



24 พฤศจิกายน 2558 หน้า 13



หารือ : นายเชาว์ ทรงอาวุธ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เป็นประธานหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อร่างแนวทางการดำเนินงานหลักเกณฑ์วิธีการจ่ายเงินตามโครงการ ให้เป็นไปตามมติ ครม.

25 พฤศจิกายน 2558 หน้า B 11

กั้นสถานการณ์ |

กรม.มีมติเห็นชอบการใช้เงินของ กยท.

พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติเห็นชอบในหลักการ ร่างข้อบังคับคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ว่า ด้วยการบริหารและจัดสรรเงินกองทุนพัฒนายางพารา พ.ศ. 2558 เพื่อใช้ในการบริหารเงินค่าธรรมเนียมการส่งออกยาง หรือ เงินเชส

ตาม พ.ร.บ.การยางฯ ฉบับใหม่ โดยกำหนดให้ใช้ในการบริหาร กยท.ได้ไม่เกิน 10% ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อการปลูกยางพันธุ์ดีหรือ ไม้ยืนต้นชนิดอื่นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจแทนต้นยางเก่า ทั้งหมดหรือบางส่วนไม่เกิน 40% ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและปรับปรุงคุณภาพ การแปรรูป การตลาดให้สถาบันเกษตรกรสวนยางไม่เกิน 35% และการส่งเสริมด้านการวิจัย 5%

สำหรับการจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรสวนยางตามที่คณะกรรมการกำหนดไม่เกิน 7% นอกจากนั้นกำหนดให้ใช้เป็นค่าใช้จ่าย ในการจัดประชุมเกษตรกรและการพัฒนาเกษตรไม่เกิน 3%



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ม็อบยาง-มือปาล์ม บุกร้องเรียนนายกฯ (25/11/2558)

เมื่อเวลา 08.00 น. วันที่ 24 พ.ย. นายศักร์สฤกษ์ ศรีประศาสตร์ นายกสมาคมชาวสวนยางรายย่อยภาคใต้ ในฐานะตัวแทนเกษตรกรชาวสวนยางพารา จ.ตรัง ให้สัมภาษณ์กับผู้สื่อข่าวก่อนเดินทางเข้าพบ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ที่ทำเนียบรัฐบาล ว่า พวกตนได้ร่วมกับเครือข่ายชาวสวนยางพารา 14 จังหวัดภาคใต้ จัดทำข้อเรียกร้องเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนและเพื่อความเป็นธรรมต่อเกษตรกร ชาวสวนยางจำนวน 5 ข้อ ดังนี้ 1.ขอคัดค้านการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (บอร์ด) การยางแห่งประเทศไทย 2.ขอให้นายกรัฐมนตรีสั่งการให้ กยท.ออกระเบียบให้ชาวสวนยางรายย่อยที่ไม่มีเอกสารสิทธิลงทะเบียนและไม่อยู่ในเขตป่าต้นน้ำ เขตป่าอนุรักษ์ ให้เข้าถึงมาตรการการช่วยเหลือจากรัฐบาลและมีสิทธิลงทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางพาราด้วย เพราะ กยท. ออกระเบียบกีดกันชาวสวนยางกลุ่มนี้ซึ่งไม่มีต้นทุนใดๆ

3.ขอให้นายกรัฐมนตรีเร่งรัดมาตรการช่วยเหลือที่อนุมัติไปแล้ว 1,500 บาท/ไร่ 4.ขอให้ นายกรัฐมนตรี ใช้อำนาจที่มีอยู่และประชาชนให้ออกาสกำหนดให้การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นระบุใน TOR การจัดซื้อจัดจ้างให้ผู้รับจ้างใช้อย่างธรรมชาติจากสถาบันเกษตรกรหรือเกษตรกร ในท้องถิ่นโดยตรงเท่านั้น 5.ขอให้รัฐบาลมีมาตรการควบคุมราคาสินค้าอุปโภค-บริโภค ให้สอดคล้องกับราคาน้ำมันที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง

เวลา 15.00 น. วันเดียวกัน ที่หน้าศาลากลางจังหวัดกระบี่ ชาวบ้านในนามสมาคมคนไทยไร้ที่ดินทำกิน นำโดยนายปรีดีปรามโหมทย์ เลิศวรภัทร พร้อมด้วยชาวบ้านอีก 15 คน นำป้ายผ้าข้อความเรียกร้องให้เจ้าหน้าที่เข้าไปดูแลความปลอดภัย ภายในสวนปาล์มน้ำมัน ในพื้นที่ ต.กระบี่น้อย อ.เมืองกระบี่ ต.ห้วยยูง อ.เหนือคลอง ที่อยู่ระหว่างการเพิกถอนเอกสาร สปก.4-01 เนื้อที่ 4,898 ไร่ ซึ่งมีกลุ่มคนใช้อาวุธปืนยิงข่มขู่ขับไล่ชาวบ้านออกจากพื้นที่ จากนั้นเดินทางขึ้น กทม. เพื่อยื่นข้อเรียกร้องต่อนายกรัฐมนตรีต่อไป.

ที่มา : ไทยรัฐออนไลน์ (วันที่ 25 พฤศจิกายน 2558)

ชาวสวนยางร้องนายกฯ ค้านบอร์ดการยาง (24/11/2558)

กลุ่ม สภาอาชีพเกษตรกรชาวสวนยาง ยื่นหนังสือถึงนายกรัฐมนตรี ร้องคัดค้านการแต่งตั้งบอร์ดการยางแห่งประเทศไทย อ่างซัด พ.ร.บ.การยาง พร้อมขอให้รัฐบาลเร่งรัดมาตรการจ่ายชดเชย ไร่ละ 1,500 บาท

กลุ่ม สภาอาชีพเกษตรกรชาวสวนยางนำโดย นายทศพล ขวัญรอด ประธานกลุ่มฯ เดินทางเข้ายื่นหนังสือถึง พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ หัวหน้า คสช. ผ่านศูนย์บริการประชาชน ทำเนียบรัฐบาล เพื่อคัดค้านการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (บอร์ด) การยางแห่งประเทศไทย ที่มีระเบียบว่าด้วยการสรรหาคณะกรรมการชดต่อ พ.ร.บ.การยาง โดยเฉพาะกรอบเวลาสรรหา รวมถึง ขอให้นายกรัฐมนตรีสั่งการให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ออกระเบียบให้ชาวสวนยางรายย่อยที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ และไม่อยู่ในเขตป่าต้นน้ำ ให้เข้าถึงมาตรการช่วยเหลือจากรัฐ อีกทั้ง ขอให้เร่งรัดมาตรการช่วยเหลือ 1,500 บาท/ไร่ พร้อมทั้ง เรียกร้องให้นายกรัฐมนตรี กำหนดให้มีการจัดซื้อจัดจ้างในภาครัฐ และ ออกมาตรการควบคุมราคาสินค้าอุปโภค-บริโภค ให้สอดคล้องกับราคาน้ำมันที่ลดลง เพื่อไม่ให้กระทบต่อการดำรงชีวิตของเกษตรกรที่ไม่มีกำลังซื้อจากผลกระทบ ราคายางที่ตกต่ำ

ที่มา : ครอบครัวข่าว 3 (วันที่ 24 พฤศจิกายน 2558)

ชาวสวนยางเครือข่าย14จว. เตรียมเข้ายื่นหนังสือ'บักตุ' | เดลินิวส์ ..ชาวสวนยางเครือข่าย14จว. เตรียม
เข้ายื่นหนังสือ'บักตุ'“ (24/11/58)

ชาวสวนยางเครือข่าย14จว. เตรียมเข้ายื่นหนังสือ'บักตุ' | เดลินิวส์

„ตัวแทนเกษตรกรชาวสวนยางตรง เข้าร่วมสมทบเครือข่าย 14 จังหวัดภาคใต้ ยื่นหนังสือเปิดผนึก เรียกร้องให้รัฐบาลเร่ง
ดำเนิน 5 มาตรการ เพื่อช่วยเยียวยาและยกระดับคุณภาพชีวิต กลุ่มผู้ปลูกยาง วันอังคารที่ 24 พฤศจิกายน 2558 เวลา 8:42
น. เมื่อวันที่ 24 พ.ย. นายศักร์สุทธิ ศรีประศาสตร์ นายกสมาคมชาวสวนยางรายย่อยภาคใต้ ตัวแทนของเกษตรกรชาวสวน
ยางพารา.ตรง เปิดเผย ก่อนนำกลุ่มเกษตรกร ผู้ปลูกยางพารา 14 จังหวัดภาคใต้ เดินทางเข้ากรุงเทพฯ เพื่อพบพล.อ.
ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีที่ทำเนียบรัฐบาล ก่อนการประชุมครม. จะเริ่มต้นขึ้น เพื่อยื่นหนังสือเปิดผนึกเรียกร้องให้
พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์เร่งดำเนินการบรรเทาความเดือดร้อน เพื่อความเป็นธรรมต่อเกษตรกรชาวสวนยาง รายย่อย คนกรีดยาง
และชาวสวนยางที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ จำนวนไม่น้อยกว่า 80 เปอร์เซ็นต์ ตาม 5 มาตรการคือ 1. ขอคัดค้านการแต่งตั้งกรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ (บอร์ด) การยางแห่งประเทศไทยเนื่องจาก 1.1 ระเบียบวิธีสรรหาอาจขัดต่อ พ.ร.บ. การยางโดยเฉพาะในกรณี
กรอบของเวลาที่ให้อำนาจรัฐมนตรี ไม่เกิน 120 วัน 1.2 วิธีการสรรหาที่ผ่านมา มีเกษตรกรชาวสวนยางเป็นผู้เสียหายเป็น
จำนวนมากอาจนำไปสู่การฟ้องร้องและอาจเกิดความขัดแย้งระหว่างเกษตรกรชาวสวนยางกับเจ้าหน้าที่ กยท.ในวงกว้างและ
อาจนำไปสู่ความวุ่นวาย 1.3มีการตั้งข้อสังเกตจากบุคคลหลายฝ่ายกรณีบุคคลที่ ผ่านการสรรหา จากกยท.ว่าอาจเป็นบุคคลที่มี
ส่วนเกี่ยวข้องกับบริษัทที่ทำธุรกิจค้าขายปุ๋ยซึ่งอาจทำให้เกษตรกรชาวสวนยางต้องใช้ปุ๋ยที่ไม่มีคุณภาพและราคาแพง 2. ขอให้
นายกรัฐมนตรี สั่งการให้ กยท. ออกระเบียบให้ชาวสวนยางรายย่อยที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ลงทะเบียนและไม่อยู่ในเขตป่าต้นน้ำเขต
ป่าอนุรักษ์ให้เข้าถึงมาตรการการช่วยเหลือจากรัฐบาลและมีสิทธิ์ลงทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางพาราด้วยเพราะ กยท. ออก
ระเบียบกีดกันชาวสวนยางกลุ่มนี้ซึ่งไม่มีต้นทุนใดๆ 3. ขอให้ นายกรัฐมนตรี เร่งรัด มาตรการช่วยเหลือที่อนุมัติไปแล้ว 1,500
บาท/ไร่ 4. ขอให้ นายกรัฐมนตรี ใช้อำนาจที่มีอยู่และประชาชนให้โอกาสกำหนดให้การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ องค์กรปกครอง
ส่วนท้องถิ่นระบุใน TOR การจัดซื้อจัดจ้างให้ผู้รับจ้างใช้ยางธรรมชาติจากสถาบันเกษตรกรหรือเกษตรกรในท้องถิ่นโดยตรง
เท่านั้น และ 5. ขอให้รัฐบาลมีมาตรการควบคุมราคาสินค้าอุปโภค-บริโภค ให้สอดคล้องกับราคาน้ำมันที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง
เพราะสินค้าทุกชนิดมีน้ำมันเป็นปัจจัยการผลิตการขนส่ง แต่ราคายางพารากลับลดลงเพียงอย่างเดียว แต่สินค้าอื่นกลับแพงขึ้น
จนเกษตรกรไม่มีกำลังซื้อและเป็นสาเหตุของปัญหาอื่นๆตามมาดังนั้น ขอให้รัฐบาลช่วยควบคุมราคาสินค้าอุปโภคบริโภคให้
เหมือนกับการควบคุมราคาลอตเตอรี่ ซึ่งจะเป็นการแก้ปัญหาความเดือดร้อนให้กับชาวสวนยางและคนไทยทุกสาขาอาชีพ.“

