



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 8 มีนาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. รองปลัดฯ ถกแก้ปมทุเรียนด้อยคุณภาพ	แนวหน้า
2. เกษตรฯ ร่วมประชุมคณะทำงานศึกษา นโยบายปุ๋ยชีวภาพเร่งรัดแก้ไขปัญหา	แนวหน้า
3. จัดฝนหลวงรับมือแล้ง-หมอกควัน	มติชน
4. กรมชลประทาน ปักธงเพิ่มประสิทธิภาพ อ่างเก็บน้ำพุทธรุทยาน เสริมแก่งน้ำ...	กรุงเทพธุรกิจ
5. หอมแดงอบแห้งพร้อมใช้สร้างมูลค่าเพิ่ม	เดลินิวส์
6. 'อลงกรณ์' ร่วมมือกานาใช้ศาสตร์พระราชารักษาพัฒนาเกษตร	แนวหน้า
7. เงินเพื่อต่ำสุด 13 เดือน ขาลงปลายปีแตะ 0%	ไทยโพสต์
8. ราคาน้ำมัน-อาหารลด กดเงินเพื่อไทยก.พ.ชะลอตัวต่ำสุดรอบ 13 ด.-พณ.คงทั้ง...	สยามรัฐ
9. รายงาน: หันหลังให้อาชีพขายแรงงานกลับบ้านเกิด ทำเกษตรทฤษฎีใหม่ มีราย...	สยามรัฐ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ความเชื่อมั่นดีติดตัวก.พ.ทุบสถิติ 4 ปี	มติชน
12. ปลูกมันฝรั่งหลังนา กำไรไร่ละ 30,000 บ.	ไทยรัฐ

\*\*\*\*\*

## รองปลัดฯตกแก้ปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพ

นายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมคณะทำงานแก้ปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพ และการสวมสิทธิ์ใช้ใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ของเกษตรกรเพื่อการส่งออกทุเรียนของประเทศไทย โดยที่ประชุมรับทราบความก้าวหน้าการดำเนินงาน โดยกรมส่งเสริมการเกษตร และกรมวิชาการเกษตร มีการซ่อมแผนแก้ปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพในพื้นที่ จ.จันทบุรี โดยเกษตรและสหกรณ์ จ.จันทบุรี เกษตร จ.จันทบุรี และสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขต 6

นายสุรเดชกล่าวว่า ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ ให้ความสำคัญใน

การควบคุมและป้องกันทุเรียนอ่อนทุเรียนด้วยคุณภาพ เพื่อให้ผลผลิตทุเรียนที่จะทำการส่งออกต้องได้คุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานการส่งออกที่กำหนด โดยในปี 2566 กระทรวงเกษตรฯ เพิ่มความเข้มข้นในการป้องกันปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพฯ โดยมีความก้าวหน้าการดำเนินงาน ดังนี้ คณะทำงานแก้ปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพฯ ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรและกรมวิชาการเกษตร จัดทำโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพโดยเพิ่มการป้องกันตั้งแต่สวนจนถึงมือของผู้บริโภค ทั้งในและต่างประเทศ โดยระดมเจ้าหน้าที่สนับสนุนการปฏิบัติงานในพื้นที่ และให้

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ รวบรวมประมวลเป็นโครงการในภาพรวม เสนอคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (ฟรุ๊ตบอร์ด) พิจารณา อาทิ โครงการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งเนื้อทุเรียนก่อนตัด เพื่อควบคุมและป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาดในฤดูกาลผลิต ปี 2566 พร้อมกันนี้ได้มีการยกระดับกระบวนการส่งออกทุเรียนให้มีความแม่นยำและรวดเร็วยิ่งขึ้น โดยสนับสนุนการปฏิบัติงานและกำกับดูแลคุณภาพของทุเรียน ตั้งแต่สวน โรงคัดบรรจุ จนถึงการส่งออก ซึ่งรมว.เกษตรฯ เห็นชอบแผนงานดังกล่าวแล้ว ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานประมาณ

## เกษตรฯร่วมประชุม คณะทำงานศึกษา นโยบายปุ๋ยชีวภาพ เร่งรัดแก้ไขปัญหา

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะทำงานศึกษาแนวทางการขับเคลื่อนนโยบายปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพของกระทรวงเกษตรฯ ครั้งที่ 1/2566 ที่ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ห้อง 1403) และผ่านระบบทางไกลออนไลน์ Zoom Meeting โดยมีหัวข้อสำคัญในที่ประชุมดังนี้

- 1.การแต่งตั้งคณะทำงานศึกษาแนวทางการขับเคลื่อนนโยบายปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพของกระทรวงเกษตรฯ เพื่อศึกษาหาแนวทางการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

- 2.ร่างแนวทางการขับเคลื่อน

นโยบายปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง แบ่งเป็น 2 แนวทางคือ 2.1 การขับเคลื่อนของภาคเกษตรกรและภาครัฐ ดำเนินการวิจัยและผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงที่เหมาะสมสำหรับใช้กับพืชในแต่ละพื้นที่ โดยใช้ส่วนผสมจากวัตถุดิบที่มีในพื้นที่ พร้อมทั้งนำปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงที่ผลิตไปใช้ในแปลงปลูกพืช และส่งเสริมการผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงใน 76 จังหวัด 2.2 การขับเคลื่อนร่วมกับสมาคมธุรกิจปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพไทย ผู้ประกอบการปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงที่ผ่านการรับรองคุณภาพและมาตรฐานจากกรมวิชาการเกษตร และมีความประสงค์เข้าร่วมนำปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงมาใช้ในพื้นที่เป้าหมาย โดยแบ่งการดำเนินงาน 2 แบบแปลงคือ แปลงสาธิตการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง และแปลงขยายผลการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง (เกษตรกรซื้อใช้เอง) เป็นต้น

## จัดฟันหลวงรับมือแล้ง-หมอกควัน

เมื่อวันที่ 7 มีนาคม รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แจ้งว่า สภาพอากาศปี 2566 ได้รับอิทธิพลจากปรากฏการณ์ลานีญาทำให้มีฝนตกมากกว่าค่าปกติโดยทั่วไป แต่คาดการณ์ว่าปรากฏการณ์เอลนีโญจะกลับมาอิทธิพลต่อสภาพอากาศในประเทศไทยอีกครั้ง โดยเฉพาะช่วงกลางปี 2566 ส่งผลให้สภาพอากาศแห้งแล้งมากขึ้นและฝนตกน้อยลง อาจส่งผลกระทบต่อเรื่องการขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค น้ำเพื่อทำการเกษตร รวมถึงเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่างๆ ที่อาจมีปริมาณน้ำเก็บกักได้น้อยกว่าในปีที่ผ่านมา กระทรวงจึงมอบหมายให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตรเร่งปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งให้รวดเร็วทันต่อสถานการณ์มากขึ้น

นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม รองอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร รักษาราชการแทนอธิบดีกรมฝนหลวงฯ กล่าวว่า ในปี 2566 มีแผนปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรประสบภัยแล้ง ป้องกันการเกิดไฟป่าบรรเทาปัญหาหมอกควัน ป้องกันการเกิดพายุลูกเห็บ สถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) รวมถึงการเติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำและเขื่อนต่างๆ ของประเทศ ประจำปี 2566 เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม-30 กันยายน ของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำ 5 ภูมิภาค จำนวน 7 ศูนย์ โดยมีอากาศยานรวมทั้งหมด 30 ลำ ได้แก่ อากาศยานของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จำนวน 24 ลำ อากาศยานของกองทัพอากาศ จำนวน 6 ลำ ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง





## กรมชลประทาน ปักธงเพิ่มประสิทธิภาพ อ่างเก็บน้ำพุทธอุทยาน เสริมแกร่งน้ำกินน้ำใช้ให้คนอำนาจเจริญ

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า อ่างเก็บน้ำพุทธอุทยานเป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ตั้งอยู่ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ ก่อสร้างขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2500 แล้วเสร็จปี พ.ศ. 2506 มีปริมาณน้ำที่ระดับเก็บกัก 19.325 ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่ชลประทาน 14,614 ไร่ และฤดูแล้ง 3,000 ไร่ ถือเป็น 1 ใน 5 อ่างเก็บน้ำที่สำคัญของจังหวัดอำนาจเจริญ แต่ที่ผ่านมา พบว่า ยังมีปัญหาปริมาณน้ำที่กักเก็บได้ มีปริมาณไม่เพียงพอกับความต้องการใช้ของประชาชน โดยเฉพาะในภาคเกษตร มีน้ำใช้ได้เฉพาะช่วงฝนทิ้งช่วง ไม่สามารถปลูกพืช



ฤดูแล้งได้เต็มศักยภาพ ส่วนพื้นที่นอกเขตชลประทานจะไม่สามารถทำการเกษตรได้ในช่วงฤดูแล้ง อีกทั้งเมื่อถึงช่วงฤดูน้ำหลาก

จะเกิดท่วมซ้ำซากในเขตอำเภอหัวตะพานและอำเภอเมืองริมฝั่งลำเซบายและลำห้วยปลาแดก “จากปัญหาที่เกิดขึ้น ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีความห่วงใยประชาชนในพื้นที่ สั่งการให้กรมชลประทานโดยโครงการชลประทานอำนาจเจริญ สำนักงานชลประทานที่ 7 จัดทำโครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำพุทธอุทยาน-อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์ขึ้น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำ เป็นแหล่งเก็บน้ำสำรองไว้ใช้สำหรับการอุปโภคบริโภคและสนับสนุนภาคการเกษตร รวมถึงการสนับสนุนน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปา”

อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวอีกว่า สำหรับโครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพ อ่างเก็บน้ำพุทธอุทยาน โครงการชลประทานอำนาจเจริญ ได้กำหนดให้มีการขุดลอกอ่าง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำได้มากขึ้น 9.5 ล้าน ลบ.ม. ทำให้มีความจุเพิ่มเป็น 28.34 ล้าน ลบ.ม. พร้อมปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพรอบอ่างเก็บน้ำ และจัดสร้างอาคารประกอบ 43 แห่ง และถนนรอบอ่าง

“เมื่อมีการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพ อ่างเก็บน้ำพุทธอุทยานแล้วเสร็จจะสร้างประโยชน์อย่างมากให้กับประชาชนในพื้นที่ ทั้งเกิดความมั่นคงด้านน้ำทำให้ภาคเกษตรมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ อีกทั้งช่วยบรรเทาปัญหาหน้าท่วมในเขตตัวเมืองอำนาจเจริญ รวมถึงพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ภายใต้แนวทางอำนาจเจริญ เมืองธรรมเกษตร” อธิบดีกรมชลประทาน กล่าว

## หอมแดงอบแห้งพร้อมใช้สร้างมูลค่าเพิ่ม

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า จังหวัดศรีสะเกษ เป็นแหล่งผลิตหอมแดงคุณภาพดี มีชื่อเสียงจนเรียกกันติดปากว่าหอมแดงศรีสะเกษ ซึ่งมีคุณลักษณะพิเศษคือเปลือกมีสีแดงเข้ม ด้านในมีสีม่วง กลิ่นฉุนแรงเก็บรักษาได้ยาวนาน เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศที่นิยมอาหารไทย เช่น ยุโรป และญี่ปุ่น โดยหอมแดงคุณภาพที่ส่งออกต้องมีลักษณะเป็นหัวเดียวหรือหัวที่ยังไม่แยกออก ขนาดหัวจัมโบ้ (มีเส้นผ่าศูนย์กลาง 3.5-4.0 เซนติเมตร (เฉลี่ย 3.47 ซม.) ผิวแห้งสนิท ปราศจากโรคแมลง ขนาดหัวสม่ำเสมอ และปลอดภัยจากสารพิษ โดยมีแหล่งปลูกสำคัญที่อำเภอขุขันธ์ ราชธิปไตย วังหิน และกันทรารมย์

อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมากเกษตรกรผู้ปลูกหอมแดงจังหวัดศรีสะเกษส่วนใหญ่ผลิตและจำหน่ายหัวหอมสดเพียงอย่างเดียว ซึ่งสามารถเก็บรักษาได้เพียง 2-3



เดือน ศูนย์วิจัยพืชสวนศรีสะเกษ กรมวิชาการเกษตรจึงได้ศึกษาวิจัยแปรรูปหอมสดเป็นหอมแดงพร้อมใช้โดยการนำหอมสดมาหั่นแล้วแช่ในสารละลายแคลเซียมคลอไรด์และกรดซิตริก เพื่อคงลักษณะทางกายภาพของหอมแดงสดไว้ จากนั้นอบด้วยลมร้อนซึ่งหอมแดงอบแห้งสามารถเก็บรักษาไว้ได้นานประมาณ 8-12 เดือน เมื่อต้องการใช้ประกอบอาหาร นำมาแช่น้ำสะอาดเพื่อให้หอมแดงจะคืนตัวโดยมีลักษณะทางกายภาพและกลิ่นเหมือนหอมแดงสด

