



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 25 พฤศจิกายน 2564

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.ชี้ราคาเกษตรรวม ทำรายได้หดหาย7.32%	กรุงเทพธุรกิจ
2. คอลัมน์: มาตรฐานเกษตรน่ารู้ โดย มกอช.: การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงรวบรวม....	มติชน
3. เกษตรอัจฉริยะยกระดับนาแปลงใหญ่ชัยนาท	สยามรัฐ
4. 'ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง'ชูมาตรการช่วยนาแปลงใหญ่	สยามรัฐ
5. โรคใบร่วง'สวนยางพารา พบโผล่'ใหม่ภาคตะวันออก	กรุงเทพธุรกิจ
6. ชาวนายิ้มรับเงิน ธ.ค.นี้	ไทยรัฐ
7. สก๊อปพิเศษ: กว่าจะเป็นเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ ของ จ.ปัตตานี	สยามรัฐ
8. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
9. อปท.ที่บุกกรุกเป็นแหล่งเกษตร ก้าวสู่รองแชมป์ 1 จ. 1 ศูนย์เรียนรู้	ไทยรัฐ
10. รัฐไฟเขียวขยายเขตแดนหนี ต้น1.55แสนล.จ่ายประกันข้าว	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
11. คอลัมน์: จับกระแสภูมิภาค: นนท์เปิดตลาดเกษตรกร	มติชน
12. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: ญีปุ่นนำเข้าส้มโอชาวน้ำผึ้ง	มติชน (กรอบบ่าย)

กรุงเทพธุรกิจ • “สศก.” เผยเดือน ต.ค.
ส่งออกขยับน้อย ทำดัชนีราคาสินค้าเกษตร
ลดลง 8.17% ขณะผลผลิตเพิ่ม 0.92% รายได้
ลดลง 7.32%

รายงานจาก **สำนักงานเศรษฐกิจ**
การเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ดัชนีราคา
สินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ที่ไร่นา
เดือน ต.ค.2564 อยู่ที่ระดับ 129.76 ลดลง
8.17% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของ
ปีที่ผ่านมา โดยสินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง
เช่น ยางพารา เนื่องจากปริมาณผลผลิต
เริ่มทยอยออกสู่ตลาดมาก ขณะที่การ
ส่งออกยังมีปัญหาเรื่องการขาดแคลน
ตู้คอนเทนเนอร์และต้นทุนขนส่งที่เพิ่ม
สุกร ราคาลดลงเนื่องจากผลผลิตออกสู่
ตลาดมาก ขณะที่ความต้องการของตลาด
ยังคงชะลอตัวจากเทศกาลกินเจ และ
สถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19

แต่มีสินค้าที่ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น
เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เนื่องจากปริมาณ
ผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้
และเพื่อเก็บสต็อกของโรงงาน ทำให้
ผู้ประกอบการแข่งขันกันรับซื้อ ไข่ไก่ ราคา
เพิ่มขึ้นเนื่องจากความต้องการบริโภคของ
ประชาชนเพิ่มขึ้นมากกว่าปริมาณผลผลิต
ทั้งจากสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19
ที่ส่งผลกระทบต่อกระจายผลผลิตและพื้นที่
ประสบภัยพิบัติ

สศก.ชี้ราคาเกษตรรวม ทำรายได้หดหาย 7.32%

และเมื่อเปรียบเทียบกับเดือน ก.ย.
2564 ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเดือน ต.ค.
เพิ่มขึ้น 1.26% โดยสินค้าที่ราคาปรับตัว
เพิ่มขึ้นคือ ปาล์มน้ำมัน เนื่องจากความ
ต้องการจากต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น เช่น
ประเทศอินเดีย ประกอบกับนโยบายภาครัฐ
ที่มีการผลักดันการส่งออกน้ำมันปาล์ม
เพื่อช่วยลดปริมาณผลผลิตส่วนเกินใน
ปี 2564 โดยสนับสนุนค่าบริหารจัดการ
การส่งออกน้ำมันปาล์ม

ส่วนสินค้าที่ราคาปรับตัวลดลงเมื่อ
เทียบกับเดือน ก.ย. เช่น ข้าวเปลือกเจ้า
หอมมะลิ เนื่องจากการส่งออกไปประเทศ
คู่ค้ายังคงชะลอตัว จากปัญหาด้านการ
ขนส่งสินค้าและค่าระวางเรือปรับตัวสูงขึ้น
มันสำปะหลัง ราคาลดลงเนื่องจากเกษตรกร
เร่งเก็บเกี่ยวผลผลิต โดยเฉพาะในพื้นที่
เพาะปลูกสำคัญที่ประสบปัญหาอุทกภัย
เช่น จ.นครราชสีมา และชัยภูมิ เป็นต้น
ส่งผลกระทบต่อความชื้นและคุณภาพแป้งใน
หัวมันสำปะหลัง

ด้านดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรใน
เดือน ต.ค.อยู่ที่ระดับ 130.90 เพิ่มขึ้น
0.92% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของ
ปีที่ผ่านมา เนื่องจากสินค้าเกษตรสำคัญ
บางชนิดมีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ยางพารา
และสุกร ขณะที่สินค้าเกษตรสำคัญ
บางชนิดมีผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวโพด
เลี้ยงสัตว์ และไข่ไก่ ทั้งนี้ เพิ่มขึ้น 2.13%
เมื่อเปรียบเทียบกับเดือน ก.ย.2564

ส่วนดัชนีรายได้เกษตรกรในเดือน
ต.ค.2564 อยู่ที่ระดับ 169.85 ลดลง 7.32%
เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา
โดยเป็นผลมาจากดัชนีราคาสินค้าเกษตร
ปรับตัวลดลง 8.17% และจากดัชนีผลผลิต
สินค้าเกษตรปรับตัวเพิ่มขึ้น 0.92%

ทั้งนี้ รายได้ของเกษตรกรในกลุ่มพืช
ลดลงมากที่สุด 7.72% เช่น ข้าวเปลือกเจ้า
นาปีหอมมะลิ ยางพารา สับปะรดโรงงาน
มะพร้าว ถั่วลิสง หน่อไม้ หอมดปคัสต์วีนในกลุ่ม
ผู้เลี้ยงสุกร ไก่เนื้อ และหอมดประมงกลุ่ม
ผู้เลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไม



การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงรวบรวมผัก และผลไม้สด (มกช. 9047-2560)

ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตและส่งออกผลผลิตทางเกษตรที่สำคัญของโลก โดยเฉพาะผักและผลไม้เมืองร้อน เพื่อให้สามารถรักษาคุณภาพของผักและผลไม้สดตลอดห่วงโซ่การผลิต โรงรวบรวมผักและผลไม้สดที่เป็นจุดเริ่มต้นของกระบวนการหลังการเก็บเกี่ยวจึงมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งที่ต้องปฏิบัติให้ถูกสุขลักษณะ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้กำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงรวบรวมผักและผลไม้สด (มกช. 9047-2560) : ครอบคลุมข้อกำหนดตั้งแต่การรับวัตถุดิบ การจัดเตรียม การคัดเลือก การบรรจุ และการเก็บรักษา ซึ่งอาจรวมถึงการขนส่ง เพื่อให้ได้ผลผลิตที่ปลอดภัย และมีคุณภาพเหมาะสมเพื่อการจำหน่าย มีรายละเอียดข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

1. สถานประกอบการ

- ทำเลที่ตั้ง ไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนที่ทำให้อาหารไม่ปลอดภัย ห่างจากบริเวณที่มีสัตว์พาหะ สิ่งปฏิกูล บริเวณน้ำท่วมขัง บริเวณที่มีฝุ่นควันมาก
- ออกแบบและวางผัง สายการผลิตให้เอื้อต่อการปฏิบัติอย่างถูกสุขลักษณะ บริเวณผลิตมีพื้นที่เพียงพอและแยกเป็นสัดส่วนเพื่อไม่ให้เกิดการปนเปื้อน โครงสร้างภายในอาคารควรมีการออกแบบอย่างเหมาะสม สร้างด้วยวัสดุที่แข็งแรงทนทาน ง่ายต่อการบำรุงรักษา การทำความสะอาด สามารถระบายน้ำได้ดีและป้องกันแมลงศัตรูพืชได้ กรณีมีสิ่งปลูกสร้างที่ใช้เป็นการชั่วคราวควรรออกแบบเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนต่อผลผลิต รวมถึงมีมาตรการป้องกันที่ทำให้แน่ใจในความปลอดภัยของอาหาร

- เครื่องมือและอุปกรณ์ มีการออกแบบและสร้างด้วยวัสดุที่เหมาะสม ไม่เป็นพิษต่อการผลิต ผลิตกันที่ง่ายต่อการบำรุงรักษา การทำความสะอาด และมีจำนวนเพียงพอต่อการปฏิบัติงาน เครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ควบคุมคุณภาพ เช่น เครื่องชั่งน้ำหนัก นาฬิกาจับเวลา ควบตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้ใช้งานได้มีประสิทธิภาพ

- มีน้ำสะอาดและสิ่งอำนวยความสะดวกที่เพียงพอ มีห้องน้ำ อย่างล้างมือ และอุปกรณ์ทำความสะอาดมือ โดยจัดให้อยู่ในบริเวณที่ไม่เสี่ยงต่อการปนเปื้อน มีเครื่องมือและอุปกรณ์สำหรับการทำความสะอาด การจัดการของเสียและระบายน้ำอย่างเหมาะสม มีแสงสว่างและการระบายอากาศที่เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน

2. การควบคุมการปฏิบัติงาน

- การคัดเลือกวัตถุดิบที่มีคุณภาพเหมาะสมและต้องมาจากแหล่งปลูกที่ได้รับการรับรอง มีมาตรการควบคุมคุณภาพวัตถุดิบเพื่อป้องกันการปนเปื้อนและเสื่อมสภาพ

- โดยผู้ประกอบการต้องทำความสะอาดผลผลิตในเบื้องต้น ดำเนินการคัดคุณภาพและตัดแต่งผลผลิตในเบื้องต้น ควบคุมปฏิบัติอย่างถูกสุขลักษณะและระมัดระวังไม่ให้ผลผลิตเสื่อมคุณภาพ

- หากมีการใช้สารเคมีในกระบวนการผลิต ต้องเลือกใช้อย่างถูกต้องเหมาะสม ภาชนะบรรจุและวัสดุที่ใช้ในการบรรจุหีบห่อต้องสะอาด มีความเหมาะสมกับผลผลิต ซึ่งสามารถป้องกันความเสียหายหรือปนเปื้อนได้ในกรณีบรรจุหีบห่อเพื่อการส่งออก ต้องแสดงฉลากให้ครบถ้วนและถูกต้องตามกฎหมายหรือข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า

3. ระบบการบำรุงรักษาและสุขาภิบาลโรงรวบรวมผักและผลไม้สด

- ผู้ประกอบการต้องทำความสะอาดอาคารผลิต พื้น ผนัง เพดาน หลังคา อย่างสม่ำเสมอ ถูกสุขลักษณะ ระบุผู้รับผิดชอบ วิธีการและความถี่ของการทำความสะอาด ทำความสะอาดเครื่องมือและอุปกรณ์ก่อนและหลังปฏิบัติงาน เก็บให้แห้งเป็นสัดส่วน สามารถป้องกันการปนเปื้อนได้ มีการป้องกันและกำจัดสัตว์และแมลง ป้องกันสัตว์เลี้ยงไม่ให้อยู่ในบริเวณผลิตและเก็บรักษาผลผลิต จัดเก็บสารเคมีอย่างเหมาะสมและมีป้ายแสดงรายละเอียดอย่างครบถ้วน กำจัดของเสียอย่างเหมาะสมและมีวิธีการตรวจเฝ้าระวังประสิทธิภาพสุขาภิบาล



4. สุขลักษณะส่วนบุคคล

ผู้ปฏิบัติงานในบริเวณผลิตต้องไม่เป็นโรคติดต่อหรือเป็นพาหะนำโรคที่อาจปนเปื้อน ผู้ปฏิบัติงานและผู้เยี่ยมชมต้องมีสุขลักษณะดังนี้

- แต่งกายสะอาดและเหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน ไม่สูบบุหรี่ ฝ่ามือลายเขียวหมากฝรั่ง หรือทานอาหารบริเวณปฏิบัติงาน

