



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 6 ธันวาคม 2565

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: กระจกไร้เงา: จับตา'แนวโน้ม'รายได้เกษตรปี66'	ไทยโพสต์
2. ปศุสัตว์จับ1.5พันกก.ซากหมูเถื่อนจากเขมรซุกใต้กระสอบผ้ามือ2ลอบผ่านด่าน...	แนวหน้า
3. สั่งการกรมปศุสัตว์ เปิดแผนเผด็จศึกโรคพิษสุนัขบ้า	เดลินิวส์
4. 'อลงกรณ์'ตั้งอ.ต.ก.ผั่นกกทม.เปิดตลาดเกษตร50เขต-ตลาดน้ำ	แนวหน้า
5. แนะนำเกษตรกรอพยพเกรดสวนยางพารา	ข่าวสด
6. ภาพข่าว: สังคมสยามรัฐ: สร้างอาสาปศุสัตว์	สยามรัฐ
7. รองปลัดเกษตรฯร่วมถกคกก.คุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ	แนวหน้า
8. กรมชลฯจัดฝักตบวัชพืชขวางทางน้ำเพิ่มศักยภาพระบายรองรับน้ำใช้ฤดูแล้ง	แนวหน้า
9. รายได้เกษตรกรสุทธิปี 2566 อาจเผชิญความท้าทายมากขึ้น	สยามรัฐ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. เปิดแผนดูแลราคาสินค้าปี 66	ไทยรัฐ
12. ปลุก'ทองอุไร'ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์	แนวหน้า



จับตา'แนวโน้มรายได้เกษตรกรปี66'

สถานการณ์โควิด-19 ที่เริ่มคลี่คลายลง ได้ส่งผลกระทบต่อกิจกรรมทางเศรษฐกิจ หลายส่วนมีรายได้เพิ่มขึ้น เช่นเดียวกับ "ภาคการเกษตร" จากราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดที่ปรับตัวดีขึ้น ส่งผลให้รายได้ของเกษตรกรมีทิศทางที่ดีขึ้น แต่ก็ต้องยอมรับว่ายังมีปัจจัยเสี่ยงจากหลายๆ ส่วน อาทิ สถานการณ์น้ำท่วม ก๊าซแล้ง ฝนทิ้งช่วง สภาพภูมิอากาศ โรคระบาดในพืชและสัตว์ ที่อาจกดดันภาคการเกษตรให้ได้รับผลกระทบอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ทั้งนี้ จากข้อมูลของ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** ระบุว่า แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวที่ระดับ 2-3% เมื่อเทียบกับปีก่อน จากปัจจัยสนับสนุนด้านสภาพอากาศโดยทั่วไปที่ยังเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและตามแหล่งน้ำธรรมชาติมีมากกว่าปีที่ผ่านมา รวมถึงความร่วมมือของภาคส่วนต่างๆ ในการสนับสนุนและส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีในการผลิต ยกกระดับราคาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน บริหารจัดการการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด รวมไปถึง "การเปิดประเทศ" ทำให้มีการเดินทางและขนส่งสินค้าระหว่างประเทศได้มากขึ้น ส่งผลให้ความต้องการสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศเพิ่มขึ้น

แต่ก็ยังมีปัจจัยเสี่ยงที่ต้องติดตาม ทั้งจากความแปรปรวนของสภาพอากาศ ปรากฏการณ์ลานีญาที่อาจจะต่อเนื่องไปถึงต้นปี 2566 ต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นตามราคาปัจจัยการผลิตทั้งราคาน้ำมัน ปุ๋ยเคมี สารกำจัดศัตรูพืช และอาหารสัตว์ รวมถึงสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยังคงยืดเยื้อ และเศรษฐกิจโลกที่มีแนวโน้มชะลอตัว

ด้าน **ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย** ได้คาดการณ์แนวโน้มรายได้เกษตรกรสุทธิในปี 2566 น่าจะเผชิญความท้าทายที่มากขึ้น ซึ่งจะแตกต่างกันไปในแต่ละประเภทสินค้าเกษตร เนื่องจากแนวโน้มเศรษฐกิจโลกมีความเสี่ยงชะลอตัว จะเป็นปัจจัยกดดันความต้องการสินค้าเกษตรและกดดันราคา โดยเฉพาะความไม่แน่นอน

ในค่าสั่งซื้อจากจีน ที่แม้เงินอาจลดความเข้มงวดในการใช้มาตรการ Dynamic Zero-COVID แต่ยังคงติดตามสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 และความคืบหน้าของการฉีดวัคซีน mRNA ที่ยังมีความไม่แน่นอน อีกทั้งเศรษฐกิจจีนยังมีความเปราะบางในภาคอสังหาริมทรัพย์ ซึ่งจะเป็นปัจจัยกดดันความต้องการสินค้าเกษตรจากไทย และกดดันราคาให้อาจปรับตัวลดลงราว 1% จากช่วงเดียวกันปีก่อน

โดยคาดว่ารายได้เกษตรกรในปี 2566 อาจหดตัวอยู่ที่ราว 0.8% เมื่อเทียบกับปี 2565 ที่น่าจะขยายตัวได้ราว 13.5% โดยในช่วง 10 เดือนแรกของปีนี้ รายได้เกษตรกรขยายตัวที่ 16% ขณะที่ต้นทุนการผลิตอย่าง **ราคาน้ำมัน** และ **ราคาปุ๋ยเคมีในตลาดโลก** แม้คาดว่าจะย่อลงจากปี 2565 แต่ยังคงอยู่บนฐานที่สูง ทำให้รายได้เกษตรกรสุทธิอยู่ในกรอบที่แคบลง!

ซึ่งหากพิจารณาในรายละเอียดของแต่ละสินค้าเกษตรจะพบว่า ภาพรวมรายได้เกษตรกรที่ลดลงในปี 2566 นั้น จะมาจากแรงกดดันด้านราคาเป็นหลัก คิดเป็นราว 1% ซึ่งมาจากราคาสินค้าเกษตรในรายการหลักเป็นส่วนใหญ่ที่ปรับตัวลดลง ทั้งยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน อ้อย ทูเรียน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จากแรงกดดันด้านอุปสงค์ของเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว และสอดคล้องกับแนวโน้มราคาสินค้าโภคภัณฑ์เกษตรในตลาดโลกที่น่าจะย่อลงจากฐานที่พุ่งสูงในปีนี้

อย่างไรก็ดี "ข้าว" น่าจะเป็นพืชที่ยังประคองราคาให้ขยายตัวเป็นบวกต่อไปได้ จากความต้องการที่มีรองรับทั้งในและต่างประเทศ ขณะที่ในฝั่งของผลผลิตสินค้าเกษตรแต่ละชนิด คาดว่าน่าจะมีปริมาณใกล้เคียงกับปี 2565 จากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการผลิต

สำหรับแนวทางการช่วยเหลือจากภาครัฐในปี 2566 ที่รายได้เกษตรกรสุทธิมีความเสี่ยงจะปรับตัวลดลงแตกต่างกันนั้น คงต้องพิจารณา "มาตรการที่เฉพาะเจาะจงสินค้าเกษตรแต่ละชนิด" โดยอาจเน้นให้ความช่วยเหลือกลุ่มที่เปราะบางมากขึ้น อย่างไรก็ตามในภาพรวมแล้ว มาตรการระยะสั้นที่จะช่วยกระตุ้นอุปสงค์ในประเทศต่อสินค้าเกษตรต่างๆ เพื่อประคองราคายังมีความจำเป็น ควบคู่ไปกับการส่งเสริมอาชีพเพื่อสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกร รวมไปถึงการให้ความรู้และสร้างวินัยทางการเงินเพื่อลดการก่อหนี้ที่ไม่จำเป็น ขณะเดียวกัน มาตรการเพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ ยกระดับไปสู่สินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตอบรับกับเทรนด์โลกที่ให้ความสำคัญต่อ ESG และผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศก็คงต้องเร่งดำเนินการเช่นกัน.

