



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 15 กันยายน 2561

เรื่อง	สื่อ
1. สยามธุรกิจ: ขายกล้วยรวมไม่แพ้ทุเรียน	สยามธุรกิจ
2. 'ไทยนิยม ยั่งยืน' เศรษฐกิจเฟื่องฟู เกษตรกรยิ้มได้	แนวหน้า
3. มุมข้าราชการ	ไทยรัฐ
4. เทสโก้ โลตัส จับมือภาครัฐ ปันโนนเขวาโมเดล สร้างเครือข่ายเกษตรกรเข้มแข็ง	สยามธุรกิจ
5. เกษตรฯ หนุนปลูกข้าวโพดหลังนา นำร่องอุดรดิตถ์-พิษณุโลก 6 พันไร่	สยามธุรกิจ
6. โค้งสุดท้ายก่อนเลือกตั้ง 'เมกะโปรเจค-ประชานิยม-ร่างก.ม.30ฉบับ' 5เดือนรัฐบาล...	กรุงเทพธุรกิจ
7. ส่งเสริมเกษตรปลอดภัยมุ่งสู่เกษตรอินทรีย์	เดลินิวส์
8. พัฒนาตลาดเกษตรดิจิทัล หนุนเกษตรกรขายผ่านแอปฯ	แนวหน้า
9. งานคั้นคน คนคั้นงาน: ปลูกผัก 'ส่งห่าง' รายได้งาม ต้นแบบอาชีพเกษตรกรในฝัน	เดลินิวส์
10. คมคิดคนเขียน: โครงการนำร่อง	เดลินิวส์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ สยามธุรกิจ

หัวข้อ : สยามธุรกิจ: ขายกล้วยรวมไม่แพ้อูเรียน

วันจันทร์ที่ 17 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 1707 หน้า : 2 (ซ้าย)



ขายกล้วยรวมไม่แพ้อูเรียน

เรื่องกล้วย..กล้วย..แต่สะท้อนความไม่กล้วย เพราะกล้วยก็รวมนี่ไม่แพ้อูเรียน

กล้วยเป็นพืชชนิดเดียวที่ต้องบอกว่าขายได้ทุกส่วน ตั้งแต่ผลกล้วย หัวปลี ใบตอง ต้นกล้วย ไปจนถึงกะถังแกกล้วย

ขายได้ขนาดนี้ ใครเป็นเจ้าของสวนกล้วย ไม่รวมนี่ไม่รู้จะพูดอย่างไร

แต่เป็นเรื่องธรรมดา เมื่อกล้วยเป็นผลไม้ยอดนิยม คนจึงหันมาปลูกกันมากขึ้น เมื่อปลูกจำนวนเยอะๆ ผลผลิตออกมาชนกัน เลยทำให้ราคาตก ตลาดกล้วยไปอยู่ในมือพ่อค้าคนกลาง เรื่องกล้วยๆ จึงกลายเป็นไม่กล้วย

จนเมื่อผู้จาง คนที่ไม่ใช่ตัวจริงเดินออกจากสวนกล้วย ดิมานต์-ซัพพลาย เริ่มกลับสู่ความสมดุล ตลาดกล้วยจึงเริ่มกลับมา

ไม่ใช่เฉพาะตลาดในประเทศ แต่ความนิยมกระจายไปทั่วโลก

แม้กระทั่ง ‘หัวปลี’

ใครจะคิดว่าหัวปลีที่เราเห็นกันอยู่ทุกเมื่อเชิ้อวัน จะกลายเป็นสินค้าส่งออกยอดนิยมขึ้นมาได้

เป็นข้อมูลจากสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครแฟรงก์เฟิร์ต พบว่า “หัวปลี” กำลังได้รับความนิยมอย่างกว้างขวางในกลุ่มผู้รับประทานเนื้อสัตว์ หรือ “วีแกน” ในประเทศเยอรมนีเป็นอย่างมาก ทำให้ตลาดเยอรมนีมีความต้องการหัวปลีเพิ่มมากขึ้น

หัวปลี เป็นสิ่งที่ชาวเอเชียคุ้นเคยกันเป็นอย่างดี และนำมาใช้ประกอบอาหารมาช้านานแล้ว กำลังเป็นที่นิยมในตลาดเยอรมนี โดยเฉพาะในกลุ่มวีแกน เพราะ

ความเหนียวแน่นของเส้นใย จึงถูกนำมาใช้เป็นทางเลือกในการปรุงอาหารแทนเนื้อสัตว์ และมีข้อดีที่ไม่ทำให้อ้วน ให้พลังงาน 17 แคลอรีต่อ 100 กรัม ทำให้ยังได้รับความนิยมมากขึ้น โดยสามารถนำมาประยุกต์ใช้ประกอบอาหารหลายเมนู เช่น สลัด ยำ หรือแกงประเภทต่างๆ รวมถึงนำไปชุบแป้งหรือเกล็ดขนมปังทอดกรอบทำเมนู Fish and Chips

ล่าสุด หลายเว็บไซต์ได้ให้ข้อมูลและเผยแพร่สูตรอาหารมากมายจากหัวปลี ขณะที่ร้านอาหารที่ไม่ใช่ร้านของคนเอเชีย หรือร้านอาหารออร์แกนิก ต่างก็เริ่มสนใจไอเดียการทำอาหารจากหัวปลี และมีการเพิ่มเมนูจากหัวปลีกันมากขึ้นด้วย

ปัจจุบันเริ่มมีผู้บริโภคแสดงความคิดเห็นในเว็บไซต์ที่จำหน่ายว่าหาซื้อยากมาก โดยจะต้องคอยติดตามอยู่ตลอดเวลาว่าสินค้าจะเข้ามาเมื่อใด ต้องอาศัยความเร็วในการสั่งซื้อ เนื่องจากสินค้าในตลาดยังมีไม่มาก จึงเป็นโอกาสสำหรับผู้ส่งออกไทยที่จะทำการขยายตลาดส่งออกหัวปลีเข้าไปในเยอรมนี

หันมามองฟากเอเชีย ญี่ปุ่นเป็นอีกประเทศที่นิยมกินกล้วยหอมทอง โดยเฉพาะพวกสาวๆ เพราะนอกจากจะมีรสชาติ หอม หวาน อร่อย แล้ว ยังมีคุณสมบัติช่วยควบคุมน้ำหนัก

ยิ่งถ้าเป็นกล้วยที่ปลูกด้วยปุ๋ยอินทรีย์ หรือ กล้วยปลอดสารพิษด้วยแล้วสู้ราคาไม่อื่น

จากข้อมูลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) จากความตกลงหุ้นส่วนเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA : Japan Thailand Economic Partnership Agreement) ญี่ปุ่นได้ให้โควตากล้วยหอมทองจากไทยเข้าประเทศญี่ปุ่นปีละ 8,000 ตัน แต่ที่ผ่านมาไทยยังไม่เคยส่งออกกล้วยหอมทองไปยังญี่ปุ่นได้เต็มโควตาสามารถส่งออกได้เพียงปีละ 4,000 ตันเท่านั้น ดังนั้น ไทยจึงยังมีโอกาสขยายมูลค่าการส่งออกกล้วยได้อีกมาก

รวมถึงส่งออกไปยังประเทศจีน เกาหลี ฮองกง สิงคโปร์ และประเทศเพื่อนบ้าน เช่น สปป.ลาว กัมพูชา มาเลเซีย เป็นต้น นอกจากกล้วยหอมแล้ว ยังมีกล้วยที่ได้รับความนิยมบริโภคอีกหลายชนิด เช่น กล้วยไข่ กล้วยน้ำว้า เป็นต้น

งานนี้จึงต้องบอกว่า ขายกล้วยรวมไม่แพ้อูเรียน!!!