- ล้างมือให้สะอาดทุกครั้งก่อนเข้าสู่บริเวณผลิต หลังการใช้ห้องน้ำ และหลังการสัมผัสสิ่งปนเปื้อน มีการให้ความรู้ สอนงาน หรืออบรมเกี่ยวกับการปฏิบัติที่ถูกสุขลักษณะแก่ผู้ปฏิบัติงาน

5. การขนส่ง

- ผลผลิตที่รอการขนส่งต้องเก็บรักษาในสภาพที่เหมาะสม เป็นระเบียบ และสะดวกต่อการตรวจสอบ โดยพาหนะและตู้ขนส่งต้องสะอาดและอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน สามารถเก็บรักษาผลผลิตได้โดยไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อน

6. เอกสารและบันทึกข้อมูล ผู้ประกอบการต้องจัดทำเอกสารและบันทึกข้อมูล

- แผนผังหรือแผนภูมิการผลิต
- บันทึกข้อมูลผลผลิต
- บันทึกข้อมูลในกระบวนการผลิตและสุขาภิบาล
- บันทึกผลการตรวจสอบวัตถุดิบ

นอกจากนี้ยังต้องจัดเก็บเอกสารและบันทึกข้อมูลต่างๆ อย่างมีระเบียบและเป็นหมวดหมู่ โดยเก็บรักษาบันทึกตามระยะเวลาอย่างน้อย 2 ปี หรือตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า

ทั้งนี้ มีหน่วยงานที่ให้การตรวจรับรองตามมาตรฐานการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงรวบรวมผักและผลไม้สด (มกช. 9047-2560) ได้แก่

1. หน่วยงานราชการ : กลุ่มพัฒนาระบบตรวจสอบรับรองมาตรฐานสินค้า กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โทร. 0 2940 6464 โทรสาร 0 2940 6470 เว็บไซต์ : <https://www.doa.go.th>

2. ผู้ประกอบการตรวจสอบและรับรอง : สามารถตรวจสอบหน่วยงานและบริษัทเอกชนที่สามารถให้การรับรองทางเว็บไซต์ มกอช. (<https://www.acfs.go.th>)

ผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) โทร. 0 2561 2277 หรือ itc@gmail.com และดาวน์โหลดมาตรฐานการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงรวบรวมผักและผลไม้สด (มกช. 9047-2560) ได้ที่ QRCode ด้านล่างนี้



สนใจรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถ Scan QR Code



เกษตรอัจฉริยะยกระดับนาแปลงใหญ่ชัยนาท

นางสาวดวงพร วิรุจจิตต์ นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ เปิดเผยว่า ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท ได้สนับสนุน ส่งเสริมด้านองค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้พันธุ์ข้าวและก็มีกานำเอาเทคโนโลยีการจัดการแปลงขั้นสูงหรือเกษตรอัจฉริยะมาปรับในพื้นที่ ประกอบด้วย เครื่อง Weather Station ตัว Sensor วัดระดับน้ำ โดยมีการใช้โดรนฉีดพ่นสารเคมี ซึ่งเบื้องต้น เมื่อเกษตรกรเห็นภาพแล้วว่า การปรับพื้นที่ด้วยเลเซอร์ช่วยให้พื้นที่มีความสม่ำเสมอ ในการจัดการน้ำแล้ว เกษตรกรก็จะให้ความสำคัญในการปรับระดับพื้นที่มากขึ้น โดยอาจจะไม่ได้เริ่มใช้ปรับพื้นที่ด้วยเลเซอร์ทั้งหมด แต่ทุกคนจะให้ความสนใจเกี่ยวกับการปรับระดับพื้นที่ และการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ก็มีการเอาไปต่อยอดและการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การลดอัตราเมล็ดพันธุ์ที่ใช้หว่านในพื้นที่ต่อไร่โดยตรงนี้มีการปรับแล้ว

ด้านนายขวัญชัย แดงทอง ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ข้าวบ้านบึงม่วง กล่าวว่า ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท มีส่วนสำคัญในการส่งเสริมรูปแบบของการรวมกลุ่ม และยังมีกานำเอาผลงานวิชาการให้ในแปลงตัวอย่างสู่พี่น้องเกษตรกร จำนวน

87 รายเพื่อเอาแนวทางตรงนี้ไปขับเคลื่อนในแปลงตัวเองให้เกิดประโยชน์กับเกษตรกร เพราะสิ่งเหล่านี้เป็นเทคโนโลยีที่ต่อไปในอนาคตจำเป็นต้องทำการเกษตร เพราะจะยึดหลักแบบเก่าไม่ได้ เพราะนวัตกรรมเหล่านี้เป็นนวัตกรรมตัวใหม่ และสามารถที่จะลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตได้ในอนาคต ทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นตามไปด้วย

“การรวมกลุ่มแปลงใหญ่ของบ้านบึงม่วง ทำให้เกษตรกรที่เข้าร่วมเป็นสมาชิก มีโอกาสได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ และได้ทดลองใช้เทคโนโลยีเพื่อนำไปปรับใช้ในแปลงนาของตน ยกเว้นการทำเกษตรให้ก้าวทันยุคทันสมัยมากยิ่งขึ้น ที่สำคัญเกิดการช่วยเหลือเกื้อกูลกันในกลุ่มผลผลิต มีคุณภาพ ก็ช่วยทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นตามไปด้วย”

ขณะที่ นายชาญณรงค์ มัจฉา สมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ข้าวบ้านบึงม่วงกล่าวว่า ตั้งแต่เข้ามาอยู่ในกลุ่มได้ใช้เทคโนโลยีจากเจ้าหน้าที่ที่มานำเป็นเทคโนโลยีต่างๆ ในการจัดการเรื่องปุ๋ย แมลง และเรื่องลดต้นทุนในการผลิต และเมื่อได้เมล็ดพันธุ์จากศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท ก็เอาไปทำแปลงขยาย ทำให้ผลประกอบการดีขึ้น ทำให้ประหยัดต้นทุนไปได้เยอะ



'ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง' มาตรการช่วยนาแปลงใหญ่

นายอัมพร ทองไชย ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง เปิดเผยว่า ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุงเป็นศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวภายใต้กรมการข้าว ซึ่งเป็น 1 ใน 3 ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวภาคใต้ มีภารกิจหลัก คือ การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเพื่อสนับสนุนเกษตรกรชาวนาในภาคใต้ ซึ่งศูนย์ฯมีเป้าหมายการผลิตอยู่ที่ 2,500 ตัน/ปี พันธุ์ข้าวที่ผลิตมี 4 สายพันธุ์ด้วยกัน ประกอบด้วยพันธุ์ข้าวพื้นเมือง ซึ่งเป็นพันธุ์ข้าวที่เหมาะสมกับท้องถิ่น พันธุ์ข้าวเชิงพัทลุง เล็บนกปัตตานี สังข์หยดพัทลุงและมีพันธุ์ข้าวไม่ไวแสง โดยสามารถปลูกได้ในทุกที่ของประเทศไทย คือพันธุ์ กข 79 โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ กรมการข้าวได้มอบหมายให้ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุงดำเนินการมาตั้งแต่ปี 59 จนถึงปัจจุบัน ศูนย์ฯ มีแปลงใหญ่

ดูแลและสนับสนุนอยู่ในพื้นที่ 2 จังหวัด คือ จ.ตรัง และ จ.สตูล รวมทั้งสิ้น 13 แปลง ในส่วนของการส่งเสริมแปลงใหญ่ให้สู่ความยั่งยืนของชาวนา คืออันดับแรกเราจะให้เจ้าหน้าที่เข้าไปดูแลในกลุ่มของแปลงใหญ่ ว่าในพื้นที่ จ.ตรัง และสตูล มีเกษตรกรผลิตข้าวเพื่ออะไรบ้าง ที่ผ่านมาจะแยกเป็น 2 กลุ่ม คือกลุ่มผลิตข้าวเพื่อบริโภค และกลุ่มผลิตข้าวเพื่อบริโภคและเพื่อขายด้วย

นายอัมพร กล่าวว่ สิ่งสำคัญที่กรมการข้าว โดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง ให้ความสำคัญใส่เกษตรกรมากที่สุดคือการลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวซึ่งสิ่งที่จะเกื้อหนุนให้เป็นไปตามเป้าหมายมีหลัก 3 ประการคือ 1.เรื่องเมล็ดพันธุ์ ซึ่งกรมการข้าวมีการผลิตเมล็ดพันธุ์ ทั้งพันธุ์หลักและพันธุ์ขยาย ทำให้คุณภาพการผลิตใน

แปลงนาดีขึ้นทำให้คุณภาพข้าวเปลือกดีขึ้น มีความต้านทานโรคและแมลงลดต้นทุนการทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 2.การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิตข้าว ตั้งแต่กระบวนการผลิตในแปลงนาจนถึงการเก็บเกี่ยว อีกทั้งยังมีการลงพื้นที่ ให้องค์ความรู้เรื่องโรคและแมลงศัตรูข้าว แมลงศัตรูและศัตรูธรรมชาติในนาข้าว ส่งเสริมและถ่ายทอดความรู้ในการผลิตสารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดโรคแมลงศัตรูข้าว รวมถึงถ่ายทอดองค์ความรู้การพัฒนามาตรฐานการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว “ประการสุดท้าย คือการสร้าง

มูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิต ตามมาตรฐาน GAP ด้าน ICS เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว การเพิ่มมูลค่าข้าว การบริหารจัดการ และการตลาด รวมทั้งเตรียมการพัฒนาเกษตรกรแปลงใหญ่เข้าสู่อุตสาหกรรมเพิ่มมูลค่าสินค้าข้าวโดยการยกระดับมาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ การฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การยื่นขอรับรองมาตรฐาน GAP ซึ่งสามารถเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตข้าวมีความปลอดภัยต่อตนเองและผู้บริโภค ผลผลิตเพิ่มขึ้น ข้าวคุณภาพดีสร้างรายได้ที่มากขึ้นอย่างยั่งยืน”

'โรคใบร่วง'สวนยางพารา พบโผล่ใหม่ภาคตะวันออก

กรุงเทพธุรกิจ ● กยท..เผยพบการระบาดของโรคใบร่วงในพื้นที่ใหม่ภาคตะวันออกของประเทศไทยที่จังหวัดจันทบุรี-ตราด คาดเชื้อลอยตามอากาศ แรงจืดฝนป้องกันและกำจัดโรค

รายงานข่าวจากกรรยกยแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า พบรายงานการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในพื้นที่ภาคตะวันออกของประเทศไทย ที่จังหวัดจันทบุรี และตราด ในพื้นที่ประมาณ 100 ไร่ ซึ่งเป็นพื้นที่ใหม่ที่ยังไม่เคยพบการระบาดของโรคมาก่อน คาดสาเหตุการพบเชื้อมาจากอากาศ จึงเร่งฉีดพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดโรค พร้อมเฝ้าสังเกตการณ์ใกล้ชิด

นายกฤษฎา สังข์สิงห์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยาง กล่าวว่า จากรายงานการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่พื้นที่ภาคตะวันออกของประเทศไทย นั้นคาดว่าเชื้อระบาดผ่านทางอากาศ ในช่วงฝนตกและมีลมกรรโชกแรง โดยเชื้อรานี้สามารถเข้าทำลายและ ผังตัวอยู่ได้ทั้งในใบบนต้น กิ่งก้าน ใบที่ร่วงหล่นบนพื้นดิน รวมถึงพืชอื่นๆ ในสวนยาง

เบื้องต้นข้อมูลจากการรายงานพบว่า ขณะนี้มีการระบาดอยู่ในพื้นที่ประมาณ 100 ไร่ ซึ่ง กยท. ได้เร่งดำเนินการเข้าตรวจสอบและควบคุมอย่างเร่งด่วน รวมถึงฉีดพ่นสารเคมี

เพื่อกำจัดและป้องกันการแพร่กระจายแล้ว เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกยางพารามากกว่าเดิม

นายกฤษฎากล่าวย้ำว่า แม้จะแก้ปัญหาในเบื้องต้นแล้วแต่เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ ควรสังเกตการณ์สวนยางของตนเองอย่างใกล้ชิดในช่วงนี้ หากพบอาการผิดปกติให้แจ้ง กยท. ในพื้นที่เพื่อเข้าตรวจสอบและฉีดพ่นยาเพื่อรักษา และหมั่นใส่ปุ๋ยดูแลรักษาต้นยางให้มีสภาพสมบูรณ์แข็งแรง เพื่อให้ต้นยางต้านทานต่อโรค