นอกจากนี้ ศูนย์วิจัยพืชสวนศรีสะเกษ ยังได้ทำงานวิจัยเพื่อเพิ่มมูลค่าจากสิ่งเหลือใช้ของหอมแดง โดยหลังจากการเก็บเกี่ยวหอมแดงเกษตรกรจะนำต้นหอมแดงมามัดให้เป็นกลุ่มๆ นำมาแขวนตากและจะแต่งทำความสะอาดเป็นลูกก่อนการจำหน่าย ซึ่งจะมีส่วนที่ไม่ใช้

ประโยชน์คือ เปลือก ราก ใบ ซึ่งเป็นสิ่งเหลือใช้มีปริมาณรวม 4,000 ตัน/ปี คิดเป็นร้อยละ 10 ของผลผลิต คณะนักวิจัยจึงได้วิจัยพัฒนาสร้างนวัตกรรมจากสิ่งเหลือใช้เพื่อเพิ่มมูลค่า โดยนำเปลือก ราก และใบหอมแดง มาสกัดสารสำคัญและกลั่นน้ำมันหอมระเหย พบว่ามีสารสำคัญหลายชนิด เช่น สารเคอร์ซีติน สารในกลุ่มไกลโคไซด์ ซัลเฟอร์ และกลุ่มฟลาโวนอยด์ มีฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ ยับยั้งการเปลี่ยนแปลงโปรตีน ทำให้คอลลาเจนอยู่ในสภาวะปกติไม่สลายตัว (ลดริ้วรอยตามวัย) สร้างเซลล์ใหม่ได้รวดเร็ว (สมานแผล และลดรอยแผลเป็น) และลดอาการหัดคัดจมูก

จากคุณสมบัติดังกล่าว ศูนย์วิจัยพืชสวนศรีสะเกษ จึงร่วมกับ จังหวัดศรีสะเกษ มหาวิทยาลัยมหิดล และโรงพยาบาลเบญจลักษณ์เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา วิจัยและ





พัฒนาสร้างเป็นผลิตภัณฑ์ที่ใช้สารสกัดหรือน้ำมันหอมระเหยมาทำเครื่องสำอาง ได้แก่ สบู่ ครีมบำรุงผิวหน้า เจลแต้มสิว โฟมล้างหน้า และเวชภัณฑ์ ได้แก่ สติ๊กเกอร์แผ่นแปะ และน้ำมันหอมแดงช่วยบรรเทาอาการหวัด นอกจากนี้จะช่วยเพิ่มมูลค่าของหอมแดงแล้วยังทำให้สามารถกระจายผลผลิตและลดปริมาณหอมแดงไม่ให้ออกสู่ตลาดมากเกินไปเกินความต้องการ ทำให้ราคามีเสถียรภาพ อำนาจการต่อรองของกลุ่มเกษตรกรและเกษตรกรจะมีมากขึ้น รวมทั้งการสร้างนวัตกรรมจากสิ่งเหลือใช้เป็นผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางและเวชภัณฑ์จะเป็นส่วนช่วยให้เกิดการบริโภคหอมแดงในรูปแบบต่าง ๆ เพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้ราคาหอมแดงสูงขึ้น สามารถสร้างอาชีพใหม่สร้างรายได้ที่เพิ่มขึ้น และสร้างความยั่งยืนให้กับกลุ่มเกษตรกรและเกษตรกร.

# 'อลงกรณ์'ร่วมมือกานาใช้ศาสตร์พระราชพัฒนาเกษตร

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ รับมอบหมาย จาก ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ ให้หารือร่วมกับ ดร.ลีซา สิงห์สมบูรณ์ กงสุลกิตติมศักดิ์ สาธารณรัฐกานาประจำ ประเทศไทย และคณะ โดยมีผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม โดยการหารือมีประเด็นที่สำคัญ อาทิ เศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎี ใหม่ โครงการข้าวรักษ์โลก BCG Model ที่เป็นแนวทางการการปฏิวัติการทำนา ผู้ความยั่งยืน การพัฒนาสายพันธุ์ข้าว ให้มีคุณภาพ รวมถึงความร่วมมือในด้านอื่นๆ

จากการหารือร่วมกัน ทำให้ทราบว่ประเทศกานา มีนโยบายส่งเสริม ให้เกษตรกรปลูกข้าวและเพิ่มผลผลิต ภายในประเทศมากขึ้น และมีความสนใจ ในแนวทางพระราชดำริปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง และการทำการเกษตรแบบ BCG Model โดยเฉพาะข้าวรักษ์โลก

ที่ช่วยในเรื่องของสิ่งแวดล้อม ลดการใช้สารเคมี และยังเป็นแนวทางใหม่ของการทำการเกษตรโลก เนื่องจากกานามี ข้อจำกัดด้านเทคโนโลยีการเกษตร และแรงงานไม่มีความเชี่ยวชาญในด้านเกษตร เกษตรกรรมส่วนใหญ่เป็นแบบดั้งเดิม ยังไม่ได้นำเทคโนโลยีเข้ามาใช้มากนัก ไม่นิยมใช้ปุ๋ยทำการเกษตรเพาะปลูก ทำให้คุณภาพและปริมาณผลผลิตต่ำ

นอกจากนี้ ไทยยังพร้อมให้ความ ร่วมมือในด้านเทคโนโลยี สนับสนุนองค์ ความรู้ ผู้เชี่ยวชาญ และสนับสนุนด้าน ต่างๆ ในเรื่องของการผลิตข้าว โดยเฉพาะ “การพัฒนาสายพันธุ์ข้าวให้มีคุณภาพ” ซึ่งเป็นประเด็นที่กานาสนใจ โดยกรม การข้าว และประเทศกานา ได้มีการ หารือเกี่ยวกับความร่วมมือดังกล่าวกัน อย่างใกล้ชิด ซึ่งทั้งสองประเทศจะร่วม มือกันในการแลกเปลี่ยนข้อมูล สนับสนุน ด้านวิชาการ เครื่องมือเครื่องจักร และ





**ร่วมมือ :** นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์หารือกับ ดร.ลีซา สิงห์สมบุญ กงสุลกิตติมศักดิ์ สาธารณรัฐกานาประจำประเทศไทย และคณะ เกี่ยวกับความร่วมมือด้านการเกษตร และด้านอื่นๆ โดยกานาสนใจแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงและชื่นชมศาสตร์พระราชา ในการดำเนินการด้านต่างๆ