**ปศุสัตว์จับ 1.5 พันกก.
ซากหมูเถื่อนจากเขมร
ซุกใต้กระสอบผ้ามือ 2
ลอบผ่านด่านสระแก้ว**
ปศุสัตว์จับได้อีกลอบ เก็งลอบ
นำเข้าซากหมูเถื่อน 1,500 กก.
▶▶▶ ต่อ : จับหมูเถื่อน -หน้า 11

จับหมูเถื่อน

ด่านชายแดนสระแก้ว โดยซุกใต้กระสอบผ้ามือสอง หวังหลบตาเจ้าหน้าที่ แต่สุดท้ายไม่รอด

เมื่อวันที่ 5 ธันวาคม นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า จากกรณี ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้กรมปศุสัตว์ปราบปรามการลักลอบนำเข้าชิ้นส่วนเนื้อสุกรอย่างเด็ดขาด เพื่อปกป้องเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรและป้องกันเชื้ออหิวาต์แอฟริกาสุกร หรือ ASF ที่อาจปนเปื้อนมากับชิ้นส่วนสุกรรวมทั้งเพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภคซึ่งชิ้นส่วนสุกรที่ลักลอบนำเข้า ไม่ได้ผ่านการตรวจสอบจากกรมปศุสัตว์ อาจมีสารตกค้าง เช่น สารเร่งเนื้อแดง หรือเชื้อโรคอื่นที่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค

ทั้งนี้ กองสารวัตรและกักกัน กรมปศุสัตว์ ได้รายงานเหตุจับกุมผู้ลักลอบนำเข้าซากสุกรด่านชายแดนจังหวัดสระแก้วเมื่อช่วงบ่ายวันที่ 4 ธันวาคม ด้านกักกันสัตว์สระแก้ว ร่วมกับด่านศุลกากรอรัญประเทศ หน่วยงานความมั่นคง และเจ้าหน้าที่ตำรวจร่วมจับกุมผู้ทำผิด ฐานลักลอบนำเข้าซากสุกรจากประเทศกัมพูชาเข้ามาประเทศไทยด่านชายแดน จ.สระแก้ว จำนวน 1,500 กิโลกรัม จึงเข้าร้องทุกข์กล่าวโทษ ที่สถานีตำรวจภูธรคลองลึก อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว ความผิดตาม พ.ร.บ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2558 มาตรา

18,22,31,34 และ พ.ร.บ.ศุลกากร พ.ศ.2560 มาตรา 242,247 โดยส่งมอบผู้ทำผิดและยานพาหนะ ให้ตำรวจดำเนินคดี ส่วนซากสุกรด่านกักกันสัตว์สระแก้วจะดำเนินการฝังทำลายตามระเบียบกรมปศุสัตว์

นายสัตวแพทย์สมชวนกล่าวอีกว่า สำหรับรูปแบบลักลอบทำความผิด เริ่มจากการสั่งซื้อสินค้ากับผู้ประกอบการชาวกัมพูชา และนำมาซุกซ่อนไว้บริเวณชายแดน จากนั้นจะนำยานพาหนะเข้าไปลำเลียงโดยใช้กระสอบผ้ามือ 2 ทับหลังซากสุกรเพื่อหลบตาเจ้าหน้าที่ ระหว่างขับรถออกมาจากแนวชายแดน พบชุดลาดตระเวนของเจ้าหน้าที่ จึงขับรถหนีเจ้าหน้าที่จึงขับรถตามสกัดและจับกุมได้บ้านดง อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว ผู้ต้องหาให้การสารภาพว่า นำซากสุกรลักลอบนำเข้ามาจริง

อธิบดีกรมปศุสัตว์กล่าวต่อว่า การลักลอบนำซากสุกรเข้ามาครั้งนี้ มีลักษณะคล้ายกับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นเมื่อวันที่ 22 ตุลาคม โดยลักลอบเข้ามาตามช่องทางธรรมชาติตามแนวชายแดนไทย-กัมพูชา 2,000 กิโลกรัม บริเวณบ้านเขาตังกอง ต.คลองหาด อ.คลองหาด จ.สระแก้ว และเมื่อวันที่ 31 ตุลาคม เจ้าหน้าที่จับกุมได้ขณะขนซากสุกรขึ้นรถห้องเย็น จำนวน 5,000 กก. บริเวณบ้านหนองปรือ อ.อรัญประเทศ จ.สระแก้ว ทั้งนี้ กรมฯจะร่วมกับ กรมศุลกากร ตำรวจ และหน่วยงานความมั่นคง เฝ้าระวัง ติดตามอย่างเข้มงวดต่อเนื่อง หากประชาชนต้องการแจ้งเบาะแสหรือข้อมูลเพิ่มเติม แจ้งได้ที่แอปพลิเคชัน DLD 4.0 หรือสายด่วนกรมปศุสัตว์ 063-225-8888 ตลอด 24 ชั่วโมง

ส่งการกรมปศุสัตว์ เปิดแผนเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า โรคพิษสุนัขบ้า (Rabies) เกิดจากเชื้อไวรัส เป็นโรคอันตรายติดต่อได้ในคนและสัตว์ โดยสามารถติดได้ในสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมทุกชนิด เช่น สุนัข แมว โค กระบือ หนู กระรอก กระจง ค้างคาว เป็นต้น ในประเทศไทย สัตว์ที่พบว่ามีโรคพิษสุนัขบ้าสูงสุด คือ สุนัข ทั้งนี้ พื้นที่กรุงเทพมหานคร เป็นหนึ่งในเป้าหมายในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในระดับพื้นที่ โดยมาตรการป้องกันโรคที่สำคัญคือการฉีดวัคซีนที่มีคุณภาพ ซึ่งจะช่วยให้สัตว์มีภูมิคุ้มกันต่อโรคได้ ดังนั้นผู้ปฏิบัติงานจะต้องมีความรู้ มีความเข้าใจ และมีทักษะในการปฏิบัติงานที่ถูกต้อง จึงจะส่งผลต่อความสำเร็จในการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ในกรณีนี้ จึงส่งการให้กรมปศุสัตว์ ร่วมทำงานแบบบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดโครงการฝึกอบรมอาสาปศุสัตว์ด้านโรคพิษสุนัขบ้าใน

พื้นที่กรุงเทพมหานคร ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

โครงการฝึกอบรมเพื่อสร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์ด้านโรคพิษสุนัขบ้า ปีงบประมาณ 2566 ภายใต้แผนยุทธศาสตร์การดำเนินโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี มีวัตถุประสงค์เพื่อบูรณาการการจัดโรคพิษสุนัขบ้าอย่างยั่งยืนในรูปแบบของประชารัฐโดยความร่วมมือจากทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชน และเพื่อสร้างอาสาปศุสัตว์รุ่นใหม่และพัฒนาอาสาปศุสัตว์เดิมที่มีอยู่แล้วให้มีความรู้ ความเข้าใจและมีทักษะในการปฏิบัติงานด้านการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าครอบคลุมในทุกพื้นที่.