รายงานข่าวจากกยท. ระบุถึงคาดการณ์ตลาดยางพาราว่า ผู้ผลิตทั่วโลกยังมีปัญหาขาดแรงงานการเกิดโรคใบร่วง ผลผลิตโลกปีนี้คาดว่าจะมีประมาณ 13 ล้านตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา 1.4 แสนตัน ด้านการส่งออกยางที่เพิ่มขึ้นเพราะความต้องการขยายตัว ส่วนสต็อกยางมีแนวโน้มลดลงทั้งของประเทศไทยและจีน ดังนั้นแนวโน้มราคายางยังมีทิศทางปรับเพิ่มขึ้น

อย่างไรก็ตามราคายางได้รับปัจจัยกดดันจากการที่ค่าเงินบาทอ่อนค่าและราคาน้ำมันดิบปรับตัวลดลง ประกอบกับการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์รวมถึงการขาดแคลนชิพซึ่งส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมยางรถยนต์

● รัฐก่อหนี้เพิ่ม 1.5 แสนล้าน จ่ายประกันข้าว

ชาวนายืมรับเงิน ธ.ค.นี้

ชวนายืมรับเงินเพิ่มเพดานก่อหนี้จาก 30% เป็น 35% ของงบประมาณรายจ่ายประจำปีเป็นเงิน 155,000 ล้านบาท “อคม” ลั่นภายในเดือน ธ.ค.นี้ชวนายืมได้เงินครบแน่และเพื่อไม่ให้เกิดภาวะพอกพูนเช่นนี้ นายกษัตริย์หรือนำ โครงการประกันรายได้บรรจุใน พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่ายประจำปี 2566 แทน

ผู้สื่อข่าวรายงานจากทำเนียบรัฐบาลว่าเมื่อวันที 24 พ.ย. พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและ ร.ว.กลาโหม ได้เรียกประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ เพื่อหาทางออกในการหาเงินเพื่อนำมาจ่ายในโครงการประกันรายได้ชวนายืม ตามที่คณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อ 25 ต.ค.64 ได้อนุมัติไว้ ซึ่งภายหลังการประชุมที่ใช้เวลาประมาณ 1.5 ชั่วโมง นายกรัฐมนตรีได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องแถลงข่าว

ขณะเดียวกันนายกษัตริย์ได้โพสต์ในเฟซบุ๊ก ประยุทธ์ จันทร์โอชา มีเนื้อหาว่า “ผมมีความห่วงใยพี่น้องเกษตรกรทุกคน ที่ประสบปัญหาในการประกอบอาชีพรวมทั้งการแพร่ระบาดของโควิดและน้ำท่วม-น้ำแล้ง จึงได้มอบหมายให้กระทรวงการคลังและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งหางบประมาณมาให้พี่น้องเกษตรกรในโครงการต่างๆ เช่น โครงการประกันรายได้ข้าว โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าว โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการข้าวเพื่อช่วยเหลือเรื่องต้นทุนการผลิตข้าว โครงการประกันรายได้ยางพารา โครงการประกันรายได้ปาล์มน้ำมัน ฯลฯ

“วันนี้ขอแจ้งให้ทราบว่ารัฐบาลสามารถจัดสรรเงินให้ความช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรได้เพิ่มเติมอีก 155,000 ล้านบาท โดยจะเสนอให้ที่ประชุม ครม. อนุมัติในวันที่ 30 พ.ย.64 ก็จะมีการเบิกจ่ายผ่านธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ถึงบัญชีพี่น้องเกษตรกรโดยตรง”

นายอคม เต็มพิทยาไพสิฐ ร.ว.คลัง แถลงข่าวว่า ที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ มีมติให้ขยายเพดานภาวะที่รัฐบาลต้องรับ

ชดเชยจากการใช้เงินงบล่วงหน้า ตามมาตรา 28 แห่ง พ.ร.บ.วินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ.61 จากเดิม 30% เป็น 35% ของวงเงินงบประมาณตามที่คณะกรรมการชุดนี้กำหนดไว้เป็นเวลา 1 ปี

“ส่วนที่เพิ่มขึ้น 5% จะทำให้รัฐสามารถนำเงินที่ต้องตั้งงบในปีถัดไปมาใช้คืนมาใช้ในตอนนี้เพิ่มขึ้นได้อีก 155,000 ล้านบาทเมื่อรวมกับวงเงินคงเหลือที่ไม่เกินเพดาน 30% ตามหลักเกณฑ์เดิมอีก 5,360 ล้านบาท ทำให้รัฐบาลสามารถใช้งบเงินได้ทั้งสิ้น 161,360 ล้านบาท โดยจะนำมาใช้ในโครงการประกันรายได้เกษตรกรและโครงการอื่นๆที่รัฐบาลต้องชดเชย และจะมีการออกประกาศคณะกรรมการภายใน 1-2 วันนี้ และจะนำเข้าสู่การประชุม ครม. สัปดาห์หน้าเพื่ออนุมัติการใช้งบนั้นภายในเดือน ธ.ค.นี้ เกษตรกรและชวนายืมจะได้รับเงินชดเชยจากโครงการประกันรายได้แน่นอน โดย ธ.ก.ส. จะจ่ายเงินให้ก่อน และรัฐบาลจะตั้งงบประมาณในปีถัดไปใช้คืนให้กับ ธ.ก.ส.”

อย่างไรก็ตาม พล.อ.ประยุทธ์เป็นห่วงภาวะของงบประมาณเนื่องจากโครงการประกันรายได้เกษตรกรใช้งบเยอะขึ้นเป็นประจำทุกปีและเพื่อไม่ให้เป็นการของงบล่วงหน้า จึงมอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือแนวทางประกันรายได้เกษตรกรสำหรับปี 66 ว่า การทำโครงการนี้จะขอเข้าไปบรรจุใน พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่ายประจำปีเพื่อให้เป็นงบปกติเพื่อไม่ให้วงเงินเพิ่มสูงขึ้นและไม่เป็นภาระชดเชยจากการใช้เงินงบประมาณล่วงหน้า ตามมาตรา 28 ซึ่งมีความจำเป็นต้องนำเงินไปชดเชยการบริหารสาธารณะในเรื่องอื่นๆอีกหลายกรณี.