เทคโนโลยีต่อไป

ทั้งนี้ กานายังได้ชื่นชมแนวทางศาสตร์พระราชา ตลอดจนโครงการพระราชดำริต่างๆ ซึ่งได้นำไปประยุกต์ใช้พัฒนาในด้านการเกษตร ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ พร้อมให้การสนับสนุน ผ่านโครงการที่ได้ขับเคลื่อนอย่างต่อเนื่อง อาทิ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกร ทฤษฎีใหม่ โคกหนองนาโมเดล เป็นต้น โดยมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมการข้าว กรมชลประทาน กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมพัฒนาที่ดิน และกรมส่งเสริมการเกษตร หารือร่วมกับกานา เพื่อศึกษาดูความเป็นไปได้ในความร่วมมือพัฒนาในด้านต่างๆ ที่จะประโยชน์ต่อทั้งสองประเทศ

# เงินเพื่อต่ำสุด 13 เดือน ขาลงปลายปีแตะ 0%

กรุงเทพฯ • เงินเพื่อ ก.พ.66 เพิ่มขึ้น 3.79% ชะลอตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 ต่ำสุดในรอบ 13 เดือน หลังสินค้ากลุ่มน้ำมัน อาหาร เพิ่มขึ้นในอัตราที่ลดลง คาด มี.ค. ยังชะลอตัวลงอีก แนวโน้มจะซัดช่วงครึ่งปีหลัง อาจจะได้เห็นเงินเพื่อใกล้ 0% หรือติดลบ ส่วนทั้งปียังคงเป้า 2-3%

เมื่อวันที่ 7 มีนาคม นายวิชานัน นีวาตจินดา รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) เปิดเผยว่า ดัชนีราคาผู้บริโภค (เงินเพื่อทั่วไป) เดือน ก.พ.2566 เท่ากับ 108.05 เทียบกับ ม.ค.2566 ลดลง 0.12% เทียบกับเดือน ก.พ.2565 เพิ่มขึ้น 3.79% ชะลอตัวลงต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 และอยู่ในระดับต่ำสุด

**อ่านต่อหน้า 15**

## เงินเพื่อ

ในรอบ 13 เดือน ซึ่งมีสาเหตุสำคัญมาจากการชะลอตัวของราคาน้ำมันเชื้อเพลิง อาหารบางประเภท โดยเฉพาะอาหารสำเร็จรูปและอาหารสด ประกอบกับฐานราคาที่ใช้คำนวณเงินเพื่อปี 2565 อยู่ในระดับสูง มีส่วนทำให้เงินเพื่อไม่ขยายตัวมากนัก และเงินเพื่อเฉลี่ย 2 เดือน (ม.ค.-ก.พ.) เพิ่มขึ้น 4.40%

ทั้งนี้ เงินเพื่อเดือน ก.พ.2566 ที่สูง

ขึ้น 3.79% มาจากการสูงขึ้นในอัตราที่ชะลอตัวของสินค้าในหมวดอื่นๆ ที่ไม่ใช่อาหาร และเครื่องดื่ม 2.47% โดยเดือน ม.ค.2566 เพิ่มขึ้น 3.18% มีสินค้าสำคัญที่ราคาลดลง เช่น น้ำมันเชื้อเพลิงในกลุ่มแก๊สโซฮอล์และน้ำมันเบนซิน เครื่องใช้ไฟฟ้า เช่น เครื่องรับโทรทัศน์ เครื่องปรับอากาศ เครื่องซักผ้า นั้ยาระงับกลิ่นกาย ผลิตภัณฑ์ป้องกันและบำรุงผิว แป้งขัดหน้า ผ้าอ้อมสำเร็จรูป และค่าทัศนมาตรในประเทศ สิ่งเกี่ยวกับทำความสะอาด เช่น น้ำยาล้างจาน น้ำยาล้างห้องน้ำ สารกำจัดแมลง แต่ค่าไฟฟ้า ก๊าซหุงต้ม ค่าโดยสารสาธารณะ เช่น แท็กซี่ เรือ รถเมล์ เล็ก สองแถว เครื่องบิน วัสดุก่อสร้าง ค่าใช้จ่ายส่วนบุคคล เช่น ยาสิฟน กระดาษชำระ ค่าแต่งผมชาย ราคาปรับสูงขึ้นเล็กน้อย

ส่วนหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้น 5.74% ชะลอตัวจากเดือน ม.ค.2566 ที่สูงขึ้น 7.70% โดยมีสินค้าที่ราคาสูงขึ้นคือ อาหารสำเร็จรูปกับข้าวสำเร็จรูป ข้าวราดแกง อาหารเข้าผักและผลไม้ เช่น มะนาว แดงกวา แดงโม ส้มเขียวหวาน ข้าวสาร ไข่และผลิตภัณฑ์นม ไข่ไก่ นมถั่วเหลือง เครื่องประกอบอาหาร เช่น ซีอิ๊ว น้ำพริกแกง ขอสหอยนางรม และเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ เช่น กาแฟ ชา กาแฟผงสำเร็จรูป น้ำอัดลม และเนื้อสัตว์ เช่น ไก่สด ปลาหู เนื้อสุกร ราคายังคงเพิ่มขึ้น

ตามต้นทุนและความต้องการที่เพิ่มขึ้น ส่วนสินค้าที่ราคาลดลง เช่น ผักคะน้า ผักชี พริกสด น้ำมันพืช มะพร้าว และมะขามเปียก

สำหรับเงินเพื่อพื้นฐาน เมื่อหักอาหารสดและพลังงานออก เพิ่มขึ้น 0.11% เมื่อเทียบกับเดือน ม.ค.2566 และเพิ่มขึ้น 1.93% เมื่อเทียบกับ ก.พ.2565 รวม 2 เดือน เพิ่มขึ้น 2.48%

นายวิชานันกล่าวว่า แนวโน้มเงินเพื่อเดือน มี.ค.2566 คาดว่าจะชะลอตัวลง ตามราคาสินค้าในกลุ่มอาหารสดหลายรายการที่คาดว่าจะลดลงต่อเนื่อง และราคาขายปลีกน้ำมันเชื้อเพลิงในประเทศที่มีแนวโน้มชะลอตัวตามราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่อยู่ระดับต่ำกว่าปีที่ผ่านมา ประกอบกับฐานราคาในเดือน มี.ค.2565 ตอนข้างสูง การส่งออกของไทยที่มีแนวโน้มลดลงตามอุปสงค์โลก และการดำเนินนโยบายการเงินแบบเข้มงวด จะกดดันต่อการขยายตัวของเงินเพื่อ แต่ค่าไฟฟ้าที่ยังอยู่ในระดับสูงกว่าปีที่ผ่านมา ราคาก๊าซหุงต้มที่จะปรับตัวสูงขึ้นในเดือน มี.ค.2566 การท่องเที่ยวที่ฟื้นตัวต่อเนื่อง และราคาสินค้าเกษตรสำคัญหลายรายการยังคงขยายตัวได้ดี จะส่งผลให้เงินเพื่อชะลอตัวไม่มากนัก

