

ข้อมูลข่าวสารตามมาตรา ๙

(๒)

นโยบายหรือการตีความที่ไม่เข้าข่ายต้องลงพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษาตามมาตรา ๗ (๔) เพื่อให้การใช้กฎหมายมีผลต่อเอกชน เช่น นโยบายของผู้บริหารหน่วยงานในเรื่องต่างๆ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับภารกิจงาน การให้ความเห็น การตีความ ข้อกฎหมาย ผลของข้อหารือ เป็นต้น

.....
ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๒

๑. สศก. ชูธงสนับสนุนพืชโกโก้ และ ถั่วลิสง สร้างโอกาสจากการคืนสิทธิ GSP อเมริกา
๒. สศก. เผยอเมริกาตัด GSP ไม่กระทบสินค้าเกษตรส่งออกหลัก เชิญ USDA และ FAO ร่วมหารืออย่างสร้างสรรค์ เร่งปรับวิกฤติเป็นโอกาส ใช้หลักการตลาดนำการเกษตร
๓. รัฐมนตรีเกษตรฯ กล่าวแสดงความยินดีและมอบนโยบายเนื่องในวันครบรอบ ๕๒ ปี กรมส่งเสริมการเกษตร ชูนโยบายขับเคลื่อนงาน ๖ ด้าน มุ่งสร้างรากฐานภาคการเกษตรอย่างเข้มแข็ง นำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน
๔. ประภัสร์ ติวะชัยกรมการข้าว ตั้งเป้าผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี ๒ แสนตัน เชื่อมโยงตลาดออนไลน์ จับมือกระทรวงทรัพยากรฯ ชุดบ่อบาดาลพร้อมระบบกระจายน้ำ หนุนแปลงใหญ่ ๘,๐๐๐ ไร่
๕. มินัญญา' ลงใต้เดินหน้าด่านสหกรณ์ผลิตปุ๋ยใช้เองพร้อมหนุนสหกรณ์การเกษตรปากพะยูน ต้นแบบเกษตรไร้สารเคมี
๖. เฉลิมชัย ห่วงน้ำท่วมใต้ เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เตรียมการรับมือ ฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่อย่างใกล้ชิด
๗. กระทรวงเกษตรฯ เดินหน้าจัดสรรที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกร เตรียมผลักดันวันแม่แก้ปัญหาที่ดินทับซ้อน
๘. ประภัสร์ หนุน “มกอช.” สู่ผู้นำมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารระดับโลก โชว์ผลงานรอบ ๑๗ ปี ปักธงตั้งเป้าเพิ่มจำนวนสัญลักษณ์ Q ทุกเดือน สร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค
๙. เฉลิมชัย เร่งเดินเครื่อง ๓ แผนรับมือแบนสารพิษ เร่งรัดส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ ๑ ล้านไร่ ส่งศูนย์วิจัยพืชทั่วประเทศใช้สารชีวภาพทดแทน ๓ สาร เตรียมดันกฎหมายเกษตรกรรมยั่งยืน
๑๐. กนย. เดินหน้าโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ ๑ เริ่มจ่ายเงินงวดแรก ๑ - ๑๕ พ.ย. นี้ พร้อมขยายระยะเวลา-วงเงินให้ ๔ โครงการฯ มุ่งกระตุ้นสถาบันเกษตรกรผู้ประกอบกิจการยาง เพิ่มการลงทุน - กำลังการผลิต เกิดการแปรรูปใช้ภายในประเทศมากขึ้น
๑๑. กระทรวงเกษตรฯ เตรียมขับเคลื่อนนโยบายสำคัญด้านการเกษตร หวังแก้ปัญหาปากท้องของเกษตรกรอย่างยั่งยืน



สศก. ชูธงสนับสนุนพืชโกโก้ และ กล้วยไม้ สร้างโอกาส
จากการคืนสิทธิ GSP อเมริกา

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ รักษาการแทน
เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) แจงถึง
การที่สหรัฐอเมริกาตัดสิทธิ GSP สินค้าเกษตรบางรายการ

ไม่ส่งผลกระทบต่อ การส่งออกสินค้าประมงหลักอย่างกุ้ง และ ทุ่น่า ที่หลายฝ่ายกังวลอย่างแน่นอน พร้อมทั้งชูนโยบายส่งเสริมและการปลูกโกโก้ ในประเทศ เพื่อเปลี่ยนวิกฤตให้เป็นโอกาส เนื่องจากเป็น ๑ ใน ๗ รายการสินค้าเกษตรที่ สหรัฐคืนสิทธิ GSP ให้ไทย

จากกรณีดังกล่าว ตั้งแต่ มกราคม ถึง กันยายน ที่ผ่านมา ไทยส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารไปยังตลาด สหรัฐฯ รวมเป็นมูลค่า ๙๓,๗๗๒ ล้านบาท ซึ่งสินค้ากุ้ง และทุ่น่า เป็นสินค้าทางประมงที่ไม่ได้ผลกระทบจากการตัดสิทธิ GSP โดยยังคงรักษาศักยภาพการส่งออกได้ดีและต่อเนื่อง สำหรับสินค้าเกษตรที่คาดว่าจะมีโอกาสขยายการส่งออกไปยังสหรัฐมากขึ้น อันเป็นผลมาจากการได้รับคืนสิทธิ GSP ซึ่งเป็นสินค้าเกษตรที่ไทยมีศักยภาพ ได้แก่ กล้วยไม้ตัดดอก และโกโก้ โดยในปี ๒๕๖๒ (ม.ค.-ก.ย.) ไทยส่งออกกล้วยไม้ตัดดอกไปยังตลาดสหรัฐฯ ปริมาณ ๑,๙๗๕ ตัน มูลค่า ๔๓๒ ล้านบาท ในอัตราภาษี ๖.๔% สำหรับสินค้าโกโก้ ไทยสามารถส่งออกเมล็ดโกโก้และผลิตภัณฑ์โกโก้ไปยัง สหรัฐฯ ปริมาณ ๓๖.๓๑ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๓๒.๓๒ ล้านบาท ในอัตราภาษี ๓.๕% ซึ่งหากได้รับคืนสิทธิ GSP จาก สหรัฐฯ จะทำให้อัตราภาษีนำเข้าลดลงเหลือร้อยละ ๐ จะเป็นโอกาสให้ไทยสามารถส่งออกสินค้านี้ได้มากขึ้น