'อลงกรณ์' ดึง อ.ต.ก. ผนึก กทม. เปิดตลาดเกษตร 50 เขต-ตลาดน้ำ

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในเมืองในพื้นที่ กทม. กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมฯ ครั้งที่ 5/2565 ว่าที่ประชุมได้รับทราบความคืบหน้าโครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในเมืองในพื้นที่กรุงเทพมหานครที่ได้ดำเนินการขับเคลื่อนอย่างต่อเนื่อง ดังนี้ 1.ความคืบหน้าโครงการปลูกต้นไม้ล้านต้นและการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของ กทม.ซึ่งปัจจุบันได้ร่วมกับภาคี

เครือข่าย ภาคเอกชน ภาคประชาชน ปลูกต้นไม้ในพื้นที่ กทม. แล้ว 177,246 ต้น โดยมีเป้าหมายปลูกให้ครบ 1 ล้านต้น ภายใน 4 ปี ในพื้นที่ทั้ง 50 เขต รวมทั้งพื้นที่ต่างๆ ในเขตสวนสาธารณะของ กทม.

ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรจังหวัด พื้นที่ กทม.คณะกรรมการกรรมการโครงการธนาคารสีเขียว (Green Bank) รวมทั้งมอบหมายให้คณะทำงานอื่นๆ เช่น คณะทำงานโรงเรียน-วิทยาลัยสีเขียว (Green School-



ตลาดเกษตร : นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในพื้นที่ กทม.มอบหมายให้ อ.ต.ก.ร่วมมือกับ กทม.ดำเนินโครงการตลาดเกษตร-ตลาดน้ำในคลองบางซื่อ ที่จะเป็นแลนด์มาร์คอีกแห่งของ กทม.

แนวนำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 6 ธันวาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15195

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 55.84

Ad Value: 69,800

PRValue (x3): 209,400

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'อลงกรณ์' ดึง อ.ต.ก. ผนึก กทม. เปิดตลาดเกษตร 50 เขต - ตลาดน้ำ

Green College) คณะทำงานมหาวิทยาลัย
สีเขียว (Green Campus) เป็นต้น ร่วมสนับสนุน
โครงการปลูกต้นไม้ในกรุงเทพมหานครและอาจ
เพิ่มโครงการเป็น 2 ล้านต้น ตามข้อเสนอของ
ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

2. การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้เพื่อเพิ่มพื้นที่
สีเขียว และการปลูกผักสวนครัวเกษตรพอ
เพียงในสวนสาธารณะน้ำร่อง 5 แห่ง 3. ความ
กึ่งหน้าการดำเนินงานโครงการตลาดเกษตรกร
หรือฟาร์มเมอร์ มาร์เก็ต (Farmer Market)
ในพื้นที่ กทม. ซึ่งมีการขยายตลาดในรูปแบบ
ตลาดเกษตรกรให้ครอบคลุม 50 เขต โดยอยู่
ระหว่างการเสนอผู้ว่าฯ กทม. ซึ่งมอบหมาย
สำนักงานสิ่งแวดล้อมและสำนักงานเขต 50 เขต
ให้พิจารณาสถานที่ที่เหมาะสม และโครงการปลูก
พืชผักเกษตรปลอดสารพิษ 200 แปลง อีกทั้ง
กิจกรรม Bangkok Green Market ตลาด
สุขภาพ “Green Clean Craft” มียอดจำหน่าย
ในช่วงเดือนตุลาคม - 20 พฤศจิกายน 2565
รวม 250,961 บาท ร้านค้าผู้ประกอบการ 185

ร้าน และผู้ใช้บริการฝึกอบรม 1,560 คน

4. ผู้แทนการทางพิเศษแห่งประเทศไทย
ได้จัดงานวันคล้ายวันสถาปนาการทางพิเศษ
แห่งประเทศไทย มีการจัดแสดงสินค้าผลผลิต
เกษตร และมอบกระเช้าของขวัญแก่ผู้บริหารและ
ผู้ร่วมงาน ซึ่งเป็นผลผลิตจากการดำเนินโครงการ
เกษตรกรรมยั่งยืนในเมือง ในพื้นที่ กทม. และ
5. ผู้ช่วยผู้ว่าการเคหะแห่งชาติแจ้งว่าการเคหะฯ
พร้อมสนับสนุนการจัดตั้งตลาดเกษตรกร
ในโครงการการเคหะดินแดงซึ่งมีผู้อยู่อาศัย
6,000 ยูนิต รวมทั้งโครงการอื่นๆ

“ในส่วนของกระทรวงเกษตรฯ จะ
ประสานกับ อ.ต.ก. และคณะอนุกรรมการ
ธุรกิจเกษตรของกระทรวงเกษตรฯ ให้มาสนับสนุน
โครงการตลาดเกษตรกรหรือฟาร์มเมอร์
มาร์เก็ต 50 เขตใน กทม. รวมทั้งการร่วมพัฒนา
โครงการตลาดน้ำของ อ.ต.ก. ในคลองบางซื่อ
เป็นตลาดเกษตรกรประเภทตลาดน้ำ ซึ่งจะเป็น
อีกหนึ่งแลนด์มาร์คของ กทม.” นายอลงกรณ์
กล่าว

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: อังคาร 6 ธันวาคม 2565

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11696

หน้า: 5(ขวา)

Col.Inch: 14.74

Ad Value: 17,688

PRValue (x3): 53,064

คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: แนะนำเกษตรกรอัพเกรดสวนยางพารา

แนะนำเกษตรกรอัพเกรดสวนยางพารา

นายฉกรรจ์ ตรีกรวิวิท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า บริษัทผู้ผลิตยางรถยนต์มีขลิเดินทางเข้าพบนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ โดยระบุว่าอีกไม่เกิน 2 ปีมีความเสี่ยงที่ลูกค้าบริษัทผู้ใช้งานในสหภาพยุโรป (อียู) ญี่ปุ่นและหลายๆ ประเทศ อีเกีย ผู้ผลิตเฟอร์นิเจอร์จากสวีเดน หรือ มีขลิ ผู้ผลิตด้อยางจากฝรั่งเศสจะไม่สามารถรับซื้อยางพาราที่ผ่านมาตรฐานสากลการจัดการสวนป่าที่ยั่งยืน Forest Stewardship Council (FSC) ตามมาตรฐานสหประชาชาติและประเทศผู้ซื้อยางและไม้ยางพารา ดังนั้น กยท.จะเร่งส่งเสริมชาวสวนยางให้ยกระดับสวนยางให้เป็นไปตามมาตรฐาน สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ เพื่อให้ขายยางได้ราคาสูงและยั่งยืน

“กยท.เตรียมดำเนินการสร้างแรงจูงใจให้กับชาวสวน เพื่อยกระดับสวนยางธรรมชาติให้เป็นสวนยางได้มาตรฐาน FSC มีเป้าหมายดำเนินการยกระดับสวนยางให้ได้มาตรฐาน FSC สักส่วน 50% ของพื้นที่ปลูกยางทั่วประเทศ หรือประมาณ 10 ล้านไร่ เพื่อให้สามารถผลิตยางพาราในปริมาณที่สม่ำเสมอให้กับผู้ซื้อ”

