสนุนการดำเนินงานการประกวดการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และสถาบันลูกโลกสีเขียวมาอย่างต่อเนื่องกว่า 20 ปี เพื่อยกย่อง เชิดชู บุคคลต้นแบบด้านการดูแลรักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ”

ปตท. ให้ความสำคัญในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมาโดยตลอด การจัดงานในปีนี้เป็นโอกาสอันดีที่เครือข่ายผู้ได้รับรางวัลทั้งสองรางวัล มีโอกาสได้มาพบปะร่วมแสดงความยินดี แลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมต่อยอด ขยายผลองค์ความรู้สร้างภาคีเครือข่ายให้เข้มแข็ง สร้างผลลัพธ์ต่อคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่สังคมไทยในวงกว้าง รวมพลังทำให้โลกใบนี้มาอยู่เพื่ออนาคตที่ยั่งยืน



โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ช่วย บัญชีสหกรณ์เข้มแข็ง

นายวงษ์สวรรค์ ศาครเลฎียร ประธานกรรมการ สหกรณ์การเกษตรบ้านค่าย จำกัด จ.ระยอง เปิดเผยว่า ปัจจุบัน สหกรณ์การเกษตรบ้านค่าย จำกัด มีสมาชิก 3,048 คน มีทุนดำเนินงานทั้งสิ้น 990 ล้านบาท แหล่งเงินทุนส่วนใหญ่มาจากสมาชิก ดำเนินธุรกิจการให้สินเชื่อ เงินรับฝาก และจัดหาสินค้ามาจำหน่าย มีปริมาณธุรกิจรวม 933 ล้านบาท นอกจากนี้สหกรณ์จะให้ความสำคัญด้านการบริหารจัดการสหกรณ์ที่เกิดประโยชน์แก่สมาชิกแล้ว สหกรณ์มีการพัฒนาเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับสหกรณ์อย่างต่อเนื่อง สหกรณ์ได้นำผลจากการตรวจสอบสภาพทางการเงินของสหกรณ์ด้วยโปรแกรมเฝ้าระวังและเตือนภัยทางการเงินของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร (CFSAWS:SS) มาติดตามผลการดำเนินงานและพัฒนาปรับปรุงการทำงานทุกไตรมาส พร้อมทั้งส่งเสริมให้สมาชิกสหกรณ์ได้ตรวจสอบความถูกต้องข้อมูลตนเองกับสหกรณ์ว่าถูกต้องตรงกัน ผ่าน Application SmartMember ทำให้ ณ วันที่สมาชิกเกิดความเชื่อมั่น



กับสหกรณ์ อีกทั้งสหกรณ์ยังได้รับผลการประเมินความเข้มแข็งของสหกรณ์ อยู่ในชั้น 1 ติดต่อกันหลายปี

ด้าน น.ส.อัญมณี ธิรสุทธิ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า สหกรณ์ก่อตั้งเมื่อปี 2505 จนถึงทุกวันนี้ที่สามารถบริหารสหกรณ์เป็นสหกรณ์การเกษตรขนาดใหญ่ มีสมาชิกรวมกว่า 3 พันคน การเติบโตทางตัวเลขอย่างต่อเนื่องแสดงถึงความมั่นคงและการบริหารจัดการที่ดีจากความร่วมมือร่วมใจของคณะกรรมการฝ่ายบริหาร ฝ่ายตรวจสอบ และสมาชิก ทำให้สหกรณ์สามารถดำรงประโยชน์แก่สมาชิกได้ ตามหลักการของสหกรณ์อย่างแท้จริง ซึ่งกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้เข้ามาช่วยเติมเต็มองค์ความรู้ด้านการเงินการบัญชี และการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมต่าง ๆ มาใช้ในการบริหารจัดการสหกรณ์ให้มีประสิทธิภาพ สร้างความเชื่อมั่นให้สมาชิก จากการทำบัญชีด้วยมือมาสู่การใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย ไม่ว่าจะเป็นโปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ครบวงจร ที่ทำให้สหกรณ์ปิดบัญชีได้เร็วขึ้น โปรแกรมเฝ้า



ระวังและเตือนภัยทางการเงินของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร (CFSAWS:ss) ที่สหกรณ์นำมาใช้ตรวจสอบคุณภาพทางการเงินเพื่อการวิเคราะห์และเฝ้าระวังได้นวัตกรรม SmartManage สำหรับคณะกรรมการสหกรณ์ ติดตามผลการดำเนินงานของสหกรณ์ได้ทุกระยะ สามารถนำมาใช้พัฒนาปรับปรุงการดำเนินงานของสหกรณ์ได้

นอกจากนี้ยังส่งเสริมการใช้นวัตกรรม Smart Member สำหรับสมาชิกสหกรณ์ ใช้ตรวจสอบธุรกรรมทางการเงินของตนเองกับสหกรณ์ได้ตลอดเวลา ผ่านอุปกรณ์ Smart Phone โดยไม่ต้องเข้ามาที่ทำการสหกรณ์ ซึ่งเป็นการช่วยป้องกันและป้องปรามการทุจริตที่อาจเกิดขึ้นได้ นอกจากนี้ สหกรณ์ ยังได้เข้าร่วมโครงการ THINK & DO TOGETHER ซึ่งเป็นโครงการที่ผู้เกี่ยวข้อง 5 ฝ่าย ทั้งสหกรณ์ ผู้ตรวจการสหกรณ์ ผู้สอบบัญชีได้ร่วมกันวิเคราะห์แต่ละมุมว่า สหกรณ์มีจุดอ่อนที่ใด ร่วมกันให้ข้อเสนอแนะ ซึ่งให้เห็นจุดเด่นและจุดที่ต้องปรับปรุงแก้ไข วางแผนและติดตามผลซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาสหกรณ์ได้เป็นอย่างดี จากผลการประเมินความเข้มแข็งของสหกรณ์ ทั้ง 4 มิติ จากรายงานทางการเงิน สหกรณ์ได้รับการจัดอยู่ชั้น 1 กรมตรวจบัญชีสหกรณ์อยากเห็นสหกรณ์ได้รับการประเมินอยู่ในชั้น 1 ตลอดไป ทั้งนี้ กรมฯ จะได้มีการพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ ๆ เพื่อเสริมสร้างให้สหกรณ์มีความมั่นคงและเข้มแข็ง สามารถเป็นที่พึ่งให้แก่สมาชิกและประชาชนต่อไป.



เกษตรวันนี้..... ● เริ่มแล้ว กรมปศุสัตว์เปิดให้ผู้ประกอบการปางช้างยื่นคำขอใบอนุญาตผู้ผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐานบังคับ และขอรับรองมาตรฐานการปฏิบัติที่ดีสำหรับปางช้าง มกช 6413-2563 เพื่อยกระดับการเลี้ยงและการจัดสวัสดิภาพช้าง ตลอดจนเป็นการป้องกันการทารุณกรรมช้างตามหลักสากล..... ● ปัจจุบันมีผู้ประกอบการปางช้างได้รับใบอนุญาตผู้ผลิตฯ แล้ว 164 ปาง โดยปางช้างที่เข้าข่ายมาตรฐานบังคับ ได้แก่ สถานที่ที่ประกอบกิจการเลี้ยงหรือรวบรวมช้างเพื่อการท่องเที่ยว การแสดง หรือประกอบกิจการอื่นที่แสวงหาประโยชน์จากช้าง ทั้งนี้ ไม่ว่าจะเก็บค่าดูหรือค่าบริการในทางตรงหรือทางอ้อมหรือไม่ก็ตาม..... ● ผู้ประกอบการปางช้างทุกประเภทยื่นขอใบอนุญาตผู้ผลิตฯ และขอรับรองมาตรฐานปางช้างผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ TAS-License ได้ที่ <http://tas.acfs.go.th/nsw/> และยื่นคำขอรับรองมาตรฐานปางช้างได้ที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่ที่ปางช้างตั้งอยู่ ทั้งนี้ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ โทร. 0-2653-4444 ต่อ 3155..... ●

นายกฯ หล้าปลี

กรมการข้าว ดัน 'ศูนย์ข้าวชุมชน' 5 พันแห่งใน 3 ปี ลุยผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