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อ : 'ไทยนิยม ยั่งยืน' เศรษฐกิจเฟื่องฟู เกษตรกรยิ้มได้

วันเสาร์ที่ 15 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 13657 หน้า : 15 (ล่างขวา)

'ไทยนิยม ยั่งยืน' เศรษฐกิจเฟื่องฟู เกษตรกรยิ้มได้



หลังสถานการณ์อุบัติแห่งชาติ ได้เห็นขอบพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ 2561 เพื่อดำเนินการขับเคลื่อนไทยนิยม ยั่งยืน ซึ่งในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวนทั้งสิ้น 24,994 ล้านบาท สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร และเสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาคุณภาพชีวิตภายใต้ “โครงการไทยนิยม ยั่งยืน” ต่อ นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อเร็วๆ นี้

ผลการดำเนินงาน ณ เดือนสิงหาคม มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการแล้วกว่า 1,850,000 คน ซึ่งเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจะได้รับประโยชน์ในหลาย ด้าน เช่น การฝึกอบรมปรับเปลี่ยนอาชีพ การเสริมสร้างรายได้ให้เพิ่มขึ้น สิ่งอำนวยความสะดวกทางการเกษตรไปจนถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านแหล่งน้ำชลประทาน ซึ่งจะช่วยแก้ไขปัญหาภาคเกษตร ยกระดับความเป็นอยู่

ของเกษตรกรและพัฒนาภาคเกษตรสู่ความยั่งยืนต่อไป

การปฏิรูปโครงสร้างภาคการผลิต จัดแบ่งออกเป็น 5 กลุ่ม มีความคืบหน้า ดังนี้ (1) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำระดับชุมชน มีการสร้างฝายชะลอน้ำแล้ว 824 แห่ง พัฒนาแหล่งน้ำล้นบนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และฟื้นฟูแหล่งน้ำชลประทานเพื่อป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยรวม 193 รายการ (2) การปรับเปลี่ยนการผลิตเพื่อลดความเสี่ยง เช่น ปลูกพืชปลูกลูกยางพารา และพัฒนาอาชีพเกษตรกรกรมใหม่แทนอาชีพสวนยาง มีพื้นที่สวนยางของเกษตรกร 11,559 ไร่ ไร่โค่นต้นยางแล้ว 61,500 ไร่ (3) พัฒนาการผลิตพันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ โดยสนับสนุนเครื่องมืออุปกรณ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เช่น เครื่องเกี่ยวขนาดข้าวชุดปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ อุปกรณ์การแปรรูปรวม 24 เครื่อง/ชุด และพัฒนาเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตให้แก่เกษตรกร 1,049 ราย (4) แก้ไขปัญหาความยากจนลดความเหลื่อมล้ำและพัฒนาคุณภาพชีวิต



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อ : 'ไทยนิยม ยั่งยืน' เศรษฐกิจเฟื่องฟู เกษตรกรยิ้มได้

วันเสาร์ที่ 15 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 13657 หน้า : 15 (ล่างขวา)

เกษตรกร มีการจัดกิจกรรมเสริมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรายย่อย ด้วยการจัดฝึกอบรม 1,620,571 ราย จัดทำแผนตามความต้องการของชุมชนและมีโครงการได้รับอนุมัติ รวม 4,833 โครงการชุมชนรับสมัครและคัดเลือกผู้ประกอบการรุ่นใหม่ Young Smart Farmer (YSF) จำนวน 3,623 ราย มีผู้ผ่านฝึกอบรม 2,739 ราย และบางหลักสูตรมีผู้เข้าฝึกอบรมเกินเป้าหมาย (5) บริหารจัดการสินค้าเกษตรและสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน และอุปกรณ์การรวบรวมผลผลิตทางการเกษตร และแปรรูป รวบรวม 157 สหกรณ์ เช่น โครงการเพิ่มศักยภาพและการแปรรูปยางพารา ในสถาบันเกษตรกร 61 สหกรณ์ โดยจัดซื้อจัดจ้างแล้ว 136 รายการ เบิกจ่ายงบประมาณแล้ว 132 รายการ รับซื้อและส่งมอบยางตามโครงการส่งเสริมการใช้ยางของหน่วยงานรัฐ รวม 3,952 ตัน นำยางพารามาใช้ซ่อมแซม และปรับปรุงถนนคันคลอง จำนวน 340 ตัน เป็นต้น นอกจากนี้ ได้สนับสนุนสินเชื่อเพื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่สถาบันเกษตรกรเพื่อรวบรวมยางพาราจำนวน

371 แห่ง โดยมีวงเงินกู้สามารถสนับสนุนเกษตรกรได้อีกกว่า 8,500 ล้านบาท

สำหรับแผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาคุณภาพชีวิตอบรมเพิ่มทักษะอาชีพแก่เกษตรกรผู้ลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ให้ได้รับความรู้และมีทักษะอาชีพด้านการเกษตรเพิ่มขึ้น มีผู้สมัครเข้าร่วมโครงการแล้ว 183,827 ราย โดยได้รับการอบรมแล้ว 130,821 ราย เกษตรกรและประชาชนมีรายได้จากการพัฒนาระบบชลประทาน 8,930 คน รายได้เฉลี่ย 12,716 บาทต่อคน จากการร่วมทำงานกับกระทรวงมหาดไทย กระทรวงอุตสาหกรรม และ กระทรวงการคลัง การดำเนินงานโครงการ สามารถดำเนินงานไปได้กว่า ร้อยละ 80 คาดว่าเมื่อสิ้นปีงบประมาณจะเบิกจ่ายได้ร้อยละ 74 เพื่อให้โครงการสัมฤทธิ์ผลเกิดประโยชน์ต่อเกษตรกรในทางตรงที่เกษตรกร จากการรับจ้างเป็นแรงงานและค่าใช้จ่ายในการเข้ารับการอบรม รวมทั้งผลประโยชน์ทางอ้อมที่เกษตรกรจะได้รับจากการพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ ทางการเกษตรต่อไป



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ
หัวข้อ : มุมข่าวราชการ

วันเสาร์ที่ 15 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 22152 หน้า : 12 (ขวา)

มุมข่าวราชการ 'ซี.12'

ข่าวการปรับปลด ครม. โดยมีเป้าหมายอยู่ที่ วิวัฒน์ สัลยกำธร หรือ อาจารย์ยักษ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นั้นเป็นเพียงข่าวปล่อยที่ไร้สาระเพราะถ้าจะพิจารณาถึงความเอาใจจริงเอาใจในการทำงานแล้วต้องนับว่า อาจารย์ยักษ์ มีผลงานอยู่แถวหน้าเป็นรัฐมนตรีที่น่าเชื่อถือศรัทธามากที่สุดคนหนึ่ง ผลงานการเดินหน้าในเรื่อง เกษตรอินทรีย์ที่ไร้สารพิษและการต่อต้านสารเคมีที่ใช้ในยาปราบศัตรูพืชเป็นการทำหน้าที่เพื่อเกษตรกรโดยแท้ และเมื่อเอ่ยถึงเกษตรอินทรีย์แล้วผลงานเยี่ยมยอดอยู่ที่จังหวัดชัยภูมิ จังหวัดเล็กๆทางภาคอีสานที่ทำเรื่องนี้มายาวนานแต่พอมีการตื่นตัวในเรื่องนี้กลับถูกจังหวัดอื่นขุมมือเปิดแอบอ้างเป็นต้นแบบของเกษตรอินทรีย์ไปเสีย.....● นำร่องด้วยเรื่องราวทางการเกษตรเช่นนี้ก็ขอติดตามด้วยการโยกย้ายที่ผ่านคารอนุมัติจาก ครม.ประจำสัปดาห์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีการวางตัวในระดับ รองปลัดกระทรวง อธิบดี ซึ่งเป็นตำแหน่งประเภทบริหารระดับสูงทดแทนคนเกษียณและสับเปลี่ยนตามความเหมาะสมคือ 8 รองปลัดกระทรวง มาจากที่ต่างๆกันได้แก่ สุรจิตต์ อินทรชิต เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็น รองปลัดกระทรวง สุธเวช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็น รองปลัดกระทรวง มีศักดิ์ศักดิ์ผู้ตรวจราชการกระทรวง เป็น รองปลัดกระทรวง.....● 5 อธิบดี และตำแหน่งที่เทียบเท่าแต่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่น คือ เสริมสุข สลักเพชร เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เป็น อธิบดีกรมวิชาการเกษตร บุญจพร ชากรานนท์ ผู้ตรวจราชการกระทรวง เป็น อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ ผู้ตรวจราชการกระทรวง เป็น เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ **จริยา สุทธิไชยา** รองปลัดกระทรวง เป็น เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็น

เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม แคมด้วย อมรรัตน์ เสริมวัฒนากุล ผู้เชี่ยวชาญด้านสัตว์น้ำและพรรณไม้น้ำสวยงาม (นักวิชาการประมงเชี่ยวชาญ) กรมประมง เป็น ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการประมง (นักวิชาการประมงทรงคุณวุฒิ) กรมประมง.....● จากนั้นเป็นของ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ แต่งตั้ง ผู้ตรวจราชการกระทรวง 4 ราย ดังนี้ จีระศักดิ์ ศรีพรหมมา มาจากรองอธิบดีกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พรสม เปาปราโมทย์ มาจากรองอธิบดีกรมกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว สราญภัทร อนุมิตรราชกิจ มาจากผู้ช่วยปลัดกระทรวง สุทธิจันทร์พงษ์ มาจากรองอธิบดีกรมกิจการเด็กและเยาวชน.....● ติดตามด้วยการแต่งตั้ง รองผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ จำนวน 2 ราย คือ สมหมาย ลักษณะานุกรักษ์ มาจากที่ปรึกษาสำนักงานประมาณ พิมพร โววาสิทธิ ที่ปรึกษาสำนักงานประมาณ ในขณะที่ สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาแต่งตั้ง อัญชลิตา ก่องอรอด กรรมการร่างกฎหมายประจำ (นักกฎหมายกฤษฎีกาเชี่ยวชาญ) เป็นกรรมการร่างกฎหมายประจำ (นักกฎหมายกฤษฎีกาทรงคุณวุฒิ) สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา.....● ส่วนกระทรวงมหาดไทยเสนอแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ จำนวน 4 คน แทนกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิชุดเดิมที่ดำรงตำแหน่งครบวาระสองปี เมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2560 ดังนี้ อาคม เวทสาสน์นทร์ ผู้แทนสมาคมผู้ผังเมืองไทย จุฑาทิพย์ มณีพงษ์ ผู้แทนสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย สมศักดิ์ กุริศรีศักดิ์ ผู้มีคุณวุฒิทางการพัฒนาเมืองและการจัดรูปที่ดิน สุพล ศรีพันธุ์ ผู้มีคุณวุฒิทางการพัฒนาเมืองและการจัดรูปที่ดิน.....● สำหรับตำแหน่งที่ปรึกษาด้านต่างๆของสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทยที่ว่างแล้วว่างเล่า เพราะแต่งตั้งได้ไม่ทันไรก็ได้ลืมหอกออกไปเป็น ผู้ว่าราชการจังหวัด เสียแล้ว นับว่าเป็นบันไดสำหรับ เด็กสร้าง มากกว่าจะเอาไปปรึกษาจริงจังอะไร ตอนนี้มีตั้งใหม่ 2 รายคือ สุธี ทองแย้ม จากรองผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เป็นที่ปรึกษาด้านการปกครองและ ชรัสบุญณสะ จากรองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นที่ปรึกษาด้านความมั่นคง หวังว่าคำสั่งต่อไปที่จะแต่งตั้งรองผู้ว่าราชการจังหวัดขึ้นเป็นผู้ว่าราชการจังหวัดคงไม่มี 2 ชื่อนี้เข้ามาแข่งคิวหรอกนะ.....●

“ซี.12”

เทสโก้ โลตัส จับมือภาครัฐ

ปันโนนเขาโมเดล สร้างเครือข่ายเกษตรกรเข้มแข็ง

นายสมพงษ์ รุ่งนิรัติศัย ประธานกรรมการบริหาร เทสโก้ โลตัส กล่าวว่า เทสโก้ โลตัส เผยผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรมของนโยบายเกษตรแปลงใหญ่ หลังผนึกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปันโนนเขาโมเดล บ้านโนนเขาดำบลดอนหัน อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น ชวนเกษตรกร 110 รายรวมพลังขับเคลื่อนแนวคิดเกษตรแปลงใหญ่ ครอบคลุมพื้นที่รวมกว่า 450 ไร่ ส่งขายในเทสโก้ โลตัส ทั่วประเทศอีกกว่า 11 ดัน สร้างรายได้ให้เกษตรกรเดือนละกว่า 1.2 ล้านบาท

“เทสโก้ โลตัส เริ่มรับซื้อผักจากเกษตรกรบ้านโนนเขาในเดือนมีนาคม พ.ศ.2561 โดยปัจจุบันรับซื้อผัก 9 ชนิด ในปริมาณรวมกว่า 11.6 ตันต่อสัปดาห์ สร้างรายได้ให้กลุ่มเกษตรกรกว่า 1.2 ล้านบาทต่อเดือน โนนเขาโมเดล คือต้นแบบของความสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรมของนโยบายเกษตรแปลงใหญ่ของภาครัฐ เนื่องจากเกษตรกรทั้งหมด 110 ราย สามารถรวมตัวกันเป็นกลุ่มที่เข้มแข็ง มีผู้นำที่มีวิสัยทัศน์ในการทำการเกษตรแบบใหม่ คือใช้การตลาดนำการผลิต ปลูกผักตามความต้องการของตลาด ทั้งในด้านของปริมาณและคุณภาพผักสามารถรวบรวมผลผลิตได้ในปริมาณมาก มีอำนาจในการต่อรอง ส่วนเทสโก้ โลตัส ในฐานะผู้ประกอบการค้าปลีก เข้ามาเติมเต็มห่วงโซ่อุปทานให้มีความสมบูรณ์ โดยรับซื้อผักทั้งหมดซึ่งได้มาตรฐาน GAP เพื่อจำหน่ายในร้านค้าของเทสโก้ โลตัส 98 สาขาทั่วประเทศวันออกเฉียงเหนือ ทำให้ลูกค้าสามารถซื้อผักสดคุณภาพดี ปลอดภัย ในราคาที่เอื้อมถึงได้ทุกวัน”

ในระยะเริ่มต้นของโครงการ



เทสโก้ โลตัส ได้มอบงบประมาณสนับสนุนจำนวน 1 ล้านบาท เพื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนสำหรับจัดซื้อปัจจัยการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์ผักและปุ๋ย หลังจากนั้นได้มีการก่อสร้างโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สด (packing house) โดยกลุ่มเกษตรกรได้รับงบประมาณสนับสนุนจากภาครัฐ และเทสโก้ โลตัส สนับสนุนงบประมาณจัดซื้ออุปกรณ์ภายในโรงคัดบรรจุเพิ่มเติม ทำให้เกษตรกรบ้านโนนเขาสวมสามารถใช้โรงคัดบรรจุแห่งนี้เป็นศูนย์กลางในการรวบรวมผลผลิต นอกจากนั้น เกษตรกรในละแวกใกล้เคียงทั้งในจังหวัดขอนแก่นและมหาสารคาม ก็รวบรวมผักมาส่ง ณ โรงคัดบรรจุแห่งนี้ด้วย ก่อนที่รถขนส่งควบคุมอุณหภูมิของเทสโก้ โลตัส จะมารับผักเพื่อส่งเข้าศูนย์กระจายสินค้าภูมิภาคจังหวัดขอนแก่น เพื่อกระจายไปยังสาขาทั่วประเทศวันออกเฉียงเหนือส่งมอบผักสดคุณภาพสูงให้กับลูกค้าต่อไป

ด้าน ดร.สมศักดิ์ จังตระกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดขอนแก่นกล่าวว่า “การขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล ของกระทรวงเกษตร



และสหกรณ์ และของจังหวัดขอนแก่น ส่งผลให้พี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ มีการปรับเปลี่ยนวิถีคิด วิธีการผลิตสินค้าเกษตร ให้มีความต่อเนื่องทั้งปริมาณ คุณภาพตรงกับความต้องการของตลาด ลด ละ เลิกการใช้สารเคมี และยากำจัดศัตรูพืช มีการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทน ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง มีการรวมกลุ่มเพื่อสร้างอำนาจในการต่อรอง รวมคนรวมพื้นที่ ร่วมกันบริหารจัดการในรูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ ผลผลิตสินค้ามีคุณภาพ และการเชื่อมโยงตลาดซึ่งคาดว่า เกษตรกรจะมีรายได้จากการปลูกพืชผักเพิ่มขึ้น จากปี 2557 เฉลี่ยครัวเรือนละ 73,795 บาท เป็นเฉลี่ยครัวเรือนละ 120,000 บาท ในปี 2561”

เกษตรฯ หนุนปลูกข้าวโพดหลังนา นำร่องอุดรดีดี-พิษณุโลก 6 พันไร่

นายภุชงค์ บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการ “Kick Off การส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนาของสหกรณ์” ที่จังหวัดอุดรดีดี โดยมี นายเสถียรพงศ์ มากศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรดีดี และ นายพิเชษฐ์ วิริยะพาหะ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ให้การต้อนรับ ซึ่งโครงการดังกล่าวเป็นนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ต้องการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูการทำนา เพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้เพียงพอต่อความต้องการของประเทศ และต้องการช่วยเหลือเกษตรกร ผู้ปลูกข้าวให้มีรายได้ที่มั่นคง

โดยปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกข้าวเป็นการปลูกพืชชนิดอื่นๆ ที่ตลาดต้องการและให้ผลตอบแทนสูง เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาข้าวไม่ให้ตกต่ำ ขณะที่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นพืชทางเลือกที่ใช้น้ำน้อย แนวนับมีตลาดมีความต้องการสูง โอกาสนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้แก่เกษตรกรจำนวน 10 ราย จากนั้นเยี่ยมชมแปลงปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อชมการสาธิตการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ของสมาชิกสหกรณ์

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีนโยบายในการส่งเสริมการปลูกพืชหลังนา ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และพืชอื่นๆ กรมส่งเสริมสหกรณ์ จึงได้คัดเลือกพื้นที่ อำเภอพิชัย จังหวัดอุดรดีดี ซึ่งเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมในการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นพื้นที่เป้าหมายนำร่อง จำนวน 6,000 ไร่ สมาชิก 415 คน เป็นสมาชิกสหกรณ์จำนวน 4 สหกรณ์ ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรบ้านหม้อ จำกัด สหกรณ์ผู้ใช้น้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านโรงหม้อ จำกัด สหกรณ์ผู้ใช้น้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านโคกหม้อ จำกัด และสหกรณ์การเกษตรพิชัย จำกัด และพื้นที่ในจังหวัดพิษณุโลก จำนวน 1