นายฉกรรจ์กล่าวว่า ขณะนี้ไทยผลิตยางพาราได้มาตรฐานสากลการจัดการสวนป่าที่ยั่งยืนทั้ง (FSC) ประมาณ 1 แสนไร่ จากพื้นที่ปลูกยางพาราทั้งหมดทั่วประเทศประมาณ 20 ล้านไร่ จึงถือเป็นโอกาสที่ท้าทายมาก กยท.จึงได้เชิญเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรและผู้ส่งออกมาหารือถึงกติกาใหม่พัฒนาขยางไทยให้ได้มาตรฐาน

สังคม สยามรัฐ



◆ สร้างอาสาปศุสัตว์...เฉลิมชัย ศรีอ่อน รวบรวมเกษตรกรและสหกรณ์ เป็นประธาน
เปิดการฝึกอบรมและเข้าร่วมโครงการสร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์ด้าน
โรคพิษสุนัขบ้า เมื่ออาสาปศุสัตว์มีความรู้ มีทักษะ และทำหน้าที่ถูกต้องตามกฎหมาย
จะส่งเสริมให้การป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
ที่ห้องประชุม วัดสระเกศฯ กรุงเทพฯ เมื่อวันก่อน

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 6 ธันวาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15195

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 16.60 Ad Value: 20,750

PRValue (x3): 62,250

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รองปลัดเกษตรฯร่วมถกคกก.คุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ

รองปลัดเกษตรฯร่วมถก คกก.คุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับมอบหมายจากนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2565 โดยมี นพ.โสภณ เมฆธน ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธาน ที่ห้องประชุมชัยนารณเรนทร อาคาร 1 ชั้น 2 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ทั้งนี้ สำหรับการประชุมดังกล่าว เพื่อรับทราบความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของคณะกรรมการในคณะกรรมการควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบแห่งชาติ ด้านติดตามประเมินผล และตรวจสอบการดำเนินงานควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ ด้านบำบัดรักษา และฟื้นฟูผู้เสพติดผลิตภัณฑ์ยาสูบ ด้านกฎหมาย และด้านการเร่งรัดติดตามการดำเนินคดี ซึ่งกระทำผิดตาม พ.ร.บ.ควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ 2560 โดยร่วมพิจารณาในประเด็น ดังนี้ การเข้าเป็นภาคีต่อพิธีสารว่าด้วยการจัดการค้าผลิตภัณฑ์ยาสูบผิดกฎหมาย ภายใต้กรอบอนุสัญญาขององค์การอนามัยโลกว่าด้วยการควบคุมยาสูบ การขอข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณาศึกษาปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อระบบสุขภาพและติดตาม การบังคับใช้กฎหมายด้านสาธารณสุข และมาตรการกระตุ้นการกีดกรองผู้เสพติดผลิตภัณฑ์ยาสูบเชิงรุก

กรมชลฯจัดฝักตบ วัชพืชขวางทางน้ำ เพิ่มศักยภาพระบาย รองรับน้ำใช้ฤดูแล้ง

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ได้กำจัดการตบวัชพืชและวัชพืชรอบคันคลองส่งน้ำเพื่อลดปัญหาการขยายตัวของวัชพืชที่สร้างความเสียหายในพื้นที่ทางน้ำชลประทาน รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ การส่งน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคและการเกษตรช่วงฤดูแล้ง ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลอง 3R สองพี่น้อง ต.ดอนมะเกลือ อ.อู่ทอง และบริเวณคลองพรหม ต.วังลึก อ.สามชุก เพื่อเปิดทางน้ำให้สามารถไหลได้สะดวกมากยิ่งขึ้น จ.นครนายก กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองชอย 2 ขวา คลองเหมือง ต.ศรีจุฬา อ.เมือง บริเวณคลอง 1 ซ้าย แยกกรมนครนายก

ต.ดอนยอ อ.เมือง และบริเวณคลองส่งน้ำฝั่งซ้าย สาย 1 ต.วังกระโจม อ.เมือง นครนายก จ.ลพบุรี ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณแม่น้ำบางขาม ต.มหาสอน อ.บ้านหมี่ เพื่อเปิดทางให้น้ำระบายได้สะดวก รวมทั้งลดการแพร่ขยายพันธุ์ของวัชพืช

นอกจากนี้ ได้กำจัดฝักตบชวาและวัชพืช ในพื้นที่ จ.กำแพงเพชร ชุดลอกคลองตะกอนฝายท่อทองแดง ต.หนองปลิง อ.เมือง เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำใน จ.เพชรบุรี กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองบางจาก ต.บางจาก อ.เมืองเพชรบุรี เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ รองรับน้ำหลากในช่วงฤดูฝนภาคใต้ และ จ.สงขลา ดำเนินการชุดลอกและกำจัดวัชพืช บริเวณลำรางสาธารณะประโยชน์ หมู่ 4-6 และคลองท่าเมรุ ต.บางกล้า อ.บางกล้า เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ รองรับน้ำหลากในช่วงฤดูฝนภาคใต้

ภาพรวมรายได้เกษตรกรปี 2566 อาจหดตัว รวบรวมรายได้เกษตรกรปี 2566 อาจหดตัว รวบรวมรายได้เกษตรกรปี 2566 อาจหดตัว รวบรวมรายได้เกษตรกรปี 2566 อาจหดตัว รวบรวมรายได้เกษตรกรปี 2566 อาจหดตัว

ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย คาดว่าภาพรวมรายได้เกษตรกรในปี 2566 อาจให้ภาพที่หดตัวมาอยู่ที่ราวร้อยละ 0.8 (เมื่อเทียบกับปี 2565 ที่อาจขยายตัวพุ่งสูงที่ร้อยละ 13.5 ทั้งนี้ ในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2565 รายได้เกษตรกรขยายตัวร้อยละ 16) จากความเสี่ยงของเศรษฐกิจโลก ที่ชะลอตัว โดยเฉพาะในตลาดส่งออกหลักของไทยอย่างจีน ที่แม้จีนอาจลดความเข้มงวดและใช้มาตรการ Dynamic Zero-COVID แต่ยังคงติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโควิดและความคืบหน้าของการฉีดวัคซีน mRNA ที่ยังมีความไม่แน่นอน อีกทั้งเศรษฐกิจจีนยังมีความเปราะบางในภาคอสังหาริมทรัพย์ จะเป็นปัจจัยจุดรั้งความต้องการสินค้าเกษตรจากไทย และกดดันราคาให้อาจปรับตัวลดลงราวร้อยละ 1.0 (YoY) แม้ว่าในฝั่งของอุปทานสินค้าเกษตรจะยังให้ภาพที่ดีหรืออาจขยายตัวได้ราวร้อยละ 0.2 (YoY) ด้วยสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการผลิตสินค้าเกษตรจากผลของลานีญาทำให้คาดว่าภาพรวมรายได้เกษตรกรในปี 2566 อาจต้องเผชิญความท้าทายมากขึ้น จากแรงกดดันของอุปสงค์ที่กดดันราคาเป็นสำคัญ ทั้งนี้ หากพิจารณาในรายละเอียดของแต่ละสินค้าเกษตร จะพบว่าภาพรวมรายได้เกษตรกรที่ลดลงในปี 2566 จะมาจากแรงกดดันด้านราคาที่ลดลงเป็นหลักคิดเป็นราวร้อยละ 1.0 (เมื่อเทียบกับปี 2565 ที่ราคาอาจขยายตัวสูงกว่าร้อยละ 11.1 หลังจากช่วง 10 เดือนแรกของปี 2565 ราคาสินค้าเกษตรขยายตัวร้อยละ 11.9) ซึ่งมาจากราคาสินค้าเกษตรในรายการหลักเป็นส่วนใหญ่ที่ปรับตัวลดลงทั้งยางพารามันสำปะหลังปาล์มน้ำมัน อ้อย พุรี และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จากแรงกดดันอุปสงค์ของเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว และสอดคล้องไปกับแนวโน้มราคาสินค้าโภคภัณฑ์เกษตรในตลาดโลก ที่น่าจะย่อลงจากฐานที่พุ่งสูงในปี 2565 อย่างไรก็ดี ข้าว น่าจะเป็นพืชที่ยังประคองราคาให้ขยายตัวเป็นบวกต่อได้จากความต้องการที่มีรองรับทั้งในและต่างประเทศ ขณะที่ในฝั่งของผลผลิตสินค้าเกษตรแต่ละชนิด คาดว่าน่าจะมียอดใกล้เคียงกับปี 2565 จากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการผลิต

ขณะที่ในฝั่งของต้นทุนการผลิต แม้คาดว่าจะย่อลง ตามราคาน้ำมันในตลาดโลกและราคาปุ๋ยเคมีนำเข้าที่ลดลง แต่แนวโน้มยังเป็นต้นทุนการผลิตที่อยู่ในระดับสูง จากผลกระทบของสงครามรัสเซีย-ยูเครนที่ยังมีอยู่

ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย คาดว่า ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรในปี 2566 น่าจะย่อลงจากฐานที่พุ่งสูงในปี 2565 ตามแนวโน้มราคาน้ำมันในตลาดโลกและราคาปุ๋ยเคมีนำเข้าที่อาจปรับตัวลดลง อย่างไรก็ตาม ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่มีที่ท่า

รายได้เกษตรกรสุทธิปี 2566 อาจเผชิญความท้าทายมากขึ้น

ยึดเยื้อจะทำให้โดยภาพรวมแล้วราคาปัจจัยการผลิตดังกล่าวน่าจะยังคงยืนอยู่ในระดับสูง ประกอบกับในฐานที่ไทยเป็นประเทศที่ต้องนำเข้าปัจจัยการผลิตดังกล่าว

แม้คาดว่าค่าเงินบาทยังคงมีแนวโน้มผันผวนได้ทั้งสองทิศทางเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ แต่คาดว่าไทยจะยังคงได้รับผลกระทบจากต้นทุนการนำเข้าในระดับสูงอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ซึ่งจะเป็นปัจจัยกดดันต่อการผลิตสินค้าเกษตรของไทย และทำให้ในปี 2566 เกษตรกรส่วนใหญ่คงต้องเผชิญปัญหาต้นทุนการผลิตที่ยังยืนอยู่ในระดับสูง

ผลของราคาที่สูงรายได้เกษตรกรรวมให้ลดลง ประกอบกับต้นทุนการผลิตที่ยังยืนสูงทำให้ท้ายที่สุดรายได้เกษตรกรสุทธิในปี 2566 อาจต้องเผชิญความท้าทายมากขึ้น กดดันความเป็นอยู่ของเกษตรกรในภาพรวม

ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย คาดว่า ภาพรวมรายได้เกษตรกรสุทธิในปี 2566 อาจให้ภาพที่ย่อลงเมื่อเทียบกับปี 2565 และคงมีความท้าทายมากขึ้นจากปัจจัยความไม่แน่นอนสูงในระยะข้างหน้า ทั้งเรื่องราคาขายและต้นทุนการผลิต ซึ่งคงจะเผชิญความท้าทายในระดับที่แตกต่างกันไปในแต่ละชนิดของสินค้าเกษตร ทั้งนี้ รายได้เกษตรกรสุทธิที่ประเมินดังกล่าว จะยังไม่นับรวมเงินช่วยเหลือจากมาตรการประกันรายได้ของภาครัฐ โดยจะแบ่งสินค้าเกษตรออกเป็น 3 กลุ่มหลัก ดังนี้

- กลุ่มที่เผชิญความท้าทายมาก คือ ยางพาราและพุรี ซึ่งเป็นกลุ่มเปราะบาง ทำให้รายได้สุทธิลดลงมากจากราคาที่ปรับตัวลดลงเพราะพึ่งพาดตลาดจีนสูงทำให้ได้รับความเสี่ยงจากความไม่แน่นอนของเศรษฐกิจจีนและยังต้องเผชิญต้นทุนการผลิตสูง โดยเฉพาะสัดส่วนแรงงานและปุ๋ยเคมีในระดับสูง

> ยางพารา เป็นสินค้าเกษตรส่งออกที่พึ่งพาดตลาดจีนเป็นหลักราวร้อยละ 36.4 ของปริมาณการส่งออกยางพาราไทย จึงอาจเผชิญความท้าทายด้านอุปสงค์จากจีน ที่อาจกระทบภาคการผลิตรถยนต์ของจีนเป็นหลัก รวมถึงตลาดในประเทศที่มีความท้าทายจากอุตสาหกรรมรถยนต์ที่เพิ่งฟื้นตัวและงูมมืองที่อาจชะลอหลังโควิดเริ่มคลี่คลาย อีกทั้งยังงูมมืองเพื่อการส่งออกยังอาจได้รับผลกระทบจากเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว โดยเฉพาะตลาดหลักอย่างสหรัฐอเมริกา ขณะที่เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา คงต้องเผชิญต้นทุนการผลิตที่ยังยืนสูงโดยเฉพาะค่าแรงงานและค่าปุ๋ยเคมี เนื่องจากมีการพึ่งพาแรงงานและใช้ปุ๋ยเคมีในสัดส่วนสูง อีกทั้งอาจประสบกับภาวะขาดแคลนแรงงาน ทำให้ต้องเผชิญรายได้เกษตรกรสุทธิที่มีความท้าทายสูง

> พุรี เป็นสินค้าเกษตรส่งออกที่พึ่งพาดตลาดจีนในสัดส่วนสูงราวร้อยละ 90 ของปริมาณการส่งออกพุรีสดของไทย ทำให้มีความเสี่ยงสูงจากแรงกดดันอุปสงค์จากจีน ประกอบกับจีนเริ่มมีการปลูกพุรีในตัวเองและยังมีการขยายการลงทุนไปปลูกในประเทศเพื่อนบ้านมากขึ้น เช่น สปป.ลาว ทำให้อุปทานในตลาดโลกเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ คู่แข่งอย่างเวียดนาม ก็เร่งผลิตเพื่อส่งออกพุรีในไปชายฝั่งจีนเช่นกัน กระทั่งต่อการส่งออกพุรีไทยไปจีนซึ่งจะกดดันราคาและอาจกระทบรายได้สุทธิให้เผชิญความท้าทายมากขึ้น