นายระพีภัทร์ ได้กล่าวเพิ่มเติมว่า ประเทศไทยมีศักยภาพในการผลิตสินค้ากล้วยไม้และโกโก้ ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายส่งเสริมการผลิตพืชดังกล่าวให้เป็นพืชเศรษฐกิจและเป็นทางเลือกสำหรับเกษตรกรตามนโยบายตลาดนำการเกษตร โดยไทยส่งออกดอกกล้วยไม้เป็นอันดับ ๒ ของโลกซึ่งส่วนใหญ่เป็นกล้วยไม้สกุลหวาย สกุลมอคคารา และสกุลอนซิเดียม สำหรับสินค้าโกโก้ ในช่วงที่ผ่านมา ความต้องการโกโก้ในตลาดมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องตามความต้องการของตลาดโลกและอุตสาหกรรมแปรรูปมากกว่า ๑๐๐ ชนิด ทั้งอุตสาหกรรมอาหาร ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ และเครื่องสำอาง เป็นต้น

ทั้งนี้ สศก. จะเร่งผลักดันความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชนในการขับเคลื่อนนโยบายส่งเสริมและพัฒนาการผลิตและการตลาดของพืชเศรษฐกิจโดยเฉพาะโกโก้เป็นรูปธรรม โดยการส่งเสริมการปลูกโกโก้ ในรูปแบบใหญ่เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาดโลก ทั้งด้านปริมาณและคุณภาพ



สศก. เผยอเมริกาตัด GSP ไม่กระทบสินค้าเกษตรส่งออกหลัก เชิญ USDA และ FAO ร่วมหารืออย่างสร้างสรรค์ แรงปรับวิกฤตเป็นโอกาส ใช้หลักการตลาดนำการเกษตร

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รักษาการเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เผยว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร. เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ได้สั่งการให้ สศก.

วิเคราะห์และติดตามผลกระทบต่อสินค้าเกษตรและอาหารจากกรณีสหรัฐอเมริกาแจ้งระงับสิทธิพิเศษทางภาษีสินค้า (GSP) จากประเทศไทย โดย สศก. ยืนยันว่า สินค้าเกษตรและอาหารหลักของไทยที่ส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกาจะไม่ได้ผลกระทบจากเรื่องดังกล่าวมากนัก และได้มีการ teleconference กับอธิการบดีฝ่ายการเกษตรไทยประจำกรุงวอชิงตัน ดี.ซี. และผู้แทนถาวรไทยประจำ FAO กรุงโรม พร้อมกับได้เชิญผู้แทนกระทรวงเกษตรของสหรัฐอเมริกา และ FAO เข้าพบภายในสัปดาห์หน้า

นายระพีภัทร์ เปิดเผยต่อไปว่า ในการตัดสิทธิ GSP ชั่วคราว ของสหรัฐอเมริกาในครั้งนี้ ยังคงเป็นการตัดสิทธิของสินค้าเพียงบางรายการ โดยจะเห็นว่าจากการประกาศตัดสิทธิ GSP คราวนี้ ๕๗๓ รายการ เป็นสินค้าเกษตร (ภายใต้พิกัดศุลกากรตอนที่ ๐๑-๒๔) จำนวน ๑๕๗ รายการ ซึ่งเป็นกลุ่มสินค้า ผักแปรรูป ผลไม้ตระกูลเบอร์รี่ ชาเขียว ชิงแป้น หูฉลาม เส้นพาสต้า ผลไม้แปรรูป สำหรับกลุ่มประมงแปรรูปอื่นที่อาจจะถูกตัดสิทธิ GSP ครั้งนี้ มีใช้กลุ่มพิกัดสินค้าประมงหลักที่ไทยส่งออกไปยังตลาดสหรัฐอเมริกา (ไม่ใช่สินค้ากุ้ง และปลาทูน่ากระป๋อง ซึ่งยังมีการนำเข้าอย่างต่อเนื่องและเป็นจำนวนมาก) จึงแสดงให้เห็นถึงความเชื่อมั่นของตลาดสหรัฐอเมริกาที่มีต่อการดำเนินงานด้าน IUU ที่ประเทศไทยได้แสดงบทบาทนำในเรื่องการจัดการด้านประมงและต่อต้าน IUU ทั้งในประเทศและระดับโลก ตลอดจนได้รับการยกย่องจากเวทีสหประชาชาติ ให้เป็น Presidential case ในการแก้ไขปัญหา IUU เผยแพร่แนวปฏิบัติให้แก่ประเทศอื่นๆ ตามที่ รมว.กษ. ได้มอบหมายให้นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.กษ. เป็นผู้แทนเข้าร่วมการประชุมและนำเสนอแนวทางดำเนินงานเรื่องความร่วมมือต่อต้านประมงผิดกฎหมายระหว่างอาเซียนและแปซิฟิก ครั้งที่ ๑ ในช่วงการประชุม UN Summit ณ นครนิวยอร์ก โดยได้ผลักดันให้จัดทำนโยบายประมงอาเซียน (ASEAN General Fisheries Policy) และการจัดตั้งเครือข่ายอาเซียนในการต่อต้านการประมงผิดกฎหมาย (ASEAN Network for combating IUU fishing) ในการประชุมสุดยอดผู้นำอาเซียน ครั้งที่ ๓๕ ในประเทศไทยด้วย

อย่างไรก็ตาม ผลกระทบที่เกิดจากการตัดสิทธิ GSP บางรายการอาจมีผลทำให้สินค้าเกษตรข้างต้นของไทยอาจจะได้รับผลกระทบด้านราคาขายที่สูงขึ้น เช่น สินค้าผลไม้แปรรูป (ซึ่งมีมูลค่าส่งออกไปสหรัฐอเมริกาในปี ๒๕๖๑ ประมาณ ๔๕ ล้านดอลลาร์สหรัฐ จะโดนเก็บภาษีนำเข้าเพิ่มขึ้นจาก ๐% เป็น ๔%-๑๔%) และเส้นพาสต้า (ซึ่งมีมูลค่าการส่งออกไปสหรัฐอเมริกาในปี ๒๕๖๑ ประมาณ ๓๐ ล้านดอลลาร์สหรัฐ ที่จะโดนเก็บภาษีนำเข้าเพิ่มขึ้นจาก ๐% เป็น ๖.๔%)



รัฐมนตรีเกษตรฯ กล่าวแสดงความยินดีและมอบนโยบายเนื่องในวันครบรอบ ๕๒ ปี กรมส่งเสริมการเกษตร ชูนโยบายขับเคลื่อนงาน ๖ ด้าน มุ่งสร้างรากฐานภาคการเกษตรอย่างเข้มแข็ง นำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังมอบนโยบายภายในงาน

วันที่ระลึกคล้ายวันสถาปนากกรมส่งเสริมการเกษตร ณ กรมส่งเสริมการเกษตร ว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ให้ความสำคัญกับการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของรัฐบาล ในการช่วยเหลือดูแลและสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร โดยมุ่งเน้นนโยบาย “การตลาดนำการเกษตร” ซึ่งจะมีการบูรณาการการทำงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน อีกทั้งจะต้องสร้างความเข้มแข็งของภาคการเกษตรในระดับฐานราก ด้วยการส่งเสริมการผลิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง และการพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

