

Source :

กรุงเทพธุรกิจ

61147742

Date : 8 พ.ค. 2561

Page : 5

No :

# ‘อุตตม’เสนอกรม. สินเชื่ออ้อย2พันล.

สอน.ตั้งเป้าให้ชาวไร่  
กู้ซื้อเครื่องจักรหวังเพิ่ม  
ประสิทธิภาพการผลิต

กรุงเทพธุรกิจ • “อุตตม” ลงพื้นที่  
สุรินทร์-บุรีรัมย์ กระตุ้นเศรษฐกิจในพื้นที่  
เตรียมเสนอ กรม.จัดสินเชื่อเพิ่ม  
ประสิทธิภาพการปลูกอ้อย 2 พันล้าน  
พร้อมต้นนิคมอุตสาหกรรมอุปกรณ์  
ระดับบนด์

นายอุตตม สาวนายน รัฐมนตรี  
ว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เปิด  
เผยภายหลังหารือกับเอกชนในพื้นที่  
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 1  
คือ จ.สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครราชสีมา  
และชัยภูมิ ว่าการประชุมครั้งนี้ได้  
รับฟังความเห็นของภาคเอกชนที่  
ต้องการให้รัฐแก้ไข เพื่อช่วยขับเคลื่อน  
เศรษฐกิจในพื้นที่ รวมทั้งยังมีโครงการ  
และแผนงานของกระทรวงอุตสาหกรรม  
ที่จะเข้าไปช่วยพัฒนาเศรษฐกิจใน  
พื้นที่ ซึ่งสอดคล้องกับความต้องการ  
ของจังหวัดเพื่อเป็นการสร้างงานสร้าง  
รายได้

นายอุตตม กล่าวว่า การลงพื้นที่ครั้ง  
นี้ได้ไปเยี่ยมชมโรงงานน้ำตาลบุรีรัมย์  
อ.คูเมือง จ.บุรีรัมย์ และศูนย์วิจัยและพัฒนา  
อ้อย โรงเรียนสอนชาวไร่อ้อย ซึ่งใน  
พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง  
1 มีพื้นที่ปลูกอ้อย 1.7 ล้านไร่ มีผลผลิต  
21.6 ตันต่อปี โดยมีปัญหาขาดแคลน  
แรงงานในการบริหารจัดการไร่อ้อย  
ต้นทุนค่าแรงสูง และยังขาดประสิทธิภาพ  
การผลิต

โดยสำนักงานคณะกรรมการอ้อย  
และน้ำตาลทราย (สอน.) มีแผนขยาย  
โครงการส่งเสริมสินเชื่อเพิ่มประสิทธิภาพ  
การผลิตอ้อยอย่างครบวงจร ออกไปอีก  
3 ปี (2562-2564) วงเงินปีละ 2 พันล้านบาท  
เพื่อให้สินเชื่อแก่เกษตรกรชาวไร่อ้อยใน  
การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการ  
ไร่อ้อยสู่การเป็นเกษตรกรอัจฉริยะ เพื่อ  
มุ่งสู่ 4.0

นายอุตตม กล่าวต่อว่า กระทรวง  
อุตสาหกรรมได้ประสานกับผู้ว่าราชการ  
จังหวัดและโรงงานน้ำตาลในพื้นที่  
ให้ความช่วยเหลือชาวไร่อ้อยภาคอีสาน  
ที่ยังไม่สามารถตัดอ้อยได้ทันก่อนการ  
ปิดหีบอ้อย โดยให้เลื่อนกำหนดระยะ  
ปิดหีบอ้อยออกไปในเดือน พ.ค.2561  
เพื่อพยายามรับซื้ออ้อยจากชาวไร่อ้อย  
ทั้งหมด ซึ่งขณะนี้ในพื้นที่ภาคอีสาน  
มีอ้อยคงเหลือ 2 ล้านตัน หากชาวไร่อ้อย  
ไม่สามารถตัดอ้อยได้ทัน อาจจะทำให้เกิดอ้อยค้างไร่ และชาวไร่อ้อยขาด  
รายได้

นางวรรณรัตน์ ษิตอรุณ เลขานุการ สอน.  
กล่าวว่า สอน.กำลังเตรียมรายละเอียด  
การขยายวงเงินสินเชื่อเพิ่มประสิทธิภาพ  
การผลิตอ้อยครบวงจร เพื่อเสนอ  
คณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย  
(กนอ.) และคณะรัฐมนตรี (ครม.)  
ภายในเดือน มิ.ย.2561 โดยวงเงินกู้ปีละ  
2 พันล้านบาท ชาวไร่อ้อยจะกู้ธนาคาร

เพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ในอัตราดอกเบี้ยต่ำ ซึ่งชาวไร่ จะเสนอดอกเบี้ย 2% และรัฐอุดหนุน ดอกเบี้ยให้ 2-3%