“ศูนย์ข้าวชุมชน” เป็นองค์กรชาวนาภายใต้การกำกับดูแลของกรมการข้าว เพื่อเป็นแหล่งผลิตเมล็ดพันธุ์ ข้าวคุณภาพดีในท้องถิ่น และเป็นศูนย์กลางการถ่ายทอดความรู้ให้แก่ชาวนาในชุมชน การรวมตัวจัดตั้งเป็นศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อเปิดโอกาสให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวในชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการเกี่ยวกับการผลิตข้าวด้วย ตนเอง ให้เกิดความเข้มแข็งยั่งยืน ภายใต้ระเบียบกรมการข้าวว่าด้วยศูนย์ข้าวชุมชน พ.ศ. 2566 ปัจจุบันกรมการข้าว มีศูนย์ข้าวชุมชน ที่ได้ขึ้นทะเบียนศูนย์ข้าวชุมชนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2560 ถึงเดือนสิงหาคม 2567 จำนวน 4,745 แห่ง ใน 75 จังหวัด

นายณัฐกิตติ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว กล่าวถึงทิศทางนโยบายการขับเคลื่อนศูนย์ข้าวชุมชนให้สอดคล้องกับรัฐบาล และภายใต้การนำของ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในปี 2568 เพื่อเป็นศูนย์กลางในการพัฒนาการผลิตข้าวและชาวนาอย่างยั่งยืนโดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมการผลิตข้าวตามแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจแบบใหม่ และกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่ชาวนาได้ใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ตรงตามพันธุ์ พร้อมสนับสนุน และบริการสร้างความมั่นคงด้านข้าวในชุมชนรวมทั้งเป็นศูนย์กลางในการเรียนรู้ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาศูนย์ข้าวชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและผู้บริโภค รวมทั้งจัดหาและบริการเครื่องจักรกลที่ใช้ในการผลิตข้าว ยกกระตือรือร้นบริหารจัดการผลผลิตข้าวตลอดระบบห่วงโซ่การผลิต และการตลาดข้าวอย่างครบวงจร

“กรมได้มีการสนับสนุนและขับเคลื่อนศูนย์ข้าวชุมชน ผ่านโครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อให้ศูนย์ข้าวชุมชนสามารถผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว ให้เพียงพอต่อความ

เป้าหมายโครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

ศูนย์ข้าวชุมชน ปี 2568

ปี	จำนวน (แห่ง)
2566	201
2567	399
2568	200
รวม	800

เพิ่มศักยภาพผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี

- เป้าหมายผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ 80,000 ตัน
- สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว 1,800 ตัน
- สนับสนุนกระสอบบรรจุเมล็ดพันธุ์ข้าว 800 แห่ง
- การตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว 800 แห่ง
- ให้ยืมชุดเครื่องคัดทำความสะอาดเมล็ดพันธุ์ข้าว 97 ชุด

ที่มา กรมการข้าว



ณัฐกิตติ ของทิพย์
อธิบดีกรมการข้าว



ต้องการของชาวนาในชุมชนและของประเทศ และเสริมสร้างความเข้มแข็งศูนย์ข้าวชุมชน ในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี โดยมีการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายอย่างเป็นระบบ”

รวมทั้งผลักดันให้ศูนย์ข้าวชุมชนมีส่วนร่วมในการดำเนินงานเชิงนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในระดับพื้นที่มากขึ้น และสามารถทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพภายใน 3 ปี ศูนย์ข้าวชุมชน 5,000 แห่ง สำหรับเชื่อมโยงตลาด สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ได้ถึง 870,000 ตัน โดยกรมการข้าวได้ให้การสนับสนุนปัจจัยการผลิตต่างๆ ได้แก่ เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี เป็นหัวเชื้อในการผลิตข้าว สารชีวภัณฑ์ ปุ๋ยเคมีคุณภาพดีและปุ๋ยอินทรีย์ รวมถึงให้การสนับสนุนเครื่องจักรกลการเกษตร ในการลดต้นทุนและเพิ่มศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น พัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้การอนุรักษ์วัฒนธรรมการผลิตข้าว และวิถีชาวนาไทย สืบสานอาชีพการทำนาได้อย่างยั่งยืน

