



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 29 ตุลาคม 2563

เรื่อง

1. สศก.แท็กทีมปศุสัตว์พัฒนาศักยภาพโคเนื้อ
2. คอลัมน์: ชอกแซกอาเซียน
3. เกษตรฯ ยันไทยพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียน-ครัวโลก
4. ไทยร่วมประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 รับมือผลกระทบ...
5. ก.พาณิชย์ช่วยชาวนา-เชิงรุกจัดลยุธรรงค์กินข้าวเหนียว
6. เตือนซ้ำ'โมลาเบ' ฝนตกหนักทั่วปท. กอนช.แจ้งรับมือ
7. กษ.จับมือปัญญาภิวัฒน์ พัฒนาคนสู่ผู้นำภาคเกษตรยุคใหม่
8. จ่อจัดงานเอ็กซ์โปยางโลก
9. ข้าวเหนียว..หอมทำดอกคำ 8 พันธุ์ใหม่จากไทยสู่ สปป.ลาว
10. เตรียมจ่ายเงินประกันรายได้ผู้ปลูกมันสำปะหลัง

สื่อ

แนวหน้า
แนวหน้า
siamrath.co.th
thaigov.go.th
ไทยรัฐ (กรอบข่าย)
มติชน (กรอบข่าย)
แนวหน้า
เดลินิวส์
ไทยรัฐ
เดลินิวส์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : สศก.แท็กทีมปศุสัตว์พัฒนาศักยภาพโคเนื้อ

วันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 14429 หน้า : 8(กลาง)

สศก.แท็กทีมปศุสัตว์พัฒนาศักยภาพโคเนื้อ

นางอัญญา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)เปิดเผยถึงการดำเนินโครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดโคเนื้อรองรับ FTA ซึ่งกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร เพื่อเพิ่มขีดความสามารถแข่งขันของประเทศ (กองทุน FTA) สนับสนุนงบประมาณ 161.79 ล้านบาท เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2563 ระยะเวลาดำเนินโครงการ 6 ปี ถึงปี 2571 รองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้าไทย-ออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ที่จะสิ้นสุดมาตรการ SSG ภายใต้ความตกลง TAFTA วันที่ 1 มกราคม 2564 ซึ่งโครงการนี้สามารถช่วยเหลือเกษตรกรที่เลี้ยงโคเนื้อได้มากกว่า 1,000 ราย ใน 26 จังหวัด โดยเป็นสมาชิก 4 กลุ่มเครือข่าย ได้แก่ 1.กลุ่มเครือข่ายโคเนื้อล้านนาเชียงราย (เชียงราย แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำปาง น่านแพร่พะเยา ลำพูน) 2.กลุ่มเครือข่ายโคเนื้อนครสวรรค์ (นครสวรรค์ ชัยนาท ลพบุรี สระบุรี เพชรบูรณ์ พิจิตร พิษณุโลก อุตรดิตถ์) 3.กลุ่มเครือข่ายโคเนื้อตาก (ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร อุทัยธานี) และ 4.กลุ่มเครือข่ายโคเนื้อราชบุรี (สุพรรณบุรี กาญจนบุรี นครปฐม ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์)

สศก.ร่วมกับกรมปศุสัตว์ติดตามการดำเนินงานกับผู้เกี่ยวข้องโครงการ ได้แก่ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดบริษัท พรีเมียมบีฟ จำกัด และประธานพร้อมด้วยกรรมการวิสาหกิจชุมชนฯ ทั้ง 4 กลุ่ม ใน จ.เชียงราย ตาก นครสวรรค์ สุพรรณบุรีและราชบุรี พบการดำเนินโครงการตลอด 7 เดือนที่ผ่านมา บริษัท พรีเมียมบีฟ จำกัด รับผิดชอบโคจากสมาชิกเครือข่ายเนื้อไทยเข้าออกขุน 635 ตัว คิดเป็นมูลค่า 37,044,631.16 บาท และโคขุนเพื่อแปรรูป ๓ โรงงานของบริษัท 1,114 ตัว คิดเป็นมูลค่า ๘๐,1๙1,๙76.2๘ บาท ซึ่งจากการสนับสนุนของโครงการปรับปรุงฟาร์มโค พร้อมโรงเรือนและอุปกรณ์ปรับปรุงระบบไฟฟ้า สร้างการผลิตห้องเย็นและอาคารจอดรถ ทำให้บริษัท พรีเมียมบีฟ

จำกัด ได้รับมาตรฐานฟาร์มด้านต่างๆ ได้แก่ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ฟาร์มที่มีระบบป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) ฟาร์มปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย (FMD) คอกกักมาตรฐานเอกชนสำหรับการนำเข้า ส่งออกและปลอดโรค FMD นอกจากนี้ยังปรับปรุงจัดหาครุภัณฑ์ อุปกรณ์โครงการ ส่งผลให้มีผลิตภัณฑ์จำหน่ายได้มากกว่า 30 ผลิตภัณฑ์ เช่น สันนอกสเต็กแช่แข็ง

ลินแองกัสสเต็กแช่แข็ง เนื้อหมักกระเทียมพริกไทยเสียบไม้ โดยจำหน่ายให้ผู้ประกอบการรายใหญ่ และส่งไปจำหน่ายเวียนมาด้วย

ด้านการจำหน่ายผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุน กระทรวงเกษตรฯผลักดันช่องทางตลาดหลากหลายตามนโยบายรณรงค์บริโภคสินค้าเกษตรไทยที่มีคุณภาพ (Eat Thai First) โดยร่วมกับเครือข่ายและภาคส่วนต่างๆ สำหรับบริษัท พรีเมียมบีฟ จำกัด รับผิดชอบโคขุนจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เพื่อแปรรูปโคเป็นผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุน เกรดพรีเมียม และผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุนต่างๆ จำหน่ายไปยังห้างแม็คโคร โลตัส รวมถึงส่งออกผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุนไปจำหน่ายในประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ กัมพูชา และเมียนมา นอกจากนี้ ปัจจุบันที่สังคมปรับเปลี่ยนไปสู่วิถีใหม่ (New Normal) ผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุนของบริษัทยังมียอดขายช่องทางตลาดออนไลน์เพิ่มมากขึ้นอย่างเห็นได้ชัดอีกด้วย



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า
หัวข้อข่าว : คอลัมน์: ชอกแซกอาเซียน

วันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563
ฉบับที่ : 14429 หน้า : 8(บน)



จากการที่เราชาวแอปเตอร์ได้ย้ายที่ทำงานมาอยู่ที่อาคารใหม่ ชื่อว่า อาคารนวัตกรรม ความจริงผมเคยได้คุยกับท่านเลขาธิการ สศก. มาแล้วครั้งหนึ่งในช่วงที่มีการประชุมคณะกรรมการแอปเตอร์ที่เมืองพุกาม ประเทศเมียนมา ในเดือนกุมภาพันธ์ ปีนี้ว่าเราน่าจะมีพิธีการเปิดออฟฟิศทำงานของแอปเตอร์ใหม่ ซึ่งแล้วแต่ท่านเลขาฯ เพราะถือเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ ผู้ใหญ่ระดับกระทรวงเกษตรฯ ได้รับรู้ทราบ รวมทั้งเป็นการสร้างการรับรู้แก่ประชาชนทั่วไป เกี่ยวกับการทำงานของแอปเตอร์ ซึ่งในกรณีนี้ในที่ประชุมคณะกรรมการแอปเตอร์เองก็ได้มีการเรียนให้ที่ประชุมทราบถึงการอนุเคราะห์ช่วยเหลือของรัฐบาลไทยต่อองค์กรแอปเตอร์ และได้มีการประกาศว่ามีแผนจะจัดประชุมย่อยที่เรียกว่า Working meeting ในช่วงปลายปี ซึ่งถ้าจะมีการเปิดออฟฟิศ ก็จะได้ถือโอกาสจัดเป็นอีเวนต์เดียวกันไปเลย จะได้มีแขกหรือ สักจิตพยานจากประเทศสมาชิกแอปเตอร์มาพร้อมหน้าพร้อมตา