- กลุ่มที่สามารถประคองตัวได้ คือ ปาล์มน้ำมัน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และอ้อย ซึ่งเป็นกลุ่มที่มีรายได้สุทธิใกล้เคียงกับปีก่อน เนื่องจากเป็นกลุ่มที่พึ่งพาดตลาดในประเทศเป็นหลัก จึงอาจลดความเสี่ยงจากปัจจัยที่ไม่แน่นอนในการส่งออกไปยังตลาดโลก และมีราคาที่อยู่ในเกณฑ์ค่อนข้างดี สอดคล้องไปกับราคาพืชพลังงานและอาหารสัตว์ที่ยังยืนสูงจากอุปทานในตลาดโลกที่ตึงตัว ผลจากสงครามระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยังมีอยู่

> ปาล์มน้ำมัน แม้ราคาจะปรับตัวลดลงจากปีก่อนที่พุ่งสูงเป็นประวัติการณ์แต่นับว่าเป็นราคาที่อยู่ในระดับสูงตามอุปทานที่ขมวดในตลาดโลกที่ตึงตัว จากผลกระทบของสงครามระหว่างรัสเซียและยูเครน และด้วยการพึ่งพาดตลาดในประเทศเป็นหลักกว่าร้อยละ 80 ทำให้มีอุปสงค์ในหมวดอาหารที่ฟื้นตัวขึ้นรองรับ อย่างไรก็ดี เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน คงต้องเผชิญต้นทุนการผลิตปุ๋ยเคมีในระดับสูง แม้จะย่อลง จากการที่ปาล์มน้ำมันพึ่งพาการใช้ปุ๋ยเคมีในสัดส่วนสูงที่สุดเมื่อเทียบกับพืชเกษตรอื่นท้ายที่สุดราคาขายที่ลดลงจะใกล้เคียงกับต้นทุนการผลิตส่วนที่ลดลง ทำให้รายได้เกษตรกรสุทธิอาจใกล้เคียงกับปี 2565

> ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ แม้ราคาจะปรับตัวลดลงแต่ยังคงยืนสูง ตามอุปสงค์ในประเทศที่มีรองรับด้วยการพึ่งพาดตลาดในประเทศเกือบทั้งหมด โดยเฉพาะในอาหารสัตว์ตามการฟื้นตัวของภาคปศุสัตว์ อีกทั้งผู้ประกอบการปศุสัตว์ยังสามารถปรับสูตรอาหารสัตว์ได้ระหว่างข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และข้าวสาลี ในจังหวัดที่อุปทานข้าวสาลีในตลาดโลกยังคงตึงตัวและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ไทยยังมีผลผลิตที่ดีทำให้ยังมีความต้องการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และต้นทุนการผลิตลดลงไปกับราคาอัญพืชโลกที่ยังยืนสูงตามอุปทานโลกที่ตึงตัว ขณะที่ต้นทุนการผลิตอาจใกล้เคียงกับปี 2565 ทำให้รายได้เกษตรกรสุทธิอาจลดลงถึงทรงตัวเมื่อเทียบกับปี 2565

> อ้อย ราคาอ้อยอาจลดลงเล็กน้อย แต่ยังมีอยู่

บนฐานสูง ตามอุปสงค์ที่มีในหมวดอาหารและพลังงาน ทั้งในและต่างประเทศ อีกทั้งยังมีแรงหนุนจากราคาน้ำตาลโลกที่อยู่ในเกณฑ์ดีจากการที่บราซิลนำน้ำตาลไปผลิตเอทานอลมากขึ้น ผ่นวกกับอุปทาน อ้อยไทยที่เพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยขณะที่ต้นทุนการผลิตอยู่ในระดับสูงตามการใช้แรงงานและปุ๋ยเคมีในสัดส่วนสูง อย่างไรก็ตาม ยังมีประเด็นติดตามในร่างแก้ไข พ.บ.อ้อยและน้ำตาลทรายของไทยที่ยังมีความไม่ชัดเจนในนิยามของคำว่ากาน้ำตาลซึ่งอาจกระทบต่อราคาและผลผลิตอ้อยให้มีความไม่แน่นอนสูงได้ในระยะข้างหน้า

- กลุ่มที่เผชิญความท้าทายน้อยคือข้าว และมันสำปะหลังซึ่งเป็นกลุ่มที่มีราคาอยู่ในเกณฑ์ดีทำให้รายได้สุทธิค่อนข้างดี จากอุปสงค์ที่มีรองรับทั้งในและต่างประเทศ แต่คงต้องเผชิญต้นทุนปุ๋ยเคมีในระดับสูงและต้องจับตาอิทธิพลของลานีญาที่มีผลต่อการเพาะปลูก ซึ่งอาจกระทบต่อปริมาณผลผลิตโดยเฉพาะข้าว

> ข้าว มีราคาที่ยังขยายตัวต่อได้ ตามอุปสงค์ที่มีรองรับ ขณะที่ไทยสามารถผลิตข้าวได้ในระดับสูงจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยจากผลของลานีญา แต่เกษตรกรคงต้องเผชิญต้นทุนราคาปุ๋ยเคมีในระดับสูงเนื่องด้วยข้าวพึ่งพาการใช้ปุ๋ยเคมีในสัดส่วนร้อยละ 20-30 ของต้นทุนการผลิตรวม สุดท้ายด้วยราคาขายที่ดี จะส่งผลให้รายได้เกษตรกรสุทธิยังสามารถขยายตัวเป็นบวกได้อย่างไรก็ดี คงต้องจับตาความไม่แน่นอนด้านสภาพอากาศที่แปรปรวน จนอาจกระทบต่อผลผลิตข้าวและรายได้เกษตรกร

> มันสำปะหลัง แม้จะเป็นสินค้าเกษตรส่งออกที่พึ่งพาตลาดจีนเป็นหลักรายร้อยละ 80 ของปริมาณการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังไทย จึงมีความเสี่ยงจากอุปสงค์ของจีน ทำให้ราคาขายลดลง แต่ด้วยมันสำปะหลังเป็นทั้งพืชอาหารและพืชพลังงานทำให้มีอุปสงค์ในประเทศบางส่วนรองรับจึงช่วยพยุง

ราคาไว้ได้บ้างโดยเฉพาะอุปสงค์ในอาหารเทรนด์ใหม่อย่างโปรตีนจากพืชที่มีแนวโน้มเติบโตดีรวมถึงความต้องการเอทานอลที่กำลังฟื้นตัวขณะที่ต้นทุนการผลิตใกล้เคียงกับปี 2565 ทำให้รายได้สุทธิยังสามารถอยู่ในเกณฑ์ดีได้