สหกรณ์ ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรพรหมพิราม จำกัด

“นายรัฐมนตรีได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดูแลพี่น้องเกษตรกรทั้งประเทศกว่า 24 ล้านคน อย่างเป็นระบบ และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด โดยเฉพาะข้าว ที่ปลูกกันเป็นจำนวนมาก โดยให้ทางเลือกในการปลูกพืชชนิดอื่น จึงนำมาสู่การส่งเสริมให้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ นำร่องในพื้นที่จังหวัดอุดรดีดีและพิษณุโลก เพราะสภาพพื้นที่มีความเหมาะสม โดยให้ดำเนินการผ่านกลไกสหกรณ์ เพื่อป้องกันการเอาดีเอาเปรียบจากพ่อค้าคนกลาง โดยให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ทำหน้าที่ดูแลเรื่องการเจรจาทำสัญญากับเอกชนอย่างรอบคอบ ซึ่งขณะนี้ได้ประสานกับซีพี และเบทาโกรในการเข้ามารับซื้อข้าวโพดที่ได้มาตรฐานจากสหกรณ์ โดยความชื้นไม่เกิน 30 เปอร์เซ็นต์ เกษตรกรจะขายได้ราคาไม่ต่ำกว่ากิโลกรัมละ 5 บาท แต่หากความชื้นอยู่ที่ 14.5 ราคาอยู่ที่ 8 บาทต่อกิโลกรัม และหากพื้นที่นำร่องนี้ประสบผลสำเร็จ จะสามารถนำไปขยายผลต่อไปทั่วประเทศ นอกจากนี้กระทรวงเกษตรฯอยู่ระหว่างการทำประกันพืชผลการเกษตรให้แก่เกษตรกร แต่อยู่ระหว่างการดำเนินการ” รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าว

ทั้งนี้ ในการดำเนินโครงการสหกรณ์จะเข้ามาเป็นตัวกลางในการบริหารจัดการตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลาย

น้ำ ตั้งแต่ส่งเสริมการผลิต การดูแลพื้นที่เพาะปลูก การเก็บเกี่ยว การรวบรวมผลผลิต ตลอดจนจัดหาตลาด มารองรับผลผลิตของสมาชิกเกษตรกร ในลักษณะเชื่อมโยงเครือข่าย มีการบูรณาการกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อร่วมกันบริหารจัดการสินค้าข้าวโพดแบบครบวงจร โดยมีระยะเวลาดำเนินการเริ่มตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2561 เป็นต้นไป และหากได้ผลดีเกษตรกรมีรายได้สูงกว่าการทำนา จะมีการส่งเสริมและขยายพื้นที่การเพาะปลูกพืชหลังนาเพิ่มขึ้นในจังหวัดอื่นๆ ทั่วประเทศ

25 ก.ย.2561 ยื่นข้อเสนอ
ด้านเทคนิคและผลตอบแทนรัฐ(บิดคั้ง)
ผู้สนใจประมูล

- ปตท.สผ.
- เซฟรอน
- บูบาเดลา
- โททาล

ประกาศใช้ภายในปี 2561

- แบ่งรายภูมิภาค
- คงสัดส่วนพลังงานทดแทน 30% (ปี 2580)
- ค่าไฟไม่เกินหน่วยละ 3.60 บาท

ร่างพีดีพี 2561-2580

ประมุขปิโตรเลียม
แหล่งเอราวัณ-บงกช

โซลาร์รูฟท็อป
ภาคประชาชน

- ประกาศหลักเกณฑ์ปลายปี 2561
- ทำแพลตฟอร์มซื้อขายไฟฟ้า
- ราคาซื้อ-ขายต่ำกว่าราคาขายส่ง 2.50-2.60 บาทต่อหน่วย

- ช่วยค่าครองชีพ
- ชาวสวนยาง 900,000 ราย
- รับเงินช่วยเหลือไม่เกิน 3,000 บาท/ราย
- จำนำข้าวค้างจ่าย
- สินเชื่อชะลอการจ่าย 22,000 ล้านบาท
- จ่ายค่าเก็บเกี่ยวปรับปรุงคุณภาพข้าว 2,500-3,750 บาท

โครงการลงทุน
มาตรการช่วยเหลือประชาชน
ที่รัฐบาลเร่งก่อนเลือกตั้ง

รถไฟทางคู่

8 เส้นทาง
341,669 ล้านบาท (เตรียมเสนอ ครม.)

รถไฟฟ้ามหานคร

สายสีส้ม
บางขุนนนท์-ศูนย์วัฒนธรรมฯ
บริหารเดินทั้งเส้น
143,000 ล้านบาท (ประมูลต้นปี 62)

สายสีม่วง
เตาปูน-ราษฎร์บูรณะ
101,000 ล้านบาท (ประมูลต้นปี 62)

มอเตอร์เวย์

- บริหารจัดเก็บค่าผ่านทาง
- บ้างประจวบ-นครราชสีมา
- บ้างใหญ่-กาญจนบุรี

กฎหมายที่ก.คลังผลักดัน

- ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
- ภาษีอสังหาริมทรัพย์
- ภาษีสลากลอย
- กฎหมายซูเปอร์โกลด์
- กฎหมายทรัพย์สินดิจิทัล
- มาตรการคืนภาษี
- ให้อภัยหนี้

- ทำเรือแหลมฉบัง เฟส 3 150,000 ล้านบาท ประมูลภายในปี 61
- ทำเรือมาตาพุด เฟส 3 11,100 ล้านบาท ประมูลภายในปี 61
- รถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน 200,000 ล้านบาท ประมูล 12 พ.ย.61
- ศูนย์ซ่อมอากาศยานอู่ตะเภา (การบินไทย) 4,000 ล้านบาท ประมูล พ.ย.61

โคลังสุดท้ายก่อนเลือกตั้งต้น'เมกะโปรเจค-ประชานิยม-ร่างก.ม.30ฉบับ' 5เดือนรัฐบาลลุย'10โครงการ'

พลังงานเปิดยื่นซองประมูล
แหล่ง "บงกช-เอราวัณ"
25 ก.ย.นี้

กรุงเทพธุรกิจ ● รัฐบาลเร่งงานโคลังสุดท้าย
ก่อนเลือกตั้ง "อภิศักดิ์" ผลักดันร่างกฎหมาย
30 ฉบับ ให้ทันรัฐบาลนี้ หวังเป็นกลไกบริหาร
เศรษฐกิจ "คมธนาคม" เร่งต้นโครงสร้างพื้นฐาน
อีอีซี ประมูลไฮสปีด 12 พ.ย.นี้ จ่อเสนอ ครม.

เกาะประมุขรถไฟทางคู่ 8 เส้นทาง 3 แสนล้าน
พร้อมดันรถไฟฟ้ามหานครสายสีส้ม แสนล้าน ด้าน
กระทรวงพลังงานเปิดยื่นซองประมูลแหล่ง
บงกช-เอราวัณ 25 ก.ย.นี้ "กฤษฎา" เตรียม
แผนช่วยชาวสวนยาง

นายอภิศักดิ์ ตันติวรวงศ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เปิดเผยว่า สิ่ง queกระทรวงการคลังจะเร่งดำเนินการ คือพยายามผลักดันกฎหมายที่คณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบแล้ว และอยู่ในการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกา 20 ฉบับ และสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) 10 ฉบับ ซึ่งผลักดันให้เสร็จในรัฐบาลนี้ เพราะเป็นกฎหมายที่สำคัญต่อเศรษฐกิจและโครงสร้างพื้นฐานทางการเงิน

รายงานข่าวจากกระทรวงการคลังระบุว่า ร่างกฎหมายที่กระทรวงการคลังกำลังเร่งผลักดัน 30 ฉบับ เช่น กฎหมายภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ส่วนร่างกฎหมายภาษีอสังหาริมทรัพย์ที่ผ่านการพิจารณาของ

อ่านต่อหน้า 4

อ่านประกอบ

ม.44คลายล็อกพรรคการเมือง 12

ต่อจากหน้า 1

5 เดือน

คณะกรรมการกฤษฎีกาไปแล้ว โดยกฎหมายนี้กำหนดให้ธนาคารต้องรายงานข้อมูลการฝาก-รับโอนของลูกค้าที่ทำธุรกิจ 3,000 ครั้งต่อปี หรือฝาก-รับโอนเงินทุกบัญชีรวมกัน 200 ครั้ง แต่มียอดรวม 2 ล้านบาทขึ้นไปต่อปี ต้องรายงานกรมสรรพากรเพื่อตรวจสอบ