ผมจำได้ว่าแอปเตอร์เคยมีการประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 1 ในประเทศไทย ในราวปี 2556 ที่โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ ลาดพร้าว แล้วก็เคยมีการเชิญรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของไทย (ถ้าจำไม่ผิด) มาทำพิธีเปิดสำนักงานเดิมที่ชั้นสองของ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรมาแล้ว ดังนั้น ถ้าเป็นไปได้ครั้งนี้ก็ควรทำอีก เพราะถือเป็นเกียรติและศักดิ์ศรีของประเทศไทย แต่ทว่าจนปานนี้เดือนค.ศ.เข้าไปแล้ว ยังไม่มีที่ท่าว่าเจ้าเชื้อไวรัสโควิด-19 จะหยุดระบาดหมดสิ้นไปง่ายๆ การเดินทางไปมาระหว่างประเทศยังทำไม่ได้เลย แม้แต่ งานการแจกจ่ายข้าวช่วยเหลือที่ผมเดินทางไปเข้าร่วมประจำยังคงงดเว้น พิจารณาแล้วคงจะจัดประชุม Working meeting ในประเทศไทยค่อนข้างยากมาก จะมีก็อาจต้องใช้วิธี Teleconference อย่างที่เคยจัดกัน แผนการเปิดออฟฟิศแอปเตอร์ก็คงต้องแล้วแต่ท่านเลขาธิการ สศก. หละละครับ ส่วนผมเองจะมีหรือไม่มีก็ได้

ความจริงการได้สถานที่ทำงานใหม่ของแอปเตอร์ ถือเป็นเรื่องดีคิดของฝ่ายไทยแบบเต็มๆ เริ่มตั้งแต่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งถือเป็นผู้ที่เกี่ยวข้องกับแอปเตอร์มากที่สุด เพราะท่านเลขาธิการท่านเป็นผู้แทนประเทศไทยที่ประกอบเป็นมนตรีแอปเตอร์ หรือ APTERR Council กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะหน่วยงานที่เสาะเศรษฐกิจของอาเซียน รวมทั้งประเทศไทยในฐานะเจ้าภาพ (Host) อันเป็นที่ตั้งของแอปเตอร์ เพราะจากที่เคยได้กล่าวไปแล้ว องค์กรแอปเตอร์ตอนที่จะตั้งขึ้น มีหลายประเทศแย่งกันเป็นเจ้าภาพ เช่น อินโดนีเซีย สิงคโปร์ แคนิน ที่สุดเหล่าประเทศสมาชิกในคราวประชุมมนตรีแอปเตอร์ที่ประเทศ สปป.ลาว ต่างยกมือเห็นชอบให้ตั้งในประเทศไทย ด้วยเพราะเห็นว่าประเทศไทยเป็นเจ้ายุทธจักรในการผลิตและส่งออกข้าวของโลก ซึ่งลึกๆ ก็คงหวัง

ว่าประเทศไทยจะแสดงความเป็นที่เข้มแข็งในเรื่องข้าวเพื่อช่วยเหลือเพื่อนบ้านประเทศผู้ขาดแคลนและนำเข้าข้าว ซึ่งบังเอิญก็เป็นประเทศในกลุ่มสมาชิกอาเซียนด้วยกันเสียด้วย ที่บอกว่าเป็นความคิด ถ้าพูดตามภาษาชาวบ้านก็



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า
หัวข้อข่าว : คอลัมน์: ชอกแซกออาเซียน

วันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563
ฉบับที่ : 14429 หน้า : 8(บน)

คือ “ได้หนัก” นั้นแหละครับ เพราะเวลาไปนำเสนอเรื่องนี้ในทีใด ๆ ผมก็จะไม่ลืมที่จะมีตลอดว่าแอปเตอร์เราจะได้ที่อยู่อาศัยใหม่ แคมป์จ่าย ภาพอาคารอันสวยหรูของ สศก.ให้ดู ทำให้ทุกครั้งบรรดาผู้แทนประเทศ สมาชิกพากันปรบมือกับประเทศไทยกันขรมเลย จนท่านผู้แทนไทย ที่อยู่ในที่นั้นต้องกล่าวขอบคุณอยู่เสมอๆ มีได้ขาด ใจสิครับในฐานะที่ จีเอ็ม ก็เป็นคนไทย ผมก็เลยพลอยภูมิใจภูมิใจไปด้วยทุกครั้งเช่นกัน

เสียชีวิตนะครับ ผมวางแผนไว้แล้ว ถ้ามีการประชุม Working meeting และมีพิธีเปิดสำนักงานโดยท่านรัฐมนตรีโครก็ได้สักคน ผมก็จะทำให้แจกหรือที่ประชุมประทับใจและไม่รู้ลืมแอปเตอร์เลย เพราะจริงแล้วที่ผ่านมา ผมว่าสมาชิกผู้ขาดแคลนข้าวต่างพอใจและตั้งใจมาก ที่ได้รับการช่วยเหลือจากแอปเตอร์ ไม่ว่าจะประเทศเมียนมา กัมพูชา สปป.ลาว ฟิลิปปินส์ และแม้แต่ประเทศเวียดนาม จนเวลาผมหรือ เจ้าหน้าที่แอปเตอร์ไปเยี่ยมที่ใดได้รับการต้อนรับอย่างดี แม้ครั้งหนึ่ง เจ้าหน้าที่ตัวแทนแอปเตอร์คนไทยเป็นน้องซึ่งเพิ่งจบปริญญาตรีใหม่ๆ หน้าตายังดูละอ่อนมาก แต่รองผู้บริหารของประเทศหนึ่ง ซึ่งเทียบแล้วเท่ากับระดับรองปลัดกระทรวงทีเดียวยังต้องมารอรับที่สนามบินเลยทีเดียวครับ

ชาญพิทยา นิมพัลลี
chanpithya@apterr.org



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากเว็บไซต์ siamrath.co.th

วันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : เกษตรฯ ยันไทยพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียน-ครัวโลก

วันสะเทือนเงินโลก

วันพฤหัสบดีที่ ๒๙ ตุลาคม พุทธศักราช ๒๕๖๓

สยามรัฐ

เพิ่มเพื่อน 39K

เฟซบุ๊ก | ทวิตเตอร์ | ยูทูป | เข้าสู่ระบบ

หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง ราชอาณาจักร ต่างประเทศ ภูมิภาค กีฬา เศรษฐกิจ เทคโนโลยี การศึกษา ทั่วไป เกษตร

คอลัมน์ งาม. ยานยนต์ อวกาศ สหกรณ์ บันเทิง สตรี วิถี-นิเวศน์ ท้องเที่ยว วัฒนธรรม ศาสนา-ความเชื่อ พระเครื่อง คุณภาพชีวิต รอบบ้าน รอบเมือง

เกษตรฯ ยันไทยพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียน-ครัวโลก

ทวีต Share 14 Share 1

สยามรัฐออนไลน์ 28 ตุลาคม 2563 13:44 น. เกษตร



ไทย ร่วมประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 รับมือผลกระทบโควิด 19 ชูนโยบาย 3 S-เกษตร 4.0 ยืนยันความพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียนและครัวโลก เดินหน้าเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและการผลิตสินค้าเกษตรอย่างยั่งยืน