อย่างไรก็ตาม กรมส่งเสริมการเกษตรได้มุ่งขับเคลื่อนการดำเนินงานใน ๖ ประเด็น คือ ๑) ขยายผลโครงการพระราชดำริให้เกิดผลเป็นรูปธรรมและสืบสานศาสตร์พระราชา โดยการส่งเสริมโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการหลวง เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่ของตนเอง การส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงและสืบสานศาสตร์พระราชา ยึดแนวทางสืบสาน รักษา ต่อยอดศาสตร์พระราชา และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ตลอดปี มีภูมิคุ้มกัน และมีความมั่นคงในอาชีพ รวมทั้งการส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อสร้างสมดุลของระบบการผลิตทางการเกษตร ทั้งในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ๒) บริหารจัดการสินค้าเกษตรโดยยึดหลักการตลาดนำการเกษตรและสร้างรายได้แก่ เกษตรกร เน้นพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานเพื่อเข้าสู่เกษตรอุตสาหกรรม โดยส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตและการบริหารจัดการสินค้าเกษตร การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์และการผลิตสินค้าเกษตรที่มีโอกาสทางเศรษฐกิจ ใช้สารชีวภัณฑ์ลดการใช้สารเคมี การสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบายประกันรายได้เกษตรกร ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรให้ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน และการส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตร พัฒนาการตลาดเกษตรกร ขยายความร่วมมือกับภาคส่วนต่าง ๆ เพิ่มช่องทางการตลาดทั้งในและนอกประเทศ รวมทั้งการตลาดออนไลน์ และการพัฒนาโลจิสติกส์สินค้าเกษตร ๓) พัฒนาองค์กรเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม และงานเคหกิจเกษตร เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของครัวเรือนให้ดีขึ้น การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็นผู้ประกอบการ สร้าง Young Smart Farmer ให้มีบทบาทสำคัญและเป็นผู้นำพัฒนาการเกษตรของชุมชน การส่งเสริมและพัฒนากท่องเที่ยวเชิงเกษตรรวมทั้งสร้างความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน ๔) สร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายและบูรณาการการทำงานกับทุกภาคส่วน โดยสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายการทำงาน พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และศูนย์เครือข่าย ให้มีความเข้มแข็งทำงานเชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบ เป็นศูนย์กลางด้านการเกษตรของชุมชนและเชื่อมโยงงานวิจัยสู่ชุมชน และบูรณาการการทำงานกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนพัฒนางานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ โดยพัฒนาต่อยอดจากฐานการพัฒนาที่มีอยู่แล้วและให้ชุมชนมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนา ๕) ช่วยเหลือดูแลและให้บริการแก่เกษตรกร ที่ประสบภัยพิบัติ (ภัยธรรมชาติ ศัตรูพืชและโรคพืช) และ ๖) พัฒนาการระบบการทำงานและบุคลากรกรมส่งเสริมการเกษตร โดยพัฒนาระบบข้อมูล Big Data ระบบเทคโนโลยีและการสื่อสารต่าง ๆ ที่ทันสมัย เพื่อให้บริการเกษตรกรอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงยึดหลักการดำเนินงานอย่างมีส่วนร่วม และการพัฒนาบุคลากรให้มีความพร้อมทำงานตามหน้าที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**‘ประภัตร’ ดิวเข้มกรมการข้าว ตั้งเป้าผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี ๒ แสนตัน เชื่อมโยงตลาดออนไลน์ จับมือ
กระทรวงทรัพยากรฯ ขุดบ่อบาดาลพร้อมระบบกระจายน้ำ หนุนแปลงใหญ่ ๘,๐๐๐ ไร่**

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในโอกาสเป็นประธานพิธีเปิดสัมมนาแนวทางการดำเนินงานโครงการสำคัญของกรมการข้าว ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ภายใต้ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ณ โรงแรมทีเค พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร ว่า รัฐบาลให้ความสำคัญกับข้าวและชาวนาไทย ประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกข้าวมากถึงปีละกว่า ๗๐ ล้านไร่ เกษตรกรประมาณ ๔.๓ ล้านครัวเรือน และเป็นสินค้าที่ไทยส่งออกมากเป็นอันดับต้นๆ ของโลกมูลค่า ๒๐๐,๐๐๐ ล้านบาท นโยบายหลักที่รัฐบาลมุ่งหวังคือให้สินค้าเกษตรโดยเฉพาะข้าวเป็นสินค้าที่มีศักยภาพการแข่งขันในตลาดโลก ภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ที่มุ่งให้ “ประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ และมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น” เป็นการกำหนดเป้าหมายระยะยาว ตั้งแต่ ปี ๒๕๖๑ -๒๕๘๐ เพื่อนำพาประเทศสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ซึ่งสิ่งสำคัญที่สุดคือการวางรากฐานในการรวมกลุ่มเป็นกลุ่มชาวนาแบบแปลงใหญ่