นอกจากนี้ ยังมีร่างกฎหมายภาษีลาภลอย และร่างกฎหมายการพัฒนาการกำกับดูแลและบริหารรัฐวิสาหกิจ ที่อยู่ในการพิจารณาของ สนช.เช่นกัน โดยมีสาระสำคัญในการจัดตั้งบริษัทวิสาหกิจแห่งชาติหรือ ซูเปอร์โฮลดิ้งคัมปะนี ด้วยการตั้ง 12 รัฐวิสาหกิจขนาดใหญ่มาอยู่ภายใต้ซูเปอร์โฮลดิ้งฯ ส่วนร่างกฎหมายอื่นที่กระทรวงการคลังกำลังผลักดัน เช่น ร่างกฎหมายทรัพย์สินอสังหาริมทรัพย์ บริการจัดการบัญชีเงินฝากที่ไม่มีการเคลื่อนไหวของสถาบันการเงิน

ไฟรินทร์เร่ง“อีอีซี”ไตรมาส 4

นายไฟรินทร์ ชูโชติถาวร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม กล่าวว่า กระทรวงคมนาคมมั่นใจว่าการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่จะเป็นไปตามแผน และมั่นใจว่าภายในปี 2561 จะมีโครงการออกมาประมูลเพิ่มเติม โดยเฉพาะในไตรมาสที่ 4 ปีนี้ เช่น รถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน (ดอนเมืองสุวรรณภูมิ อู่ตะเภา) โครงการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบังเฟส 3 และโครงการพัฒนาสนามบินอู่ตะเภาและเมืองการบิน ศูนย์ซ่อมอากาศยานของบริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) ที่จะทยอยเปิดประมูลเดือน พ.ย.นี้

“การลงทุนด้านนี้ดีมากเป็นไปตามแผน ไม่มีอะไรล่าช้ากว่าแผน และมั่นใจว่ารัฐบาลจะผลักดันโครงการที่เหลืออยู่ทั้งหมดได้ตามแผนงานที่วางไว้ โดยเริ่มต้นในเดือน พ.ย.นี้ จะมีโครงการลงทุนขนาดใหญ่หลายโครงการถูกนำมาเปิดประมูลให้เอกชนร่วมลงทุน”

ชงครม.เคาะรถไฟทางคู่สาย
นายวรวิทย์ มลา รองผู้อำนวยการธุรกิจการบริหารทรัพย์สิน ในฐานะรักษาการผู้จัดการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) กล่าวว่า การพัฒนารถไฟทางคู่ ซึ่งอยู่ภายใต้แผนปฏิบัติการลงทุนด้านคมนาคมขนส่ง 2561 กำลังจะผลักดันเปิดประมูล 8 โครงการ มูลค่า 3.4 แสนล้านบาท ซึ่งคณะกรรมการ รฟท.เห็นชอบและเสนอกระทรวงคมนาคม สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) เพื่อพิจารณาแล้ว คาดว่า จะทยอยเสนอ ครม.ภายในปีนี้ และทยอยเปิดประมูลแล้วเสร็จภายในต้นปี 2562

ทั้งนี้โครงการรถไฟทางคู่ที่อยู่ระหว่างการพิจารณาประกอบไปด้วยการพัฒนาทางรถไฟสายทางปัจจุบัน คือ 1.ช่วงปากน้ำโพ-เด่นชัย ระยะทาง 285 กิโลเมตร (กม.) วงเงิน 62,883.55 ล้านบาท 2.ช่วงเด่นชัย-เชียงใหม่ 189 กม.วงเงิน 56,837.78 ล้านบาท 3.ช่วงชุมทางถนนจิระ-อุบลราชธานี 308 กม.วงเงิน 37,527.10 ล้านบาท 4.ช่วงขอนแก่น-หนองคาย 169 กม.วงเงิน 26,663.26 ล้านบาท

5.ช่วงชุมพร-สุราษฎร์ธานี 168 กม.วงเงิน 24,294.36 ล้านบาท 6.ช่วงสุราษฎร์ธานี-ชุมพทางหาดใหญ่-สงขลา 324 กม.วงเงิน 57,375.43 ล้านบาท 7.ช่วงชุมพทางหาดใหญ่-ป่าตองเบตตาร์ 45 กม.วงเงิน 8,120.12 ล้านบาท และ 8.โครงการพัฒนาศายทางใหม่ ช่วงบ้านไผ่-มุกดาหาร-นครพนม ระยะทาง 355 กม.มูลค่าโครงการ 67,965.33 ล้านบาท

รถไฟฟ้าสายสีส้ม-ม่วง
นายภาคพงศ์ ศิริกันทรมาศ ผู้ว่าการการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) กล่าวว่า คณะกรรมการ รฟม.เห็นชอบรถไฟฟ้าสายสีส้ม (ตะวันออก) ช่วงบางขุนนนท์-ศูนย์วัฒนธรรมฯ ระยะทาง 13.4 กิโลเมตร และการเดินรถไฟฟ้าสายสีส้มตลอดเส้นทาง ช่วงบางขุนนนท์-มีนบุรี วงเงินรวม 1.43 แสนล้านบาท จากนั้นคาดว่าจะเสนอให้คณะกรรมการพีพีพีเห็นชอบได้ราวปลาย ต.ค.-พ.ย.2561 และเสนอให้ครม.พิจารณาได้ในภายในปีนี้ เพื่อเริ่มต้นร่างเงื่อนไขการประมูล (ทีโออาร์) และเปิดประมูลในช่วงต้นปี 2562

ขณะที่โครงการรถไฟฟ้าสายสีม่วงได้ช่วงเตาปูน-ราษฎร์บูรณะ อยู่ระหว่างขอใช้พื้นที่จากหลายหน่วยงาน ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ของทางราชการ และรัฐวิสาหกิจ รวมทั้งสำนักทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ เช่นบริเวณถนนสามเสน ถนนเทเวศร์ และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) หากแก้ปัญหาจุดนี้ได้ก็จะสามารถออกทีโออาร์ได้ทันที แต่เบื้องต้นคาดว่าจะอาจดำเนินการไม่ทันปี 2561

รายงานข่าวจากกระทรวงคมนาคม ระบุว่า ขณะเดียวกันยังมีโครงการลงทุนขนาดใหญ่ที่ล่าช้ากว่าแผนแต่พยายามเร่งผลักดัน เช่น การเปิดให้เอกชนดำเนินงานและบำรุงรักษา (โอแอนด์เอ็ม) ทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง สายบางปะอิน-นครราชสีมา และสายบางใหญ่-กาญจนบุรี มูลค่ารวม 6.1 หมื่นล้านบาท ของกรมทางหลวง ที่ยกเลิกประกาศเชิญชวนให้เอกชนร่วมลงทุนไปเมื่อวันที่ 20 เม.ย.ที่ผ่านมา เนื่องจากมีข้อขัดแย้งจากภาคเอกชนถึงทีโออาร์ที่เปิดกว้างและอาจ

เข้าข่ายอนุมัติ ทำให้ ทล.ต้องนำทีโออาร์
ดังกล่าวมาพิจารณาใหม่ และปัจจุบันยังไม่
สามารถเปิดประกวดราคาได้

ขีดเส้นประมูลดีพีพีรีลีนปี

นอกจากนี้ บริษัท ท่าอากาศยานไทย
จำกัด (มหาชน) หรือ ทอท.กำลังจะเปิดให้
เอกชนร่วมลงทุนรับสัมปทานพัฒนาพื้นที่
เชิงพาณิชย์ หรือพื้นที่ร้านค้าปลอดอากร (ดี
พีพี) ในสนามบินสุวรรณภูมิ เพื่อทดแทน
บริษัท คิงเพาเวอร์ ที่จะหมดอายุสัญญา
ในเดือน ก.ย.2563 จากเดิมมีกำหนดเปิด
ประมูลในเดือน ก.ค.-ส.ค.ที่ผ่านมา ขณะนี้
ทอท.ปรับปรุงแผนโครงการออกแบบอาคาร
ผู้โดยสาร 2 เพื่อนำมาเปิดประมูลพร้อมกัน
แต่ยังติดปัญหาถูกฟ้องร้อง

แต่เบื้องต้น ทอท.ขีดเส้นหรือข้อสรุปของ
การออกแบบอาคารผู้โดยสาร 2 ภายใน ก.ย.นี้
หากไม่ได้ข้อสรุปในการลงนามสัญญาจ้าง
ผู้ออกแบบ จะเดินหน้านำพื้นที่อาคารผู้โดยสาร
1 และอาคารเทียบเครื่องบินรองหลังที่ 1 หรือ
เซทเทิลไลท์ออกประมูลก่อน และตั้งเป้า
ลงนามสัญญาผู้ชนะสิทธิภายในสิ้นเดือน
25 ก.ย.ยื่นซองประมูลปีโตรเลียม