เมื่อวันที่ 28 ต.ค. นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แถลงถึงผลการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 ว่า ตามที่ตนได้รับมอบหมายจากนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เป็นหัวหน้าคณะผู้แทนฝ่ายไทย พร้อมด้วยนายอันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในการร่วมประชุมคณะรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค (APEC Virtual Ministerial Policy Dialogue on Food Security) ร่วมกับรัฐมนตรี และผู้แทนจากเขตเศรษฐกิจสมาชิกเอเปคทั้ง 21 เขต เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2563 ที่ผ่านมา ซึ่งมีสหพันธรัฐมาเลเซียเป็นเจ้าภาพการประชุม โดยประชุมทางไกลผ่านระบบ Video Conference ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ทั้งนี้ นายดู ตงหยู (Mr. Qu Dongyu) ผู้อำนวยการใหญ่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้กล่าวถึงสถานการณ์โควิด-19 ว่า ทุกประเทศจำเป็นต้องมีการกำหนดนโยบายที่จะเสริมสร้างนวัตกรรมด้านอาหาร ทั้งด้านการตลาด การส่งเสริมเทคโนโลยี ความปลอดภัยทางด้านอาหาร รวมถึงการผลิตอาหารให้เพียงพอแก่ประชากรโลก



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ siamrath.co.th

วันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : เกษตรฯ ยันไทยพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียน-ครัวโลก

สำหรับการประชุมผ่านระบบทางไกลดังกล่าว มีการรับรองแถลงการณ์การประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค เรื่อง การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 และความสำคัญของการดำเนินงานเกี่ยวกับความร่วมมือด้านความมั่นคงอาหารระหว่างสมาชิกเอเปค โดยไม่มีข้อผูกพันทางกฎหมาย ซึ่งสมาชิกสามารถพิจารณาให้ความร่วมมือตามความสมัครใจ โดยสาระสำคัญของแถลงการณ์ฯ ได้กล่าวถึง ผลกระทบของโรคโควิด-19 ที่กระทบต่อชีวิตความเป็นอยู่ ความมั่นคงอาหาร การเกษตร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและประมง รวมทั้งห่วงโซ่อาหารในภูมิภาค ตลอดจนผลกระทบต่อเศรษฐกิจ การค้า และอุตสาหกรรมทั่วโลก โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลกระทบต่อกลุ่มผู้เปราะบาง ทั้งนี้ สมาชิกเอเปคได้เน้นย้ำการเสริมสร้างความร่วมมือที่ต่อเนื่อง การสนับสนุนในด้านการผลิตอาหารและการเข้าถึงอาหาร เพื่อให้แน่ใจว่าระบบอาหารทั่วโลกยังคงเปิดกว้าง มีนวัตกรรม เชื่อถือได้ มีความยืดหยุ่น และยั่งยืน รวมทั้งการให้ความสำคัญของการทำงานร่วมกับองค์กรอื่นๆ อาทิ FAO และ WHO เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังเน้นการอำนวยความสะดวกของสินค้าและบริการ ผลิตภัณฑ์อาหารและการเกษตร รวมถึงปัจจัยการผลิตข้ามพรมแดนที่เป็นสิ่งจำเป็น เพื่อลดการหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทานและการค้าอาหารทั่วโลก โดยมาตรการฉุกเฉินที่เกี่ยวข้องกับสินค้าอาหารและสินค้าเกษตรเพื่อรับมือต่อโรคโควิด-19 จะต้องมีเป้าหมายที่ชัดเจน อยู่ในสัดส่วนที่เหมาะสม โปร่งใส และต้องสอดคล้องกับกฎระเบียบของ WTO อีกทั้ง ต้องเสริมความร่วมมือและการลงทุนระหว่างภาครัฐและเอกชน ตลอดจนความสำคัญของเทคโนโลยีที่เป็นนวัตกรรม เช่น การเกษตรดิจิทัล การทำฟาร์มอัจฉริยะ และเทคโนโลยีชีวภาพ ซึ่งในโอกาสเดียวกันนี้ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กล่าวถ้อยแถลงเกี่ยวกับนโยบายของไทยในการเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารอย่างยั่งยืน เพื่อตอบสนองการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในครั้งนี้ด้วย

“ประเทศไทย ได้เน้นย้ำนโยบาย 3 ด้าน หรือ 3S ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งได้แก่ ความปลอดภัยของอาหาร (Food Safety) ความมั่นคงของภาคการเกษตรและอาหาร (Food Security) และความยั่งยืนของภาคการเกษตร (Sustainability) ในฐานะที่ประเทศไทยเป็นครัวโลก (Kitchen of the World) และมีความพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียน(ASEAN Food Reserve) รวมถึงการขับเคลื่อนนโยบายเทคโนโลยีเกษตร 4.0 โดยได้มีการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม หรือ AIC ทั่วประเทศ 77 จังหวัด เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เกษตรวิถีใหม่ ผสมผสานระหว่างภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทคโนโลยีเข้าด้วยกัน ภายใต้แนวคิด Public-Private Partnership (PPP)” นายอลงกรณ์ กล่าว

ทั้งนี้ การประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค เป็นการประชุมระดับรัฐมนตรีที่กำหนดจัดขึ้นทุก 2 ปี เพื่อสร้างเสริมความร่วมมือด้านความมั่นคงอาหารภายในภูมิภาคเอเชีย - แปซิฟิก โดยการเข้าร่วมการประชุมครั้งนี้ นอกจากจะเป็นการแสดงผลของประเทศไทยในการดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหาร ที่มีความพร้อมเป็นแหล่งสำรองอาหารของภูมิภาคอาเซียน และมาตรการรับมือต่อโรคโควิด-19 แล้ว ยังเป็นการติดตามความคืบหน้าการดำเนินนโยบาย มาตรการ แผนงาน และโครงการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงอาหารของสมาชิก อันจะเป็นประโยชน์ในการดำเนินนโยบายด้านความมั่นคงอาหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปคครั้งถัดไป ประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพการประชุมในปี 2565 ซึ่งถือความท้าทายที่ไทยจะได้แสดงศักยภาพและนับเป็นความภาคภูมิใจของคนไทยทุกคน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากเว็บไซต์ thaigov.go.th

วันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : ไทยร่วมประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 รับมือผลกระทบ...



รัฐบาลไทย
ROYAL THAI GOVERNMENT

๑๑

หน้าแรก เกี่ยวกับรัฐบาล ข่าวทำเนียบรัฐบาล ข่าวกระทรวง วารสารงาน ติดต่อเรา

ด้านเศรษฐกิจ



ไทยร่วมประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 รับมือผลกระทบโควิด 19 ชูนโยบาย3S-เกษตร 4.0 ยืนยันความพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียนและครัวโลก เดินหน้าเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหาร

ไทยร่วมประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 รับมือผลกระทบโควิด 19 ชูนโยบาย3S-เกษตร 4.0 ยืนยันความพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียนและครัวโลก เดินหน้าเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและการผลิตสินค้าเกษตรอย่างยั่งยืน

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แถลงถึงผลการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 วันนี้ (28 ต.ค.) ว่า ตามที่ตนได้รับมอบหมายจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ให้เป็นหัวหน้าคณะผู้แทนฝ่ายไทย พร้อมด้วย **นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** ในการร่วมประชุมคณะรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค (APEC Virtual Ministerial Policy Dialogue on Food Security) ร่วมกับรัฐมนตรี และผู้แทนจากเขตเศรษฐกิจสมาชิกเอเปคทั้ง 21 เขต เมื่อวันที่ 27 ตุลาคมที่ผ่านมา ซึ่งมีสหพันธรัฐมาเลเซียเป็นเจ้าภาพการประชุม โดยประชุมทางไกลผ่านระบบ Video Conference ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งนี้ นายอุ ตงหยู (Mr. Qu Dongyu) ผู้อำนวยการใหญ่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้กล่าวถึงสถานการณ์โควิด-19 ว่า ทุกประเทศจำเป็นต้องมีการกำหนดนโยบายที่จะเสริมสร้างนวัตกรรมด้านอาหาร ทั้งด้านการตลาด การส่งเสริมเทคโนโลยี ความปลอดภัยทางด้านอาหาร รวมถึงการผลิตอาหารให้เพียงพอแก่ประชากรโลก