นายณัฐกิตติ กล่าวว่

“ศูนย์ข้าวชุมชน” เป็นองค์กรตัวแทนของชาวนาที่ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีในชุมชนอยู่ทั่วประเทศ ได้มีการดำเนินงานกิจกรรมต่อเนื่องในลักษณะการบริหารจัดการ แบบชุมชนมีส่วนร่วม “โดยชาวนา เพื่อชาวนา” มีการแบ่งคณะกรรมการศูนย์ข้าวชุมชน 5 ระดับ ได้แก่ ระดับตำบล ระดับอำเภอ ระดับจังหวัด ระดับเขต และระดับประเทศ

ส่วน “คณะกรรมการศูนย์ข้าวชุมชนระดับตำบล” มีการเพิ่มกรรมการ “ชาวนาอาสา” เข้ามา เป็นอาสาสมัครที่ทำหน้าที่ช่วยเหลือแนะนำเกษตรกรเกี่ยวกับกิจกรรมการผลิตข้าว และช่วยเหลืองานของกรมการข้าว เข้ามาร่วมบริหารงาน เพื่อต้องการให้เกษตรกรในสมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม สำหรับการผลิตเมล็ดพันธุ์และข้าวคุณภาพดี ให้เพียงพอต่อความต้องการของชุมชนและจังหวัดใกล้เคียง แก้ไขปัญหาการขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีของไทย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้สามารถแข่งขันในตลาดโลก



Khaosod Online

🏠 ข่าวด่วน เด่นออนไลน์ บันเทิง หว่ย ดวง กีฬา

สศก. แจ้ง ส่ง 9 เดือน ราคาข้าวสดใส ส่งออก 7 เดือน เพิ่มขึ้นทั้งปริมาณและ มูลค่า

นิวส์คลิป



นางธัญธิตา บุญญมณีกุล รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสถานการณ์ราคาและการส่งออกข้าวของไทยในปีว่า มีทิศทางที่ดี โดยราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้มีการขยับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง รวมถึงการส่งออกข้าวเพิ่มขึ้นเช่นกัน

โดยพบว่า ราคาในช่วง 9 เดือน (ม.ค.-ก.ย.2567) ราคาข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 14,813 บาท สูงขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 ร้อยละ 4.09 ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์ปทุมธานี 1 เฉลี่ยตันละ 12,486 บาท สูงขึ้นร้อยละ 7.35 ข้าวเปลือกเหนียวเฉลี่ยตันละ 12,038 บาท สูงขึ้นร้อยละ 2.98 และข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 10,908 บาท สูงขึ้นร้อยละ 3.87

สำหรับการส่งออกข้าวในช่วง 7 เดือน (ม.ค.-ก.ค.) มีทิศทางที่เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 เช่นกัน โดยไทยส่งออกข้าวปริมาณ 5.68 ล้านตัน มูลค่า 132,396 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 ร้อยละ 21.96 และร้อยละ 50.97 ตามลำดับ

เมื่อแยกเป็นรายชนิดข้าว พบว่าข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ มีปริมาณการส่งออก 0.93 ล้านตัน มูลค่า 29,503 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 ร้อยละ 8.44 และร้อยละ 23.26 ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์หอมปทุมธานี 1 ปริมาณ 0.37 ล้านตัน มูลค่า 9,546 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 44.12 และร้อยละ 65.55 ข้าวเปลือกเหนียวปริมาณ 0.17 ล้านตัน มูลค่า 4,426 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.31 และร้อยละ 32.23 และข้าวขาวปริมาณ 3.64 ล้านตัน มูลค่า 76,480 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 42.42 และร้อยละ 86.51 ตามลำดับ

รองเลขาธิการ กล่าวต่อไปว่า ปัจจัยหนุนที่ส่งผลให้ราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น มาจากความต้องการของประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญได้แก่ อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์ ประกอบกับค่าเงินบาทที่อ่อนตัวจึงเป็นโอกาสที่ทำให้ไทยสามารถส่งออกได้มากขึ้น

อย่างไรก็ตาม ภาครัฐยังคงมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือก ปีการผลิต 2566/67 จำนวน 4 โครงการ ประกอบด้วย (1) โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2566/67 โดยธ.ก.ส. สนับสนุนสินเชื่อให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในพื้นที่ปลูกข้าวทั่วประเทศ เพื่อชะลอข้าวเปลือกไว้ในยุ้งฉางของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