“เงินเพื่อของไทยมีแนวโน้มลดลงเรื่อยๆ ซึ่งตามกราฟขณะนี้เห็นว่ากำลังเข้าสู่ขาลง น่าจะเห็นชัดในช่วงกลางปีถึงปลายปี โดยเงินเพื่อตั้งแต่เดือน ต.ค.2566 อาจใกล้กับ 0% หรืออาจจะติดลบก็ได้ ถ้าช่วงนั้นน้ำมันยังลดลง แต่ถ้าน้ำมันขึ้น เงินเพื่อก็ไม่ลด ส่วนเงินเพื่อทั้งปีขณะนี้ยังคงเป้า 2-3% แต่จะมีการพิจารณาปรับเป้าและสมมติฐานใหม่ หลังได้ตัวเลขไตรมาสแรกแล้ว โดยแนวโน้มน่าจะลดลง หรือกรอบแคบขึ้นหรือปรับค่ากลางลดลง” รอง ผอ.สนค.ระบุ.



กดเงินเพื่อไทยก.พ.ชะลอตัวต่ำสุดรอบ 13 ด.-พณ.คงทั้งปีที่ 2-3%

# ราคาน้ำมัน-อาหารลด

นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้าเปิดเผยว่า ดัชนีราคาผู้บริโภคของไทย เดือนกุมภาพันธ์ 2566 เท่ากับ 108.05 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเท่ากับ 104.10 ส่งผลให้อัตราเงินเฟ้อทั่วไปสูงขึ้นร้อยละ 3.79 (YoY) ชะลอตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 และอยู่ระดับต่ำสุดในรอบ 13 เดือน ซึ่งเริ่มใกล้เข้าสู่กรอบเป้าหมายเงินเฟ้อที่ 1-3% รวมถึงคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) กำหนดไว้ สาเหตุสำคัญมาจากการชะลอตัวของราคาน้ำมันเชื้อเพลิงอาหารบางประเภท โดยเฉพาะอาหารสำเร็จรูปและอาหารสดประกอบกับฐานราคาที่ใช้คำนวณเงินเฟ้อในปี 2565 อยู่ในระดับสูง มีส่วนทำให้เงินเฟ้อขยายตัวไม่มากนัก อย่างไรก็ตาม เงินเฟ้อของไทยยังมีความเสี่ยงจากปัญหาความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ และภัยแล้งทั้งในและต่างประเทศที่อาจจะส่งผลต่อราคาพลังงานและอาหาร ซึ่งจะต้องติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป

ทั้งนี้เมื่อเทียบกับเงินเฟ้อในต่างประเทศ (ข้อมูลล่าสุดเดือนมกราคม 2566) พบว่า เงินเฟ้อไทยต่ำเป็นอันดับที่ 29 จาก 139 เขตเศรษฐกิจที่มีการประกาศตัวเลข ซึ่งถือว่าอยู่ในระดับที่ดีกว่าหลายเขตเศรษฐกิจ อาทิ สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร อิตาลี เม็กซิโก อินเดีย และเกาหลีใต้ รวมถึงประเทศในอาเซียน ทั้งลาว ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ และ

อินโดนีเซีย อัตราเงินเฟ้อที่สูงขึ้นร้อยละ 3.79 (YoY) ในเดือนนี้ เป็นการสูงขึ้นในอัตราที่ชะลอตัว ตามราคาสินค้าทั้งในหมวดอาหาร และหมวดอื่นๆ ที่ไม่ใช่อาหาร ดังนี้

โดยแนวโน้มเงินเฟ้อเดือนมีนาคม 2566 คาดว่าจะชะลอตัวลงตามราคาสินค้าในกลุ่มอาหารสดหลายรายการที่คาดว่าจะลดลงต่อเนื่องจากช่วงที่ผ่านมา และราคาขายปลีกน้ำมันเชื้อเพลิงในประเทศที่มีแนวโน้มชะลอตัวตามราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่อยู่ระดับต่ำกว่าปีที่ผ่านมา ประกอบกับฐานราคาในเดือนมีนาคม 2565 ค่อนข้างสูง การส่งออกของไทยที่มีแนวโน้มลดลงตามอุปสงค์โลก และการดำเนินนโยบายการเงินแบบเข้มงวดจะกดดันต่อการขยายตัวของเงินเฟ้อ

อย่างไรก็ตาม ค่าไฟฟ้าที่ยังอยู่ในระดับสูงกว่าปีที่ผ่านมา ราคาก๊าซหุงต้มที่จะปรับตัวสูงขึ้นในเดือนมีนาคมนี้ การท่องเที่ยวที่ฟื้นตัวต่อเนื่อง และราคาสินค้าเกษตรสำคัญหลายรายการยังคงขยายตัวได้ดีจะส่งผลให้เงินเฟ้อชะลอตัวไม่มากนัก นอกจากนี้ ความเสี่ยงจากปัญหาความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ และภัยแล้งทั้งในและต่างประเทศ อาจจะส่งผลต่อราคาสินค้าโภคภัณฑ์โลก และจะส่งผลมายังราคาสินค้าและบริการของไทยตามลำดับ ซึ่งจะต้องติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป

ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์ยังคงคาดการณ์อัตราเงินเฟ้อทั่วไปปี 2566 อยู่

ระหว่างร้อยละ 2.0 - 3.0 ซึ่งเป็นอัตราที่สอดคล้องกับสถานการณ์เศรษฐกิจของไทยในปัจจุบัน และหากสถานการณ์เปลี่ยนแปลงอย่างมีนัยสำคัญจะมีการทบทวนอีกครั้ง

สำหรับดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคโดยรวม เดือนกุมภาพันธ์ 2566 ปรับเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 52.5 จากระดับ 51.3 ในเดือนก่อนหน้า เป็นการปรับตัวดีขึ้นต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 8 และอยู่ในช่วงเชื่อมั่นต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 3 ซึ่งเป็นระดับสูงสุดในรอบ 4 ปี โดยปรับเพิ่มขึ้นทั้งดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคในปัจจุบัน และในอนาคต (3 เดือนข้างหน้า) โดยเฉพาะดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคในอนาคต ปรับเพิ่มมาอยู่ที่ระดับ 58.5 จากระดับ 57.2 ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคโดยรวมที่ปรับเพิ่มขึ้นมีสาเหตุสำคัญจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจในประเทศที่ได้รับแรงสนับสนุนจากภาคการท่องเที่ยว สะท้อนได้จากจำนวนเที่ยวบิน และจำนวนนักท่องเที่ยวที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ธุรกิจและอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องมีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้น