นายประภัตร กล่าวต่อว่า กรมการข้าวถือเป็นหัวใจหลักของชาวนา เพราะชาวนาจะได้ผลผลิตที่ดี ก็มาจากเมล็ดพันธุ์ที่ดี ซึ่งปีนี้ได้ตั้งเป้าการผลิตเมล็ดพันธุ์จากเดิม ๘๕,๐๐๐ ตัน ต่อปี เพิ่มขึ้นเป็น ๒๐๐,๐๐๐ ตันต่อปี ซึ่งล่าสุดเมื่อวันที่ ๑๕ ต.ค.๖๒ กรมฯ ได้อนุมัติแผนปฏิบัติการฟื้นฟู เยียวยา เกษตรกรผู้ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและอุทกภัยปี ๒๕๖๒ จำนวน ๕ โครงการ ภายในกรอบวงเงิน ๓,๑๒๐.๘๖๑๘ ล้านบาท โดยมี โครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวปี ๒๕๖๓/๖๔ ซึ่งมีเป้าหมาย เกษตรกร ๘๒๗,๐๐๐ ครัวเรือน เมล็ดพันธุ์ข้าว ๖๓,๒๐๐ ตัน พื้นที่ ๖.๓๒ ล้านไร่ โดยสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวแก่เกษตรกร ไร่ละ ๑๐ กิโลกรัม ไม่เกินครัวเรือนละ ๑๐ ไร่ จำนวน ๑,๗๓๙.๔๒๙๐ ล้านบาท เพื่อสร้างรายได้และลดรายจ่ายในครัวเรือนให้แก่เกษตรกรผู้ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและอุทกภัยปี ๒๕๖๒ ให้สามารถทำการผลิตได้ทันทีหลังน้ำลด พร้อมกันนี้ กรมฯ ได้มีมติเห็นชอบให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินโครงการเพิ่มน้ำต้นทุนและระบบกระจายน้ำเพื่อสนับสนุนแผนปฏิบัติการฟื้นฟู เยียวยา เกษตรกรผู้ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและอุทกภัย ปี ๒๕๖๒ โดยกรมทรัพยากรน้ำสนับสนุนการพัฒนาแหล่งน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำเพื่อสนับสนุนกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อพัฒนาระบบส่งน้ำและปรับปรุงแหล่งน้ำให้กับกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่/กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ในพื้นที่น้ำร่อง ๑๒๐ แปลงใหญ่ รวมพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ที่ได้รับผลประโยชน์ทั้งสิ้น ๘๐,๐๐๐ ไร่ ครอบคลุมทั่วประเทศ และกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ดำเนินการเจาะบ่อบาดาลพร้อมระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ให้กับกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ในพื้นที่น้ำร่อง ๗๐๐ แห่ง พื้นที่เป้าหมาย ๘๖,๐๐๐ ไร่ “มั่นใจว่าในปี ๒๕๖๓ กระทรวงเกษตรฯ โดย กรมการข้าว จะขับเคลื่อนการเพิ่มศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวในประเทศไทยให้ได้ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ เพื่อให้เพียงพอต่อความต้องการ พร้อมนำระบบตลาดออนไลน์เข้ามาเชื่อมโยงการค้าขายกับผู้ซื้อโดยตรง นอกจากนี้ได้มอบแนวทางให้ศูนย์วิจัยพันธุ์ข้าวและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวทั่วประเทศ เร่งศึกษาวิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน โดยจะมีการประกวดแข่งขัน และมอบรางวัลเพื่อกระตุ้นให้ทุกศูนย์ฯ ได้ร่วมมือกันเป็นแรงจูงใจในการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มเมล็ดพันธุ์ในประเทศไทย” นายประภัตร กล่าว

ทั้งนี้ ในช่วงที่ผ่านมาเกษตรกรผู้ปลูกข้าวประสบปัญหาจากภัยธรรมชาติ (ฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วง และอุทกภัย) โดยพื้นที่ปลูกข้าวที่ได้รับความเสียหายจากภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง ๓.๙๗ ล้านไร่ เกษตรกร ๔๑๓,๙๖๕ ครัวเรือน และเสียหายจากการเกิดอุทกภัยจากพายุโซนร้อนส่งผลกระทบต่อพื้นที่เพาะปลูกข้าวในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พื้นที่ ๓.๑๐ ล้านไร่ เกษตรกร ๕๔๔,๒๑๙ ครัวเรือน ภัยธรรมชาติที่เกิดขึ้นส่งผลกระทบต่อภาคการผลิตจนถึงภาคการส่งออก ดังนั้นภารกิจเร่งด่วนที่สุดคือการสร้างความเชื่อมั่น และดูแลความเสียหาย จนถึงการวางรากฐานที่สำคัญสำหรับอนาคตของประเทศ และพัฒนาระบบการผลิตข้าวเพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ทั้งระบบซึ่งรัฐบาลพร้อมสนับสนุนชาวนาในการดำเนินการผลิตข้าวและถ่ายทอดความรู้ไปสู่ลูกหลาน

มัญญา'ลงใต้เดินหน้าต้นสหกรณ์ผลิตปุ๋ยใช้เองพร้อมหนุนสหกรณ์การเกษตรปากพะยูนต้นแบบเกษตรไร้อาร์เคมี



นางสาวมัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังตรวจเยี่ยมการฝึกอบรมโครงการปุ๋ยผสมใช้เองของสหกรณ์การเกษตรปากพะยูน จำกัด ณ อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง ว่า สหกรณ์การเกษตรปากพะยูนนับเป็นสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็ง ปัจจุบันมีสมาชิกทั้งหมด ๕,๙๒๐ คน กลุ่มสมาชิก ๖๑ กลุ่ม ซึ่งในวันนี้ได้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้จัดโครงการอบรมส่งเสริมปุ๋ยผสมใช้เองผ่านสหกรณ์การเกษตร เพื่อลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิก

สหกรณ์ โดยการดำเนินงานที่ผ่านมาได้รับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ และคัดเลือกสมาชิกแกนนำของสหกรณ์ตั้งเป็นคณะกรรมการและประธานกลุ่มสมาชิกเข้าร่วมรับการอบรมตามโครงการ จำนวน ๒๕๐ คน ซึ่งผู้เข้าร่วมอบรม จะได้รับการเสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับการจัดการดิน การตรวจวิเคราะห์ดิน และการผสมปุ๋ยใช้เอง จากสถานีพัฒนาที่ดินพัทลุงและศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง มาร่วมบูรณาการให้ความรู้แก่สมาชิกสหกรณ์ เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ และสามารถผสมปุ๋ยใช้เองตามสูตรที่เหมาะสมกับสภาพดินของแต่ละพื้นที่ ซึ่งจะประหยัดกว่าการใช้ปุ๋ยเคมีสำเร็จรูป เป็นการลดค่าใช้จ่ายในการใช้ปุ๋ยเคมีในแปลงเกษตรของสมาชิกสหกรณ์ ส่งผลทำให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรลดลง และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ซึ่งปัจจุบันสมาชิกแกนนำที่ผ่านการอบรมได้ประชาสัมพันธ์ไปยังสมาชิกอื่นๆ ทำให้สมาชิกมีความต้องการเข้าร่วมโครงการฯ เพิ่มมากขึ้น

“การลงพื้นที่ในวันนี้ เพื่อตรวจเยี่ยมและพบปะกับสมาชิกของสหกรณ์การเกษตรปากพะยูน ซึ่งพบว่า การดำเนินงานที่ผ่านมา มีความเข้มแข็ง อย่างไรก็ตามจากการรับฟังปัญหา ยังพบว่าสหกรณ์แห่งนี้มีผลผลิตและสินค้าจำนวนมาก แต่ยังคงขาดโรงเก็บสินค้าซึ่งมีความสำคัญเนื่องจากการเก็บรักษาคุณภาพของผลผลิตก่อนจำหน่าย นอกจากนี้จะเร่งส่งเสริมสนับสนุนเครื่องผสมปุ๋ยให้กับสหกรณ์ โดยมีกรมวิชาการเกษตรเข้ามาศึกษาวิเคราะห์พื้นที่ถึงความเหมาะสมในการใช้ปุ๋ยสูตรต่างๆ ทำให้เกษตรกรได้ใช้ปุ๋ยผสมที่มีคุณภาพตรงตามความต้องการของพืชที่เหมาะสมกับสภาพของดินในราคาที่เป็นธรรม ไม่ต้องผ่านคนกลางจึงช่วยลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรและสมาชิกสหกรณ์” นางสาวมัญญา กล่าว