สำหรับแนวทางการช่วยเหลือจากภาครัฐในปี 2566 ที่รายได้เกษตรกรสุทธิมีความเสี่ยงที่จะปรับตัวลดลงแตกต่างกันนั้น คงต้องพิจารณามาตรการที่เฉพาะเจาะจงในสินค้าเกษตรแต่ละชนิดโดยอาจเน้นให้ความช่วยเหลือกลุ่มที่เปราะบางสูงมากขึ้นอย่างไรก็ตาม ในภาพรวมแล้ว มาตรการระยะสั้นที่จะช่วยกระตุ้นอุปสงค์ในประเทศต่อสินค้าเกษตรต่างๆ เพื่อประคองราคายังมีความจำเป็นซึ่งอาจได้แก่ แนวทางการเพิ่มความต้องการใช้สินค้าเกษตรในผลิตภัณฑ์ปลายน้ำในจังหวัดที่อุปทานสินค้าเกษตรกำลังทยอยออกสู่ตลาด เช่น การเพิ่มความต้องการใช้ยางพาราในการซ่อมแซมถนน/สร้างถนน/สร้างฝาย การเพิ่มความต้องการใช้ไบโอดีเซลที่ผลิตจากปาล์ม น้ำมัน การสนับสนุนให้ร้านอาหารซื้อสินค้าเกษตรที่สั่งตรงจากฟาร์มมากขึ้นและส่งเสริมช่องทางแพลตฟอร์มฟาร์มออนไลน์มากขึ้น เป็นต้น รวมไปถึงการให้เงินเยียวยาแก่เกษตรกรในกรณีเกิดภัยพิบัติฉุกเฉิน เช่น น้ำท่วม และการสนับสนุนเงิน/จัดหาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ยเคมี ก็อาจช่วยหนุนราคาสินค้าเกษตรและรายได้เกษตรกรไม่ให้เผชิญความยากลำบากมากนักควบคู่ไปกับการส่งเสริมอาชีพเพื่อสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกร รวมไปถึงการให้ความรู้และสร้างวินัยทางการเงินเพื่อลดการก่อหนี้ที่ไม่จำเป็น เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้สุทธิมากพอต่อการดำรงชีพได้ขณะเดียวกัน มาตรการเพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ยกระดับไปสู่สินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตอบรับกับเทรนด์โลกที่ให้ความสำคัญต่อ ESG และผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศก็คงต้องเร่งดำเนินการเช่นกัน

ศูนย์วิจัยกสิกรไทย

เกษตรวันนี้..... ● สภาพอากาศ ไบ เมื่อต้นพืชถูกกระทบกระเทือน แมลง
ในช่วงนี้อากาศเย็นและมีหมอกในตอน ค่อมทองจะทิ้งตัวลงสู่พื้นดิน..... ●
เช้า เดือนผู้ปลูกเงาะ ในระยะเตรียมต้น ถ้ารับแนวทางป้องกัน/แก้ไข ตัวเต็มวัย
ก่อนการออกดอก รับมือแมลงค่อมทอง ของแมลงค่อมทองมีอุปนิสัยชอบทั้งตัว
ตัวเต็มวัยกัดกินใบ ยอดอ่อน และ เมื่อกระทบกระเทือน ใช้ผ้าพลาสติก
ดอก ใบที่ปลูกทำลายจะเร็ว ๆ รongได้ต้นแล้วเขย่าต้น ตัวเต็ม
แห้ว ๆ ถ้าระบาครุนแรงจะ วยจะหล่นแล้วรวบรวมนำ
เหลือแต่ก้านใบ และมีมูลที่ ไปทำลาย บริเวณที่พบ
ถ่ายออกมาปรากฏให้เห็น ะบาคควรพ่นด้วยสาร
ตามบริเวณยอด ตัวเต็ม ฆ่าแมลง คาร์บาริล 85%
วัยเป็นระยะที่สำคัญที่สุด คับเบ็ดยูพี อัตรา 60 กรัม
เพราะกัดกินส่วนต่าง ๆ ของ ต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ คาร์โบ
พืช สีของตัวเต็มวัยจะเปลี่ยนไป ซัลแฟน 20% อัตรา 30 มิลลิ
ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อม จึงพบมี ลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นให้ทั่วใน
หลายสี เช่น สีเหลือง สีเทา สีดำ และสี ระยะที่เงาะแตกใบอ่อน 2-3 ครั้ง แต่ละ
เขียวปนเหลืองตัวเต็มวัยที่พบบนต้นพืช ครั้งห่างกัน 10-14 วัน..... ●
มักพบเป็นคู่ ๆ หรือรวมกันเป็นกลุ่มบน **นายก:หล่าปลี**



เปิดแผนดูแลราคาสินค้าปี 66

● ยึดหลัก 3 ฝ่ายอยู่ร่วมกันได้แบบ “วินวิน”

กรมการค้าภายในวางแผนดูแลสินค้าปี 66 ยังขอความร่วมมือผู้ผลิตตรงราคาต่อ ยึดหลักทั้ง 3 ฝ่ายต้องอยู่ร่วมกันได้แบบ “วินวิน” และบังคับใช้กฎหมายเข้มข้น เชื่อราคาสินค้าไม่น่ารุนแรงเหมือนที่ผ่านมา พร้อมโชว์ผลตรวจตลาดพบอาหารสดหลายรายการราคาสูง ส่วนมัน ข้าวโพด ปลาย์ม ราคาขยับขึ้น

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยมอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยถึงแนวทางการดูแลราคาสินค้าในปี 66 ว่ากรมจะเน้นขอความร่วมมือให้ผู้ผลิตตรงราคาสินค้าต่อเนื่องเพื่อดูแลผู้บริโภคในช่วงที่เศรษฐกิจกำลังฟื้นตัว และเชื่อว่าผู้ประกอบการจะสามารถบริหารจัดการต้นทุนได้เพราะต้นทุนวัตถุดิบผลิตสินค้าหลายรายการพ้นช่วงสูงสุดมาแล้วและหากสินค้ายังลงราคาไว้ได้ก็จะยิ่งช่วยกระตุ้นการจับจ่ายใช้สอยและผู้ประกอบการจะมีรายได้เพิ่มขึ้น

สำหรับโครงการพาณิชย์ลดราคา! ช่วยประชาชน จะดำเนินการต่อ แต่จะจัดเป็นช่วงๆ ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อการค้าขายปกติและจะเน้นพื้นที่ที่ทำเป็น ในช่วงสถานการณ์ที่จำเป็นนอกจากนี้ จะนำมาตรการทางกฎหมายมาใช้อย่างเข้มข้น ทั้งการตรวจสอบการปิดป้ายแสดงราคา การตรวจสอบการจำหน่ายสินค้าราคาแพงเกินสมควร การตรวจสอบปริมาณสินค้าต้องถูกต้องครบถ้วน ฯลฯ เพื่อดูแลผู้บริโภคให้ได้รับความเป็นธรรม

และหากสินค้ารายการใดมีปัญหาด้านราคาหรือราคาผันผวนก็จะใช้มาตรการเด็ดขาด เช่น เสนอให้เป็นสินค้าควบคุม เพื่อที่จะได้บริหารจัดการได้อย่างเหมาะสม แต่จะยึดหลัก 3 ฝ่ายอยู่ได้

“ตอนนี้ราคาสินค้าคลี่คลายลงจากช่วงก่อนหน้านี้ ถ้ายังทรงๆแบบนี้ราคาสินค้าก็ไม่น่ามีอะไรรุนแรงเหมือนที่ผ่านมาแต่ยังต้องจับตาดูความขัดแย้งของรัสเซีย-ยูเครน ที่จะยืดเยื้ออีกแค่ไหน และค่าเงินบาทที่จะอ่อนค่าอีกหรือไม่ ถ้าความขัดแย้งรุนแรงขึ้น และค่าเงินบาทอ่อนค่าลงอีกก็อาจทำให้วัตถุดิบที่นำเข้าราคาสูงขึ้นและต้นทุนผลิตกลับมาสูงขึ้นได้อีกแต่กรมจะยังคงยึดหลักให้ 3 ฝ่ายอยู่ร่วมกันได้แบบวินวิน”

ส่วนสถานการณ์ราคาสินค้าขณะนี้หลายกลุ่มราคาลดลง โดยหมูเนื้อแดง เฉลี่ยกิโลกรัม (กก.) ละ 180-190 บาท ส่วนในห้างจัดโปรโมชัน เช่น แม็คโคร มีกช็อยู่ที่ กก.ละ 165 บาท เนื้อไก่ กก.ละ 80-90 บาท ในห้าง กก.ละ 74-87 บาท