ที่มา เดลินิวส์(24/11/58)



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

กรม.เห็นชอบหลักการข้อบังคับการบริหาร-จัดสรรเงินกองทุนพัฒนายางพารา (25/11/2558)

พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบในหลักการร่างข้อบังคับคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย ว่าด้วยการบริหารและจัดสรรเงินกองทุนพัฒนายางพารา พ.ศ.2558 ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) เสนอ และให้ส่งคณะกรรมการตรวจสอบร่างกฎหมายและร่างอนุบัญญัติที่เสนอคณะรัฐมนตรี ตรวจสอบพิจารณา แล้วดำเนินการต่อไปได้ โดยให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับความเห็นของกระทรวงการคลัง กระทรวงอุตสาหกรรม และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ(สศช.) ไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

สำหรับสาระสำคัญของร่างข้อบังคับฯ มีดังนี้

1. กำหนดให้กองทุนพัฒนาการยางพารา ประกอบด้วย เงินกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางที่โอนมาจากกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง ค่าธรรมเนียมที่ได้รับจากการจัดเก็บจากบุคคลที่ส่งยางพาราออกนอกราชอาณาจักร และบุคคลที่ต้องเสียค่าธรรมเนียมเพิ่ม ค่าบำรุง ค่าตอบแทน ค่าบริการหรือรายได้จากการดำเนินการของกองทุน และดอกผลของเงินหรือทรัพย์สินของกองทุน
2. กำหนดให้กองทุนมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนและส่งเสริม การพัฒนาการยางพารา โดยการใช้จ่ายเงินกองทุนให้กระทำอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพโดยคำนึงถึง ประโยชน์ของเกษตรกรชาวสวนยางเป็นหลัก
3. กำหนดให้คณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทยจัดสรรเงินจากกองทุนไม่เกินร้อยละสิบ เป็นค่าใช้จ่ายในการบริหารกิจการของ กยท. ได้แก่ งบทำการ งบลงทุน ค่าใช้จ่ายในการบริหารอื่น ๆ ภายใต้อัตราส่วนร้อยละสิบของ กยท.
4. กำหนดให้คณะกรรมการฯ จัดสรรเงินจากกองทุนไม่เกินร้อยละสิบ เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อการปลูกยางพันธุ์ดีหรือไม่ยืนต้น ชนิดอื่นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจแทนต้นยางเก่าทั้งหมดหรือบางส่วน

- 2 -

5. กำหนดให้คณะกรรมการฯ จัดสรรเงินจากกองทุนไม่เกินร้อยละสามสิบห้า เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบกิจการ ยางในด้านการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูป การตลาด และการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องกับ ยางพารา
6. กำหนดให้คณะกรรมการฯ จัดสรรเงินจากกองทุนไม่เกินร้อยละห้า เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมและ สนับสนุนด้านการเงิน วิชาการ การศึกษาวิจัย และการค้นคว้าทดลองเกี่ยวกับยางพาราในอันที่จะเกิด ประโยชน์ในการบริหาร จัดการยางพาราอย่างครบวงจร ทั้งนี้ หลักเกณฑ์และวิธีการจ่ายเงินให้เป็นไปตาม ระเบียบที่คณะกรรมการฯ กำหนด
7. กำหนดให้คณะกรรมการฯ จัดสรรเงินจากกองทุนไม่เกินร้อยละเจ็ด เป็นค่าใช้จ่ายในการจัดสวัสดิการเพื่อ เกษตรกรชาวสวนยาง ได้แก่ จัดสรรเป็นเงินช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน จัดสรรให้เป็นเงินกรณี เสียชีวิต และจัดสวัสดิการอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการฯ กำหนด
8. กำหนดให้คณะกรรมการฯ จัดสรรเงินจากกองทุนไม่เกินร้อยละสาม เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมและ สนับสนุนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เช่น เพื่อใช้ในการจัดประชุมเกษตรกรชาวสวนยาง จัดสรรเป็น รางวัลสร้างแรงจูงใจให้สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง มีการพัฒนาไปสู่ความเข้มแข็งและยั่งยืน
9. กำหนดให้จัดสรรเงินจากกองทุนตามหมวด 3 (ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือ เกษตรกรชาวสวนยางเพื่อการปลูกแทน หมวด 4 (ค่าใช้จ่ายเพื่อการส่งเสริม สนับสนุนและให้ความช่วยเหลือ เกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบกิจการยาง) หมวด 5 (ค่าใช้จ่ายในการ ส่งเสริมและสนับสนุนด้านการเงิน วิชาการ การศึกษาวิจัยและการค้นคว้าทดลองเกี่ยวกับยางพารา) หมวด 6 (ค่าใช้จ่ายในการจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง) และหมวด 7 (ค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมและสนับสนุน



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

- 3 -

สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง) เพื่อการลงทุนหรือเข้าร่วมกิจการหรือเข้าทุนกับนิติบุคคลอื่น ในกิจการที่เกี่ยวกับวัตถุประสงค์ของการยางแห่งประเทศไทย ในการประกอบธุรกิจเกี่ยวกับยางพาราเพื่อให้เกิดประโยชน์แก่เกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการยางแล้วแต่กรณี โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการ

10. กำหนดวิธีดำเนินการเพื่อจัดสรรเงินจากกองทุน เช่น กรณีที่มีได้จัดสรรเงินจากกองทุนตามจำนวนที่กำหนดไว้สำหรับค่าใช้จ่ายในแต่ละประเภทคณะกรรมการฯ อาจจัดสรรเงินในส่วนที่เหลือไปเป็นค่าใช้จ่ายในประเภทอื่นได้ตามความเหมาะสม และจำเป็น และนำรายได้ตามมาตรา 12 มาจัดสรรเพิ่มเติมได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ เสนอว่า พระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 15 กรกฎาคม 2558 นั้น ได้ยกเลิกพระราชบัญญัติกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง พ.ศ. 2503 และที่แก้ไขเพิ่มเติม พระราชกฤษฎีกาจัดตั้งองค์การสวนยาง พ.ศ. 2504 และที่แก้ไขเพิ่มเติมและโอนบรรดากิจการเงิน ทรัพย์สิน สิทธิ หนี้สิน ภาระผูกพันและงบประมาณของกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางตามพระราชบัญญัติกองทุน สงเคราะห์การทำสวนยาง พ.ศ.2503 และขององค์การสวนยาง รวมทั้งของสถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร ไปเป็นของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้จัดตั้งการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เป็นองค์กรกลางรับผิดชอบดูแลการบริหารจัดการเกี่ยวกับยางพารา การวิจัยและพัฒนาการรักษาเสถียรภาพระดับราคายางพารา การดำเนินธุรกิจ และการจัดสรรประโยชน์อย่างเป็นธรรมและยั่งยืน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการยาง

ดังนั้น เพื่อให้สามารถจัดสรรเงินจากกองทุนพัฒนายางพาราเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการ ดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของ กยท. ได้ จึงมีความจำเป็นต้องออกข้อบังคับในเรื่องนี้ เพื่อให้คณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย อนุมัติจัดสรรเงินจากกองทุนพัฒนายางพาราเป็นค่าใช้จ่ายประจำปีงบประมาณ 2559 ในการดำเนินการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของกองทุนพัฒนายางพารา ซึ่งในคราวประชุมครั้งที่ 4/2558 เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2558 คณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทยได้มีมติเห็นชอบข้อบังคับในเรื่องนี้แล้ว

ที่มา : สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (25/11/2558)



25 พฤศจิกายน 2558 หน้า 13 (1)



สรุป ชูโรงเกษตรกรเป็นศูนย์กลาง การแก้ปัญหาภาคเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ

ที่ผ่านมาการแก้ไขปัญหภาคเกษตรส่วนใหญ่แล้วจะมุ่งเน้นไปที่ การแก้เรื่องตัวสินค้าเป็นหลัก ไม่ว่าจะเป็นการสร้างมาตรฐานการผลิตให้สินค้ามีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด หรือการรักษาเสถียรภาพราคาสินค้า แต่ไม่ว่าจะแก้ไขอย่างไรปัญหาที่ยังคงวนเวียนกลับมาเหมือนเดิม เกษตรกรยังไม่มีความรู้ความเข้าใจชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นอย่างที่ควรจะเป็น