นางสาวมัญญา กล่าวต่อว่า นอกจากนี้จะสนับสนุนให้สหกรณ์แห่งนี้พัฒนาเป็นต้นแบบสหกรณ์เกษตรไร้อาร์เคมี โดยการปลูกพืชผลไม้ที่ปลอดภัยไร้สาร ซึ่งหากเกษตรกรมีความประสงค์ ให้แจ้งมาที่สหกรณ์จังหวัด ทั้งนี้ ยังได้เน้นย้ำกับสมาชิกในขั้นตอนการผลิตและคุณภาพของผักและผลไม้ที่จะนำมาส่งขาย ต้องมีความปลอดภัย มีคุณภาพ เพื่อเป็นทางเลือกหนึ่งให้กับประชาชนในพื้นที่ได้มีโอกาสซื้อหาสินค้าเกษตรปลอดภัยได้อย่างสะดวกมากยิ่งขึ้นและราคาเป็นธรรม

ในการนี้ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้พบปะสมาชิกสหกรณ์ และเกษตรกรที่มาให้การต้อนรับ พร้อมทั้งมอบทุนสวัสดิการผู้สูงอายุให้กับสมาชิก จำนวน ๒๕ ทุน ก่อนเยี่ยมชมฐานกิจกรรมภายในงาน อาทิ การตรวจวิเคราะห์ดิน การผสมปุ๋ยใช้เอง และการผสมปุ๋ยโดยเครื่องจักร



"เฉลิมชัย" ห่วงน้ำท่วมได้ เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมการรับมือ ฝักระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่อย่างใกล้ชิด

"เฉลิมชัย" ห่วงน้ำท่วมได้ เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมการรับมือ ฝักระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่อย่างใกล้ชิด และให้เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่น้ำท่วมขังให้เร็วที่สุด

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมเตรียมการรับสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ ปี ๒๕๖๒ ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑๔ อ.ปรางบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ ว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทานได้วางแผนการบริหารจัดการน้ำ และเตรียมความพร้อม เพื่อรับมือสถานการณ์ฝนในพื้นที่ภาคใต้ที่กำลังจะมาถึง โดยได้สั่งการให้โครงการชลประทานทุกแห่งในพื้นที่ภาคใต้ติดตามและฝักระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่อย่างใกล้ชิด และให้เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่น้ำท่วมขังให้เร็วที่สุด รวมถึงการตรวจสอบอาคารและระบบชลประทานในพื้นที่ ให้สามารถรองรับสถานการณ์น้ำได้อย่างเต็มศักยภาพ

นอกจากนี้ ยังได้เน้นย้ำให้บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุมอย่างเคร่งครัด ปรับการระบายน้ำให้เหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นจริงในแต่ละช่วงเวลา โดยเฉพาะอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีปริมาณน้ำมากกว่าร้อยละ ๘๐ ของความจุอ่างฯ เพื่อไม่ให้กระทบต่อพื้นที่ด้านท้ายอ่างฯ อีกทั้งยังเน้นย้ำให้ทุกโครงการชลประทานบูรณาการทำงานร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ฝ่ายความมั่นคง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเข้าไปช่วยเหลือประชาชนได้อย่างทั่วถึง รวดเร็ว และทันต่อเหตุการณ์

จากนั้นได้เดินทางไปเปิดกิจกรรม “เตรียมความพร้อมเครื่องจักร เครื่องมือรับสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ ปี ๒๕๖๒” พร้อมปล่อยขบวนคาราวานเครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องมือต่าง ๆ เข้าประจำจุดเสี่ยง เพื่อให้สามารถเข้าช่วยเหลือพื้นที่หากเกิดอุทกภัยได้ทันที ซึ่งได้มีการกำหนดพื้นที่ฝักระวังอุทกภัยภาคใต้ทั้งหมด ๘๙ จุด ใน ๑๖ จังหวัด และเตรียมความพร้อมด้านเครื่องมือเครื่องจักร อาทิ เครื่องสูบน้ำจำนวน ๔๖๔ เครื่อง โดยดำเนินการติดตั้งแล้ว ๔๙ เครื่อง และสำรองอีก ๔๑๕ เครื่อง เครื่องผลักดันน้ำจำนวน ๓๐๐ เครื่อง ดำเนินการติดตั้งแล้ว ๒๘ เครื่อง และสำรองอีก ๒๗๒ เครื่อง รถแทรกเตอร์และรถชุดจำนวน ๓๐๘ คัน เครื่องจักรกลสนับสนุนอื่น ๆ อีกจำนวน ๑๗๐ หน่วย รวมเครื่องจักรเครื่องมือทั้งหมด ๑,๒๔๒ หน่วย

ด้าน ดร.ทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวเพิ่มเติมว่า สถานการณ์น้ำภาคใต้ปัจจุบัน (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ ก.ย. ๖๒) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๔ แห่ง ได้แก่ เขื่อนแก่งกระจาน เขื่อนปรางบุรี เขื่อนรัชชประภา และเขื่อนบางลาง มีปริมาณน้ำรวมกัน ๕,๕๑๓ ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๖ แห่ง มีปริมาณน้ำรวมกัน ๓๕๑ ล้าน ลบ.ม. และเขื่อนขนาดเล็ก ๑๐๖ มีปริมาณน้ำรวมกัน ๓๑ ล้าน ลบ.ม. จากการคาดการณ์ปริมาณฝนเฉลี่ย ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่จะมีปริมาณน้ำรวมกัน ๕,๗๐๕ ล้าน ลบ.ม. และจากการคาดการณ์ปริมาณฝนเฉลี่ย ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่จะมีปริมาณน้ำรวมกัน ๕,๙๓๐ ล้าน ลบ.ม.



กระทรวงเกษตรฯ เดินหน้าจัดสรรที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกร

กระทรวงเกษตรฯ เดินหน้าจัดสรรที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกร เตรียมผลักดันวันแม่แก้ปัญหาที่ดินทับซ้อน

ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังลงพื้นที่ปฏิบัติราชการในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน พร้อมเป็นประธานพิธีมอบหนังสืออนุญาตให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. ๔-๐๑) ในเขตปฏิรูปที่ดินบ้านใหม่ หมู่ ๕ ตำบลปางหมู อำเภอเมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัดแม่ฮ่องสอน จำนวน ๒๐ ราย ๒๑ แปลง ณ ห้องประชุมสหกรณ์ออมทรัพย์ครูจังหวัดแม่ฮ่องสอน จำกัด ว่า ในวันนี้ได้ลงพื้นที่ตรวจราชการเพื่อรับฟังปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชนในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในเรื่องปัญหาการที่ดินทำกิน การขาดแคลนแหล่งน้ำ และราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ ซึ่งในส่วนกระทรวงเกษตรฯ เห็นควรให้ปรับปรุงสิทธิการถือครองที่ดินของเกษตรกรชาวแม่ฮ่องสอน เพราะถือเป็นสาเหตุของปัญหาทั้งหมด โดยจะต้องปฏิรูปที่ดินทั้งจังหวัดแม่ฮ่องสอน พร้อมผลักดันนโยบายแผนที่หนึ่งเดียวหรือวันแม่ป (One map) แก้ปัญหาที่ดินทับซ้อน โดยจะต้องมีคณะทำงานร่วมกันระหว่างกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินให้เกษตรกรชาวแม่ฮ่องสอนให้เกิดผลเป็นรูปธรรมโดยเร็วที่สุด

