



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 1,450

Section: First Section/การเมือง

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11172

หน้า: 16(ล่างซ้าย), 13

Col.Inch: 35.37 Ad Value: 51,286.50 PRValue (x3): 153,859.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรฯเร่งแผนเลิกใช้พาราควอต ก่อนสิ้นปี 2563

เกษตรฯเร่งแผน เลิกใช้พาราควอต ก่อนสิ้นปี 2563

กรุงเทพธุรกิจ ● รมว.เกษตรฯ เร่ง ดำเนินการตามแผนมาตรการจำกัดการใช้สารเคมีวัตถุอันตราย 3 ชนิด หลังประกาศกระทรวงฯ 5 ฉบับประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว ให้เดินหน้าโดยไม่ต้องรอมีผลบังคับใช้ก่อนสิ้นปี 63 หากปรับเปลี่ยนการทำเกษตรกรรมเป็นแบบอินทรีย์และเกษตรปลอดภัยได้ทั้ง 149 ล้านไร่ทั่วประเทศ เลิกใช้ทั้ง 3 สารทันที

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามประกาศกระทรวงเกษตรฯ 5 ฉบับเกี่ยวกับการจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิด ได้แก่ พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอสประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วตั้งแต่วันที่ 23 เมษายน 62 ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ในอีก 180 วันหลังวันประกาศ

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้ดำเนินการแผนปฏิบัติการจำกัดการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดตามที่กรมวิชาการจัดทำ 6 มาตรการ แล้วคณะกรรมการวัตถุอันตรายมีมติเห็นชอบใน 6 มาตรการมาก่อนแล้ว ซึ่งได้รับรายงานว่าวานนี้ (24 เม.ย.) จะเริ่มอบรมวิทยากรซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่ในส่วนภูมิภาคของกรมวิชาการเกษตร 240 คน จากนั้นวันที่ 25 เม.ย.นี้อบรมเจ้าหน้าที่จากกรมส่งเสริมการเกษตรการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาล (สอน.) 2,000 คน เพื่อสร้างวิทยากรไปให้ความรู้

อ่านต่อหน้า 13

▶ ต่อจากหน้า 16

เกษตรฯ

แก่เกษตรกร 1,500,000 คนในช่วงเดือนมิ.ย.-ก.ย.

สำหรับผู้รับจ้างพ่น 50,000 คน จะจัดอบรมระหว่างเดือนมิถุนายน-กรกฎาคม 2562 ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร กรมวิชาการเกษตร ส่วนพนักงานเจ้าหน้าที่ได้แก่ ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และ

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล 79,988 คน ที่ได้รับการแต่งตั้งให้มีอำนาจในการเข้าไปตรวจสอบการใช้ 3 สาร ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.2535 จะอบรมผ่านวิดีโอคอนเฟอร์เรนซ์ เครือข่ายของกระทรวงมหาดไทยทั่วประเทศในช่วงระหว่างเดือนมิถุนายน 2562

นอกจากนี้ ตามประกาศกระทรวงฯ ชนิดพืชที่ห้ามใช้พาราควอต และไกลโฟเซต เฉพาะเพื่อกำจัดวัชพืชที่ใช้ในอ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผลเท่านั้น ส่วนคลอร์ไพริฟอส ให้ใช้เฉพาะกำจัดแมลงในการปลูกไม้ดอก พืชไร่ และเพื่อกำจัดหนอนเจาะลำต้นในไม้ผล ภายหลังจากที่กฎหมายมีผลบังคับใช้ เกษตรกรที่มีความจำเป็นต้องใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดต้องแสดงหลักฐานว่าได้ผ่านการอบรม ชนิดพืชที่ปลูก พร้อมจำนวนพื้นที่ปลูกเพื่อกำหนดปริมาณสารเคมีที่จะซื้อไปให้มีความเหมาะสมกับความ ต้องการใช้ เพื่อนำไปแสดงเป็นหลักฐานในการซื้อสารเคมีทั้ง 3 ชนิด

รวมทั้งสั่งการให้นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ประธานคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิดของกระทรวงและอธิบดีกรมวิชาการเกษตร ซึ่งเป็นเลขานุการเร่งสำรวจปริมาณสารเคมีทั้ง 3 ชนิดทั้งจากผู้นำเข้าและร้านจำหน่ายว่า มีอยู่เท่าไรต่อไปจะต้องแจ้งปริมาณสต็อกสินค้าทุก 15 วัน โดยระบุปริมาณที่ได้รับแหล่งที่มา และแหล่งที่ส่งสารเคมีทั้ง 3 ชนิดออกไป

“สิ่งสำคัญที่ต้องทำคือ การเร่งรัดขยายพื้นที่การทำเกษตรปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP และ/หรือเกษตรอินทรีย์ให้ครบ 149 ล้านไร่ ภายในเดือน 31 ธันวาคม 2563 ขณะนี้ให้กรมวิชาการเกษตรร่วมกับภาควิชาการและภาคเอกชนศึกษาวิจัยหาวิธีการหรือสารอื่นมาทดแทนสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ซึ่งคณะอำนวยการขับเคลื่อนของกระทรวงต้องรายงานความคืบหน้าต่อสาธารณชนทุก 3 เดือน หากทำได้ตามที่กำหนดไว้ทั่วประเทศ จะยกเลิกการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดทันที”