นอกจากนี้มาตรการลดค่าครองชีพและการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐที่ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ราคาสินค้าเกษตรสำคัญหลายรายการยังคงขยายตัว และราคาน้ำมันดีเซลที่ปรับลดลง เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ส่งผลให้ประชาชนมีความเชื่อมั่นต่อสถานการณ์เศรษฐกิจไทยอย่างมีนัยสำคัญ





หันหลังให้อาชีพขายแรงงาน  
กลับบ้านเกิด **ทำเกษตรทฤษฎีใหม่**  
มีรายได้ 3 หมื่นบาทต่อเดือน >8



## หันหลังให้อาชีพขายแรงงานกลับบ้านเกิด ทำเกษตรทฤษฎีใหม่ มีรายได้ 3 หมื่นบาทต่อเดือน



รายงาน

“เมื่อปี 2552 มีความคิดกลับมา  
ประกอบอาชีพที่บ้านเกิด ประกอบกับ  
สุขภาพไม่แข็งแรง”

นางสมุทธ มาจากต.ราษฎร์บ้านโคก

สามัคคี หมู่ที่ 14 ตำบลห้วยตึกชู อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดศรีสะเกษ เกริ่น และบอก  
ต่อว่า “ต่อมาได้เข้ารับการอบรมเกษตร  
ทฤษฎีใหม่ที่ศูนย์พัฒนาการเกษตรกุฉินารายณ์



อันเนื่องมาจากพระราชดำริอำเภอกิ่งเหล็ก จังหวัดศรีสะเกษ ได้นำความรู้ที่ได้รับ มาปรับใช้ในพื้นที่เริ่มจากการแบ่งพื้นที่ ทำการเกษตรตามหลักเกษตรทฤษฎีใหม่ มีทั้งหมด 12 ไร่ แบ่งทำนาข้าว 10 ไร่ ที่อยู่อาศัย 2 ไร่ และปลูกต้นยางนาที่ได้รับจากศูนย์ บริเวณริมรั้วของพื้นที่ จำนวน 30 ต้น ปลูกมะพร้าวน้ำหอม พันธุ์กันจิบและพันธุ์น้ำหวานแปดริ้ว จำนวน 100 ต้น ระยะแรกซื้อต้นพันธุ์ จากอำเภอบ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร และ จ.ฉะเชิงเทรา ราคาต้นละ 50 บาท และ 100 บาท ปัจจุบันเพาะและขยายพันธุ์เองได้ นอกจากนี้ยังเลี้ยงโคและกระบือ โดยนำมูลไปใช้ปรับปรุงบำรุงดินซึ่งช่วยเพิ่มผลผลิตลดการใช้ปุ๋ยเคมี มีรายได้

เฉลี่ยประมาณ 30,000 บาทต่อเดือน จากการขายผลผลิต เช่น มะพร้าว กล้วยหอม กล้วยไข่ และขายหน่อพันธุ์ กล้วย" และว่า ตอนนี้มีความสุขดี ตื่นเช้าไม่ต้องไปวิ่งหางานบ้านอื่น หรือจังหวัดอื่น เพราะมีงาน มีรายได้รออยู่ แล้วที่บ้านได้อยู่กับครอบครัวกับหลานๆ ไม่ต้องแยกกันอยู่มีความสุข อบอุ่น พออยู่พอกินไม่ขัดสน

วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 นาย จรัลธาดา กรรณสูต องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นายปวีตร นวะมะรัตน์ เลขานุการ กปร. และคณะฯ ได้เดินทางไปยังศูนย์พัฒนาการเกษตรกึ่งอินทรีย์เนื่องมาจากพระราชดำริ โดยมี นายสมชาย เชื้อจีน ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาการเกษตรกึ่งอินทรีย์ฯ และเจ้าหน้าที่ ส่วนงานที่เกี่ยวข้องนำชมความคืบหน้า ในการดำเนินงานของศูนย์ นายสมชายเปิดเผยถึงกระบวนการส่งเสริมพัฒนาอาชีพให้แก่ราษฎรว่าทางศูนย์จะเริ่มด้วยการคัดเลือกเกษตรกรที่มีปัญหาด้านอาชีพโดยเฉพาะการทำนาที่ไม่ได้ผลนำมาฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการเกษตร ปัจจุบันมีทั้งหมด 14 ด้าน อาทิ ด้านวิชาการเกษตร พืช สัตว์ และประมง โดยให้ชาวบ้านเลือกสาขาที่ตนเองมีความต้องการและถนัด ตลอดถึงความพร้อมของพื้นที่ที่เหมาะสมของแต่ละ



ประเภทสาขาอาชีพ เพื่อให้สามารถนำไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง ตามสภาพภูมิประเทศและภูมิสังคมที่เหมาะสม

"กรณีของนางสมุทร มาจาก เป็นเกษตรกรต้นแบบด้านเกษตรผสมผสาน (วนเกษตร) ประจำปี 2564 หนึ่งในเกษตรกรที่นำความรู้จากการฝึกอบรมมาปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง เริ่มจากการแบ่งพื้นที่ทำการเกษตรตามหลักเกษตรทฤษฎีใหม่ การเกษตรผสมผสานตามหลักวนเกษตร คือ ปลูกป่าเพื่อรับประโยชน์จากป่า เช่น เห็ด การเลี้ยงปลา ไก่ วัว และการปลูกมะพร้าว น้ำหอม... ทางศูนย์พยายามปรับเปลี่ยนการประกอบอาชีพของราษฎรจากทำนาอย่างเดียว มาทำเกษตรแบบผสมผสาน โดยขุดนาเป็นร่องสวน ส่วนพื้นที่ปลูกข้าว นาปรังก็ลดลง มาปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เพื่อกระจายความเสี่ยงด้านการตลาด การพึ่งพาปัจจัยการผลิตจากภายนอก สร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร ราษฎรสามารถพึ่งพาตนเองได้ อย่างช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ราษฎรอำเภอกิ่งเหล็กไม่ประสบปัญหาเรื่องอาหาร เพราะชุมชนสามารถผลิตอาหารเองได้ และเพียงพอต่อความต้องการจึงไม่ลำบาก"

ทางด้าน นายปวีตร นวะมะรัตน์ เลขานุการ กปร. ได้รายงานถึงแนวทางการดำเนินงานสนองพระราชดำริ ของศูนย์พัฒนาการเกษตรกึ่งอินทรีย์ฯ ต่อคณะฯ