“สำหรับจังหวัดแม่ฮ่องสอน มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้เป็นเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดแม่ฮ่องสอน เนื้อที่ ๓๑,๓๗๓ ไร่ ได้ดำเนินการจัดที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินทั้ง ๗ อำเภอ ไปแล้ว จำนวน ๔,๘๓๙ ราย ๕,๙๒๒ แปลง เนื้อที่ ๑๗,๙๖๖ ไร่ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมพร้อมขับเคลื่อนบูรณาการดำเนินงานไปพร้อม ๆ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ จัดสรรที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน หาแหล่งทุนโดยผ่านทางกองทุนปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามเงื่อนไขที่กำหนด ส่งเสริมอาชีพให้เกิดความยั่งยืน โดยเกษตรกรจะปลูกอะไร จะเลี้ยงอะไรต้องมีตลาดรองรับผลผลิตตามนโยบายการตลาดนำการผลิตด้วย” รมช.ธรรมนัส กล่าว.



“ประภัตร” หนุน “มกอช.” สู่นำมาตรฐานสินค้าเกษตร และอาหารระดับโลก โข้วผลงานรอบ ๑๗ ปี ปักธงตั้งเป้า เพิ่มจำนวนสัญลักษณ์ Q ทุกเดือน สร้างความเชื่อมั่นแก่ ผู้บริโภค

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ กล่าวในโอกาสเป็นประธานพิธีเปิดงาน วันคล้าย วันสถาปนาสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร แห่งชาติ (มกอช.) ครบรอบ ๑๗ ปี ณ มกอช. ว่า มกอช. เป็น

หน่วยงานสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายด้านการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายการตลาดนำการผลิตตามนโยบายหลัก ๑๒ ด้านที่รัฐบาลแถลงไว้ โดยในปี ๒๕๖๓ เป็นปีแห่งการยกระดับคน และการบริหารจัดการมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่เกษตร ๔.๐ จะมุ่งยกระดับด้านระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัยสนับสนุนตลาดนำการผลิต มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ตลาดออนไลน์ DGT Farm และระบบตรวจสอบย้อนกลับ QR Trace รวมทั้งเป็นปีที่กระทรวงเกษตรฯต้องปรับเปลี่ยนเพื่อให้ก้าวทันการแข่งขันทางการค้า เศรษฐกิจ และกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก ด้วยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ๒๐ ปี “มกอช. ถือเป็นหน่วยงานที่สำคัญในระบบภาคการเกษตร ที่เป็นผู้กำหนดมาตรฐาน Q ที่มีความปลอดภัยก่อนบริโภคอย่างไรก็ตามแม้จะเป็นหน่วยงานเล็กแต่มีความสำคัญและมีผลงานที่โดดเด่น จึงต้องพัฒนาให้เป็นหน่วยงานที่เป็นที่ยอมรับของทั่วโลก ปัจจุบันมีการประกาศใช้มาตรฐานสินค้าเกษตรแล้ว ๓๒๒ ฉบับ ซึ่งในวันนี้ได้มอบนโยบายให้มีการเพิ่มจำนวนมาตรฐานให้มากขึ้น ตั้งเป้าทุกเดือนต้องมีมาตรฐาน Q อย่างน้อย ๑๐-๒๐ เรื่อง เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค นอกจากนี้ แนวทางการส่งเสริมสัญลักษณ์ Q ของ มกอช.จะต้องวางระบบออกมาตรฐานให้กับสินค้าเกษตรทุกชนิด อาทิ ปศุสัตว์ และพืช เป็นต้น เพื่อให้คนไทยได้ใช้สินค้า Q ที่มีคุณภาพมาตรฐาน โดยเฉพาะสินค้าที่เป็นไปตามแผนนโยบายของรัฐบาล คือ กัญชาที่ส่งเสริมให้เป็นพืชเศรษฐกิจ และปลอดภัย โดยได้มอบหมายให้ มกอช. ได้ไปศึกษาและวางแนวทางต่อไป ”

นายประภัตร กล่าว ด้านนางสาวจوزهติ พงศ์มณีรัตน์ เลขาธิการ มกอช. กล่าวถึงผลงานของ มกอช.ในรอบ ๑๗ ปีว่า มกอช. มีบทบาทสำคัญในการเป็นหน่วยงานกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศ (National Standardization Body: NSB) เพื่อให้มาตรฐานที่กำหนดขึ้นมีความเหมาะสม ปลอดภัยต่อผู้บริโภค ปัจจุบันมีการประกาศใช้มาตรฐานสินค้าเกษตรแล้ว ๓๒๒ ฉบับแบ่งเป็น มาตรฐานสมัคร ๓๑๖ เรื่อง (พืช เกษตรกรอินทรีย์ ปศุสัตว์ ประมง และอื่นๆ) และมาตรฐานบังคับ ๖ เรื่อง นอกจากนี้ด้านการส่งเสริมมาตรฐานได้มีการเชื่อมโยงการผลิต-การตลาดสินค้า Q ในตลาด ๓ ประเภท แบ่งเป็น ๑.ตรวจรับรองแหล่งจำหน่ายสินค้ามาตรฐานโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q restaurant) ๓,๒๐๐ สาขา Q Market ๘๙๓ แห่ง Q Modern Trade ๖๙๗ แห่ง ๒.ระบบ QR Trace on Cloud ๑,๐๔๘ ราย ๓.ตลาดDGTFarm.com ๑,๗๓๙ รายแบ่งเป็นผู้ขาย๘๑๘ รายและผู้ซื้อ๙๒๑ ราย นอกจากนี้ยังได้ให้การรับรองสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ จำนวน ๒๘๒ แห่ง พัฒนาดันแบบโรงสีข้าว/โรงคัดบรรจุGMP จำนวน ๕ แห่ง และพัฒนาระบบการรับรองแบบกลุ่มสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ๒๐ กลุ่มใน ๘ จังหวัด ส่วนด้านการดำเนินการตามนโยบายเกษตรแปลงใหญ่นั้นได้มีการดำเนินการในพื้นที่ ๑๙ จังหวัด โดยให้ความรู้ด้านการผลิตตามมาตรฐาน GAP จำนวน ๖ เรื่อง คือ ถั่วฝักยาว ถั่วลิสงหลังนา ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ข้าวโพดเมล็ดแห้ง GAP พืชอาหารและจังหวัด แก่เกษตรกรรวมจำนวน ๙๕๒ ราย และยังได้พัฒนาดันแบบโรงงานแปรรูปมาตรฐาน ๙ แห่ง(โรงสีข้าว ๒แห่ง โรงคัดบรรจุผักผลไม้สด ๖ แห่ง และโรงรวบรวมผักผลไม้สด ๑ แห่งอีกด้วย “ปัจจุบันประเทศไทยเป็นผู้ผลิตและผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารรายใหญ่ของโลก ในปี ๒๕๖๑ มีมูลค่าการส่งออกสินค้าอาหาร ๑.๑๒ ล้านบาท ซึ่ง มกอช. ได้มีการบูรณาการร่วมกับกรมต่างๆ ของกระทรวงเกษตรฯ ตาม พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ.๒๕๕๑