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า เราอาจคิดห้มหรือคิดในวิธีการเดิมที่ว่าจะต้องดูแลสินค้าเกษตรบางตัว เช่น ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง เป็นต้น



แต่สิ่งสำคัญคือตัวเกษตรกรไม่ใช่สินค้า ดังนั้นกระทรวงเกษตรฯ ต้องปรับแนวคิดที่เกษตรกรคือศูนย์กลาง เราจะปลูกพืชผลอะไรก็ได้ เพียงแต่ให้เขามีชีวิตที่ดีขึ้น มีรายได้เพียงพอที่ยังชีพ และสามารถดูแลครอบครัวได้อย่างยั่งยืน โดยเฉพาะในปัจจุบันที่เศรษฐกิจโลกตกต่ำ ส่งผลกระทบต่อราคาสินค้าเกษตรของไทย นอกจากนี้ยังมีปัญหาภัยแล้งที่มาซ้ำเติมสร้างผลกระทบต่อ การผลิตของเกษตรกร

ฉะนั้นในปี 2559 ถือเป็นปีแห่งความท้าทายการทำงาน ของกระทรวงเกษตรฯ เพราะถ้าไม่วางแผนตั้งรับให้ดีจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกร ทั้งนี้ ได้บรรจุในโรดแมปปี 2559 เป็นปีแห่งการลด ต้นทุนการผลิตภาคเกษตรและเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน เน้นระบบ ส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ มีแนวทางการขับเคลื่อนอยู่ 4 เรื่อง ได้แก่ การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิตต่อหน่วย การบริหารจัดการ และการตลาด นอกจากนี้ จากสภาพปัญหาของการทำ เกษตรในประเทศไทยที่ไม่มีแผนควบคุม ทำให้ไม่เห็นความชัดเจน หรือแก้ปัญหาไม่ตรงจุด จึงเร่งดำเนินการเรื่องโซนนิ่ง (Zoning) โดยมอบหมายให้กรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานหลัก ดำเนินการ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำหนดกรอบระยะเวลา 3 เดือน



นับจากนี้เรื่องดังกล่าวต้องมีความชัดเจน

อีกเรื่องคือศูนย์เรียนรู้ จำนวน 882 ศูนย์ ภายใต้การ ดูแลของกรมส่งเสริมการเกษตร ต้องสามารถพัฒนาเป็นต้นแบบ ให้เกษตรกรในพื้นที่ได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ว่าพื้นที่แบบนี้ ดิน น้ำ สภาพอากาศแบบนี้ควรทำการเกษตรแบบไหนจึงจะเหมาะสมที่สุด ไม่ใช่แค่เพียงปลูกพืชแล้วให้ผลผลิตดีเท่านั้น ต้องสามารถ นำไปขายได้ราคาดีด้วย เช่น ศูนย์อาจจะตั้งอยู่พื้นที่ที่เกษตรกร ส่วนใหญ่ปลูกข้าว แต่ศูนย์อาจจะนำเสนอว่าควรจะปลูกพืชชนิด อื่นหรือเลี้ยงสัตว์ ทำประมงที่มีประสิทธิภาพมากกว่าก็ได้ ซึ่ง ต้องมีการบูรณาการหน่วยงานในสังกัดให้เข้ามาช่วยขับเคลื่อนให้ ศูนย์เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างมีประสิทธิภาพ แม้ว่าศูนย์เหล่านี้จะไม่สามารถปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของเกษตรกรได้ง่ายนัก ถึงกระนั้น ก็ต้องร่วมมือกันทำให้เกิดขึ้นมาให้ได้ โดยตั้งเป้าว่าทุกศูนย์จะต้อง

25 พฤศจิกายน 2558 หน้า 13 (2)

ดำเนินการให้สำเร็จภายใน 3 เดือนเช่นกัน

“นโยบายของผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ ที่ผ่านมามีความแตกต่างกัน คือมีจุดมุ่งหมายที่จะทำให้ชีวิตเกษตรกรดีขึ้น แต่อุปสรรคที่พบคือการนำนโยบายสู่การปฏิบัติไม่เกิดการขับเคลื่อนตรงตามวัตถุประสงค์ เนื่องด้วยผู้บริหารอยู่ที่ส่วนกลาง แต่ผู้ปฏิบัติอยู่ในพื้นที่ต่างจังหวัด ดังนั้น ข้าราชการในระดับพื้นที่ต้องทำความเข้าใจ ติดตามข้อมูลข่าวสาร สามารถประเมินวิเคราะห์สถานการณ์ว่าปี 2559 จะเกิดอะไรขึ้นบ้างที่มีผลกระทบต่อเกษตรกร เมื่อรู้สถานการณ์ต้องลงพื้นที่ทำงานโดยนำนโยบายจากผู้บริหารไปขับเคลื่อนให้เกิดผลประโยชน์กับเกษตรกรมากที่สุด และเพื่อเป็นการประเมินผลการขับเคลื่อนนโยบายสู่การปฏิบัติ จะจัดให้มีการประกวด การลดต้นทุน เพิ่มโอกาสในการแข่งขันในรูปแบบการผลิตเกษตรแปลงใหญ่ที่มีความสำเร็จเป็นรูปธรรม การประกวดศูนย์เรียนรู้ 882 ว่าศูนย์ไหนทำได้ดี เกษตรกรในพื้นที่ให้การยอมรับ เป็นต้น”

นอกจากนี้ ยังมีงานเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการอีกหลายเรื่อง เช่น การแก้ปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (IUU) งานพัฒนาแหล่งน้ำและแก้ปัญหาก็แล้ง การสนับสนุนเกษตรกรอินทรีย์ ปัญหาหนี้สินเกษตรกร ซึ่งข้าราชการและเจ้าหน้าที่ในกระทรวงเกษตรฯ ต้องเร่งทำงานให้สัมฤทธิ์ผล เพื่อให้เกษตรกรที่เป็นศูนย์กลางมีชีวิตที่ดีขึ้น และต้องสามารถผ่านวิกฤติปี 2559 ในทุกด้านไปได้ นี่ถือเป็นเป้าหมายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



24 พฤศจิกายน 2558 หน้า 13

กรมวิชาการเกษตรแนะนำขั้นตอน จดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่

นายบรรจงศักดิ์ ภักดี ผู้อำนวยการสำนักคุ้มครองพันธุ์พืชเปิดเผยว่า ปัจจุบันประกาศพันธุ์พืชที่ได้รับความคุ้มครองตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ.2542 มีพืชอยู่ 62 ชนิดพืช คือ กลุ่มพืชไร่ ได้แก่ ข้าว อ้อย ข้าวโพด ถั่วเหลือง ถั่วเขียว มันสำปะหลัง หนุ่ยแฝก หนุ่ยเนเปียร์ ฝ้าย และงา กลุ่มพืชผัก ได้แก่ มะเขือเทศ พริก แดงกวา แดงโม มะระ ผักบั้งจีน ผักคะน้า ผักกวางตุ้ง ถั่วฝักยาว พริก/แพง พักทอง แดงเทศ ถั่วแขก บวบเหลี่ยม และผักกาดหอม กลุ่มไม้ดอกไม้ประดับ ได้แก่ กลัวยไม้ สกุดหวาย โป๊ยเซียน ไม้ดอกสกุลขม้นหยก กลัวยไม้สกุลแวนด้า บัว ไม้ดอกสกุลหน้าวัว บอนสี ชวนชม ลั่นทม แก้วกาญจนา กลัวยไม้สกุลคัทลียา และกลัวยไม้สกุล ฟาแลนนอปซิส กลุ่มไม้ผลและไม้ยืนต้น ได้แก่ มะม่วง ส้มโอ ทุเรียน ลิ้นจี่ ลำไย มะละกอ มะนาวไทย ส้มเขียวหวาน น้อยหน่า มะขาม เาะ ขางพารา มะเฟือง มะปราง ฝรั่ง กลัวย

ขุ่น ปาล์มน้ำมัน และสับปะรด กลุ่มพืชให้เนื้อไม้ ได้แก่ ยูคาลิปตัส สัก กระดินณรงค์ กระดินเทพา และพืชให้เนื้อไม้สกุลอะเคเซีย

ส่วนขั้นตอนการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ ประกอบด้วย 5 ขั้นตอน คือ 1.ยื่นคำขอจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ด้วยตนเองต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ณ สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร 2.ตรวจสอบคำขอจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ 3.ตรวจสอบลักษณะพันธุ์พืช 4.ประกาศโฆษณาเพื่อให้คัดค้านและสั่งรับจดทะเบียน 5.ออกหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่

ท่านที่สนใจสอบถามรายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มวิจัยการคุ้มครองพันธุ์พืช สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร ตึกโภชากร ชั้น 2 เลขที่ 50 ถ.พหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯหมายเลขโทรศัพท์ 0-2940-7214 หรือที่เว็บไซต์ www.doa.go.th/pvp/



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

24 - 26 พฤศจิกายน 2558 หน้า 12

สยามคูโบต้า เร่งสร้างศูนย์ R&D SIAM KUBOTA

นายอิทธิพร ภาวคามิ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จำกัด เปิดเผยถึงผลการดำเนินงานประจำปี 2558 ว่า บริษัทฯ คาดการณ์ยอดขายสิ้นสุดภายในสิ้นปีนี้ จะมียอดขายรวมกว่า 47,000 ล้านบาท แยกเป็นตลาดในประเทศ 30,000 ล้านบาท และตลาดต่างประเทศ 17,000 ล้านบาท โดยตลาดต่างประเทศ บริษัทฯ ได้เข้าไปดำเนินธุรกิจและส่งออกไปยังประเทศในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ได้แก่ กัมพูชา สปป.ลาว และเมียนมาร์ เริ่มตั้งแต่ปี 2540 ซึ่งเป็นกลุ่มประเทศที่พื้นที่ส่วนใหญ่ทำการเกษตร ทำให้แนวโน้มความต้องการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรมีเพิ่มมากขึ้น เพื่อใช้ทดแทนแรงงานคนและสัตว์ รวมถึงควบคุมขั้นตอนการผลิต ช่วยลดต้นทุน และเพิ่มคุณภาพของผลผลิต