อกไก่ กก.ละ 79 บาท และน้ำมันปาล์ม ขวดละ 47-50 บาท น้ำมันถั่วเหลือง 55-68 บาท ปลากระป๋อง น้ำปลา ซึ่อิว ราคาทรงตัว แต่ห้างจัดโปรโมชันลดราคาต่อเนื่อง ขณะที่ผลิตภัณฑ์ซักล้าง และชำระล้าง ราคาทรงตัว โดยห้างจัดโปรโมชันลดราคาสลับกันไปในแต่ละสินค้าส่วนผักสดราคาลดลง เช่น คื่นช่าย ผักกาดขาว กะหล่ำปลี ผักชีแค่บางชนิดปรับขึ้นเช่น ต้นหอมแต่ยังถูกกว่าเดือนที่แล้วอย่างไรก็ตาม จะจัดโครงการพาณิชย์ลดราคา Lot 20 และ Lot 21 ต่อเนื่อง ตรวจสอบจุดจำหน่ายได้ที่เว็บไซต์ www.dit.go.th และแอปพลิเคชัน Line @mobilepanich

นายวัฒนศักดิ์กล่าวต่อถึงราคาสินค้าเกษตรสำคัญว่า มันสำปะหลังราคาขึ้นต่อเนื่อง ล่าสุดอยู่ที่ กก.ละ 2.85-3.30 บาท สูงกว่าเดือนก่อนที่เฉลี่ย กก.ละ 3.08 บาท ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กก.ละ 12-12.10 บาท จาก กก.ละ 11-12 บาท น้ำมันปาล์ม กก.ละ 5.80-6.70 บาท จาก กก.ละ 6.21 บาท ส่วนราคาปุ๋ยเคมีราคาเริ่มทรงตัวและลดลง ตามราคาพลังงานโลก แต่ยังคงจับตาราคาก๊าซธรรมชาติ เพราะเป็นต้นทุนสำคัญในการผลิตปุ๋ยเคมี.

ปลุก'ทองอุไร'ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์

กทท.ปลุกต้นทองอุไรเพิ่มความสดใส ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์เขตบางขุนเทียน นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ร่วมกิจกรรมการปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียวกับสำนักงานเขตบางขุนเทียน โดยปลุกต้นทองอุไร จำนวน 39 ต้น โดยมีผู้บริหารกรุงเทพมหานคร นายสารัช ม่วงศิริ สก.เขตบางขุนเทียน นางกัศรานทีทอง ผู้อำนวยการเขตบางขุนเทียน นำผู้บริหารและบุคลากรเขตบางขุนเทียน ร่วมด้วย ณ บริเวณศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ (ข้างสำนักงานเขตบางขุนเทียน)

สำหรับศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ วิถีพอเพียงเขตบางขุนเทียน บริษัททองลิมา เกษะกิจ จำกัด ให้ความสำคัญแก่พื้นที่ว่างข้างสำนักงานเขต เนื้อที่ 3 ไร่ เพื่อปรับปรุงสร้างเป็นศูนย์เรียนรู้ ซึ่งเป็นต้นแบบการจัดการมูลฝอยจากแหล่งกำเนิดอย่างครบวงจรในพื้นที่เขตบางขุนเทียน เพื่อจัดการมูลฝอยจากแหล่งกำเนิดอย่างครบวงจรในพื้นที่เขต มีบทบาทสำคัญในการเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการบริหารจัดการขยะให้กับเด็ก

เยาวชน และประชาชน นำไปสู่การแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมด้วยการสร้างวินัยให้กับประชาชนเพื่อการจัดการขยะอย่างยั่งยืน อาทิ โรงเรือนเพาะเห็ด การสร้างบ้านไม้จากวัสดุรีไซเคิล การสร้างถังขยะทิ้งเศษอาหารนำมาทำปุ๋ย ทำแปลงปลูกผักสวนครัว แล้วนำปุ๋ยอินทรีย์ที่ได้มาใช้ประโยชน์ การเรียนรู้วิธีการจัดการขยะอันตราย สร้างจุดพักขยะอันตรายเพื่อใช้เป็นพื้นที่รองรับการทิ้งขยะอันตรายจากบ้านเรือนประชาชนในพื้นที่เขต การเรียนรู้วิธีการทำน้ำหมักชีวภาพจากเศษผักเศษผลไม้ แล้วนำมาใช้ประโยชน์เป็นปุ๋ยอินทรีย์ ใช้บำรุงแปลงปลูกผัก และใช้ฉีดพ่นกำจัดศัตรูพืช การเรียนรู้วิธีผสมดินปลูกผักจากเศษกิ่งไม้ ใบไม้ ดำเนินการสร้างกระบะสำหรับหมักทำดินปุ๋ยอินทรีย์ โดยการนำแผ่นป้ายโฆษณาที่เก็บจากการคิดแบบผดกกฎหมายในพื้นที่มาทำเป็นกระบะผสมดิน เป็นต้น นอกจากนี้ ศูนย์ฯยังจัดกิจกรรมส่งเสริมเพื่อดึงดูดให้ประชาชนรู้จักและมาใช้บริการ จัดกิจกรรมเพื่อให้มีประชาชนเข้ามาเยี่ยมชมมากและนำแนวทางการคัดแยกไปใช้ในครัวเรือน เพื่อลดปริมาณขยะมูลฝอยที่

ต้องนำไปกำจัด เช่น สอนประดิษฐ์วัสดุรีไซเคิลเพื่อนำไปจำหน่าย ทำปุ๋ยอินทรีย์จากครัวเรือน แปลงปลูกผัก ฯลฯ

ทั้งนี้ กรุงเทพมหานครขอเชิญชวนร่วมปลูกต้นไม้ล้านต้น สร้างกำแพงสีเขียวเพื่อกรองฝุ่นทั่วเมือง ผ่านแอปพลิเคชัน "ปลูกอนาคต" คือ ปลูกต้นไม้วันนี้ แต่ปลูกเพื่ออนาคตให้ลูกหลาน ด้วยการเพิ่มเพื่อนใน LINE ใส่คำค้นหา @tomorrowtree ที่สามารถบันทึกข้อมูลต้นไม้ที่เราปลูกได้ ซึ่งสามารถปลูกที่บ้านเองได้ ถ่ายรูป เลือกพันธุ์ไม้ มีแผนที่พร้อมปักโลเคชั่นได้ด้วยตนเอง นอกจากนี้ จะแสดงกิจกรรมที่ กทท.จัดขึ้นด้วย เพื่อให้ประชาชนมาร่วมปลูกต้นไม้กับ กทท.ได้ เช่น กิจกรรมผู้ว่าฯ สัจจะ ปลูกต้นไม้ทุกวันอาทิตย์ เป็นต้น ซึ่งหลังจากปลูกต้นไม้แล้วต้องไปดูแลรักษาต้นไม้ที่ปลูก โดยแอปพลิเคชันดังกล่าวจะมีประวัติการปลูกต้นไม้ สามารถติดตามและอัปเดตสถานะได้ ปัจจุบันมียอดจองปลูกต้นไม้กับกทท.แล้ว 1,641,310 ต้น และปลูกไปแล้ว 200,721 ต้น สามารถติดตามความคืบหน้าได้ที่ <https://www.bkk1milliontrees.com/>