“เฉลิมชัย”เร่งเดินเครื่อง ๓ แผนรับมือแบนสารพิษ เร่งรัดส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ ๑ ล้านไร่ ส่งศูนย์วิจัยพืชทั่วประเทศใช้สารชีวภาพทดแทน ๓ สาร เตรียมต้นกฎหมายเกษตรกรรมยั่งยืน

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานในสังกัดเร่งขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการเร่งด่วน ๓ เรื่องให้เร็วขึ้น เพื่อรองรับการแบนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ๓ ชนิด พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส ได้แก่ ๑) เร่งส่งเสริมการใช้สารชีวภาพชีวภัณฑ์ทดแทน ๓ สาร ซึ่งก่อนหน้านี้ได้สั่งการให้กระทรวงรวบรวมมาให้ได้มากที่สุดโดยให้ศูนย์วิจัยข้าวพืชไร่พืชสวนใช้ทดสอบในแปลงทดลองทุกภาคทั่วประเทศ ๒) เสนอร่างพรบ.เกษตรกรรมยั่งยืน ฉบับที่ พ.ศ....ต่อสภาผู้แทนฯ โดยเร็ว ซึ่งขณะนี้ร่างกฎหมายดังกล่าวที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนออยู่ในชั้นกฤษฎีกาแล้วจากนั้นจะเข้าสู่คณะรัฐมนตรีเพื่อส่งเข้าสภาผู้แทนฯ ต่อไป ปัจจุบันมีพื้นที่เกษตรยั่งยืนกว่า ๓ ล้านไร่ และจะให้ขยายเป็น ๕ ล้านไร่ในเฟสที่หนึ่ง โดยเร็ว และ ๓) ยกระดับการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ ซึ่งขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ สามารถขยายพื้นที่เกษตรอินทรีย์ได้ถึง ๕๗๐,๐๐๐ ไร่ ที่ผ่านการรับรองออกร้าน มีอัตราเติบโตร้อยละ ๑๖ ต่อปี เป็นอันดับ ๗ ของเอเชีย โดยให้วางเป้าหมายว่าต้องเติบโตขยายตัวร้อยละ ๒๕ ต่อปี เพื่อบรรลุเป้าหมายแรก ๑ ล้านไร่ โดยกำลังพิจารณาจัดตั้งสถาบันเกษตรอินทรีย์แห่งชาติเป็นองค์กรหลักในการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์แบบบูรณาการความร่วมมือทุกภาคส่วน

“ผมหวังใยต่อสุขภาพของเกษตรกรไทยที่ใช้สารเคมีอันตรายรวมถึงคนไทยทั้งประเทศที่บริโภคพืชผักผลไม้ที่มีสารอันตรายตกค้าง จึงมีนโยบายแบนห้ามใช้สารพิษ ๓ ชนิดนี้ และมีเป้าหมายให้รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นางสาวมนัญญา ไทยเศรษฐ์) รับผิดชอบเรื่องนี้ตั้งแต่ต้น และจะไม่ยอมให้คนไทยตายผ่อนส่งอีกต่อไป จึงมีแผนเร่งด่วนรองรับนโยบายการแบน ๓ สาร ซึ่งเป็นแผนการพัฒนาเกษตรกรรมแบบยั่งยืน จุดเปลี่ยนครั้งนี้สำคัญต่ออนาคตภาคเกษตรและอาหารของประเทศ จึงต้องมีมาตรการและแผนรองรับต่อโจทย์ทั้งระยะเฉพาะหน้าและระยะยาวตามแนวทางของท่านนายกรัฐมนตรี” นายเฉลิมชัย กล่าว



กนย. เดินหน้าโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ ๑ เริ่มจ่ายเงินงวดแรก ๑ - ๑๕ พ.ย. นี้ พร้อมขยายระยะเวลา-วงเงินให้ ๔ โครงการฯ มุ่งกระตุ้นสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบกิจการยาง เพิ่มการลงทุน - กำลังการผลิต เกิดการแปรรูปใช้ยางในประเทศมากขึ้น