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/ต่างประเทศ

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11172

หน้า: 7 (ล่าง)

Col.Inch: 52.58 Ad Value: 126,192

PRValue (x3): 378,576

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ไทยเชื่อมศก.'บราซิล'ฉลองสัมพันธ์ 60 ปี

ไทยเชื่อมศก.'บราซิล'ฉลองสัมพันธ์ 60 ปี

• นันทิดา พวงทอง กรุงเทพธุรกิจ

กระทรวงการต่างประเทศดำเนินยุทธศาสตร์เชิงรุกมุ่งกระชับความสัมพันธ์ระหว่างไทยกับบราซิล ในโอกาสที่ปีนี้เป็นปีแห่งการเฉลิมฉลองความสัมพันธ์ทางการทูตครบรอบ 60 ปี โดยหวังจะบุกตลาดการค้าที่ใหญ่ที่สุดในละตินอเมริกา วิชาวุ เวชชาชีวะ อธิบดีกรมอเมริกาและแปซิฟิกใต้ กระทรวงการต่างประเทศ ให้สัมภาษณ์เมื่อเร็วๆ นี้ว่า ปัจจุบัน ความสัมพันธ์ไทย-บราซิลดีมาก พร้อมที่จะขยายความร่วมมือในด้านต่างๆ มีการแลกเปลี่ยนการเยือนระดับสูงตลอดทศวรรษที่ผ่านมา

ไทย-บราซิล เปิดประตูความสัมพันธ์ระหว่างกัน ในลักษณะการเมื่อนำ ซึ่งเป็นการสร้างความไว้วางใจ นำมาสู่ความร่วมมือทางเศรษฐกิจ ท่องเที่ยว และการลงทุน ซึ่งประเทศบราซิลเป็นคู่ค้าอันดับ 1 ของไทยในภูมิภาคละตินอเมริกา อันดับ 2 เป็นเม็กซิโก อาร์เจนตินา ชิลี และเปรู ตามลำดับ ขณะที่ไทยเป็นคู่ค้าอันดับ 1 ของบราซิลในภูมิภาคอาเซียน

วิชาวุ กล่าวว่ บราซิลเป็นประเทศที่มีขนาดประชากรใหญ่เป็นอันดับ 5 ของโลก สะท้อนการเป็นตลาดการค้าและสินค้าบริโภคที่มีขนาดใหญ่ รวมทั้งมีขนาดเศรษฐกิจใหญ่สุดอันดับ 8 ของโลก และยังเป็นสมาชิกกลุ่ม "บริกส์" (BRICS) หรือประเทศกำลังพัฒนาที่มีเศรษฐกิจเติบโตเร็ว

“ไทยชวนบราซิลเข้าร่วม อีอีซี ที่จะยกระดับการเป็นศูนย์กลางการบินของอาเซียน

วิชาวุ เวชชาชีวะ



ไทยเล็งเห็นศักยภาพทางการค้าการลงทุน และได้ตั้งเป้าทำการค้ากับบราซิลมากขึ้น เช่นเดียวกับที่บราซิลก็มองหาโอกาสขยายการลงทุนในไทยเพิ่มขึ้นด้วย โดยประธานาธิบดีไมเคิลีร์ โบลโซนาโรของบราซิลมีนโยบายให้ความสำคัญเรื่องการค้ากับต่างประเทศเพิ่มขึ้น จากเดิมที่มีนโยบายปกป้องตลาดภายในประเทศเป็นหลัก ปี 2561 มูลค่าการค้าระหว่างไทยกับบราซิลอยู่ที่ 3,500 ล้านดอลลาร์ และมีแนวโน้มนำเข้าและส่งออกสินค้าเติบโตเพิ่มขึ้นเฉลี่ยสูงขึ้น 1.55% ต่อปี

วิชาวุระบุว่า บราซิลมีความสนใจและกำลังมองหาแหล่งลงทุนใหม่ๆ ในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งไทยได้เชิญชวนให้บราซิลเข้าร่วมในโครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ที่จะยกระดับการเป็นศูนย์กลางการบินของอาเซียนในอนาคตที่จะ

ประกอบด้วยพื้นที่การผลิตชิ้นส่วนประกอบเครื่องบินและศูนย์ซ่อมบำรุงอากาศยาน

“สำหรับบราซิลมีท่าที่ตอบรับที่ดีในเรื่องนี้ โดยบราซิลเป็นที่ตั้งของ เอ็มบราเออร์ ผู้ผลิตชิ้นส่วนและประกอบเครื่องบินที่มียอดขายเป็นอันดับ 4 ของโลก และในแต่ละปีเครื่องบินนี้ผลิตและส่งขายให้กับอินโดนีเซียจำนวนมาก”