สำหรับการประชุมผ่านระบบทางไกลดังกล่าว มีการรับรองแถลงการณ์การประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค เรื่อง การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 และความสำคัญของการดำเนินงานเกี่ยวกับความร่วมมือด้านความมั่นคงอาหารระหว่างสมาชิกเอเปค โดยไม่มีข้อผูกพันทางกฎหมาย ซึ่งสมาชิกสามารถพิจารณาให้ความร่วมมือตามความสมัครใจ โดยสาระสำคัญของแถลงการณ์ฯ ได้กล่าวถึง ผลกระทบของโรคโควิด-19 ที่กระทบต่อชีวิตความเป็นอยู่ ความมั่นคงอาหาร การเกษตร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและประมง รวมทั้งห่วงโซ่อาหารในภูมิภาค ตลอดจนผลกระทบต่อเศรษฐกิจ การค้า และอุตสาหกรรมทั่วโลก โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลกระทบต่อกลุ่มผู้เปราะบาง ทั้งนี้ สมาชิกเอเปคได้เน้นย้ำการเสริมสร้างความร่วมมือที่ต่อเนื่อง การสนับสนุนในด้านการผลิตอาหารและการเข้าถึงอาหาร เพื่อให้แน่ใจว่าระบบอาหารทั่วโลกยังคงเปิดกว้าง มีนวัตกรรม เชื่อถือได้ มีความยืดหยุ่น และยั่งยืน รวมทั้งการให้ความสำคัญของการทำงานร่วมกับองค์กรอื่นๆ อาทิ FAO และ WHO เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังเน้นการอำนวยความสะดวกของสินค้าและบริการ ผลิตภัณฑ์อาหารและการเกษตร รวมถึงปัจจัยการผลิตข้ามพรมแดนที่เป็นสิ่งจำเป็น เพื่อลดการหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทานและการค้าอาหารทั่วโลก โดยมาตรการฉุกเฉินที่เกี่ยวข้องกับสินค้าอาหารและสินค้าเกษตรเพื่อรับมือต่อโรคโควิด-19 จะต้องไม่เป้าหมายที่ชัดเจน อยู่ในสัดส่วนที่เหมาะสม โปร่งใส และต้องสอดคล้องกับกฎระเบียบของ WTO อีกทั้ง ต้องเสริมความร่วมมือและการลงทุนระหว่างภาครัฐและเอกชน ตลอดจนความสำคัญของเทคโนโลยีที่เป็นนวัตกรรม เช่น การเกษตรดิจิทัล การทำฟาร์มอัจฉริยะ และเทคโนโลยีชีวภาพ ซึ่งในโอกาสเดียวกันนี้

ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กล่าวถ้อยแถลงเกี่ยวกับนโยบายของไทยในการเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารอย่างยั่งยืน เพื่อตอบสนองการแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ในครั้งนี้ด้วย



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากเว็บไซต์ thaigov.go.th

วันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : ไทยร่วมประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหาร APEC 2020 รับมือผลกระทบ...

“ประเทศไทย ได้เน้นย้ำนโยบาย 3 ด้าน หรือ 3S ของ ดร. เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งได้แก่ ความปลอดภัยของอาหาร (Food Safety) ความมั่นคงของภาคการเกษตรและอาหาร (Food Security) และความยั่งยืนของภาคการเกษตร (Sustainability) ในฐานะที่ประเทศไทยเป็นครัวโลก (Kitchen of the World) และมีความพร้อมเป็นแหล่งอาหารสำรองอาเซียน(ASEAN Food Reserve) รวมถึงการขับเคลื่อนนโยบายเทคโนโลยีเกษตร 4.0 โดยได้มีการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม หรือ AIC ทั่วประเทศ 77 จังหวัด เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรวิถีใหม่ ผสมผสานระหว่างภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทคโนโลยีเข้าด้วยกัน ภายใต้แนวคิด Public-Private Partnership (PPP)” นายอลงกรณ์ กล่าว

ทั้งนี้ การประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค เป็นการประชุมระดับรัฐมนตรีที่กำหนดจัดขึ้นทุก 2 ปี เพื่อสร้างเสริมความร่วมมือด้านความมั่นคงอาหารภายในภูมิภาคเอเชีย - แปซิฟิก โดยการเข้าร่วมการประชุมครั้งนี้ นอกจากจะเป็นการแสดงความห่วงใยของไทยในการดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหาร ที่มีความพร้อมเป็นแหล่งสำรองอาหารของภูมิภาคอาเซียน และมาตรการรับมือต่อโรคโควิด-19 แล้ว ยังเป็นการติดตามความคืบหน้าการดำเนินนโยบาย มาตรการ แผนงาน และโครงการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงอาหารของสมาชิก อันจะเป็นประโยชน์ในการดำเนินนโยบายด้านความมั่นคงอาหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปคครั้งถัดไป ประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพการประชุมในปี 2565 ซึ่งถือความท้าทายที่ไทยจะได้แสดงศักยภาพและนับเป็นความภาคภูมิใจของคนไทยทุกคน

กินข้าวเหนียว ▶

พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์-โอชา นายกรัฐมนตรีและสอ.บถถึงข้าวสารเหนียวที่นำมาจัดแสดงเพื่อรณรงค์ให้คนไทยพากันหันมาบริโภคข้าวเหนียวช่วยชาวนา ก่อนขึ้นประชุมครม. ที่ทำเนียบรัฐบาล โดยมีนายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม รัชการแทนอธิบดีกรมการค้าภายใน คอยไขข้อสงสัย.



ก.พาณิชย์ช่วยชาวนา-เชิงรุกจัดลุ่มรณรงค์กินข้าวเหนียว

“พาณิชย์” ห่วงชาวนาเปิดมาตรการเชิงรุก ★ มีต่อหน้า 15

ก.พาณิชย์ช่วย ☆ ต่อจากหน้า 1

นำตัวแทนชาวนา-ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ข้าวเหนียวเข้าทำเนียบฯพบ “นายกฯ” ร่วมรณรงค์บริโภคข้าวเหนียว เสริมเมนูข้าวเหนียวเป็นมือเที่ยง ครม.ให้คนไทยหันมาบริโภคข้าวเหนียวช่วยชาวนา “จรินทร์” สั่งกรมการค้าภายในจับมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งแก้ปัญหาตั้งแต่ต้นน้ำ-กลางน้ำ-ปลายน้ำ เห็นผลสัปดาห์เดียวจุดราคาข้าวเปลือกเหนียวขึ้นมาได้กว่า 1,000 บาทต่อตัน

ปัญหาราคาพืชผลการเกษตรตกต่ำยังอยู่ คู่กับเกษตรกรไทย โดยเฉพาะชาวนากระดุกสันหลังของชาติ กระทรวงพาณิชย์ต้องเร่งเครื่องแก้ไข โดยเมื่อวันที่ 28 ต.ค. ที่ทำเนียบรัฐบาล ก่อนการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม รองอธิบดีกรมการค้าภายใน รัชการแทนอธิบดีกรมการค้าภายใน พร้อมด้วย น.ส.พัชรี พยัคฆ์ รองอธิบดีฯผู้บริหารกรมการค้าภายในตัวแทนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเหนียว ตัวแทนสมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทยและสมาคมภัตตาคารไทยเข้าพบ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ ร.ว. กลาโหม เพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมรณรงค์และ

ส่งเสริมการบริโภคข้าวเหนียว พร้อมนำชมนิทรรศการผลิตภัณฑ์สินค้า และอาหารมรดกภูมิปัญญาไทยที่มีวัตถุดิบมาจากข้าวเหนียว