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) โดยมีนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วม ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า กนย. มีมติเห็นชอบโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ ๑ กำหนดให้มีการประกันรายได้ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง (เจ้าของสวน ผู้เช่า ผู้ทำ และคนกรีดยาง) ที่ขึ้นทะเบียนและแจ้งข้อมูลพื้นที่กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ก่อนวันที่ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๒ ซึ่งในเบื้องต้นมีเกษตรกรชาวสวนยาง จำนวน ๑,๗๑๑,๒๕๒ ราย (เจ้าของสวน ผู้เช่า ผู้ทำ ๑,๔๑๒,๐๑๗ ราย และคนกรีดยาง ๒๙๙,๒๓๕ ราย) คิดเป็นพื้นที่ ๑๗,๒๐๑,๓๙๑ ไร่ โดยเป็นสวนยางอายุ ๗ ปีขึ้นไปที่เปิดกรีดแล้ว รายละไม่เกิน ๒๕ ไร่ กำหนดปริมาณผลผลิตยางที่จะประกันรายได้ที่ปริมาณผลผลิตยาง (ยางแห้ง) ๒๔๐ กก./ไร่/ปี หรือ ๒๐ กก./ไร่/เดือน กำหนดระยะเวลาประกันรายได้ ๖ เดือน (ตุลาคม ๒๕๖๒ - มีนาคม ๒๕๖๓) ซึ่งเงินประกันรายได้ในแต่ละเดือน จะถูกแบ่งระหว่างเกษตรกรเจ้าของสวนยางและคนกรีดยางในสัดส่วน ๖๐ : ๔๐ ราคาที่ใช้ประกันรายได้ กำหนดจากราคาดำเนินการผลิตยางแต่ละชนิด โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๑ และเพิ่มรายได้เป็นค่าครองชีพอีก ร้อยละ ๗.๓๙ แบ่งตามประเภทยาง ดังนี้ ยางแผ่นดิบคุณภาพดี ๖๐ บาท/กิโลกรัม น้ำยางสด (DRC ๑๐๐%) ๕๗ บาท/กิโลกรัม และยางก้อนถ้วย (DRC ๕๐%) ๒๓ บาท/กิโลกรัม โดยราคากลางจะกำหนดโดยคณะกรรมการกำหนดราคากลางอ้างอิง ประกาศทุก ๒ เดือน และจะดำเนินการจ่ายเงินประกันรายได้ให้กับผู้เข้าร่วมโครงการ ๒ เดือนต่อ ๑ ครั้ง โดยให้ ธ.ก.ส. เป็นผู้ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรชาวสวนยางโดยตรง โดยจะเร่งจ่ายเงินให้เกษตรกรชาวสวนยางที่ได้รับสิทธิ์ รอบแรก ในวันที่ ๑ - ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ งบประมาณในโครงการรวมทั้งสิ้น ๒๔,๒๗๘,๖๒๖,๕๓๔ บาท นอกจากนี้ ที่ประชุมยังมีมติเห็นชอบให้ขยายระยะเวลาดำเนินการโครงการเดิมเพิ่มเติม และขยายวงเงินสินเชื่อเพิ่มเติมบางโครงการ ได้แก่ ๑) โครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง เพื่อใช้ในการขยายกำลังการผลิต/ปรับเปลี่ยนเครื่องจักรการผลิต ณ ที่ตั้งเดิม หรือที่ตั้งใหม่ ให้แก่ผู้ประกอบการแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางชั้นปลายน้ำ มุ่งเน้นการแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางชั้นปลายน้ำที่มีมูลค่าสูง เช่น กุ้งมียาง ยางยืด ยางล้อ ยางที่ใช้ในงานวิศวกรรม ฯลฯ ให้มีความสามารถในการแข่งขันเพิ่มขึ้น โดยที่รัฐบาลชดเชยดอกเบี้ยให้แก่ผู้ประกอบการร้อยละ ๓ ตลอดระยะเวลา ๑๐ ปี ตั้งแต่ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๙ ประชุมเห็นชอบปรับวงเงินสินเชื่อเพิ่มเติมอีก ๑๐,๐๐๐ ล้านบาท ซึ่งจะทำให้มีปริมาณการใช้ยางในประเทศเพิ่มมากขึ้น จากเดิม ๖๐,๐๐๐ ตัน/ปี เป็น ๑๐๐,๐๐๐ ตัน/ปี ๒) โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการกิจการยาง (ยางแห้ง) วงเงินสินเชื่อ ๒๐,๐๐๐ ล้านบาท เห็นชอบขยายระยะเวลาดำเนินการโครงการตั้งแต่เดือนมกราคม ๒๕๖๓ ถึง เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ (ระยะเวลาในการอนุมัติวงเงินสินเชื่อที่เข้าโครงการจนถึงสิ้นสุดระยะเวลาการชดเชยดอกเบี้ยตามโครงการ ๑ ปี แต่ไม่เกินเดือนธันวาคม ๒๕๖๓) ๓) โครงการสนับสนุนสินเชื่อเงินทุนหมุนเวียนแก่สถาบันเกษตรกรเพื่อรวบรวมยางวงเงิน ๑๐,๐๐๐ ล้านบาท เพื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนในการรวบรวมยางจากเกษตรกร ขยายเวลาเพิ่มอีก ๔ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ ถึง ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๗ ระยะเวลาจ่ายเงินกู้เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ ถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ และกำหนดระยะเวลาชำระคืนเงินกู้เป็นคราว ๆ คราวละไม่เกิน ๑๒ เดือน นับแต่วันที่กู้ แต่ต้องไม่เกินวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๗ และ ๔) โครงการส่งเสริมการใช้ยางของหน่วยงานภาครัฐ ที่ประชุมเห็นชอบให้ขยายระยะเวลาดำเนินโครงการต่อไปจนถึงเดือนกันยายน ๒๕๖๕

กระทรวงเกษตรฯ เตรียมขับเคลื่อนนโยบายสำคัญด้านการเกษตร



กระทรวงเกษตรฯ เตรียมขับเคลื่อนนโยบายสำคัญด้านการเกษตร หวังแก้ปัญหาปากท้องของเกษตรกรอย่างยั่งยืน

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมร่วมกับคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภาผู้แทนราษฎร โดยมีนางสาวมนัญญา ไทยเศรษฐ์ และนายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า การประชุมร่วมกับคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภาผู้แทนราษฎรในวันนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้บรรยายสรุปเกี่ยวกับโครงสร้าง อำนาจหน้าที่ และแผนการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ พร้อมทั้งมีการหารือการพัฒนาการเกษตร ระหว่างคณะกรรมการฯ และกระทรวงเกษตรฯ ซึ่งมีการซักถามในประเด็นสำคัญ อาทิ การบริหารจัดการในระดับพื้นที่ การแก้ปัญหาวิกฤติน้ำท่วม-ภัยแล้ง การเยียวยาและให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบอุทกภัย การประกันรายได้ การส่งเสริมภาคการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตรต่าง ๆ โดยภารกิจของกระทรวงเกษตรฯ ล้วนเป็นงานที่มีความสำคัญ เชื่อมโยงกับความเป็นอยู่ของเกษตรกร ในส่วนของงบประมาณที่ยื่นเสนอขอไปต้องรอพิจารณาเข้าสภาในวันที่ ๑๗ ตุลาคม นี้

สำหรับมาตรการจำกัดการใช้สารเคมีในการเกษตรนั้น รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรฯ ยืนยันว่าไม่เห็นด้วยกับการใช้สารเคมีในการทำการเกษตร เพราะต้องการให้ประชาชนได้รับสิ่งที่ดีและปลอดภัยมากที่สุด ซึ่งปัจจุบันมีการกำกับดูแลภายใต้คณะกรรมการวัตถุอันตราย และมี พรบ.วัตถุอันตรายควบคุมอยู่ ทั้งนี้ได้มอบหมายนางสาวมนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำกับดูแลและติดตามความก้าวหน้าอย่างต่อเนื่อง เมื่อยังไม่มีมติยกเลิกการใช้สารเคมีดังกล่าวจากคณะกรรมการวัตถุอันตราย ทางกระทรวงเกษตรฯ จึงต้องบังคับใช้กฎหมายเท่าที่มี โดยคำนึงถึงความปลอดภัย ประโยชน์ของประชาชนที่อุปโภคบริโภค รวมถึงเกษตรกรด้วย.