ว่าศูนย์จัดตั้งขึ้นตามแนวพระราชดำริ ในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เมื่อครั้งเสด็จพระราชดำเนินไปทรงเยี่ยมเยียนราษฎรเมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2537 เพื่อช่วยเหลือราษฎรในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร ให้ดำเนินการในลักษณะเช่นเดียวกับศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นศูนย์บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service) ที่มีลักษณะเป็นเหมือนพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติที่มีชีวิต โดยการรวมส่วนราชการที่เกี่ยวข้องมาปฏิบัติงานแบบบูรณาการร่วมกัน และขยายผลไปสู่ประชาชนให้สามารถพัฒนาอาชีพ พัฒนาชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้ โดยถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเกษตรสาขาต่างๆ แก่เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไปอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้เป็นการสร้างแหล่งอาหาร สร้างอาชีพสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร

รวมทั้งสามารถพัฒนาเกษตรกรเป็นต้นแบบขยายเครือข่ายในชุมชน ทำให้ประชาชนหมู่บ้านบริเวณรอบศูนย์พัฒนาการเกษตรกึ่งอินทรีย์ฯ และหมู่บ้านใกล้เคียงจำนวน 27 หมู่บ้านได้รับโอกาสการพัฒนา มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน

เกษตรวันนี้..... ● การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ขอแจ้งให้ทราบว่ายางเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. และได้ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ปี 2565 ซึ่งตรวจสอบผลการพิจารณาคุณสมบัติตามโครงการแล้ว พบว่า ไม่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติฯ สามารถยื่นขออุทธรณ์ผลการพิจารณาคุณสมบัติได้ ตั้งแต่วันที่ถึง 1 พฤษภาคม 2566 ผ่าน 2 ช่องทาง ได้แก่..... ● 1. เว็บไซต์ <https://บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ.mof.go.th> หรือ <https://welfare.mof.go.th> ได้ตั้งแต่วันที่ 06.00-23.00 น. ของทุกวัน 2. หน่วยงานรับลงทะเบียนทั้ง 7 หน่วยงาน ได้แก่ ธนาคารออมสิน ธนาคาร

กรุงไทย ธ.ก.ส. สำนักงานคลังจังหวัดทุกจังหวัด สำนักงานเขตกรุงเทพมหานคร และสำนักงานเขตกรุงเทพมหานคร และเวลาทำการของแต่ละหน่วยงาน..... ● ทั้งนี้ หากเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ได้ยื่นอุทธรณ์แล้ว แต่พบว่าไม่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติโครงการฯ เนื่องจากไม่ได้ขึ้นทะเบียนกับ กยท. สามารถติดต่อ กยท. เพื่อตรวจสอบยืนยันหรือแก้ไขข้อมูลได้ ที่กองทะเบียน ฝ่ายพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร การยางแห่งประเทศไทย โทร. 0-2433-2222 ต่อ 243 ตั้งแต่วันที่ 08.30-16.30 น. ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 1 พฤษภาคม 2566..... ●

**เกษตรวันนี้**

**นายกฯ หล้าปลี**



# ความเชื่อมั่นดีดตัวก.พ.ทูปสถิติ4ปี

- พณ.ชี้เข้าสู่ภาวะปกติแล้วแซงปี'62
  - ยอดใช้จ่ายครัวเรือนไทยทะลุ1.8หมื่น
- พณ.เผยความเชื่อมั่นผู้บริโภคสู่ภาวะปกติ ชี้ลากปัจจัยเอื้อ ก.พ.ทำสถิติสูงสุตรอบ 4 ปี ทั้งน้ำมัน ค่าไฟ มาตรการรัฐ ช่วยลดภาระของแพง เผยครัวเรือนใช้จ่ายแตะ 1.8 หมื่นบาท/เดือน

นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) เปิดเผยว่า ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคโดยรวมเดือนกุมภาพันธ์ 2566 ปรับเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 52.5 จากระดับ 51.3 ในเดือนมกราคม 2566 เป็นการปรับตัวดีขึ้นต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 8 และอยู่ในช่วงเชื่อมั่นต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 3 นับตั้งแต่เดือนธันวาคม 2565 และเป็นระดับสูงสุดในรอบ 4 ปี นับตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2562 โดยปรับเพิ่มขึ้นทั้งดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคในปัจจุบัน และในอนาคต (3 เดือนข้างหน้า) ปรับเพิ่มมาอยู่ที่ระดับ 43.6 และ 58.5 จากระดับ 42.3 และ 57.2 ตามลำดับ โดยมีสาเหตุสำคัญมาจาก 1.การฟื้นตัวของเศรษฐกิจในประเทศ โดยเฉพาะภาคการท่องเที่ยว และการบริการจากจำนวนเที่ยวบินและนักท่องเที่ยวที่ปรับตัวดีขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ หากเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่งผลให้ธุรกิจและอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องหลายภาคส่วน มีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้น 2.มาตรการช่วยเหลือด้านการลดค่า

ครองชีพ และโครงการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐที่ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อาทิ การตรึงค่าไฟฟ้ากลุ่มครัวเรือน โครงการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ เป็นต้น 3.ราคาสินค้าเกษตรสำคัญหลายรายการปรับตัวดีขึ้น และ 4.ราคาน้ำมันบางชนิดปรับตัวลดลงสอดคล้องกับราคาในตลาดโลก โดยเฉพาะดีเซลที่ได้รับลดลงแล้ว ส่งผลให้ประชาชนมีความเชื่อมั่นต่อสถานการณ์เศรษฐกิจไทยทั้งในปัจจุบันและในอนาคตดีขึ้น

“ดูข้อมูลย้อนหลัง เชื่อได้ว่าความเชื่อมั่นผู้บริโภคฟื้นตัว กลับมาสู่ภาวะปกติ สะท้อนจากค่าดัชนีเกินระดับ 50 ต่อเนื่อง และในเดือนกุมภาพันธ์ปีนี้สูงกว่าปี 2562 ก่อนเปิดโควิดระบาด ที่ตอนนั้นค่าดัชนีอยู่ที่ 51.2 ในเดือนพฤษภาคม 2562 โดยช่วงเกิดโควิดระบาดค่าดัชนีความเชื่อมั่นตกลงไปต่ำสุดหรืออยู่ที่ระดับ 33 ในปี 2563 ซึ่งในการสำรวจความเชื่อมั่นจะสอบถามให้ 9 เรื่องที่มีผลต่อความเชื่อมั่น พบว่า ผู้ตอบให้ความสำคัญอันดับแรกในด้านการ