(2) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปีการผลิต 2566/67 โดยธ.ก.ส. สนับสนุนสินเชื่อแก่สถาบันเกษตรกร ประกอบด้วย สหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อรวบรวมข้าวเปลือกจำหน่าย และ/หรือเพื่อการแปรรูป

(3) โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 โดยธ.ก.ส. ดำเนินการจ่ายเงินให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกินครัวเรือนละ 20 ไร่ หรือครัวเรือนละไม่เกิน 20,000 บาท

(4) โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 2566/67 เพื่อเพิ่มสภาพคล่องให้ผู้ประกอบการค้าข้าว ในการรับซื้อข้าวเปลือกเพื่อเก็บสต็อกในรูปข้าวเปลือกและข้าวสาร อย่างน้อย 60-180 วัน (2-6 เดือน) นับแต่วันที่รับซื้อ

นอกจากนี้คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 16 ก.ค. เห็นชอบโครงการประกันภัยข้าวนาปี ปีการผลิต 2567 เพื่อเพิ่มความมั่นคงให้แก่เกษตรกร โดยคุ้มครองความเสียหายที่เกิดจากภัยธรรมชาติและโรคระบาด ซึ่งมีพื้นที่เป้าหมายรวมการรับประกันภัยพื้นฐาน และการรับประกันภัยเพิ่มเติมโดยสมัครใจ จำนวน 21 ล้านไร่ วงเงินงบประมาณโครงการฯ รวม 2,302.16 ล้านบาท

ทั้งนี้กรมธรรม์ประกันภัยจะให้ความคุ้มครองภัยศัตรูพืชหรือโรคระบาดและภัยธรรมชาติ 7 ภัย ได้แก่ (1) น้ำท่วมหรือฝนตกหนัก (2) ภัยแล้ง ฝนแล้งหรือฝนทิ้งช่วง (3) ลมพายุหรือพายุไต้ฝุ่น (4) ภัยอากาศหนาวหรือน้ำค้างแข็ง (5) ลูกเห็บ (6) ไฟไหม้ และ (7) ช้างป่า



หน้าหลัก / การเมือง / ข่าวประชาสังคม

"กรมวิชาการเกษตร" จับมือ "มูลนิธิธรรมนัส พรหมเผ่า" เปิดจุดให้บริการซ่อมเครื่องจักรกลการเกษตรที่จังหวัด"เชียงราย-พะเยา"วันนี้ - 30 ก.ย.ฟรี!

เผยแพร่: 24 ก.ย. 2567 16:34 ปรับปรุง: 24 ก.ย. 2567 16:34 โดย: ผู้จัดการออนไลน์

วันนี้(24 ก.ย.)ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับมูลนิธิธรรมนัส พรหมเผ่า จัดโครงการ"ธารน้ำใจ ช่วยผู้ประสบภัยน้ำท่วม"โดยมีการเปิดจุดบริการซ่อมเครื่องจักรกลการเกษตรขนาดเล็ก อาทิ ได้แก่ เครื่องตัดหญ้า เครื่องสูบน้ำ เครื่องพ่นหัวน้ำพวย เครื่องพ่นสารเคมี-ชีวภัณฑ์ และ เครื่องยนต์เล็กทางการเกษตร อื่นๆ ที่จังหวัดเชียงราย และ จังหวัดพะเยา ตั้งแต่วันที่ 23 - 30 กันยายน 2567 เพื่อช่วยเหลือประชาชนภาคเหนือที่ประสบภัยน้ำท่วม ตามนโยบายของ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรและสหกรณ์ ซึ่งได้ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่จังหวัดเชียงรายที่ผ่านมา

โดยประชาชนในจังหวัด เชียงราย สามารถนำเครื่องจักรไปรับบริการได้ที่ ต.ริมกก ต.รอบเวียง อ.เมือง จ.เชียงราย และ จังหวัดพะเยา ใช้บริการได้ที่ ศูนย์บริการนักท่องเที่ยวฝางวันตะวันตก ต.บ้านสา อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา ทั้งนี้ ประชาชนสามารถมารับบริการได้โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใด ๆ

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 23 ก.ย.ที่ผ่านมาได้มีเกษตรกรนำเครื่องมือที่จมน้ำมาให้ซ่อมมากกว่า 100 ราย เครื่องยนต์ทางการเกษตรมากกว่า 120 เครื่องแล้ว