นายวัฒนศักย์กล่าวว่า จากสถานการณ์ราคาข้าวเปลือกเหนียวที่เริ่มปรับตัวลดลงตั้งแต่ช่วงเดือนก.ย.ที่ผ่านมา ประกอบกับผลผลิตข้าวเปลือกนาปีปีการผลิต 2563/64 ที่กำลังจะออกสู่ตลาดในช่วงปลายเดือน ต.ค.เป็นต้นไปบวกกับสถานการณ์โควิด 2019 (COVID-19) ทำให้ปริมาณการบริโภคในประเทศลดลง ส่งผลให้ราคาข้าวเหนียวมีแนวโน้มปรับตัวลดลงต่อเนื่องกระทบต่อรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเหนียวอย่างมาก ทั้งนี้ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และ ร.ว.พาณิชย์มีความห่วงใยพี่น้องเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ มีข้อสั่งการให้กรมการค้าภายในเร่งหามาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเหนียวอย่างเร่งด่วน กรมการค้าภายในร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการเชื่อมโยงการรับซื้อข้าวเปลือกเหนียวทั้งต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ

รัชการแทนอธิบดีกรมการค้าภายในกล่าวอีกว่า ต้นน้ำ: กรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดหาสหกรณ์ที่มีความพร้อมรวบรวมปริมาณข้าวเปลือกเหนียวในพื้นที่ที่ได้รับการเดือดร้อนทั่วประเทศ กลางน้ำ: กรมการค้าภายในประสานผู้ประกอบการโรงสี สนับสนุนค่าบริหารจัดการรวบรวมข้าวเปลือกเหนียวผ่านผู้เชื่อมโยงในอัตราตันละ 500 บาท ระยะเวลาดำเนินการรับซื้อเดือน ต.ค.-พ.ย. ส่วนปลายน้ำ: กรมการค้าภายในได้ดำเนินการ (1) เชื่อมโยงห้างสรรพสินค้า Modern Trade จัดสรรพื้นที่วางจำหน่ายข้าวเหนียวจากโรงสีรับซื้อข้าวเหนียวตามโครงการเป็นกรณีพิเศษ (2) เชื่อมโยงการรับซื้อข้าวเหนียวระหว่างสมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทยกับสมาคมภัตตาคารไทย และผู้ประกอบการร้านอาหารกว่า 1,000 ต้น

(3) ขอความร่วมมือผู้ใช้ข้าวเหนียวเป็นวัตถุดิบ เช่น โรงงานสุรา โรงงานแปงข้าวเหนียว รับซื้อข้าวเหนียวเพิ่มขึ้น ปริมาณกว่า 1,200 ตัน (4) ขอความร่วมมือสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยและสมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทย รับซื้อข้าวเหนียวจากโรงสีในราคาที่เหมาะสม

นายวัฒนศักย์กล่าวว่า ทั้งนี้ ขอความร่วมมือธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เป็นผู้สนับสนุนดอกเบี้ยต่ำแก่สหกรณ์และสหกรณ์การเกษตรผ่านโครงการธุรกิจชุมชนสร้างไทย หรือโครงการสินเชื่อล้านละร้อย (อัตราดอกเบี้ย 0.01 ต่อปี) และโครงการ SME เกษตร (อัตราดอกเบี้ย ร้อยละ 4 ต่อปี) ส่งผลให้การแข่งขันรับซื้อในพื้นที่ราคาข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดลด (ความชื้นไม่เกิน 15%) ปรับตัวสูงขึ้นจากตันละ 9,500-9,800 บาท ในสัปดาห์ที่ผ่านมาเป็นตันละ 10,000-10,500 บาท ราคาข้าวเปลือกเหนียวเกี่ยวสดความชื้น 30% ปรับตัวสูงขึ้นจากตันละ 6,000-6,500 บาท เป็นตันละ 7,500-7,700 บาท ขณะเดียวกันยังได้เร่งจัดโครงการรณรงค์บริโภคข้าวเหนียวประชาสัมพันธ์เชิงรุก สร้างการรับรู้คุณประโยชน์ส่งเสริมการบริโภคข้าวเหนียวเพื่อกระตุ้นและสร้างความต้องการบริโภคตั้งแต่วันที่ 19 ต.ค. ไปจนถึงสิ้นเดือน พ.ย.นี้ จะส่งผลให้ราคาในตลาดมีเสถียรภาพเกษตรกรสามารถจำหน่ายได้ในราคาที่เหมาะสมและเป็นธรรมมากยิ่งขึ้น

เดือนซ้ำ 'โมลาเบ' ฝนตกหนักทั่วประเทศ. กอนช.แจ้งรับมือ 'อุตุ'เตือนพายุ 'โมลาเบ'ทำฝน ตกหนักแทบทุกภาค (อ่านต่อหน้า 7)

ต่อจากหน้า 1

'โมลาเบ'

'บิกบอม'แจ้งจัดการน้ำปี63ดีขึ้น

เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี กล่าว ว่า ได้ลงพื้นที่ส่งมอบโครงการเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่ที่ จ.ชัยนาท เพื่อแก้ปัญหา การขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคของประชาชน ซึ่งเป็นการก่อสร้างระบบประปาบาดาลขนาดใหญ่ส่งให้ 8 หมู่บ้าน และติดตั้งจุดจ่ายน้ำแร่ฟรีให้กับประชาชน พร้อมทั้งติดตั้งระบบติดตาม และควบคุมระยะไกล จะเร่งดำเนินการติดตั้ง ครอบคลุมทั่วประเทศ

พล.อ.ประวิตรกล่าวว่า ส่วนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในปี 2563 พบว่าปริมาณน้ำภาพรวมทั้งประเทศมีแนวโน้มดีกว่าปีที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามปริมาณน้ำฝนและขนาดกลางหลายแห่งมีปริมาณน้ำฝนเกินวิกฤต แต่ในหลายพื้นที่ยังมีข้อจำกัดในการจัดสรรน้ำบางกิจกรรม โดยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) วางแผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้งในปี 2563 และ 2564 และมาตรการรองรับให้เกิดความสมดุลระหว่างน้ำต้นทุน ความต้องการใช้น้ำ พร้อมทั้งให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงมหาดไทย ร่วมกันกำหนดมาตรการป้องกันการเพาะปลูกข้าวเกินแผนในพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา 22 จังหวัด" พล.อ.ประวิตรกล่าว

อุตุเตือน 'โมลาเบ'-ฝนตกทุกภาค

วันเดียวกัน กรมอุตุนิยมวิทยาประกาศ ฉบับที่ 7 เรื่องพายุไต้ฝุ่น "โมลาเบ" (พายุระดับ 5) ว่า เมื่อเวลา 10.00 น. วันที่ 28 ตุลาคม พายุไต้ฝุ่น "โมลาเบ" เคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเมืองกวาง ยาย ประเทศเวียดนามแล้ว คาดว่าจะอ่อนกำลัง

ลงเป็นพายุโซนร้อน (พายุระดับ 3) ก่อนเคลื่อนเข้าสู่ จ.อุบลราชธานี คืนวันที่ 28 ตุลาคม ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเป็นบริเวณกว้าง โดยมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักมาก บางแห่งกับมีลมแรง สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้มีกำลังแรง ส่งผลทำให้ภาคใต้ มีฝนตกหนัก บางแห่งกับมีลมแรง

จังหวัดที่คาดว่าจะมีฝนตกหนักถึงหนักมาก ช่วงวันที่ 28-29 ตุลาคม ภาคเหนือ ได้แก่ น่าน,แพร่,พะเยา,ลำปาง,ลำพูน,อุตรดิตถ์,เพชรบูรณ์,พิษณุโลก,พิจิตร,สุโขทัย,ตาก และกำแพงเพชร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ เลย,สกลนคร,นครพนม,กาฬสินธุ์,มหาสารคาม,ร้อยเอ็ด,ยโสธร,มุกดาหาร,อำนาจเจริญ,ชัยภูมิ,ขอนแก่น,นครราชสีมา,บุรีรัมย์,สุรินทร์,ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี

ภาคกลาง ได้แก่ นครสวรรค์,อุทัยธานี,ชัยนาท,ลพบุรี,สระบุรี,สิงห์บุรี,อ่างทอง,สุพรรณบุรี,นครปฐม,พระนครศรีอยุธยา,กาญจนบุรี,ราชบุรี,สมุทรสงคราม,สมุทรสาคร รวมทั้งกรุงเทพฯและปริมณฑล ภาคตะวันออก ได้แก่ นครนายก,ปราจีนบุรี,สระแก้ว,จันทบุรี และตราด ส่วนภาคใต้ ได้แก่ เพชรบุรี,ประจวบคีรีขันธ์,ชุมพร,สุราษฎร์ธานี,นครศรีธรรมราช,ระนอง,พังงา,ภูเก็ต,กระบี่,ตรัง และสตูล ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระวังอันตรายจากฝนตกหนักและลมแรง ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้ ส่วนจังหวัดที่คาดว่าจะมีฝนตกหนักวันที่ 30 ตุลาคม ภาคเหนือ ได้แก่ พิษณุโลก,พิจิตร,สุโขทัย,ตาก และกำแพงเพชร ภาคกลาง ได้แก่ นครสวรรค์,อุทัยธานี,ชัยนาท,สุพรรณบุรี,กาญจนบุรี และราชบุรี ภาคใต้ ได้แก่ เพชรบุรี,ประจวบคีรีขันธ์,ชุมพร,สุราษฎร์ธานี,ระนอง,พังงา,ภูเก็ต,กระบี่,ตรัง และสตูล

'กอนช.'แจ้งทุกหน่วยรับมือ

รายงานข่าวจากกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) ระบุว่า กอนช.ออกประกาศเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงน้ำหลากและน้ำท่วมขัง ฉบับที่ 14 จากพายุไต้ฝุ่น "โมลาเบ" ที่จะส่งผลให้พื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคใต้มีฝนตกหนัก อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก เบื้องต้นประเมินฝนจากแผนที่คาดการณ์ปริมาณฝน (วันแม่) ช่วงวันที่ 28-30 ตุลาคม จะมีฝนเพิ่มขึ้นในพื้นที่ภาคตะวันออก

เฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคเหนือตอนล่าง อาจส่งผลให้ระดับน้ำในแหล่งน้ำและลำน้ำเพิ่มสูงขึ้น

รายงานข่าวแจ้งว่า ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องบริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง ขนาดเล็ก และในลำน้ำต่างๆ ให้สอดคล้องกับสถานการณ์น้ำ โดยเฉพาะแหล่งน้ำที่มีปริมาณน้ำมากกว่า 95% หรือเกินเกณฑ์ควบคุมระดับน้ำสูงสุด เพื่อให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ท้ายอ่างเก็บน้ำ รวมทั้งใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นแก้มลิงหนองน้ำและรองรับน้ำหลาก

นายทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ มอบหมายให้เป็นประธานประชุมติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจากพายุ "โมลาเบ" ให้ทุกหน่วยงานเตรียมป้องกันผลกระทบ โดยกรมชลประทาน ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 138 เครื่อง เครื่องผลักดันน้ำ 96 เครื่อง รถแบ็กโฮ 15 คัน รถแทรก 1 คัน รถบรรทุก 8 คัน กระสอบทราย 500 ใบ และเครื่องฉีดน้ำปูน (Grout) 1 เครื่อง กรมปศุสัตว์ จัดเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ 5,600 ตัน ถุงยังชีพสำหรับสัตว์ 3,000 ถุง คอกสัตว์สำหรับตั้งจุดอพยพสัตว์ 30 ชุด

ท่วม 'เพชรบุรี'-ปิดร.ชั่วคราว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่หมู่ 2 บ้านหนองตาฉาว ต.เขากะปุก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี หลังฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนและโรงเรียนบ้านหนองตาฉาว สูง 50-70 ซม. ชาวบ้านต้องช่วยกันขนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูง และอุปกรณ์การเรียนในโรงเรียน โดย น.ส.ลักขณา สัมฤทธิ์ รักษาการผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองตาฉาว ประกาศหยุดเรียนวันที่ 28 ตุลาคม

ต่อมาเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานต่างๆ ลงพื้นที่ช่วยประชาชน ขุดลอกทางระบายน้ำเก็บ ตัดต้นไม้ใหญ่ที่ล้มขวาง เคลื่อนย้ายเศษวัสดุที่ลอยมาตามน้ำ และทำความสะอาดโรงเรียน โรงเรียน และบ้านเรือนประชาชน

'สุราษฎร์'พร้อมรับมือ 'โมลาเบ'

ที่ จ.สุราษฎร์ธานี นายอุดมศักดิ์ ชาวหนูนา ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 11 สุราษฎร์ธานี จัดส่งรถยกสูงช่วยเหลือรับ-ส่งนักเรียนและผู้ประสบภัยในพื้นที่บ้านเขาสามยอด หมู่ 10 ต.บ้านเสด็จ

อ.เคียนซา ไปยังโรงเรียนบ้านเขาสามยอด เนื่องจากถนนในหมู่บ้านยังมีน้ำท่วมขัง

นายวิฑูรย์ จีนโต ผู้ว่าฯสุราษฎร์ธานี ได้วิเทศน์ถึงนายอำเภอ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมพร้อมรับมือพายุโมลาเบ ที่อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก

วันเดียวกัน พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (กทม.) กล่าวว่า กทม.อาจได้รับผลกระทบจากฝนตกหนักและลมแรงจากพายุ "โมลาเบ" ช่วงวันที่ 29-30 ตุลาคม จึงเตรียมลดระดับน้ำในคลอง รวมถึงแก้มลิง ธาราน้ำใต้ดิน และอุโมงค์ระบายน้ำ เพื่อพร้อมรับการระบายน้ำจากผิวดิน และพื้นที่ต่างๆ และเตรียมเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังหน่วยเคลื่อนที่เร็ว (หน่วยเบสท์) และเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ พร้อมเข้าช่วยเหลือประชาชนในจุดที่มีน้ำท่วมขัง พร้อมปฏิบัติงานทันทีตลอด 24 ชั่วโมง

'โนนสูง' อ่วมท่วม 'บ้าน-วัด-ร.ร.'

ผู้สื่อข่าวรายงานสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ อ.โนนสูง จ.นครราชสีมา ทวีความรุนแรงมากขึ้น หลังปริมาณน้ำจากลำน้ำมูล ไหลเอ่อเข้าท่วมบ้านเรือนของประชาชนและวัดธรรมทานวนาราม สูงเกือบ 2 เมตร พระภิกษุสงฆ์ต้องอพยพออกจากวัด ไปกางเต็นท์จำวัดอยู่ริมถนน นอกจากนี้ ยังทะลักเข้าท่วมโรงเรียนบ้านหนองโจด ต้องสั่งปิดเรียนชั่วคราว รวมแล้วมีชาวบ้าน 7 หมู่บ้านใน ต.ลำมูล กว่า 500 หลังคาเรือนได้รับความเดือดร้อนหนัก