สำหรับสิ้นเชื่อบปี 2562-2564 จะปรับ เงื่อนไขการกู้ใหม่ เพราะที่ผ่านมาเงื่อนไข การกู้ที่เหมาะสมกับชาวไร่รายกลางหรือที่มี ไร่ย่อย 100 ไร่ขึ้นไป จึงจะคุ้มค่ากับการ กู้เงินมาซื้อเครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต ซึ่ง สอน.จะเสนอให้ ปรับเงื่อนไขการกู้ที่เอื้อกับชาวไร่รายเล็ก เช่น การให้ชาวไร่รายเล็กรวมเป็นเกษตร แปลงใหญ่ขอกู้เงินเพื่อให้คุ้มค่ากับการ กู้เงิน

ทั้งนี้ สิ้นเชื่อดังกล่าวดำเนินการ มาตั้งแต่ปี 2559-2561 เพื่อให้ชาวไร่ กู้เงินซื้อเครื่องจักรกลการเกษตร ซึ่งจะเป็น การลดใช้แรงงานภาคการเกษตรที่ ขาดแคลนและช่วยเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิต

นอกจากนี้การลงพื้นที่ของกระทรวง อุตสาหกรรมได้รับฟังข้อเสนอของ สภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ 3 ข้อ คือ 1.การฟื้นฟูและพัฒนาเหมืองแร่ โดยนำเหมืองเก่าที่ได้เลิกกิจการแล้ว มาฟื้นฟูเป็นอ่างเก็บน้ำ พร้อมทั้ง ปรับปรุงทัศนียภาพเป็นแหล่งท่องเที่ยว ทางน้ำ หรือสุรินทร์โมเดล ในระยะแรก จะดำเนินการในพื้นที่ 27 ไร่ จุน้ำ 6 แสน ลูกบาศก์เมตร



ลงพื้นที่ : นายอุตตม สาวนายน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ลงพื้นที่จังหวัด สุรินทร์และบุรีรัมย์ ระหว่างการประชุม ครม.สัญจรครั้งที่ 3/2561 โดยได้รับฟังข้อเสนอของ ภาคเอกชนและปัญหาของชาวไร่ย่อยในพื้นที่ที่ตัดอ้อยได้ไม่ทันก่อนการปิดหีบอ้อย และให้ เลื่อนปิดหีบอ้อยออกไปถึงเดือน พ.ค.นี้

2.โครงการ Inland Container Depot (ICD) ใน จ.นครราชสีมา ที่ กระทรวงอุตสาหกรรมจะช่วยต่อยอด ได้ เช่น พัฒนาเป็นเขตประกอบการโกดัง การซ่อมตู้คอนเทนเนอร์และโครงการด้าน โลจิสติกส์อุตสาหกรรม

3.โครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม อุปกรณ์ระดับยนต์ (มอเตอร์สปอร์ต) ที่ จ.บุรีรัมย์ เพราะมีสนามแข่งรถมาตรฐาน ระดับโลก และนำรถเข้ามาแข่งในพื้นที่ จำนวนมาก รวมทั้งเอสเอ็มอีไทยสามารถ ผลิตอุปกรณ์ระดับยนต์ส่งออก โดยมี มูลค่าการผลิต 5 หมื่นล้านบาท และความ ต้องการด้านยานยนต์ในประเทศเพื่อน บ้านขยายตัว

รวมถึงความต้องการในไทยขยาย ตัวทำให้อุปกรณ์ตกแต่งยานยนต์ ทั้ง รถยนต์และรถจักรยานยนต์ เติบโตขึ้น ตามไปด้วย

สำหรับผลสำรวจศักยภาพชิ้นส่วน ประกอบรถยนต์ปี 2556 ของสำนักงาน เศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) พบว่า ไทยมีศักยภาพในการผลิตอุปกรณ์ตกแต่ง ยานยนต์สูงมากและเป็นที่ยอมรับของ ต่างประเทศ และผู้ผลิตทั้งหมดเป็น เอสเอ็มอี รวมทั้งมีศักยภาพเป็นโปรดัก แชมเบียในในกลุ่มรถยนต์ คือ 1.สเกิร์ต สปอยเลอร์ กันชน 2.ล้ออัลลอย 3.บังลม กันแดด 4.ชั้นรูป 5.อุปกรณ์กันขโมย และ 6.โคมไฟหน้า

ส่วนในกลุ่มรถจักรยานยนต์ ที่มี ศักยภาพสูงคือ 1.หมวกกันน็อก 2.งาน พลาสติกตกแต่งตัวถังรถ 3.งานบรกกและ คาลิเปอร์ 4.โคมไฟส่องสว่าง 5.โซ่ข้อพี แต่ง 6.โซ่และจานโซ่