นายสุวิทย์ แก้วมณี



นายสมบูรณ์ สุวรรณโณ

กว่าจะเป็นเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ ของ จ.ปัตตานี



สก๊อปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพนั้น จำเป็นที่ต้องมีคุณภาพมาตรฐานเดียวกัน โดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี เป็นหน่วยงานส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพภายใต้การควบคุมคุณภาพจากกรมการข้าว นั้น ได้มีการส่งเสริมเกษตรกรให้รวมกลุ่มในระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ เพื่อเป็นกลุ่มเกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

นายสมบูรณ์ สุวรรณโณ ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี กล่าวว่า ทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี ได้มีการ

วางแผนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพให้ตรงกับความต้องการของตลาดและมีมาตรฐานตามที่กองเมล็ดพันธุ์ข้าว กรมการข้าว กำหนด เพื่อรักษามาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ได้คุณภาพระดับเดียวกัน

ด้านนายสุวิทย์ แก้วมณี หัวหน้ากลุ่มควบคุมคุณภาพ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี กล่าวว่า เมื่อเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ผ่านการตรวจสอบคุณภาพแล้วเมล็ดพันธุ์จะ

ถูกส่งไปยังโรงงานปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ โดยเริ่มจากการส่งเข้าเครื่องคัดขั้นต้นเพื่อคัดเอาสิ่งเจือปน เช่น เศษหิน เศษดิน ชังข้าว และเมล็ดพันธุ์จะถูกส่งไปยังถังอบลดความชื้นเพื่อลดความชื้นโดยใช้อุณหภูมิ 40 องศา จนกว่าความชื้นจะลดต่ำกว่า 12 เปอร์เซ็นต์ จากนั้นเมล็ด

พันธุ์จะถูกส่งต่อไปคัดด้วยเครื่องคัดแบบตะแกรงและลม เพื่อเป็นการคัดความบริสุทธิ์ของข้าว และได้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีความบริสุทธิ์ และได้มาตรฐานจากนั้นเมล็ดพันธุ์จะถูกส่งไปคลังสารเคมี ป้องกันโรคที่เกิดจากเชื้อราที่ติดมากับเมล็ดพันธุ์ เพื่อป้องกันความเสียหายของเมล็ดพันธุ์ข้าว และบรรจุกระสอบ 25 กิโลกรัม

“ทั้งนี้ข้าวที่เสร็จสิ้นกระบวนการจะลำเลียงไปเก็บรักษาไว้ในโรงเก็บเมล็ดพันธุ์เพื่อเก็บรักษาการจำหน่าย ซึ่งโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ต้องสะอาดและอากาศถ่ายเท ไม่มีสัตว์และแมลงศัตรูมาทำลายเมล็ดพันธุ์ข้าว ในระหว่างการเก็บรักษาต้องทำการสูบลมเมล็ดพันธุ์ข้าวเพื่อตรวจสอบคุณภาพทุกเดือนโดย

ทำการทดสอบอัตราการงอก ความชื้น
ซึ่งอัตราการงอกจะต้องไม่น้อยกว่า ร้อย
ละ 80 จึงจะสามารถทำการจัดจำหน่าย
ให้แก่เกษตรกรได้ โดยเกษตรกรสามารถ
สังเกตเมล็ดพันธุ์ข้าวของแท้ได้โดยดูที่
Tag ข้อมูลจะถูกเย็บติดกับกระสอบข้าว
ซึ่งจะมีข้อมูลแสดง Lot สถานที่ผลิต
วัน เดือน ปี ที่ผลิต วันหมดอายุ ถึงจะ
เป็นสิ่งบ่งชี้ว่าเมล็ดพันธุ์ข้าวในกระสอบ
นั้นเป็นเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ได้มาตรฐาน
จากกรมการข้าว” หัวหน้ากลุ่มควบคุม
คุณภาพ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี
กล่าว

เกษตรวันนี้..... ● กรมพัฒนาที่ดิน ชูปเปอร์ พล. เมล็ดปุ๋ยพืชสด สูตรปุ๋ยต่าง ๆ เล็งเห็นความสำคัญในการขับเคลื่อนการปลูก เพื่อยกระดับการพัฒนาสมุนไพรไทยสู่ภาค พืชสมุนไพรฟ้าทะลายโจร “เบญจพร อุดสาหกรรม ช่วยสร้างความมั่นคง ชาครานนท์” อธิบดีกรม ด้านรายได้ที่ยั่งยืน..... ● พัฒนาที่ดิน สั่งให้สำนักงาน โดยตั้งแต่เริ่มดำเนินการในเดือนสิงหาคมจนถึง ปัจจุบัน ได้แจกจ่ายฟ้า พัฒนาที่ดินเขต 1-12 และ ฝักฟ้าทะลายโจรแก่เกษตรกร ภูมิภาค สนับสนุนและส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรฟ้า ทะลายโจร เป็นทางเลือกในการ รักษาโรคและสร้างการพึ่งพา ตนเองในระดับครัวเรือน หรือนำไป แจกจ่ายครบตามเป้าหมาย 1 ล้านกล้า ในเดือนธันวาคมนี้ ทั้งนี้ ปลูกขยายพันธุ์สร้างอาชีพ..... ● นอกจากนี้ เกษตรกรและประชาชนที่ต้องการขอรับพันธุ์ ยังสนับสนุนองค์ความรู้ด้านวิชาการต่าง ๆ ต้นกล้าฟ้าทะลายโจร สามารถติดต่อได้ที่ เกี่ยวกับการปลูกฟ้าทะลายโจร ไม่ว่าจะ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12 และสถานี เป็นการพัฒนาดินและน้ำ และสนับสนุนปัจจัย พัฒนาที่ดินทุกจังหวัดทั่วประเทศ..... ● ที่ช่วยในการปรับปรุงบำรุงดิน อาทิ สารเร่ง