ต่อมาปริมาณน้ำจากลำเชียงไกร ล้นตลิ่งไหลเข้าท่วมเขตเศรษฐกิจ ต.เมืองปราสาท อ.โนนสูง แล้ว โดยเฉพาะบ้านเรือนประชาชนที่อยู่ติดกับลำเชียงไกร กว่า 50 หลังคาเรือนถูกน้ำท่วม 40-70 ซม. อีกทั้งเข้าท่วมถนนสายโนนไทย-โนนสูง บริเวณหน้าวัดบ้านหนองอ้อ ต.เมืองปราสาท สูงประมาณ 20 ซม. รถเล็กสัญจรไปมาลำบาก และปริมาณน้ำยังไหลเข้าท่วมอุโมงค์ทางลอดรถไฟความเร็วสูง บริเวณสถานีอำเภอโนนสูง ทำให้ต้องปิดการจราจรเนื่องจากระดับน้ำไหลเข้าท่วมสูงกว่า 2.5 เมตร สภาพรวมทั่วน้ำท่วมใน อ.โนนสูง รวม 4 ตำบล ได้แก่ บึง, ลำมูล, เมืองปราสาท และจันอัด ประชาชนประสบอุทกภัย 25 หมู่บ้าน 700 หลังคาเรือน

ต่อมา นายวิเชียร จันทรโณทัย ผู้ว่าฯ นครราชสีมา พร้อมเหล่ากาชาด องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น นำถุงยังชีพไปช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบอุทกภัยน้ำท่วม บ้านโนนมันเทศ หมู่ 7 และบ้านหนองโจด หมู่ 6 ต.ลำมูล อ.โนนสูง

เขื่อนลำน้าคองจ่อระบายน้ำ

นายวิเชียรกล่าวถึงการเตรียมรับมือพายุโมลาเบว่า แจ้งเตือนประชาชนใน 2 อำเภอ ได้แก่ ปักธงชัย และโชคชัย ถึงการระบายน้ำออกจากเขื่อนลำน้าพระเพลิง ซึ่งปัจจุบันมีปริมาณกักเก็บ 154 ล้าน ลบ.ม. หรือ 99% ของความจุ เพราะช่วงที่มีพายุโมลาเบจะมีน้ำไหลเข้าเขื่อนจำนวนมาก จึงแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่ลุ่มต่ำทั้ง 2 อำเภอ เตรียมพร้อมเก็บของขึ้นที่สูง พร้อมสั่งการผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน จัดเวรเฝ้าระวังประจำตามจุดเสี่ยงต่างๆ เพื่อประเมินสถานการณ์ที่จะส่งผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่

นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำน้าคอง เตรียมความพร้อมรับมือพายุโมลาเบ เนื่องจากเขื่อนลำน้าคองมีปริมาณน้ำเกือบเต็มอ่าง เพื่อรองรับปริมาณน้ำที่คาดว่าจะไหลลงอ่างเพิ่มขึ้น จึงจำเป็นต้องระบายน้ำลงสู่ลำน้ำธรรมชาติ ไม่เกิน 1 ล้าน ลบ.ม. ต่อวัน ขอยืนยันว่าปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนลำน้าคอง จะไม่ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ด้านท้ายน้ำ รวมไปถึงบริเวณที่ไหลผ่านตัวเมืองนครราชสีมา เนื่องจากปริมาณน้ำในลำน้ำลำน้าคองต่ำกว่าตลิ่งประมาณ 50 ซม. ประกอบกับปริมาณน้ำที่เคยท่วมขังไหลสู่แม่น้ำมูลไปแล้ว จึงขอให้ประชาชนด้านท้ายเขื่อนอย่าได้วิตกกังวล โดยจะแจ้งเตือนก่อนการระบายไม่น้อยกว่า 3 วัน

'เชียงใหม่'หนาว-นักท่องเที่ยวคึก

ส่วนสภาพอากาศหนาวที่ จ.เชียงใหม่ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ภูชี้ฟ้า ต.ตับเต่า อ.เทิง อุณหภูมิลดต่ำอยู่ที่ 13-15 องศาเซลเซียส ส่วนพื้นราบ 17-20 องศาเซลเซียส และมีทะเลหมอกโดยมีนักท่องเที่ยวทยอยมาสัมผัสความหนาวเย็นและชมความงามตามธรรมชาติมากขึ้น

นายบันเทิง เครือวงศ์ ที่ปรึกษาเครือข่ายการท่องเที่ยวโดยชุมชน จ.เชียงใหม่ เจ้าของ

ที่พักร่วมสรรค์สร้างภูชี้ฟ้า ต.ตับเต่า กล่าวว่า ช่วงวันหยุดเริ่มมีนักท่องเที่ยวเดินทางไปเยือนยอดภูชี้ฟ้ามากขึ้น และคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ ซึ่งภูชี้ฟ้ามีห้องพักรับรองไปประมาณ 900 ห้อง และยังมีจุดกางเต็นท์อีกหลายแห่งรองรับนักท่องเที่ยวได้ 3,000 คนต่อวัน

ที่ จ.อุดรดิตถ์ อุทยานแห่งชาติภูสอยดาว ต.ห้วยมุ่น อ.น้ำปาด จ.อุดรดิตถ์ แจ้งว่า หลังอุทยานแห่งชาติภูสอยดาวปิดการท่องเที่ยวเนื่องจากได้รับผลกระทบจากพายุไซร่อนโนอีล มีต้นไม้ล้มทับตลอดเส้นทางเดินเท้า แต่มีการปรับปรุงพื้นที่สภาพพื้นที่อย่างต่อเนื่อง จึงเปิดแหล่งท่องเที่ยวทุกแห่ง ทั้งน้ำตกภูสอยดาว และลานสน ตั้งแต่วันที่ 28 ตุลาคม เป็นต้นไป

กษ.จับมือปัญญาภิวัฒน์ พัฒนาค้นสู่ผู้นำภาคเกษตรยุคใหม่

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร มีนโยบายขับเคลื่อนงานพัฒนาการเกษตรตามนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผ่านการส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรองค์กรเกษตรกร โดยมุ่งหวังให้เกิดประโยชน์แก่เกษตรกรครอบคลุมทั่วถึงยั่งยืน กรมจึงลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ร่วมกับสถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ เพื่อสร้างความร่วมมือผลิตพัฒนากำลังคนทั้งระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา ให้สอดคล้องการพัฒนากำลังคนภาคการเกษตร ส่งเสริมสนับสนุนการบูรณาการร่วมกันในการพัฒนาเด็ก และเยาวชน ยุวเกษตรกร เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer และ Smart Farmer รวมทั้งพัฒนาบุคลากรทั้งสองฝ่าย โดยแบ่งปันทรัพยากรบุคลากร นักศึษา นักวิจัย นักวิชาการ วัสดุอุปกรณ์ และข้อมูล ส่งเสริมการเกษตรซึ่งกันและกัน

สำหรับการพัฒนาบุคลากรทางการเกษตรของกรมส่งเสริมการเกษตรนั้น ดำเนินการอย่างเป็นระบบต่อเนื่องทุกระดับผ่าน

กระบวนการมีส่วนร่วม ตั้งแต่เยาวชนผ่านกระบวนการพัฒนายุวเกษตรกร ปัจจุบันมี 5,292 กลุ่ม สมาชิก 121,121 ราย ส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็นผู้ประกอบการ โดยพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer ผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่ ปัจจุบันมี 13,051 ราย รวมทั้งส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ที่มีความรู้ประกอบอาชีพเกษตรกรรม นำข้อมูลมาใช้วางแผนผลิตและการตลาด ปัจจุบันมี Smart Farmer 1,101,650 ราย ซึ่งการร่วมมือกับสถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ช่วยผลักดันให้เกิดการพัฒนาบุคลากรที่มีองค์ความรู้ และประสบการณ์เพิ่มทั้งสองฝ่าย

“การลงนามบันทึกข้อตกลงนี้เป็นเพียงจุดเริ่มต้นความร่วมมือระหว่างกรมกับสถาบันจัดการปัญญาภิวัฒน์ ที่ร่วมขับเคลื่อนพัฒนาบุคลากรภาคเกษตรให้ขยายผลวงกว้างและประสบผลสำเร็จลุล่วงตามจุดประสงค์ที่วางไว้ อันจะนำไปสู่การพัฒนาการเกษตรที่ยั่งยืนต่อไป” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