รายงานข่าวจากกระทรวงพลังงาน
ระบุว่า กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กระทรวง
พลังงาน จะเปิดประมูลในวันที่ 25 ก.ย.นี้
สำหรับผู้สนใจร่วมประมูลขอสิทธิสำรวจ
และผลิตปิโตรเลียม แหล่งเอราวัณและ
แหล่งบงกช) ในรูปแบบสัญญาแบ่งปันผล
ผลิต (PSC) โดยจะรัฐผลผู้ชนะการประมูล
เดือน ธ.ค.2561 และจะมลงนามสัญญากับ
ผู้ชนะการประมูลเดือน ก.พ.2562

สำหรับผู้ประกอบการที่สนใจและ
มีสิทธิเข้าร่วมการประมูล ประกอบด้วย
1.บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม
จำกัด (มหาชน) หรือ ปตท.สผ. 2.บริษัท
เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด
3.บริษัท MP G2 (Thailand) Limited
หรือ มูบาดาลา 4.บริษัท โททาล อี แอนด์
พี ไทยแลนด์ จำกัด และ5.บริษัท โอเอเอ็มวี
แอกเคียนวีเซลสคาฟ(OMV)

ส่วนการจัดทำร่างแผนพัฒนากำลังผลิต
ไฟฟ้าของประเทศ(พีดีพี)ฉบับใหม่ปี 2561
-2580 คาดว่า จะเสร็จภายในสิ้นเดือนก.ย.นี้
และจะเสนอที่ประชุมคณะกรรมการนโยบาย
พลังงานแห่งชาติ(กพช.)เห็นชอบต่อไป โดย
สาระสำคัญของแผนพีดีพี ฉบับใหม่ แบ่ง
การผลิตไฟฟ้าเป็น 2 ส่วนสำคัญ คือ ส่วน
แรกการผลิตไฟฟ้าเพื่อความมั่นคง จะแบ่ง
เป็น 7 ภาค เช่น ภาคเหนือ ภาคตะวันออก
รวมถึงจะเพิ่มการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสง
อาทิตย์ภาคประชาชนเพื่อผลิตใช้เองและขาย
ส่วนเกินเข้าระบบไว้ด้วย คาดแพลตฟอร์ม
การซื้อขายไฟฟ้าจะเริ่มใช้ได้ตั้งแต่ปี 2562
ขณะที่โครงการโซลาร์รูฟท็อปภาคประชาชน
นั้น ขณะนี้อยู่ระหว่างจัดทำหลักเกณฑ์
และเงื่อนไขโครงการ คาดว่า จะเสร็จสิ้น
ปลายปีนี้ หรือ ต้นปีหน้า โดยจะเน้นการติดตั้ง
โซลาร์รูฟท็อปเพื่อผลิตไฟฟ้าใช้เองเป็นหลัก
และต้องมีการจัดทำแพลตฟอร์มรองรับ
การซื้อขายไฟฟ้า ส่วนอัตราซื้อขายไฟฟ้า
จะต้องไม่แพงกว่าราคาขายส่งปัจจุบันที่
2.50-2.60 บาทต่อหน่วย

“เกษตร”เตรียมแผนช่วยสวนยาง

นายเกษม บัญราช รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า
ราคายางที่ตกต่ำอย่างต่อเนื่องในขณะนี้เหลือ
กิโลกรัมละ 42 บาท ทำให้ พล.อ.ประยุทธ์
จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี สั่งการให้กระทรวง
เกษตรฯ และการยางแห่งประเทศไทย
(กยท.) ดูแลค่าครองชีพในระยะ 3 เดือนนี้
โดยจะใช้เงิน 3,000 ล้านบาทภายใต้โครงการ
พัฒนาศักยภาพเกษตรกรชาวสวนยางพารา
โดยจะจ่ายเงินให้เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน
เกษตรกรกับ กยท. 9 แสนราย รายละ 3,000
บาท ระยะเวลา 3 เดือน ซึ่งกำลังทำรายละเอียด
โครงการเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.)
พิจารณา ซึ่งเกษตรกรที่มีสิทธิเข้าร่วมโครงการ
จะได้รับเงิน 500 บาทต่อไร่ รายละไม่เกิน
6 ไร่ โดยจ่ายเข้าบัญชีเกษตรกรโดยตรง

นอกจากนี้ จะมีการดูแลชาวนาโดยมี
โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกและ
การช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพ
(จำนำยิ่งยวด) โดยจะจัดสินเชื่อให้เกษตรกร
และสถาบันเกษตรกร ได้แก่ กลุ่มเกษตรกร
สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และศูนย์ข้าวชุมชน
เพื่อชะลอการขายข้าวเปลือกหอมมะลิ
ข้าวเปลือกเหนียว ข้าวเปลือกเจ้า และข้าว
เปลือกปทุมธานี 1 เป้าหมาย 2 ล้านตันข้าว
เปลือก โดยให้ค่าฝากเก็บตันละ 1,500 บาท
วงเงินสินเชื่อรวม 22,000 ล้านบาท

ส่งเสริมเกษตรปลอดภัยมุ่งสู่เกษตรอินทรีย์

ปัจจุบันการบริโภคพืชผักปลอดภัยจากสารเคมีหรืออินทรีย์ กำลังได้รับความนิยมอย่างแพร่หลาย เพราะผู้คนที่ให้ความสำคัญกับการดูแลสุขภาพมากขึ้น ในด้านของเกษตรกรเริ่มการปลูกพืชแบบประณีตที่ต้องให้การขวนการสำคัญทุกขั้นตอน ซึ่งแนวคิดในการขับเคลื่อนเรื่องเกษตรอินทรีย์ของสถานีพัฒนาที่ดินนครราชสีมา ผลผลิตจะต้องปลอดภัยตั้งแต่ต้นน้ำ นั่นก็คือผู้ผลิตหรือเกษตรกร กลางน้ำ คือผู้แปรรูป ผู้ขนส่งและปลายน้ำก็คือผู้บริโภค

โดยการสร้างเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิต พืชผักปลอดภัยด้วยวิถีเกษตรอินทรีย์ ให้ลดสารเคมีทุกกระบวนการผลิต โดยส่งเสริมและแนะนำให้เกษตรกรหันมาใช้วัสดุธรรมชาติบริเวณแปลงเกษตร หรือในพื้นที่ชุมชน อาทิ หอย ปลา ผลไม้ พืชผักที่ตกเกรดไม่สามารถจำหน่ายได้ให้นำมาหมักร่วมกับกากน้ำตาล และจุลินทรีย์สารเร่งซูเปอร์ พด.2 ที่เป็นกลุ่มจุลินทรีย์ที่มีคุณสมบัติพิเศษ คือ เพิ่มประสิทธิภาพการย่อยโปรตีน ไนโตรเจน ช่วยลดกลิ่นเหม็น ระหว่างหมักและเป็นการละลายธาตุอาหารในการหมักเปลือกไข่ ก้าง แลสารคอกสัตว์ ในเวลาอันสั้นและได้คุณภาพ เพื่อผลิตน้ำหมักชีวภาพการทำปุ๋ยหมัก โดยการนำซากหรือเศษเหลือจากพืชมาหมักรวมกัน และผ่านการขบวนการย่อยสลายโดยกิจกรรมจุลินทรีย์จนเปลี่ยนสภาพไปจากเดิมเป็นวัสดุที่มีลักษณะอ่อนนุ่ม เมื่อย่อย ไม้แข็งกระด้าง และมีสีน้ำตาลปนดำ โดยใช้การช่วยย่อยสลายจากสารเร่งซูเปอร์ พด.1 ที่เป็นกลุ่มจุลินทรีย์ที่ทนอุณหภูมิสูงมีประสิทธิภาพในการย่อยสลายวัสดุเหลือใช้ จาก การเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรที่มีองค์ประกอบของเซลลูโลสและไขมันที่ย่อยสลายยากเพื่อผลิตปุ๋ยหมักในเวลารวดเร็ว รวมไปถึงการขับไล่แมลงด้วยวิธีการธรรมชาติที่ใช้พืชสมุนไพรที่สามารถปลูกได้เองร่วมกับกากน้ำตาล และสารเร่งซูเปอร์ พด.7 จัดฟันป้องกันแมลงศัตรูพืชได้อย่างต่อเนื่องโดยไม่พึ่งสารตกค้างในพืชและดิน

สำหรับพื้นที่ตำบลสูงเนิน อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา ที่ถือว่าเป็นพื้นที่กลุ่มเกษตรกรต้นแบบที่หันมาใช้ผลิตภัณฑ์ทดแทนสารเคมีจากกรมพัฒนาที่ดินอย่างต่อเนื่อง วรายุทธ แฉ่งสูงเนิน หมอดินอาสาประจำอำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา หนึ่งในเกษตรกรที่อดีตใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรมแต่ประสบปัญหาหลายเรื่องจึงคิดหาวิธีการแก้ไข และได้มาเริ่มต้นชีวิตใหม่ด้วยการหันมาปลูกพืชผักปลอดภัย กล่าวว่า ในช่วงที่ตนใช้สารเคมีนั้น ตนและครอบครัวประสบปัญหาในเรื่องของสุขภาพ