เกษตร วันนี้

นายทะล่าปลี

โครงการบริหารจัดการที่ดินอย่างยั่งยืนเพื่อช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรที่ไม่มีที่ดินทำกินไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเองและได้ประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างยั่งยืน วิสาหกิจชุมชนสวัสดิการพระราชดำริที่ตำบลหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี ได้ดำเนินการจัดซื้อที่ดินบริเวณที่ไม่มีที่ดินทำกินและได้เข้ามาบุกเบิกจัดพื้นที่ทำไร่ไถนาพื้นที่ป่าไม้รอบคลองอินทรีซึ่งมีพื้นที่กว่า 800 ไร่ ส่งผลให้สภาพป่าและสิ่งแวดล้อมถูกทำลาย อีกทั้งบริเวณพื้นที่ที่รอบเขตป่า มีนายทุนถาวรซื้อที่ดินเพื่อประกอบกิจการจำนวนมาก

มหาชน) หรือ บจจ. เผยว่า วิสาหกิจชุมชนสวัสดิการพระราชดำริที่ตำบลหนองหญ้าไซ จังหวัดสุพรรณบุรี ได้ดำเนินการจัดซื้อที่ดินบริเวณที่ไม่มีที่ดินทำกินและได้เข้ามาบุกเบิกจัดพื้นที่ทำไร่ไถนาพื้นที่ป่าไม้รอบคลองอินทรีซึ่งมีพื้นที่กว่า 800 ไร่ ส่งผลให้สภาพป่าและสิ่งแวดล้อมถูกทำลาย อีกทั้งบริเวณพื้นที่ที่รอบเขตป่า มีนายทุนถาวรซื้อที่ดินเพื่อประกอบกิจการจำนวนมาก



ครอบครัว โดยจัดสรรที่ดินให้ครอบครัวละ 1 ไร่ เพื่อทำกินและที่อยู่อาศัย โดยยึดแนวทางศาสตร์พระราชา เกษตรทฤษฎีใหม่ รวมทั้งมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี หนองนา โมเดล ให้เกษตรกรกับสภาพพื้นที่

รองผู้อำนวยการสถาบันบริหารจัดการธนาคารที่ดิน (องค์การ

อัปเกรดที่บุกรุกเป็นแหล่งเกษตร ก้าวสู่รองแชมป์ 1 จ. 1 ศูนย์เรียนรู้



พระอาจารย์บุญมี ธมฺมเดโช ที่ปรึกษาเจ้าอาวาสวัดพุทธคยาอินทรี จึงได้เข้ามาแก้ปัญหา ด้วยการตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชน และยื่นหนังสือขอรับความช่วยเหลือมายัง บจจ. ให้ดำเนินการจัดซื้อที่ดินรวม 84 ไร่ จัดสรรให้กับสมาชิก 80



ที่คืนอย่างเต็มที่ที่ จนกลายเป็นแบบอย่างการบริหารจัดการที่ดินของ บจจ. อย่างยั่งยืน มีประชาชนทั่วไปหลายหน่วยงาน และคณะต่างๆ ในจังหวัดสุพรรณบุรี รวมทั้งบุคคลภายนอก เข้ามารับศึกษาดูงานในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง จนเป็นที่รู้จักกันในชื่อศูนย์การเรียนรู้วิถีอินทรีอินทรีหรือหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงคลองอินทรี อำเภอดำรงวิทยารัตนบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี โครงการ จังหวัด สุพรรณบุรี โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริต้นแบบ ประจำปีงบประมาณ 2564.



รัฐไฟเขียวขยายเพดานหนี้ ต้น1.55แสนล.จ่ายประกันข้าว

รัฐไฟเขียวขยายเพดานหนี้ ต้น1.55แสนล.จ่ายประกันข้าว

ผู้จัดการรายวัน360° - นายกรัฐมนตรี นั่งหัวโต๊ะคณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ อนุมัติขยายเพดานหนี้ พ.ร.บ. วินัยการเงินการคลัง ม.28 จาก 30% เป็น 35% เปิดวงเงินฉุกเฉิน 1 ปี กว่า 1.55 แสนล้านบาท จ่ายประกันรายได้ข้าว ชงเข้า ครม. 30 พ.ย.

อ่านต่อหน้า | 3

วานนี้ (24 พ.ย.) รายงานข่าวจากทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรศ.ดร.กมลทิพย์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ ครั้งที่ 2/2564 โดยมีนายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รว.คลัง นายกฤษฎา จีนะวิจารณะ ปลัดกระทรวงการคลัง และนายพรชัย ลีระเวช ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง นายธนุชา พิษยรักษ์

เลขาธิการสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) หรือ สภาพัฒน์ และผู้แทนจากธนาคารแห่งประเทศไทย เข้าร่วมหารือ

พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้โพสต์เฟซบุ๊กว่า ผมมีความห่วงใยพี่น้องเกษตรกรทุกคน ที่ประสบปัญหาในการประกอบอาชีพ รวมทั้งการแพร่ระบาดของโควิด และน้ำท่วม-น้ำแล้ง จึงได้มอบหมายให้กระทรวงการคลังและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งหางบประมาณมาให้พี่น้องเกษตรกรในโครงการต่างๆเช่น โครงการประกันรายได้ข้าวโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวโครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการข้าว เพื่อช่วยเหลือเรื่องต้นทุนการผลิตข้าว โครงการประกันรายได้ข้าวย่างพารา โครงการประกันรายได้ปาล์มน้ำมัน ฯลฯ ซึ่งวันนี้ผมขอแจ้งให้ทราบว่า รัฐบาลสามารถจัดสรรเงินให้ความ

ช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรได้เพิ่มเติมอีก 155,000 ล้านบาท

โดยจะเสนอให้ที่ประชุม ครม.อนุมัติในวันอังคารหน้า (30 พ.ย.64) จากนั้น ก็จะมีการเบิกจ่ายผ่านธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ถึงบัญชีพี่น้องเกษตรกรโดยตรง สำหรับรายละเอียดขอให้ติดตามข่าวสารจากทางภาครัฐอีกครั้งครับ