ฟื้นตัวของเศรษฐกิจ สูงถึง 44.05% ของกลุ่มสำรวจ ที่ระบุคล้ายกังวลและเชื่อว่าเศรษฐกิจเริ่มฟื้น รวมถึงผ่อนคลายเรื่องการเมือง ดังนั้นรวม 2 เรื่องก็เกิน 50% ของน้ำหนักที่มีผลต่อความเชื่อมั่นของผู้บริโภค ส่วนนี้มี 7.84% เรื่องอื่นๆ คือ ราคาเชื้อเพลิงเริ่มลง สินค้าราคาสูง ท่องเที่ยวภาคเกษตรดีขึ้น และโรคระบาด ที่กำลังจับตาเรื่องใช้หวัดนก และโควิดที่ยังระบาดอยู่” นายพูนพงษ์กล่าว และว่า เมื่อดูในรายละเอียดพบว่า ทุกรายอาชีพระบุเชื่อมั่นดีขึ้น แยกตามภาคมองดีขึ้นทุกภาค และค่าดัชนีเกินระดับ 50 ยกเว้นกรุงเทพฯและปริมณฑลที่ลดตัวเล็กน้อย จากค่าดัชนี 52.2 มาอยู่ที่ 51.9

นายพูนพงษ์กล่าวต่อว่า สนค.ยังได้เก็บข้อมูลค่าใช้จ่ายของครัวเรือน เดือนกุมภาพันธ์ 2566 พบว่าเฉลี่ยค่าใช้จ่ายทั้งเดือนอยู่ที่ 18,168 บาท แยกเป็นใช้จ่ายซื้อสินค้าที่ไม่ใช่อาหารและเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ 58.49% อาทิ ค่าเช่าบ้าน ค่ายาและการแพทย์ ค่าโดยสารเดินทาง เป็นต้น อีก 41.51% เป็นค่าใช้จ่ายด้านอาหารและเครื่องดื่มที่ไม่มีแอลกอฮอล์ อาทิ อาหารปรุงสำเร็จ ผัก ผลไม้ เนื้อสัตว์ เมื่อแยกประเภทใช้จ่าย พบว่าสูงสุดใช้กับค่าโดยสารค่าเดินทาง เชื้อเพลิง และค่ามือถือ ถึง 4,236 บาท รองลงมาคือ ค่าเช่าบ้าน ค่าไฟ ภาษีงูงต้ม เครื่องใช้ในบ้าน 4,033 บาท ขณะที่ค่าอาหารในบ้าน นอกบ้าน เนื้อสัตว์ เฉลี่ยเกิน 1,000 บาทต่อหมวด เห็นได้ว่าขยับขึ้นจากช่วงก่อนหน้า



# ปลุกมันฝรั่งหลังนา กำไรไร่ละ 30,000 บ.

หลายคนอาจคิดว่ามันฝรั่งทอดกรอบที่วางขายในบ้านเราต้องนำเข้าแทบทั้งหมด แต่หารู้ไม่ว่าต้นทุนของวัตถุดิบกว่า 70% ปลุกในบ้านเรานี่เอง

โดยเฉพาะทางภาคเหนือและภาคอีสาน ตอนบนที่มีสภาพภูมิอากาศเหมาะสมกับมันฝรั่งที่เป็นพืชเมืองหนาว โดยมีการส่งเสริมในรูปแบบคอนแทรคต์ฟาร์มมิง จากผู้ผลิตมันฝรั่งทอดกรอบรายใหญ่อย่าง บริษัท เป๊ปซี่โค ประเทศไทย ผู้ผลิตมันฝรั่งเจ้าดัง รวมพื้นที่กว่า 3.5 หมื่นไร่ มีเกษตรกรร่วมโครงการกว่า 4,000 ราย โดยบริษัทรับซื้อผลผลิตทั้งหมดปีละราว 80,000-100,000 ตัน ในราคาประกันกก.ละ 10-14 บาท "เข้าร่วมโครงการส่งเสริมปลุกมันฝรั่งสายพันธุ์แอตแลนติกกับบริษัทมากกว่า 10 ปีปลุกหลังทำนา 15 ไร่ จากเดิมปลูกข้าวได้สูง เริ่มปลุก

และเหมาะสมให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด รวมถึงการนำนวัตกรรมเข้ามาช่วย เพิ่มความสะดวกสบายให้เราเอง"

ยุทธนา วรรณรัตน์ เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการในพื้นที่อ.เวียงป่าเป้า

จ.เชียงราย เล่าถึงเรื่องราวของการปลุกมันฝรั่งหลังนาในรูปแบบคอนแทรคต์ฟาร์มมิงกับบริษัท เป๊ปซี่โคประเทศไทย ที่ทำกำไรให้ไร่ละไม่น้อยกว่า 30,000 บาท

หลังเกี่ยวผลผลิตข้าวแล้ว จะใช้วิธี



ตั้งแต่ปลายเดือนตุลาคม ที่มีอากาศค่อนข้างเย็นใกล้เคียงกับประเทศเมืองหนาว ต้นทางสายพันธุ์ ใช้เวลาปลุก 4 เดือน ได้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 3.5 ตัน มีบริษัทเข้ามาให้องค์ความรู้ต่างๆ ทั้งการปลูก การให้น้ำให้นุ้ยผ่านระบบน้ำหยด การใช้สารชีวภัณฑ์และสารเคมีอย่างถูกต้อง







การปลูกหรือปุ๋ยสังเคราะห์ใช้เครื่องวัดความชื้นที่แปลงเพื่อให้แน่ใจว่าเพิ่มประสิทธิภาพ โดยจะให้ปุ๋ยเมื่อความชื้นสัมพัทธ์ที่แปลงต่ำกว่า 70% ช่วยประหยัดน้ำได้ถึง 40% การใช้

โดรนเข้ามาช่วยพ่นสารกำจัดแมลงศัตรูพืชรวมทั้งกำจัดวัชพืชรากและวัชพืชราก

โดรนเข้ามาช่วยพ่นสารกำจัดแมลงศัตรูพืชรวมทั้งกำจัดวัชพืชรากและวัชพืชราก

โดรนเข้ามาช่วยพ่นสารกำจัดแมลงศัตรูพืชรวมทั้งกำจัดวัชพืชรากและวัชพืชราก

โดรนเข้ามาช่วยพ่นสารกำจัดแมลงศัตรูพืชรวมทั้งกำจัดวัชพืชรากและวัชพืชราก

โดรนเข้ามาช่วยพ่นสารกำจัดแมลงศัตรูพืชรวมทั้งกำจัดวัชพืชรากและวัชพืชราก

กรวัฒน์ วิมล