จ่อจัดงานเอ็กซ์โปยางโลก

เมื่อวันที่ 28 ต.ค. นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ แถลงว่า สถานการณ์ความต้องการยางธรรมชาติและผลิตภัณฑ์ยางมีแนวโน้มสูงขึ้นทำให้ราคาในประเทศและในต่างประเทศปรับตัวเพิ่มขึ้น ทั้งนี้เป็นปัจจัยกลไกตลาดและมาตรการต่าง ๆ ของรัฐบาล ซึ่งต้นเดือน ธ.ค. กระทรวงพาณิชย์จะร่วมกับกระทรวงเกษตรฯ จัดงาน “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด Thailand Rubber Expo” เพื่อกระตุ้นการซื้อขาย มอบเป็นของขวัญปีใหม่ 64

ด้านนายประพันธ์ บุญเกียรติ ประธานกรรมการยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ราคายางยังแรงไม่หยุด คาดการณ์ว่าราคาสามารถพุ่งสูงต่อเนื่องแตะ 80 บาท/กก. ได้ภายในสัปดาห์นี้ ทั้งนี้ราคายางจะยังคงอยู่ในแนวบวกอย่างต่อเนื่อง และทะลุแนวต้านสูงสุดในรอบ 3 ปี 5 เดือน.

ข้าวเหนียว..หอมท่าดอกคำ 8 พันธุ์ใหม่จากไทยสู่ สปป.ลาว

ดร.ธีรยุทธ คูจินดา รักษาการ รองผู้อำนวยการด้านวิจัยและพัฒนา เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) เผยถึงโครงการปรับปรุง พันธุ์ข้าวโดยเทคโนโลยีเครื่องหมาย โมเลกุลสำหรับประเทศลุ่มน้ำโขงเป็น โครงการที่ดำเนินการโดยหน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ ยีนข้าว (Rice Gene Discovery Unit) ร่วมกับมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ และหน่วยงานทั้งภายในประเทศและต่างประเทศเช่น กรมการข้าว มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัย อุดรราชธานี Department of Agricultural Research (DAR) จากเมียนมา National Agriculture and Forestry Research Institute (NAFRI) จาก สปป.ลาว

โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากมูลนิธิ

ร็อกกี้เฟลเลอร์มหาวิทยาลัยเกษตร-ศาสตร์ สวทช. และ Generation Challenge Programme ในการจัดฝึกอบรมภาคปฏิบัติและ

สถานที่วิจัย เพื่อพัฒนา บุคลากร และการทำงาน วิจัยร่วมกัน ตลอด จนการ



ให้ทุนการศึกษาทั้ง ระดับปริญญาโทและ ปริญญาเอก เพื่อให้ นักศึกษาและนักวิจัยนำเอาความรู้



และเทคโนโลยีกลับไปปรับปรุงพันธุ์

ข้าวของประเทศตัวเองต่อไป

จากการทำงานร่วม

กันทำให้ NAFRI สามารถ

พัฒนาปรับปรุงพันธุ์จนได้

ข้าวเหนียวพันธุ์ใหม่...

ข้าวเหนียวหอมทำ

ดอกคำ 8 (HTDK8)

เกิดจากการผสม

พันธุ์ระหว่าง ข้าวเหนียว

ทำดอกคำ 8 พันธุ์ที่ให้

ผลผลิตสูง และนิยมปลูกกันมาก

ใน สปป.ลาว กับ ข้าวเหนียวหอมเป็น

สายพันธุ์ที่พัฒนาโดยหน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้

ประโยชน์ยีนข้าว โดยนำเทคโนโลยีเครื่องหมายโมเลกุล

ในการคัดเลือกพันธุ์ (MAS) มาใช้คัดเลือกลักษณะ

ความหอม และมียืนต้นทานโรคใบไหม้

ทำให้ข้าวเหนียวหอมทำดอกคำ 8 เป็นพันธุ์ที่มี

กลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์ เติบโตได้ดี ให้ผลผลิตสูง

อายุ

130-135 วัน ลักษณะ

ต้นเตี้ยปานกลาง ลำต้นแข็งแรง

ไม่ล้มง่าย เป็นพันธุ์ข้าวที่ไม่ไวต่อช่วงแสง

ทำให้สามารถปลูกได้ทั้งในนาปรังและนาปี

เหมาะสมในการปลูกในภาคกลาง ภาคใต้

และบางเขตในภาคเหนือของ สปป.ลาว

เช่น แขวงบ่อแก้ว หลวงน้ำทา ไชยะบุรี

อุดมไซ และหลวงพระบาง

ปัจจุบันทางกระทรวงเกษตรของ สปป.ลาว

โดยศูนย์ค้นคว้าวิจัยข้าว กำลังผลิตเมล็ดพันธุ์

บริสุทธิ์เพื่อส่งมอบให้กับเกษตรกรใน 5 แขวง

เป้าหมายได้แก่แขวงไชยะบุรีแขวงเวียงจันทน์

นครหลวงเวียงจันทน์ บอลิคำไซ และคำม่วน

เพื่อปลูกและผลิตขายในเชิงพาณิชย์ต่อไป.

เตรียมจ่ายเงินประกันรายได้ผู้ปลูกมันสำปะหลัง

นายเกษปณ์ เงินรวง รองผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2563 เห็นชอบให้ ธ.ก.ส. ดำเนินโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ปี 2563/64 เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังมีรายได้ที่แน่นอนจากการประกันรายได้ ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนจากปัญหาราคามันสำปะหลังตกต่ำและสร้างความมั่นคงในอาชีพ เป้าหมายเกษตรกร 524,000 ครัวเรือน วงเงินงบประมาณ 9,570 ล้านบาท โดยประกันรายได้หัวมันสำปะหลังสดเฉลี่ยแบ่ง 25% กิโลกรัมละ 2.50 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 100 ตัน ในพื้นที่เพาะปลูกมันสำปะหลังทั่วประเทศ

สำหรับหลักเกณฑ์การจ่ายเงินประกันรายได้ เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังต้องขึ้นทะเบียนผู้ปลูกและแจ้งระยะเวลาเก็บเกี่ยวกับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระหว่างวันที่ 1 เมษายน 2563-31

มีนาคม 2564 จึงจะได้รับสิทธิประกันรายได้ในโครงการนี้ โดยมีระยะเวลาใช้สิทธิตามช่วงการเก็บเกี่ยวที่ระบุไว้ในทะเบียนเกษตรกร ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรจะตรวจสอบข้อมูลแล้วส่งมายัง ธ.ก.ส. เพื่อให้โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรโดยตรง ซึ่งเงินประกันรายได้ดังกล่าวเป็นส่วนต่างระหว่างราคามันสำปะหลังที่ประกันรายได้กับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงที่กำหนดโดยคณะกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์การอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง โดยใช้ราคาเฉลี่ยรับซื้อหัวมันสำปะหลังจากจังหวัดที่เป็นแหล่งเพาะปลูกสำคัญ ครอบคลุมทุกภูมิภาค ทั้งนี้ เริ่มจ่ายเงินชดเชยส่วนต่างการประกันรายได้ครั้งแรก วันที่ 1 ธันวาคม 2563 และจ่ายต่อไปทุกวันที่ 1 ของเดือน รวม 12 ครั้ง (ถึงเดือนพฤศจิกายน 2564) ซึ่งเกษตรกรสามารถตรวจสอบการโอนเงินได้ผ่านทางแอปพลิเคชัน ธ.ก.ส. A-Mobile ตลอด 24 ชั่วโมง หรือที่ ธ.ก.ส. ทุกสาขาทั่วประเทศ.