นายอาคม แถลงรายละเอียดเพิ่มเติมหลังการประชุม ว่า ที่ประชุมมีมติขยายกรอบอัตรายอดคงค้างภาระหนี้ที่ภาครัฐต้องชดเชยตาม พ.ร.บ.วินัยการเงินการคลังภาครัฐ มาตรา 28 จากร้อยละ 30 ของกรอบเงินงบประมาณประจำปี เป็นร้อยละ 35 ของกรอบเงินงบประมาณประจำปี เป็นระยะเวลา 1 ปี (ปี 65) เพื่อเปิดวงเงินการสนับสนุนโครงการประกันรายได้พืชผลเกษตร โดยเฉพาะประกันรายได้ข้าวและประกันรายได้ข้าวย่างพารา



เพิ่มเพดานหนี้ - นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รว.คลัง แถลงผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ ครั้งที่ 2/2564 โดยที่ประชุมมีมติให้ขยายเพดานหนี้คงค้างตาม พ.ร.บ.วินัยการเงินการคลังภาครัฐ มาตรา 28 เพิ่มขึ้น 35% จากเดิม 30% ของกรอบเงินงบประมาณประจำปี เพื่อสนับสนุนโครงการประกันรายได้พืชผลเกษตร วานนี้ (24 พ.ย.)

นอกจากนี้ ยังเห็นชอบขอสนับสนุนจากงบประมาณงบกลาง เงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินและจำเป็น และตั้งงบประมาณคืนในปีงบประมาณถัดไป ซึ่งปีงบประมาณ 2565 ตั้งงบประมาณคืนให้ 7.6 หมื่นล้านบาท ทำให้วงเงินมาตรา 28 ไม่เพียงพอ จึงอาจเป็นส่วนที่ 2 ของแหล่งเงิน

ทั้งนี้ ภายใน 1-2 วัน จะมีประกาศคณะกรรมการนโยบายการเงิน การคลังของรัฐขยายกรอบวงเงินงบประมาณตาม พ.ร.บ.วินัยการเงินการคลังฯ มาตรา 28 ออกไปเป็นร้อยละ 35 และการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ในวันอังคารหน้าที่ 30 พ.ย. 64 เพื่ออนุมัติงบประมาณสำหรับจ่ายเงินในโครงการประกันรายได้ข้าวทุกงวดทั้งหมดที่เหลือและจ่ายเงินให้กับเกษตรกรต่อไปภายในเดือนธันวาคมให้แล้วเสร็จ

“ถ วันที่ 19 พฤศจิกายน 64 มีวงเงินคงเหลืออยู่ที่ 5,360 ล้านบาท เมื่อเปิดวงเงิน

อีก 5% จะได้วงเงินมาอีก 155,000 ล้านบาท รวมเป็น 160,360 ล้านบาท เพียงพอที่จะจ่ายโครงการประกันรายได้”

อย่างไรก็ตาม นายกรัฐมนตรีได้ให้แนวนโยบายว่า จะต้องการประเมินและพิจารณารูปแบบการประกันรายได้ รวมทั้งวิธีการปฏิบัติ และมาตรการลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกร และบรรจุโครงการประกันรายได้พืชผลเกษตรไว้ในรายจ่ายงบประมาณประจำปี 66 เพื่อให้เป็นภาระงบประมาณล่วงหน้า

ทั้งนี้ ที่ประชุมมอบหมายให้กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และสำนักงานประมาณ พิจารณาร่วมกับกระทรวงการคลังในการนำโครงการประกันรายได้พืชผลเกษตรบรรจุไว้ใน พ.ร.บ.งบประมาณปกติ เพื่อไม่ให้มีการสะสมเป็นภาระการคลังตาม พ.ร.บ.วินัยการเงินการคลังฯ มาตรา 28

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/การศึกษา - ภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 25 พฤศจิกายน 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15964

หน้า: 7(ล่างขวา)

Col.Inch: 7.87

Ad Value: 8,657

PRValue (x3): 25,971

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: จับกระแสภูมิภาค: นนท์เปิดตลาดเกษตรกร



● นนท์เปิดตลาดเกษตรกร

นนทบุรี - น.ส.อโรชา นันทมนตรี รอง ผวจ.นนทบุรี เป็นประธานเปิดงานตลาดเกษตรกรจังหวัดนนทบุรี โดยมี นายชัยรัตน์ จ้างงค์การ ที่ปรึกษากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายนวนิตย์ พลเคน รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นายจำลอง ชำสา รองนายก อบจ.นนทบุรี ร่วมงาน ภายในงานมีเกษตรกรนำสินค้าต่างๆ มาจำหน่ายกว่า 40 ร้านค้า เพื่อสนับสนุนช่องทางการตลาดให้กับเกษตรกร และเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนได้รับทราบว่า จ.นนทบุรี มีสถานที่จำหน่ายผลผลิตและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่มีคุณภาพ โดยตลาดเกษตรกรจะเปิดจำหน่ายทุกวันจันทร์ถึงวันพุธ

ย่อยข่าว เศรษฐกิจ



● ญี่ปุ่นนำเข้าส้มโอขาวน้ำผึ้ง

นายภูสิต รัตนกุล เสรีเริงฤทธิ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เปิดเผยว่า ญี่ปุ่นจะอนุญาตให้นำเข้าส้มโอพันธุ์ขาวน้ำผึ้งจากไทยเพิ่มเติม ขณะนี้อยู่ระหว่างเร่งรัดกระทรวงเกษตรญี่ปุ่น คาดเริ่มต้นปี 2565 ขณะที่เกาหลีใต้จะลดภาษีนำเข้าทุเรียนและมังคุดลงเหลือ 0% ภายใน 10 ปี หลัง RCEP มีผลบังคับใช้ต้นปีหน้า ดังนั้น เพื่อสร้างโอกาสทางการค้าผลไม้ไทย จึงมีแผนจัดกิจกรรมเจรจาจับคู่ต่อเนื่องผ่านออนไลน์ ซึ่ง 9 เดือนแรกปี 2564 ส่งออกกว่า 1.6 แสนล้านบาท เพิ่มขึ้น 50.28% ตั้งเป้าหมายส่งออกผลไม้ทั้งปีกว่า 1.8 แสนล้านบาท เพิ่มขึ้น 30% ญี่ปุ่นและเกาหลีใต้ส่งออกรวม 1.8 พันล้านบาท เพิ่มขึ้น 25.09% ผลไม้ยอดนิยม คือ มะม่วง กัลฉวย ทุเรียน และมังคุด