ป่วยมาอย่างต่อเนื่อง เพราะมีสารพิษในร่างกายสะสมอยู่เป็นจำนวนมาก จึงอยากหาวิธีการที่จะเลิกใช้สารเคมีในการทำเกษตร และวันหนึ่งก็ได้มารู้จักกับเจ้าหน้าที่จากกรมพัฒนาที่ดินเข้ามาในพื้นที่แล้วส่งเสริมให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมีในทุกกระบวนการผลิต โดยมีกรมพัฒนาที่ดินให้ความรู้ในการหาสารทดแทนที่มีฤทธิ์คุณภาพเหมือนกับเคมีและสามารถทดแทนกันได้ ทั้งยังชักชวนให้ร่วมเป็นจิตอาสา ส่งต่อความรู้ด้านการพัฒนาและปรับปรุงบำรุงดินให้กับพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ใกล้เคียงได้หันมาใช้วัสดุธรรมชาติมาใช้แทนสารเคมี จึงคิดว่าเมื่อต้องบริโภคอาหารที่ปลูกเอง ผลผลิตนั้นจำเป็นต้องสะอาดปลอดภัยจากสารพิษทุกกระบวนการผลิต

นายธรรมรัตน์ กังวาลสิงหนาท นักวิชาการเกษตรชำนาญการ สถานีพัฒนาที่ดินกรมพัฒนาที่ดินกล่าวว่า การส่งเสริมให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมีนั้นเป็นอีกนโยบายหนึ่งที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมพัฒนาที่ดินนั้นได้มุ่งเน้นให้เกษตรกรมีความเข้าใจ และสามารถลงมือทำ โดยจังหวัดนครราชสีมาถือว่าเป็นจังหวัดที่มีขนาดใหญ่และทำเกษตรกรรมเกือบทุกครัวเรือนเพื่อบริโภคและจำหน่ายให้กับผู้บริโภคในเมือง

ใหญ่อย่างกรุงเทพมหานคร หากสามารถณรงค์ให้เกษตรกรจังหวัดนครราชสีมาหันมาทำเกษตรอินทรีย์ได้ ก็ถือว่าประสบความสำเร็จไปแล้วส่วนหนึ่ง นอกจากเกษตรกรจะลดปริมาณสารเคมีได้แล้ว การทำสารชีวภัณฑ์ใช้เองก็ถือว่าเป็นการลดต้นทุนการผลิต ทำให้ไม่กำไรจากการจำหน่ายพืชผักมากยิ่งขึ้น การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ของจังหวัดนครราชสีมาจะค่อยๆทำอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรทั่วประเทศ เพื่อให้คนไทยทั่วประเทศตระหนักถึงการทำเกษตรอินทรีย์และการบริโภคพืชผักอินทรีย์เพื่อให้เกิดความสมดุลของธรรมชาติ ดินกลับมามีอุดมสมบูรณ์ คนและสัตว์ที่พึ่งพากันได้ด้วยธรรมชาติ ให้ประเทศไทยสงบสุขเป็นเมืองอยู่อย่างมีความสุขอีกครั้ง.

พัฒนาตลาดเกษตรดิจิทัล หนุนเกษตรกรขายผ่านแอปฯ

ตามที่รัฐบาลได้กำหนดนโยบายส่งเสริมการพัฒนาวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจซึ่งนำไปสู่แผนพัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงจัดทำแผนยุทธศาสตร์ยกระดับการเกษตร 4.0

นายลักษณ์ วจนานวัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เพื่อพัฒนาภาคเกษตรสู่เกษตร 4.0 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะเดินหน้ายุทธศาสตร์พระพิรุณ เพื่อเป็นการพัฒนาตลาดเกษตรดิจิทัล โดยการพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรบนแพลตฟอร์ม e-Matching Market (อีเอ็มเอ็ม) ด้วยเครื่องมือจับคู่ซื้อ-ขายเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (เอไอ) ที่จะพัฒนาต่อยอดจากเว็บไซต์ ดิจิทัลฟาร์ม หรือ www.dgffarm.com ของกระทรวงเกษตรฯ ซึ่งเปิดตัวไปเมื่อปี 2560

ระบบ E-Matching เป็นประเภทหนึ่งของตลาดออนไลน์ที่จะทำการจับคู่ให้ผู้ซื้อ-ผู้ขายได้ติดต่อตกลงซื้อ-ขาย และสามารถพัฒนาไปสู่สินค้าคุณภาพที่มีมาตรฐานได้รับการยอมรับจากผู้บริหารทั่วโลก ตามนโยบายของนายกรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นอกจากการสร้างตลาดสินค้าเกษตรบนเว็บไซต์

ดิจิทัลฟาร์มแล้ว จะมีการพัฒนาต่อยอดระบบตรวจสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ สำหรับผู้ประกอบการขนาดเล็กและขนาดกลาง (QR Trace on Cloud) ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ให้เป็นแอปพลิเคชัน Hello Trade ขณะเดียวกันจะมีการเปิดร้านค้าปลีกสินค้าเกษตรทันสมัย ฟรีแฟรนไฮส์ คิวฟอรียู และแหล่งรวบรวมสินค้าเกษตรที่มีบริการจับคู่ซื้อ-ขาย (ตลาดสุขใจ)



โดยแพลตฟอร์มดังกล่าวสามารถใช้งานได้แล้วบน www.dgffarm.com และจะสามารถพัฒนาใช้บนสมาร์ตโฟน ในรูปแบบแอปพลิเคชัน Hello Trade ภายใน 3-6 เดือน นับจากนี้ไป

การยกระดับเกษตรไทยสู่เกษตร 4.0 จะมีการพัฒนาตลาดเกษตรดิจิทัลแบบเรียลไทม์ภายใต้นโยบายตลาดนำการผลิตอย่างต่อเนื่อง เพื่อเพิ่มช่องทางจำหน่าย ช่วยยกระดับรายได้เกษตรกรต่อไป

ปลุกผัก 'ส่งห้าง' รายได้งาม ต้นแบบอาชีพเกษตรกรในพื้นที่



“ผมยึดอาชีพปลูกผักมานาน แต่ไม่เคยพบการปลูกที่ทำให้รายได้เพิ่มเท่านี้ เพิ่งรู้ว่าการปลูกผักเพื่อทำธุรกิจ กับการปลูกผักเพื่อขายมันไม่เหมือนกัน จนวันหนึ่งตอนที่ห้างสรรพสินค้าแห่งหนึ่งเข้ามารับซื้อผักจากชาวบ้านทั้งหมด 110 คนในหมู่บ้านโนนเขวา เป็นครั้งแรกที่พวกเราได้เรียนรู้เรื่องการวางแผนการเพาะปลูกตามยอดสั่งซื้อ ได้มีการตกลงราคาผลผลิตล่วงหน้า เรียนรู้เรื่องการไม่ใช้ยาฆ่าแมลง ซึ่งช่วยลดต้นทุนการผลิต และปลอดภัยกับทั้งเกษตรกรเองและคนกินผัก”

เรื่องราวเริ่มต้นของ **นายคำปิ่น โยแก้ว** เกษตรกรบ้านโนนเขวา จ.ขอนแก่น ที่บอกเล่าถึงการเรียนรู้ที่จะต่อยอดอาชีพปลูกผักขายที่ไม่เพียงขายให้กับตลาดทั่วไป แต่ได้ต่อยอดไปถึงการขายผักขึ้นห้าง

“ผมเริ่มต้นด้วยการจะคุยกันเรื่องราคารับซื้อ เริ่มเลยมีต้นทุนเท่าไร ตอนนั้น ผมก็ตอบไม่ได้ เพราะไม่เคยทำบัญชีต้นทุน ไม่รู้ว่าต้นทุนหรือกำไรสินค้าของตนเองคือเท่าไร นั่นคือสลับแรก เขาบอกกับผมว่า นี่เป็นเรื่องที่เกษตรกรทุกคนควรจะเรียนรู้ และผมก็พร้อมเรียนรู้ไปกับเขา”

ลุงคำปิ่น พร้อมเปิดใจเรียนรู้การเกษตรรูปแบบใหม่ที่ไม่เคยพบเจอ และยังชักชวนเพื่อนเกษตรกรในหมู่บ้านนำโดยผู้ใหญ่บ้าน มาเรียนรู้ร่วมกัน โดยสิ่งที่ทำให้เขาตื่นเต้นก็คือ การรวมกลุ่มกันทำเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อกระจายยอดสั่งซื้อสู่เพื่อนชาวสวน สร้างผลผลิตที่มีคุณภาพร่วมกัน

แรก ๆ ชาวบ้านก็ไม่เข้าใจหรอกว่าทำไมต้องปลูกผักประเภทนี้จำนวนเท่านี้ อะไรคือสเปก หรือมาตรฐาน บางคนจะปลูกแบบเดิมหวังปลูกเยอะ แต่สเปกไม่ได้ เขาก็ไม่รับ จึงต้องบอกเขาว่า