“และจากความมุ่งมั่นพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการ สยามคูโบต้ามีแผนที่จะเปิดศูนย์ R&D SIAM KUBOTA เพื่อวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ ให้ตอบโจทย์ความต้องการของเกษตรกร ตลอดจนได้นำนวัตกรรมใหม่ๆ นำมาใช้ให้เกิดประโยชน์อย่างสูงสุดตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมนวนครจังหวัดปทุมธานี บนพื้นที่กว่า 22,000 ตร.ม. หรือ 14 ไร่ ด้วยงบการลงทุนกว่า 600 ล้านบาท โดยคาดว่าจะเปิดทำการในเดือนมีนาคม 2559” นายอิทธิพรกล่าว

ด้านนายโอภาส ธันวารธร กรรมการรองผู้จัดการใหญ่อาวุโส บริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จำกัด กล่าวถึงทิศทางในการดำเนินงานของสยามคูโบต้าในปีหน้าว่า บริษัทฯ ได้มุ่งมั่นในการคิดค้นโครงการต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนภาคเกษตรกรรมของไทยให้มีความเข้มแข็ง โดยล่าสุดได้มีการพัฒนาระบบการจัดการเกษตรแบบครบวงจรโดยคูโบต้า หรือที่เรียกว่า “KUBOTA Agri Solutions” ด้วยการนำระบบการทำงานที่ผสานกันอย่างลงตัวระหว่างเทคนิคด้านการเกษตร (Agricultural Solutions) และการจัดการเครื่องจักรกลการเกษตร (Machinery Solutions) โดยการศึกษาสภาพพื้นที่และวิธีการเพาะปลูกทุกขั้นตอน ทำการวิเคราะห์ปัญหา จากนั้นนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาสนับสนุนเทคนิคการทำเกษตรให้เหมาะสมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในทุกขั้นตอน รวมทั้งการบริหารการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรร่วมกันให้เกิด ประสิทธิภาพ

ในการรวมกลุ่มเกษตรกร โดยที่ผ่านมามีบริษัทฯ ได้นำแนวคิด KUBOTA (Agri) Solutions มาใช้พัฒนาครบทุกขั้นตอนกระบวนการผลิตสำหรับนาข้าว และในปีหน้าจะนำมาพัฒนาใช้กับอ้อย มันสำปะหลัง และข้าวโพด ซึ่งการทำเกษตรแบบ KUBOTA (Agri) Solutions นับเป็นกลยุทธ์ที่สำคัญของสยามคูโบต้าที่จะช่วยขับเคลื่อนภาคเกษตรกรรมของ ไทยให้เติบโตอย่างยั่งยืนต่อไป

ล่าสุดบริษัทฯ ได้ออกผลิตภัณฑ์ใหม่ แทรกเตอร์คูโบต้า L5018 ที่มีพลังความแรงของเครื่องยนต์ 50 แรงม้า และได้มีการเปิดตัวอย่างเป็นทางการเมื่อต้นเดือนตุลาคมที่ผ่านมา ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่ตอบสนองการใช้ที่หลากหลายทั้งงานไร่และงานนา ช่วยให้เกษตรกรสามารถใช้งานเครื่องจักรกลการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่ามากยิ่งขึ้น ซึ่งเป็นสินค้าหลักในการทำการตลาดในปีหน้า นอกจากนี้ บริษัทฯ ได้เตรียมออกผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เพื่อรองรับงานพืชไร่มากขึ้นอีกด้วย

ทั้งนี้ยังมีแผนงานจัดแคมเปญและกิจกรรมทางการตลาดตลอดทั้งปี เพื่อเพิ่มโอกาสให้เกษตรกรได้เป็นเจ้าของเครื่องจักรกลการเกษตรได้ง่ายขึ้น อีกทั้งเพื่อสนองนโยบายภาครัฐที่สนับสนุนให้เกษตรกรนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ในขั้นตอนการผลิต ลดการใช้สารเคมี เพื่อช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรให้มีคุณภาพเพื่อการบริโภค และยกระดับสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพระดับสากล โดยเฉพาะอย่างยิ่งพืชเศรษฐกิจหลัก อย่าง ข้าว อ้อย มันสำปะหลัง ยางพารา และปาล์มน้ำมัน เพื่อรองรับการแข่งขันหลังจากการเปิดตลาดประชาคมอาเซียน

“จากผลความสำเร็จของโครงการฯ ทำให้ในปี 2559 สยามคูโบต้าและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวมีแผนงานขยายผลไปยังกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวกลุ่มอื่นๆ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาทำนาดี และใช้เครื่องจักรกลการเกษตร เพื่อช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และพัฒนาคุณภาพเมล็ดพันธุ์ สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างยั่งยืนต่อไป”

24 พฤศจิกายน 2558 หน้า 2 (1)

:รู้เขา รู้เรา รู้อาเซียน

■ ผศ.ดร.อัคร พิศาลวานิช

ศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

Update โอกาสธุรกิจเกษตร.พิเศษแม่สอด

● เมื่อวันที่ 19 ม.ค.2558 พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ประกาศให้ 5 พื้นที่ชายแดน เป้าหมายรวม 36 ตำบล 10 อำเภอ รวม 1.8 ล้านไร่ ครอบคลุมจ.ตากที่ อ.แม่สอด อ.พบพระ และ อ.แม่ระมาด ใน 14 ตำบล จำนวนเนื้อที่ 886,875 ไร่ ซึ่งเป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษที่มีพื้นที่มากที่สุด ตามด้วย SEZ ในจ.มุกดาหาร (361,542 ไร่) จ.สงขลา (345,187 ไร่) จ.สระแก้ว (207,500 ไร่) และจ.ตราด (31,375 ไร่)

ปี 2557 ไทยกับพม่ามีมูลค่าการค้ารวมอยู่ที่ 263,546 ล้านบาท (ไทยส่งออก 136,270 ล้านบาท และนำเข้าจากพม่า 127,276 ล้านบาท) โดย 80% เป็นการค้าชายแดน ช่วงระหว่างปี 2553-2557 สถานะการค้าดุลการค้าของไทยกับพม่า โดยไทยขาดดุลการค้ากับพม่าแล้วกลายเป็นบวก ในปี 2557 ไทยได้ดุลการค้ากับพม่าอยู่ที่ 8,994 ล้านบาท จากเดิมที่ในปี 2553 ไทยขาดดุลการค้ากับพม่าที่ -24,369 ล้านบาท

โดยมูลค่าการค้าของทั้งประเทศส่วนใหญ่อยู่ที่ด่านถาวรที่มีอยู่ 4 แห่ง (เชียงรายได้ 2 แห่ง ตาก 1 แห่ง และระนอง 1 แห่ง) แต่ด่านที่มีมูลค่าการค้าสูงสุด เป็นด่านสิงขลบุรี-พญาทองชู ซึ่งเป็นด่านผ่อนปรนเพราะมีการนำเข้าก๊าซธรรมชาติเข้ามาผ่านเส้นทางนี้ มูลค่าการค้าของด่านสิงขลบุรี-พญาทองชู จำนวน 116,553 ล้านบาท (ไทยส่งออก 1,431 ล้านบาท และนำเข้า 155,122 ล้านบาท) ซึ่งเป็นด่านเดียวของไทยกับพม่าที่มีการขาดดุล ในขณะที่มูลค่าการค้าของทั้ง 4 ด่านถาวร ไทยได้ดุลการค้า โดยมูลค่ารวมทั้ง 4 ด่านอยู่ที่ 93,973 ล้านบาท

สำหรับโอกาสทางธุรกิจภายใต้การผลักดันให้แม่สอดเป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษนั้น มีอะไรบ้าง หากดูตามนโยบายของไทย เขตเศรษฐกิจแม่สอดถูกกำหนดให้เป็น SEZ ที่มีอุตสาหกรรมทั้งหมด 13 กลุ่ม ได้แก่ เกษตร เซรามิก สิ่งทอ ยานยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า เครื่องมือแพทย์ อัญมณี พลาสติก โลจิสติกส์ ท่องเที่ยว ยา นิคมอุตสาหกรรม และเครื่องเรือน ซึ่งก็ตรงกับข้อมูลที่ผมได้ลงไปเก็บในพื้นที่ว่าอุตสาหกรรมสิ่งทอนั้นมีโรงงานเสื้อผ้าตั้งอยู่ที่แม่สอด ในปี 2005 มีจำนวนโรงงานเสื้อผ้า ทั้งจ.ตากอยู่ประมาณ 464 โรงงาน และส่วนใหญ่ 50% ตั้งอยู่แม่สอด แต่ปัจจุบันโรงงานเหลือเพียง 100 แห่ง หายไปมากกว่า 70%

ปัจจัยหลักคือค่าจ้างต่อวันที่ทยอยปรับสูงขึ้นตลอดช่วงสิบปีที่ผ่านมา แรงงานที่จ้างก่อนหน้านี้ จ้าง 30,000 คน แต่ปัจจุบันเหลือเพียง 20,000 คนเท่านั้น แรงงานส่วนใหญ่เป็นชาวเมียนมา คิดเป็น 90% เมื่อสิบปีที่แล้วคนไทยเป็นเจ้าของโรงงานเสื้อผ้า 70% ที่เหลือเป็นนักธุรกิจฮ่องกงและญี่ปุ่น แต่

โอกาสอุตสาหกรรม ยางพาราเป็นอีกหนึ่ง ธุรกิจที่น่าสนใจ

ปัจจุบัน โรงงานเป็นของคนไทยทั้งหมด แสดงว่านักธุรกิจ

ต่างชาติ มีตัวเลือกลงทุนในประเทศเพื่อนบ้านมากขึ้น ในอดีตจำนวนแรงงานโดยเฉลี่ยมีการจ้างอยู่ที่ 400 คน ต่อโรงงาน แต่ปัจจุบันเหลือเพียง 200 คนต่อโรงงาน เมื่อ