ถ้าอยากส่งห้าง ก็ต้องรับผิดชอบ

ชอปในยอดล้งซื้อที่เขา

ให้เรามา เราคน

เดียว รับผิดชอบล้งซื้อ

ผักจำนวนเยอะ ๆ

ไม่ไหว ก็ต้องแบ่งกัน

ไป อย่างออร์เดอร์

ผักชนิดหนึ่งมา

300 กิโลกรัม

เราก็ชวน

เพื่อนชาวสวน

มารับด้วยกัน 10 คน

ผักชนิดอื่นมีออร์เดอร์

ก็นำยอดมาแบ่งกัน

ปลูก เพื่อให้ได้คุณภาพ หมุนเวียนกันไป ทำให้มีผลผลิตส่งขายตลอด มี

รถจากศูนย์กระจายสินค้ามารับทุกวันจันทร์ พุธ พฤหัสบดี เสาร์

ส่วนตัวผมเองปลูกผักบนพื้นที่ 4 ไร่ มีรายได้ตกวันละ

2,000 บาท

ทุกวันนี้กลุ่มเกษตรกรบ้านโนนเขวาส่งผัก 9 ชนิด ขายยังห้างสรรพสินค้าทั่วประเทศประมาณ 11 ต้นต่ออาทิตย์ เรียนรู้การทำงานอย่างเป็นระบบ รับผิดชอบในยอดการล้งซื้อ และรักษามาตรฐานคุณภาพผักปลอดภัย ซึ่งชาวโนนเขวาได้ผ่านการอบรมการตรวจสอบสารเคมีหลัง

เก็บเกี่ยวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จนตรวจสอบในเบื้องต้นได้

ทั้งนี้ต้องถือว่าแนวคิดโนนเขวาโมเดลสามารถนำไปใช้กับกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดอื่น ๆ อาทิ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี และอำเภอผักไห่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นลำดับต่อไป โดยเป็นพื้นที่ที่ห้างสรรพสินค้าแห่งนี้มีศูนย์กระจายสินค้าตั้งอยู่ สามารถให้รถเข้าไปรับผักได้ถึงแหล่ง ก่อนกระจายสู่สาขาภายใน 1 วันเท่านั้น

จะแปลกอย่างไร หากใคร ๆ ต่างก็อยากยิ้มได้อย่างภูมิใจ และมีรายได้มั่นคง เช่น ลุงคำปั่น อีกหนึ่งต้นแบบเกษตรกรในฝันของคนไทย.

“จับแม่”

คมคิด คนเขียน โครงการนำร่อง

ใคร ก็รู้...พื้นที่ส่วนใหญ่ของบ้านเรา ส่วนใหญ่ใช้ในการเกษตร โดยเฉพาะ การทำนาปลูกข้าว ซึ่งสร้างรายได้หลักให้กับชาวนา แต่คำถามที่มักได้ยินอยู่บ่อย ๆ คือ เมื่อหมดฤดูทำนาแล้วเกษตรกรควรจะทำอะไรต่อดี เพื่อสร้างรายได้

ดูเหมือนจะมีโครงการที่น่าสนใจ และสมควรได้รับการสนับสนุนคือ การส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา ของสหกรณ์ ซึ่งที่ผ่านมานำร่อง 2 จังหวัด ทั้ง พิษณุโลก และอุตรดิตถ์ รวมพื้นที่ 6,000 ไร่ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้มีรายได้ที่มั่นคงจากการปลูกพืชหลังนา แทนการปลูกข้าวอย่างเดียว

ก็ต้องบอกเลย ทั้ง “นายกฤษฎา บุญราช” รว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานโครงการ และ “นายพิเชษฐ์ วิริยะพาหะ” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ต่างให้ความเชื่อมั่นในโครงการนี้ เพราะเป็นนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ที่ต้องการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หลังฤดูการทำนา เพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตให้เพียงพอต่อความต้องการ และต้องการช่วยเหลือเกษตรกร ผู้ปลูกข้าวให้มีรายได้ที่มั่นคง

การปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกข้าว เป็นการปลูกพืชชนิดอื่น ๆ ที่ตลาดต้องการและให้ผลตอบแทนสูง เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาข้าวไม่ให้ตกต่ำ ขณะที่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นพืชทางเลือกที่ใช้น้ำน้อย ซึ่งแนวโน้มตลาดมีความต้องการสูง

นอกจากนี้กระทรวงเกษตรฯ ยังได้คัดเลือกพื้นที่ อำเภอพิชัย จังหวัดอุตรดิตถ์ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่เหมาะสม ในการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นพื้นที่เป้าหมายนำร่อง จำนวน 6,000 ไร่ มีสมาชิก 415 คน เป็นสมาชิกสหกรณ์ มี 4 สหกรณ์เข้าร่วม ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรบ้านหม้อ จำกัด สหกรณ์ผู้ใช้น้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านโรงหม้อ จำกัด

สหกรณ์ผู้ใช้น้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านโคกหม้อ จำกัด และสหกรณ์การเกษตรพิชัย จำกัด และพื้นที่ในจังหวัดพิษณุโลก จำนวน 1 สหกรณ์ ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรพรหมพิราม จำกัด สำหรับโครงการการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา ถือเป็น

นโยบายที่ “พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา” นายกรัฐมนตรี ได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรฯ ดูแลเกษตรกรทั่วประเทศกว่า 24 ล้านคน อย่างเป็นระบบ และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด โดยเฉพาะข้าวที่ปลูกกันเป็นจำนวนมาก ให้หาทางเลือกในการปลูกพืชชนิดอื่น

จึงนำมาสู่การส่งเสริมให้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ โดยให้ดำเนินการผ่านกลไกสหกรณ์ เพื่อป้องกันการเอารัดเอาเปรียบจากพ่อค้าคนกลาง โดยให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ทำหน้าที่ดูแล เรื่องการเจรจาทำสัญญากับเอกชน อย่างรอบคอบ นอกจากนี้ยังได้ประสานกับบริษัทเอกชน อย่าง “ซีพี” และ “เบทาโกร” ไว้ในการเข้ามารับซื้อข้าวโพดที่ได้มาตรฐานจากสหกรณ์

ถ้าความชื้นไม่เกิน 30 เปอร์เซ็นต์ เกษตรกรจะขายได้ราคาไม่ต่ำกว่ากิโลกรัมละ 5 บาท แต่หากความชื้นอยู่ที่ 14.5 ราคาอยู่ที่ 8 บาทต่อกิโลกรัม และหากพื้นที่นำร่องนี้ประสบผลสำเร็จ จะนำไปขยายผลต่อไปทั่วประเทศ นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ อยู่ระหว่างการทำประกันพืชผลการเกษตรให้แก่เกษตรกรด้วย

ทั้งนี้ ในการดำเนินโครงการ สหกรณ์จะเข้ามาเป็นตัวกลางในการบริหารจัดการ ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ ส่งเสริมการผลิต การดูแลพื้นที่เพาะปลูก การเก็บเกี่ยว การรวบรวมผลผลิต ตลอดจนจัดหาตลาดมารับผลผลิตของสมาชิกเกษตรกร ในลักษณะเชื่อมโยงเครือข่าย มีการบูรณาการกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง

เพื่อร่วมกันบริหารจัดการสินค้าข้าวโพดแบบครบวงจร โดยมีระยะเวลาดำเนินการเริ่มตั้งแต่ เดือนสิงหาคม 2561 เป็นต้นไป และหากได้ผลดี เกษตรกรมีรายได้สูงกว่าการทำนา จะมีการส่งเสริมและขยายพื้นที่ การเพาะปลูกพืชหลังนาเพิ่มขึ้นในจังหวัดอื่น ๆ ทั่วประเทศ

สำหรับต้นทุนการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของสมาชิกสหกรณ์ในพื้นที่อำเภอพิชัย เฉลี่ยที่ 3,769 บาทต่อไร่ สมาชิกที่ปลูกคาดว่าจะได้ผลผลิตเฉลี่ย 1,500 กก.ต่อไร่ คาดการณ์ว่าจะสามารถขายข้าวโพดได้ในราคาไม่ต่ำกว่า กก.ละ 5 บาท ความชื้น 30 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งสมาชิกจะมีรายได้ประมาณไร่ละ 7,500 บาท เป็นอย่างต่ำ ทำให้เกษตรกรมีกำไรต่อไร่ไม่ต่ำกว่า 3,731 บาท ซึ่งในปัจจุบันถือว่ามียาได้มากกว่าการปลูกข้าว ซึ่งมีต้นทุนสูงกว่าการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ถึงต้องบอกว่า...โครงการคืออย่างนี้ อย่าแค่นำร่อง ต้องช่วยกันผลักดันให้เกิดขึ้นทั่วประเทศ บรรดาเกษตรกรไทย จะได้ลืมตาอ้าปากได้ชะที.

“เขียนขึ้น”