ก่อนแรงงานเมียนมา มีอายุอยู่ในช่วง 20-36 ปี แต่ปัจจุบัน แรงงานมีอายุต่ำกว่า 25 ปี และเมื่อปี 2005 แรงงานเมียนมา จากสามพื้นที่คือจากเมียวดี 37% จากผาอัน 32% และจาก

เกาะและเหมง 18% แต่ปัจจุบันแรงงานมาจากพะโค หรือ หงสาวดี เพราะแรงงานในพื้นที่บริเวณใกล้เคียงได้เข้ามาขายแรงงานในแม่สอดเต็มหมดแล้ว

ค่าจ้างแรงงาน เมื่อสิบปีที่ผ่านมามีค่าจ้างอยู่ที่ หนึ่งร้อยกว่าบาทต่อวัน แต่ปัจจุบันจ้างกันที่ 320 บาท ต่อวัน บางบริษัทมีจ้าง 300 บาท แต่สวัสดิการอื่นๆ เช่น ที่พัก ข้าว 3 มื้อ และค่าน้ำ

24 พฤศจิกายน 2558 หน้า 2 (2)

ตรงข้ามกับ SEZ แม่สอด มีเขตอุตสาหกรรมเมียวดี (Myawaddy Industrial Zone) ที่ห่างจากตัวเมืองเมียวดีเพียง 11 กิโลเมตร หากเขตอุตสาหกรรมนี้เกิดแล้ว โรงงานเสื้อผ้าที่ตั้งอยู่ในแม่สอดเหล่านี้จะเปิดตัวเองลงหรือไม่? แล้วหันไปตั้งโรงงานที่เขตอุตสาหกรรมเมียวดีหรือไม่? ทั้งนี้เพราะค่าจ้างในฝั่งเมียนมา ย่อมถูกกว่าฝั่งไทยมากโขอยู่และแรงงานก็มีเพียงพอ ค่าตอบคือ “โอกาสมี 50% หรืออาจจะเป็น 100%” ครับ ขึ้นอยู่กับว่าค่าจ้างต่อวันในเมียวดีเป็นตัวกำหนด

โดยค่าจ้างต่อวันที่เขตอุตสาหกรรมเมียวดีจ่ายกันอยู่นั้น สูงเพียงพอหรือใกล้เคียง 300 ต่อวันหรือไม่ ถ้าในเขตอุตสาหกรรมเมียวดี ซึ่งขณะนี้จ่ายกันอยู่ที่ไม่เกิน 100 บาทต่อวัน หากเราดูอย่างนี้ โรงงานเสื้อผ้าน่าจะย้ายเข้าไปในเขตอุตสาหกรรมเมียวดี เพราะค่าจ้างถูกกว่า แต่แรงงานเมียนมาไม่รับค่าจ้างถูก แม้ว่าโรงงานเข้าไปก็ตาม จึงเกิดความเสียหายขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ เพราะแรงงานจะมารับจ้างในแม่สอดที่มีค่าจ้าง 300 บาทต่อวัน รวมสวัสดิการอาจจะมากกว่า 300 บาท หากเป็นอย่างนี้เขตอุตสาหกรรมเมียวดีจะไม่มีนักลงทุนไป

เขตอุตสาหกรรมเมียวดีจะประสบความสำเร็จก็ต่อเมื่อการบริหารต้นทุนและค่าจ้างที่เหมาะสม จึงจะสามารถดึงดูดนักลงทุนต่างชาติเข้าไปได้ ผมคิดว่าค่าจ้างต่อวันในเขตอุตสาหกรรมเมียวดีไม่ควรเกิน 150 บาทต่อวัน จึงพอที่จะดึงดูดนักลงทุนต่างชาติได้

ในด้านโอกาสนั้นมองว่า โอกาสของอุตสาหกรรมยางพาราเป็นอีกหนึ่งธุรกิจที่น่าสนใจ ในพม่ามีพื้นที่ปลูกในรัฐมอญ (5 แสนไร่) เขตตะนาวศรี (3 แสนไร่) และรัฐกะเหรี่ยง (2 แสนไร่) รัฐบาลเมียนมามีนโยบายพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราในอนาคตอันใกล้ โดยเน้นอยู่ 3 เรื่องหลักๆ นโยบายแรกคือขยายพื้นที่ปลูกยางพารา นักธุรกิจไทยที่สนใจสามารถเข้าไปร่วมปลูกยางพารา โดยเน้นการผลิตที่ให้ประสิทธิภาพการผลิตต่อไร่ที่สูงขึ้น ใช้พันธุ์ที่ให้ผลผลิตสูง การดูแลสวนยางพาราที่ดีและถูกต้อง

นโยบายที่สองของรัฐบาลเมียนมา คือ การสร้างมูลค่าในการส่งออก ส่วนนี้จะเป็นของอุตสาหกรรมกลางน้ำที่ยังไม่พัฒนามากๆ ส่วนใหญ่ 90% เป็นยางแผ่นชั้น 4 และ 5 นักธุรกิจไทยมีศักยภาพในการพัฒนาการผลิตตรงนี้มาก สามารถเข้าไปร่วมทุนได้เลย

นโยบายสุดท้ายคือการสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลิตภัณฑ์ปลายน้ำ ได้แก่ ล้อรถยนต์ ถุงมือยาง ถุงยางอนามัย หรือผลิตภัณฑ์ยางพาราอื่นๆ ขณะนี้เมียนมา ยังไม่มีอุตสาหกรรมกลุ่มนี้อยู่ ด้วยศักยภาพของนักธุรกิจไทยน่าจะเข้าดูสู่ทางการลงทุน ซึ่งการที่จะให้ธุรกิจประเภทนี้เกิดอาจจะต้องใช้เวลา เพราะขึ้นกับการสร้างโรงงานในการผลิต

ในไทยเองอุตสาหกรรมปลายน้ำก็ยังไม่เกิดขึ้นเต็มที่ แต่คิดว่านักธุรกิจที่จะเข้าไปตั้งโรงงานผลิตอุตสาหกรรมยางพาราปลายน้ำคือนักธุรกิจจีน สิงคโปร์และมาเลเซีย ปัจจุบันมูลค่าทั้งห่วงโซ่อุปทานยางพาราของเมียนมา ยังมีไม่เกิน 10,000 ล้านบาท (ของไทยอุตสาหกรรมยางพาราทั้งระบบมีมูลค่าเกือบหนึ่งล้านล้านบาท) แต่ในอีกไม่เกิน 5 ปีข้างหน้าอยู่ประมาณ 100,000 ล้านบาท การที่เมียนมายังมีวัตถุดิบกลางน้ำที่มีอยู่ล้นหลาม ด้วยค่าแรงที่ถูก และมีสวนยางพาราเก่าสามารถใช้ไม้ยางพาราเก่าๆ เข้ามาป้อนเป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์

การเข้าใช้ประโยชน์จาก SEZ แม่สอดเป็นศูนย์กลางดำเนินธุรกิจ บางอุตสาหกรรมอาจต้องใช้แม่สอดเป็นโรงงานผลิตแล้วนำวัตถุดิบเข้ามา ผมขอเสนอเพิ่มเติมนอกเหนือจาก 13 อุตสาหกรรมที่รัฐบาลผลักดันคืออุตสาหกรรมไม้และเฟอร์นิเจอร์ โดยนำไม้ยางพาราจากเกาะละแหม่ง อุตสาหกรรมที่สองคือยางพารา นอกจากจะร่วมทุนธุรกิจแล้วสามารถตั้งโรงงานผลิตล้อรถยนต์ส่งออกไปยังจีน และธุรกิจสุดท้ายคือการตั้งศูนย์กระจายสินค้า เพราะในอีก 5 ปีข้างหน้าสินค้าไทยจะได้อีก 10%

25 พฤศจิกายน 2558 หน้า 14



ค่ายการยาง ม.อุบลฯ

เมื่อเร็วๆ นี้ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ได้จัดกิจกรรมค่ายการยางต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 ภายใต้หัวข้อ “เปิดประสบการณ์ชีวิตกับการรู้จักนักวิทยการยาง” ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิจุมภฏ-พันธุ์ทิพย์ โดยมีนักศึกษาและคณาจารย์สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการยางเป็นผู้ดำเนินงาน ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้และวิทยาการใหม่ๆ ทางด้านวิทยาศาสตร์พอลิเมอร์และเทคโนโลยียางให้กับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายที่สนใจ เปิดมุมมองเยาวชนรุ่นใหม่ สู่การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ยางและพอลิเมอร์

อาจารย์ชัยวุฒิ วัตจัง อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ กล่าวว่า สำหรับการจัดค่ายในครั้งนี้ มีนักเรียนระดับชั้น ม.5 และ ม.6 จากโรงเรียนต่างๆ ผ่านการคัดเลือกให้มาเข้าค่าย จำนวน 50 คน ตลอดระยะเวลา 2 คืน 3 วัน ในการเข้าค่ายการยาง ม.อุบลฯ นักเรียนทุกคนจะได้รับความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติจากฐานกิจกรรมทั้งสิ้น 3 ฐาน เกี่ยวกับวิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ กระบวนการแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางจากน้ำยางและยางแห้ง การวิเคราะห์และทดสอบคุณสมบัติของวัสดุด้วยเทคนิคที่ทันสมัย โดยมีนักศึกษาและคณาจารย์สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการยางเป็นวิทยากรให้ความรู้ ตลอดจนการเล่าประสบการณ์จากศิษย์เก่าที่ทำงานในภาคอุตสาหกรรมยางและพอลิเมอร์

นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมพานักเรียนที่มาเข้าค่ายเยี่ยมชมสถาปัตยกรรมที่งดงาม ณ วัดพระธาตุหนองบัว ทำบุญถวายสังฆทาน และสักการะเจดีย์หลวงปู่ชาที่วัดหนองป่าพง นั่งรถราง เยี่ยมชมสวนยางพาราและทุ่งทานตะวันของคณะเกษตรและพื้นที่ส่วนต่างๆ ของมหาวิทยาลัยอุบลฯ เพื่อสร้างแรงบันดาลใจแก่นักเรียนที่กำลังจะก้าวสู่การศึกษาในระดับอุดมศึกษาต่อไป

กิตติภณ เรืองแสน/อุบลราชธานี

25 พฤศจิกายน 2558 หน้า B 12 (1)

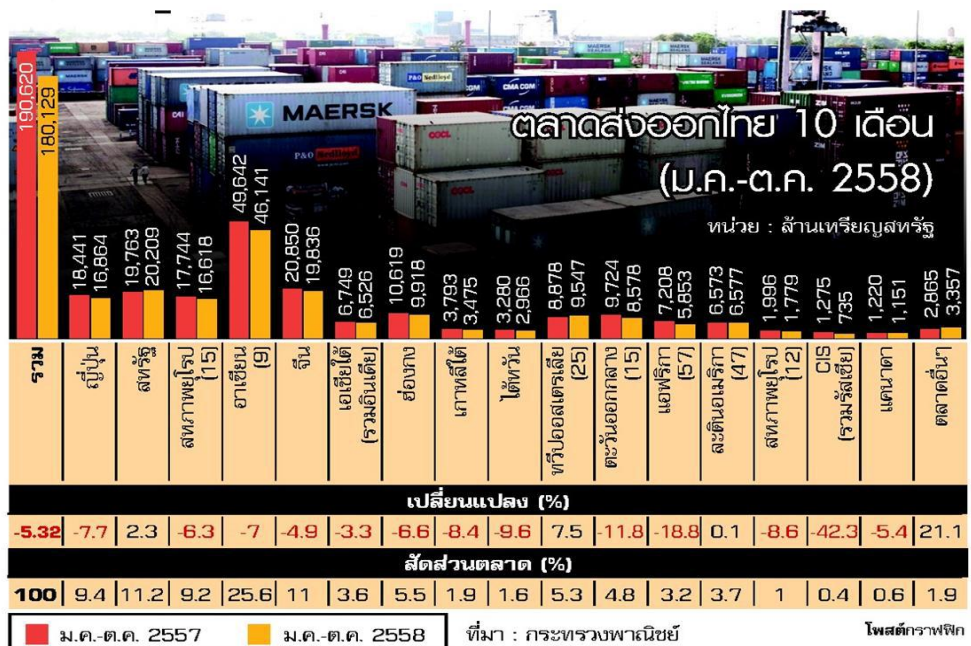
เบิกส่งออก 10 เดือน ปีกอล์ฟทรุด-ฮาร์ดดิสก์ไทรฟ์ฟื้น

เป็นสถานการณ์ที่ยากลำบากอีกปี เมื่อปรากฏว่าตัวเลขส่งออกในช่วง 10 เดือน (ม.ค.-ต.ค.) ของปี 2558 ติดลบ 5.23% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และเป็นการติดลบต่อเนื่องจากเดือน ม.ค.-ต.ค. 2557 ที่การส่งออกติดลบ 0.36% เมื่อพิจารณาตัวเลขส่งออกเป็นกลุ่มสินค้า พบว่า 10 เดือนของปีนี้ กลุ่มสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ ซึ่งมีสัดส่วน 78.7% ของมูลค่าส่งออกรวม มีมูลค่าส่งออก 1.41 แสนล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 3.4% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ส่วนกลุ่มสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ซึ่งมีสัดส่วน 15.3% มีมูลค่าส่งออก 2.96 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 7.2% โดยสินค้าเกษตรและประมงส่วนใหญ่มีมูลค่าส่งออกติดลบ เช่น ข้าว ติดลบ 14.7% ยางพารา ติดลบ 10.9% อาหารทะเลแช่แข็งและแปรรูป ติดลบ 12.4% กุ้งสดแช่แข็งและกุ้งแปรรูป ติดลบ 22.7%

ยกเว้นการส่งออกมันสำปะหลังที่เติบโต 1.8% น้ำตาลที่เติบโต 1.7% และไก่สดแช่แข็งและแปรรูปที่เติบโตมากที่สุดในกลุ่ม 4.3%

ทั้งนี้ หากแยกกลุ่มสินค้าอุตสาหกรรมเป็นรายสินค้า พบว่า 10 เดือนของปีนี้ สินค้าหมวดยานพาหนะ อุปกรณ์และส่วนประกอบ มีมูลค่าส่งออก 2.62 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ เติบโต 2% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน แบ่งเป็นกลุ่มยานพาหนะที่มีมูลค่าส่งออก 1.6 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ เติบโต 4.6% และกลุ่มอุปกรณ์และส่วนประกอบมีมูลค่าส่งออก 1.02



หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 1.9% โดยรถยนต์นั่งมีมูลค่าส่งออก 7,293 ล้านเหรียญสหรัฐ เติบโต 45.7% โดยเฉพาะการส่งออกรถยนต์นั่งในเดือน ต.ค.ยังคงเติบโต 94.4% ซึ่งเป็นผลจากการส่งออกรถยนต์ไฮโคคาร์ที่เติบโตต่อเนื่อง แต่เติบโตช้าลงจากเดือน ก.ย.ที่เติบโต 172.6% และเดือน ส.ค.ที่เติบโต 101.4% แต่ในส่วนรถจักรยานยนต์มีมูลค่าส่งออก 7,120 ล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 18.1% โดยเฉพาะเดือน ต.ค.การส่งออกรถกลุ่มนี้ติดลบ 44.3% ติดลบเพิ่มขึ้นจากเดือน ก.ย.ที่ติดลบ 15.5% และเดือน ส.ค.ที่ติดลบ 31.1% ขณะที่รถจักรยานยนต์มีมูลค่า

ส่งออก 942 ล้านเหรียญสหรัฐ เติบโต 7.6% โดยเดือน ต.ค.มูลค่าส่งออกเติบโต 10% ซึ่งฟื้นตัวต่อเนื่องจากเดือน ก.ย.ที่เติบโต 3.8% และเดือน ส.ค.ที่ติดลบ 17.1% สำหรับหมวดเครื่องใช้ไฟฟ้า พบว่ามีมูลค่าส่งออก 1.88 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 3.8% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน หากแยกเป็นรายสินค้า พบว่าเครื่องปรับอากาศและส่วนประกอบมีมูลค่าส่งออก 3,959 ล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 0.6% โดยการส่งออกในเดือน ต.ค.เติบโตเพียง 1.5% เป็นการเติบโตลดลงจากเดือน ก.ย.ที่เติบโต 1.9% และเดือน ส.ค.ที่เติบโต 18.2% โทรทัศน์และส่วนประกอบมีมูลค่าส่งออก 3,098 ล้านเหรียญ

สหรัฐ ติดลบ 6.3% โดยเดือน ต.ค.มูลค่าส่งออกติดลบ 17.4% ติดลบเพิ่มขึ้นจากเดือน ก.ย.ที่ติดลบ 7.8% และเดือน ส.ค.ที่ติดลบ 4.5% เครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นๆ มีมูลค่าส่งออก 1.18 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 4.3% โดยในเดือน ต.ค.การส่งออกสินค้ากลุ่มนี้ติดลบสูงถึง 10.5% จากเดือน ก.ย.ที่เติบโต 6.1% และเดือน ส.ค.ที่ติดลบ 0.1% ด้านหมวดอิเล็กทรอนิกส์ หากแยกเป็นรายสินค้าพบว่า คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์มีมูลค่าส่งออก 1.13 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ ติดลบ 2.4% แต่ในส่วนฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์มีมูลค่าส่งออก 4,840 ล้านเหรียญสหรัฐ เติบโต 24.9% โดยเดือน ต.ค.การส่งออกยังคงเติบโต 66.9% จาก

ที่มา : กระทรวงพาณิชย์ | โพสต์กราฟฟิก

25 พฤศจิกายน 2558 หน้า B 12 (2)

เดือน ก.ย.ที่เติบโต 61.7% และ
เดือน ส.ค.ที่เติบโต 45.7%

ส่วน**แผงวงจรไฟฟ้า**มีมูลค่า
ส่งออก 6,434 ล้านดอลลาร์
เติบโต 4% และ**อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ**
มีมูลค่าส่งออก 6,057 ล้านดอลลาร์
เติบโต 1.5%

นอกจากนี้ การส่งออกสินค้าใน
หมวดอื่นๆ พบว่าติดลบทุกกลุ่ม
ยกเว้น**อัญมณีและเครื่องประดับ**
โดย**สินค้าเม็ดและผลิตภัณฑ์**
พลาสติก ติดลบ 11.4% **วัสดุ**
ก่อสร้าง ติดลบ 1.6% **ผลิตภัณฑ์**
ยาง ติดลบ 14% **สิ่งทอ** ติดลบ 8.2%
เคมีภัณฑ์ ติดลบ 26.4% และ**เครื่อง**
จักรกลฯ ติดลบ 4% เป็นต้น

สมเกียรติ ตรีรัตนพันธ์ ผู้
อำนวยการสำนักงานนโยบายและ
ยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์
ระบุว่า การส่งออกในช่วง 10 เดือน
ของปีนี้ที่ติดลบ 5.23% เป็นผลจาก
เศรษฐกิจโลกที่ยังไม่ฟื้นตัว ประกอบ
กับมูลค่าส่งออกสินค้าในกลุ่มที่
เกี่ยวข้องกับน้ำมันลดลง จากราคา
น้ำมันดิบดูไบที่ลดลง 47.7%

“ยังบอกไม่ได้ว่าการส่งออกทั้ง
ปีจะเป็นอย่างไร เพราะต้องขึ้นอยู่กับ
สถานการณ์เศรษฐกิจโลกและ
ราคาน้ำมันเป็นหลัก แต่หากจะ
ให้การส่งออกเป็นไปตามเป้าหมาย
คือ ติดลบ 3% การส่งออก 2 เดือน
ที่เหลือจะต้องได้เดือนละ 2 หมื่น
ล้านเหรียญสหรัฐ เป็นอย่างต่ำ โดย
เชื่อว่าการส่งออกไตรมาสสุดท้าย
จะดีกว่าไตรมาสก่อนๆ เพราะเป็น
ช่วงที่ต่างประเทศนำเข้าสินค้าเพิ่ม
ขึ้น เพื่อรองรับเทศกาลปีใหม่ที่กำลัง
จะมาถึง” สมเกียรติ กล่าว ■

กระทรวงวิทย์ฯ ระดมสุดยอดเทคโนโลยี เครื่องจักรกล สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ในงาน
มหกรรมวิทยาศาสตร์ฯ อิมแพ็ค เมืองทองธานี วันนี้ – 25 พฤศจิกายน นี้ เท่านั้น

- ThaiPR.net 24 พ.ย. 2558

กรุงเทพฯ--24 พ.ย.--ประชาสัมพันธ์ อพวช.

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โชว์ผลงานฝีมือคนไทย ระดมสุดยอดเทคโนโลยี
เครื่องจักรกล สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม พร้อมสร้างโอกาสการซื้อขายแลกเปลี่ยนสินค้าและ
บริการด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมในโซนเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ผู้ประกอบการห้ามพลาด! ภายในงาน
"มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี 2558" ตั้งแต่วันที่-25 พฤศจิกายน นี้
เท่านั้น ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี

รศ.ดร.วีระพงษ์ แพสุวรรณ ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวว่า

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจัดงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ประจำปี 2558 ขึ้นมาตั้งแต่วันที่ 14 ถึง 25 พฤศจิกายน 2558 ที่อิมแพ็ค เมืองทองธานี ภายใต้
แนวคิด "จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ เสริมสร้างชาติด้วยเทคโนโลยี สู่วิถีแห่ง
นวัตกรรม" ซึ่งถือเป็นกิจกรรมที่ยิ่งใหญ่แห่งปีระดับประเทศ และแถบภูมิภาคเอเชีย ที่นอกจากปีนี้
จะรวบรวมแสดงผลงานความก้าวหน้าและศักยภาพทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม
(วทน.) ที่ทันสมัย และศักยภาพของนักวิจัยและนักวิทยาศาสตร์ของไทย โดยการผนึกกำลังร่วมกัน
ของ 9 กระทรวง 7 ประเทศ มากกว่า 100 หน่วยงาน ทั้งภาครัฐและเอกชนเข้าร่วมจัดกิจกรรม
แสดงความก้าวหน้าทาง วทน. แล้ว พิเศษปีนี้ยังผนวกรวมงานเทคโนโลยีและนวัตกรรมของไทย
หรืองานเทคโนโลยีมาร์ท เข้าไว้ด้วยกัน เพื่อเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว "พระบิดา
แห่งเทคโนโลยีของไทย" เน้นโชว์ผลงานความก้าวหน้า และศักยภาพฝีมือคนไทย ชูแนวคิด
เทคโนโลยีเครื่องจักรกลแบรนด์ไทยก้าวไกลสู่ AEC ระดมสุดยอดเทคโนโลยี เครื่องจักรกล
สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของคนไทย เพื่อสนับสนุนธุรกิจ SMEs ขณะเดียวกันยังสร้างโอกาสการ
ซื้อขายแลกเปลี่ยนสินค้าและบริการด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม พร้อมจัดฝึกอบรมและสาธิต
ถ่ายทอดเทคโนโลยีสร้างอาชีพ เพื่อส่งเสริมให้เกิดแรงบันดาลใจในการคิดค้นพัฒนาเทคโนโลยี

- 2 -

สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์นำไปสู่การพัฒนาประเทศในระยะยาว อีกทั้งเตรียมความพร้อมต้อนรับการแข่งขันการเปิดเสรีเศรษฐกิจอาเซียน

รศ.ดร.วีระพงษ์ฯ กล่าวเพิ่มเติมว่า งานเทคโนโลยีในปีนี้เป็นพื้นที่การจัดงานออกเป็น 3 โซน โซนแรกเป็นคลินิกเทคโนโลยี นำเสนอนิทรรศการผลงานเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ถ่ายทอดสู่ชุมชนจากคลินิกเทคโนโลยีต่างๆ ทั่วประเทศ ผ่าน "เรื่องเล่าความสำเร็จ" ของตัวแทนหมู่บ้านแม่ข่ายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาสาสมัครวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาค ได้แก่ เทคโนโลยีการเกษตร การแปรรูปผลผลิตการเกษตร การผลิตสมุนไพร การเลี้ยงสัตว์ การผลิตปุ๋ยอินทรีย์เคมี พลังงานทดแทน การจัดการของเสียและเทคโนโลยีอื่นๆ

ผลงานที่น่าสนใจ ได้แก่ โครงการส่งเสริมเลี้ยงโคพันธุ์โคราชวากิว ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งโควากิวหรือโคพันธุ์โกเบ เป็นที่ได้รับการยอมรับว่าเป็นโคเนื้อที่มีชื่อเสียงมากของญี่ปุ่น เนื่องจากมีคุณภาพเนื้อดีเยี่ยม มีไขมันแทรกมาก เป็นที่ต้องการของตลาดมาก แต่ประเทศไทยต้องนำเข้าเนื้อคุณภาพสูงจากต่างประเทศปีละประมาณ 2,000 ตัน จึงมีการพัฒนาส่งเสริมให้เกษตรกรไทยหันมาเลี้ยงโคพันธุ์โคราชวากิว เพื่อลดการนำเข้าและให้มีการผลิตโคเนื้อคุณภาพสูงป้อนตลาดความต้องการภายในประเทศอย่างเพียงพอ / เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์หอยนางรม ของคลินิกเทคโนโลยิมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จ.จันทบุรี เพื่อเพิ่มมูลค่าการแปรรูปหอยนางรมที่ตัวขนาดเล็กและตัวแตกหักจากการแกะ ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ซึ่งปกติจะถูกทิ้งไปโดยเปล่าประโยชน์ นำกลับมาพัฒนาผลิตภัณฑ์เป็นข้าวเกรียบหอยนางรม, น้ำพริกเผาหอยนางรม ช่วยลดการสูญเสียเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ / การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากสาหร่ายน้ำจืด หรือสาหร่ายโก ของคลินิกเทคโนโลยิมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา จ.นครราชสีมา เป็นการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่อยอดจากภูมิปัญญาท้องถิ่นเดิม โดยการลดการใช้ไขมันในผลิตภัณฑ์ ทำให้ช่วยลดการเหม็นหืนยืดอายุผลิตภัณฑ์ และรสชาติไม่เปลี่ยนแปลง / เทคโนโลยีเครื่องผลิตแป้งสาคุ ของคลินิกเทคโนโลยิมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ที่ช่วยพัฒนาให้แป้งสาคุมีคุณภาพดียิ่งขึ้น

- 3 -

สามารถต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์นานาชนิด เช่น แป้งสา쿠ใช้สำหรับทำอาหาร แป้งโดว์สำหรับปั้น แป้งพัฟอัดแข็งและแป้งฝุ่น และฟิล์มจากแป้งสาคุใช้สำหรับห่ออาหาร เป็นต้น / เทคโนโลยีผลิตเม็ดอินทรีรี่ ของคลินิกเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต ที่นำผลผลิตเม็ดอินทรีรี่จากหมู่บ้านผลิตเม็ดอินทรีรี่ บ้านลิพอนหัวหาร-บ่อแร่ มานำเสนอโครงการเพาะเห็ดแบบครบวงจร การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเห็ด เช่น น้ำเห็ดหูหนู น้ำเห็ด 3 สี ให้ได้ชิมกันภายในงาน / ชมเทคโนโลยีโรงเรือนคัดเลือกแสง บ้านหนองมั่ง หมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพื้นที่นำร่องของ สวทช. มาจัดแสดง ซึ่งเป็นหนึ่งในผลงานวิจัยของ MTEC สวทช. ในการนำ "เทคโนโลยีพลาสติกคัดเลือกแสง สำหรับคลุมโรงเรือนเพาะปลูก" ช่วยเพิ่มผลผลิตให้กับเกษตรกร สามารถสร้างผลผลิตที่มีคุณภาพสามารถปลูกผักได้ตลอดทั้งปี เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

โซนที่ 2 เป็นการจัดแสดงโชว์สุดยอดผลงานรางวัลเทคโนโลยีและเครื่องจักรกลยอดเยี่ยม รวมทั้งรางวัลสิ่งประดิษฐ์คิดค้น ประจำปี 2558 ที่เพิ่งได้รับรางวัลจาก ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เมื่อช่วงพิธีเปิดงานมหกรรมวิทยาศาสตร์ฯ วันที่ 14 พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ผลงานที่น่าสนใจ อาทิ เครื่องทำน้ำแข็งเกล็ดกลม (Scale Ice Maker) เจ้าของผลงานคือ บริษัท พัฒน์กล จำกัด (มหาชน) ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ สาขาพลังงานสิ่งแวดล้อม และพัฒนาคุณภาพชีวิต และรางวัลสุดยอดเทคโนโลยีแห่งปี (Best of The Best Technology Award) จุดเด่นของผลงาน คือ ใช้สารทำความเย็น R407F ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม, Drum หมุนเป็น Stainless Steel เหมาะกับงานอาหาร มีความทนทาน มีอายุการใช้งานนาน น้ำแข็งที่ได้มี Surface Area มาก ทำให้ถ่ายเทอุณหภูมิให้ผลิตภัณฑ์ได้ดี น้ำแข็งเกล็ดมีลักษณะร่วน-กรอบ ช่วยลดปัญหาการซ้ำของผลิตภัณฑ์ / เครื่องชั่งน้ำหนักสำหรับไก่พันธุ์และไก่เนื้อ รางวัลชนะเลิศ สาขาการเกษตรและเกษตรแปรรูป ของบริษัท อกรินโนเวท จำกัด จุดเด่นของผลงาน คือ ลดการใช้แรงงานคน ลดการบาดเจ็บของสัตว์ ลดการปนเปื้อนของเชื้อโรคจากสัตว์สู่คน ลดขั้นตอนการทำงานและความผิดพลาดในการเก็บข้อมูลด้วยคน เก็บบันทึกข้อมูลน้ำหนักโดยอัตโนมัติ และเก็บข้อมูลด้วย USB ง่ายต่อการนำไปวิเคราะห์ / เครื่องทดสอบฟังก์ชันการทำงานของชิ้นส่วนสมาร์ตโฟน รางวัลชนะเลิศ สาขาการผลิตในเชิงอุตสาหกรรม ของบริษัท เซ็นเซอร์นิคส์ จำกัด จุดเด่นของผลงาน คือ เป็นเครื่องจักรอัตโนมัติสำหรับการตรวจวัดฟังก์ชัน

- 4 -

การทำงาน โดยใช้หลักการการตรวจจับด้วยระบบอิมเมจโปรเซสซึ่ง สามารถทำงานร่วมกับแขนกล บนสายพานลำเลียงอัตโนมัติได้ นอกจากนี้ยังมีเครื่องผลิตน้ำมันจากขยะพลาสติก ของบริษัท เทอร์ม เอ็นจิเนียริง จำกัด รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 สาขาพลังงาน สิ่งแวดล้อม และพัฒนาคุณภาพชีวิต จุดเด่นของผลงานคือ เป็นเครื่องผลิตน้ำมันจากขยะพลาสติก ที่เกิดจากการหลอมละลายพลาสติกด้วยความร้อนประมาณ 420 องศาเซลเซียส ให้กลายเป็นของเหลวและเปลี่ยนสภาพเป็นแก๊สในถังปฏิกรณ์ที่ไม่ใช้ออกซิเจน ผ่านกระบวนการจนกลายเป็นน้ำมันเชื้อเพลิงในที่สุด สามารถนำน้ำมันไปใช้เป็นเชื้อเพลิงของเครื่องให้ความร้อน (หัวเผา) โดยตรง หรือนำไปเป็นน้ำมันพื้นฐานเพื่อเข้าสู่กระบวนการกลั่นโดยโรงกลั่น ปตท. และบางจาก

โซนที่ 3 เป็นส่วนของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค (สอว.) หรือ Science Park Promotion Agency : SPA เป็นการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลงานนวัตกรรมและผลิตภัณฑ์จากการวิจัยพัฒนา ที่มีศักยภาพทางธุรกิจและการตลาด รวมถึงการแสดงความพร้อมในการให้บริการของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ทั้ง 3 แห่ง ได้แก่ อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ (Northern Science Park), อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (North Eastern Science Park) และอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคใต้ (Southern Science Park) ผ่านนโยบาย 5 แผนงานหลัก ได้แก่ 1. การพัฒนาบริการอุทยานวิทยาศาสตร์ ผ่านกิจกรรมการพัฒนาศักยภาพของห้องปฏิบัติการเพื่อให้บริการแก่ภาคอุตสาหกรรม, การให้เอกชนเช่าพื้นที่เพื่อทำวิจัย, การให้บริการด้านการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาแก่ภาคอุตสาหกรรม, การให้บริการออกแบบนวัตกรรม, การให้บริการและช่วยเหลือภาคอุตสาหกรรมอย่างครบวงจร และฐานข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานภาครัฐด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2. การบ่มเพาะธุรกิจวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม 3. การพัฒนาขีดความสามารถทางเทคโนโลยี และวิจัยของภาคเอกชนในพื้นที่ 4. การวิจัยร่วมกับภาคเอกชน และ 5. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค โดยผู้เข้าชมจะได้ชมและเลือกซื้อสินค้าและผลิตภัณฑ์จากผลงานการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมของมหาวิทยาลัยที่เป็นแม่ข่ายในการดำเนินการบริหารจัดการอุทยานวิทยาศาสตร์แต่ละภูมิภาค อาทิ อุทยาน

- 5 -

วิทยาศาสตร์ภาคเหนือ มีดังนี้ อาหารและเครื่องดื่มบำรุงน้ำนมแม่จากดอกกล้วยสกัด, Hybrid Fish Sausage ในบูธของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่, ห้องรมแก๊สซัลเฟอร์ไดออกไซด์ กับผลลำไยสดด้วยระบบบังคับอากาศแนวตั้ง ของบริษัท กลบ-กฤษณ์ เอ็นจิเนียริง จำกัด, ชิมลูกเดี๋ยออบกรอบ, ข้าวอบกรอบ, สบู่สมุนไพรสครับจากข้างลำยู่พีช, ทดลองตีหม้อข้าวสวรรค์บนดินและข้าวอบกรอบ ในบูธมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง/ผลงานอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ ไมโครอิมัลชันยาบรรเทาปวดและอักเสบจากน้ำมันไพรและสารสกัดจากพริก, ผลิตภัณฑ์ไมโครอิมัลชันสำหรับกระชับสัดส่วน, เซรั่มลดริ้วรอยเหี่ยวย่น No.2, สบู่อะลาตัส สารสกัดจากยางนา และปลาร้าผง-ปลาร้าก้อน ในบูธมหาวิทยาลัยขอนแก่น, ทดลองชิมชาลำไยอินทรีย์ / ผลงานอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคใต้ ได้แก่ ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางจากสารสกัด **ยางพารา** POS, แผ่นมาสก์หน้า ขอบตา และวัสดุปิดบาดแผล Nanocellulose จากปลายข้าว, เห็ดยี้ม ลูกชิ้นเห็ดเพื่อสุขภาพ, กาแฟผสมน้ำตาลตโหนดสำเร็จรูป ในบูธมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ เป็นต้น

ขอเชิญชวนผู้ประกอบการและผู้สนใจร่วมชื่นชมผลงานสุดยอดเทคโนโลยี เครื่องจักรกล สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมฝีมือคนไทย พร้อมเปิดโอกาสการซื้อขายแลกเปลี่ยนสินค้าและบริการด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมได้ภายในโซน "เทคโนมาร์ท" ภายในงาน "มหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี 2558" ตั้งแต่วันที่-25 พฤศจิกายน 2558 เวลา 09.00 – 20.00 น. ณ อาคารชาเลนเจอร์ 2-3 อิมแพ็ค เมืองทองธานี



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 24 พฤศจิกายน 2558

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร -- อังคารที่ 24 พฤศจิกายน 2558 13:59:04 น.

ราคาสินค้าเกษตร รายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 24 พฤศจิกายน 2558

ราคารายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 24 พฤศจิกายน 2558

ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105

โรงสีเต็กเฮง อ.จอมพระ จ.สุรินทร์ 11,500 บาท/ตัน

ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกหอมจังหวัด

บริษัท โชคไพศาลการเกษตร จำกัด อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว 11,700 บาท/ตัน

ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15%

โรงสีไฟโชครุ่งเรือง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก 7,800 บาท/ตัน

ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 25%

โรงสีไฟโชครุ่งเรือง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก 6,500 บาท/ตัน

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5%

หจก. สยามคอร์น โปรดักส์ (ช.กังวาล) อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ 8.30 บาท/กก.

มันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)

บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 2.30 บาท/กก.

ผลปาล์มน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.

ชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 4.60 บาท/กก.

บริษัท แสงศิริน้ำมันปาล์ม จำกัด จ.สุราษฎร์ธานี 4.70 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 23 พฤศจิกายน 2558

ที่ราคา 4.60 บาท/กก.



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

- 2 -

ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3

ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 36.67 บาท/กก. ราคาลดลงจากวันที่ 23 พฤศจิกายน 2558 ที่ราคา 38.66 บาท/กก.

สับปะรดโรงงาน

บริษัท สามร้อยยอด จำกัด(เอส.อาร์.วาย.) อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 12.60 บาท/กก.

สุกร

สุคใจฟาร์ม ต.มาบแค อ.เมือง จ.นครปฐม 63.00 บาท/กก.

ไก่อุ่นพันธุ์เนื้อ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.เมือง จ.ชลบุรี 35.50 บาท/กก.

ไข่ไก่สดเบอร์คละ

สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 270.00 บาท/ร้อยฟอง

กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 50 ตัว/กก.

ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร 171.00 บาท/กก.ราคาลดลงจากวันที่ 23 พฤศจิกายน 2558 ที่ราคา 172.00 บาท/กก.

--สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร--



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ภาวะยาง AFET: ราคามีแนวโน้ม sideway down เหตุไร่ปัจจัยใหม่-ช่วงปลายปีชะลอการลงทุน

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- อังคารที่ 24 พฤศจิกายน 2558 16:52:57 น.

รายงานภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3) หลังปิดการซื้อขายวันนี้

มีมูลค่ารวมทั้งสิ้นประมาณ 11.9 ล้านบาท มีปริมาณซื้อขายรวม 53 สัญญา ลดลงจากวันนี้ 84 สัญญา

นายธนเสฏฐ์ ศิประเสริฐกุล นักวิเคราะห์จากบริษัท ดีเอส ฟีวเจอร์ส จำกัด เปิดเผยว่า ภาพรวมราคา RSS3 ยังเคลื่อนไหวไม่มาก โดยมีแนวโน้ม sideway down ไปจนถึงสิ้นปี เนื่องจากขาดปัจจัยใหม่ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

"ราคาอาจปรับลงได้อีก ช่วงใกล้ปลายปีตลาดค่อนข้างซิม นักลงทุนชะลอการลงทุนไปปีหน้า" นักวิเคราะห์ กล่าว

ปัจจัยสำคัญที่ตลาดจับตาดู คือ การประชุมคณะกรรมการบริหารของกองทุนการเงินระหว่างประเทศ(IMF) เพื่อพิจารณา

เรื่องการนำเงินหยวนเข้าไปไว้ในตะกร้าสกุลเงิน SDR หรือไม่ในช่วงปลายเดือนนี้ ซึ่งจะมีผลต่อสกุล เงินดอลลาร์สหรัฐ

รวมทั้งค่าเงินบาทของไทยด้วย และผลประชุมของธนาคารกลางสหรัฐ(เฟด) ในเดือนหน้าจะปรับขึ้นดอกเบี้ย นโยบาย

หรือไม่ ถ้าปรับก็จะส่งผลดีต่อค่าเงิน แต่จะส่งผลลบต่อภาพรวมของสินค้าโภคภัณฑ์ นอกจากนี้ยังมีปัจจัยจากราคาน้ำมันในตลาดโลก

ส่วนปริมาณสัญญาซื้อขายคงค้าง(Open Interest) อยู่ที่ 2,164 สัญญา ลดลง 12 สัญญา

ภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3)

เดือน ราคาปิด ราคาเปิด ปริมาณ

ครั้งก่อน วันนี้ การซื้อขาย

DEC 15 42.60 42.50 4

JAN 16 43.60 43.50 3

FEB 16 43.70 - 0

MAR 16 44.00 44.30 27

APR 16 44.80 45.30 2

MAY 16 45.90 46.00 3

JUN 16 46.70 46.80 14

รวม 53

อินโฟเควสท์ โดย ธนวิฑู เสือแย้ม/รัชดา โทร.02-2535000 ต่อ 317 อีเมลล์: rachada@infoquest.co.th--