ในด้านความสัมพันธ์ทางการค้าระหว่าง 2 ประเทศ สินค้าส่วนใหญ่ที่บราซิลนำเข้าจากไทยเป็นผลิตภัณฑ์ยางพารา โดยเป็นประเทศอันดับ 1 ในละตินอเมริกาที่นำเข้ายางพาราจากไทย นอกจากนี้ยังมีรถยนต์ จักรยานยนต์ และเครื่องจักรกล มีมูลค่าราว 1,500 ล้านดอลลาร์ ส่วนสินค้าที่ไทยนำเข้าจากบราซิลส่วนใหญ่จะเป็นวัตถุดิบป้อนโรงงานอุตสาหกรรม อย่าง ถั่วเหลือง เหล็ก ด้ายเส้นใย สินค้า และโลหะ มีมูลค่าราว 2,100 ล้านดอลลาร์



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/ต่างประเทศ

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11172

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 52.58 Ad Value: 126,192

PRValue (x3): 378,576

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: ไทยเชื่อมศก.'บราซิล'ฉลองสัมพันธ์ 60 ปี

วิซุเสริมว่า การลงทุนของไทยในบราซิล มีทั้งในด้านพลังงาน การโรงแรม และไอที ซึ่งบริษัท ปตท.สผ. ได้ลงทุนในบราซิล 2 โครงการ ได้แก่ การร่วมลงทุนบริษัท บีจีกรุ๊ป ของอังกฤษ เพื่อรับสัมปทานในการสำรวจและขุดเจาะน้ำมันในแหล่งน้ำมัน บาร์เรรินยาส ทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบราซิล และการร่วมลงทุนกับบริษัท เปโตรบราส และอินเบ็กซ์ ในการสำรวจและขุดเจาะน้ำมันในแหล่งน้ำมัน เอสปิริตู ซานโต นอกชายฝั่งรัฐรีโอเดจาเนโร

ส่วนความร่วมมือด้านการท่องเที่ยว นั้น มีชาวบราซิลนิยมเดินทางมาท่องเที่ยวในไทยราว 70,000-80,000 คนต่อปี ขณะที่มีคนเดินทางไปท่องเที่ยวประเทศบราซิลราว 10,000 คนต่อปี

ด้าน อานา ลูซี เซนทิล กาบรัล เพเทอร์เซิน เอกอัครราชทูตบราซิล ประจำประเทศไทย กล่าวในงานเฉลิมฉลองความสัมพันธ์ทางการทูตไทย-บราซิล ครบรอบ 60 ปี ที่กระทรวงการต่างประเทศ เมื่อวันที่ 23 เม.ย. ว่า ไทย และบราซิล กำลังก้าวสู่ศวรรษใหม่แห่งความสัมพันธ์

“รัฐบาลทั้งสองจะร่วมมือกันส่งเสริมให้ประชาชนจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ เอกชนและภาคประชาสังคม มุ่งมั่นกระชับความสัมพันธ์กันให้แน่นแฟ้น และขยายสู่ความร่วมมือด้านใหม่ ๆ อย่างลึกซึ้ง”

ทั้งนี้ สถานเอกอัครราชทูตบราซิล ประจำประเทศไทย มีแผนจะจัดงาน “บราซิล ฟิล์ม เฟสติวัล” ที่กรุงเทพฯ เร็วๆ นี้ ในวาระพิเศษ เฉลิมฉลองความสัมพันธ์ของ 2 ประเทศ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ

Siam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 69

ฉบับที่: 24012

หน้า: 12(บนขวา)

Col.Inch: 31.08 Ad Value: 26,418

PRValue (x3): 79,254

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: พัฒนาบุคลากรรองรับธุรกิจขนส่ง/เสนอลดภาษีเงินได้ 50% ดึงนักลงทุน

พัฒนาบุคลากรรองรับธุรกิจขนส่ง/เสนอลดภาษีเงินได้ 50% ดึงนักลงทุน ขอนแก่นเปิดศูนย์วิจัยฯ รถไฟความเร็วสูง

ขอนแก่น : ผู้สื่อข่าวรายงานว่า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น นายสมศักดิ์ จังตระกุล ผวจ.ขอนแก่น เป็นประธานเปิดศูนย์วิจัย พัฒนา ทดสอบและถ่ายทอดเทคโนโลยีรถไฟความเร็วสูงของประเทศไทย และการเสวนาในหัวข้อการถ่ายทอดเทคโนโลยีความเร็วสูงของประเทศไทย และแนวทางการพัฒนาและเตรียมกำลังพลภาคการศึกษาเพื่อรองรับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบขนส่งทางราง ตามยุทธศาสตร์ไทยแลนด์ 4.0 ซึ่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น ร่วมกับ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง สมาคมวิศวกรรมระบบขนส่งทางรางไทยและจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้กำหนดกิจกรรมขึ้น โดยมีนักศึกษาและผู้สนใจในด้านขนส่งมวลชนระบบราง เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวเป็นจำนวนมาก

นายสมศักดิ์ เปิดเผยว่า การพัฒนาบุคลากรเพื่อเข้าสู่ตลาดแรงงานในระบบขนส่งทางราง เป็นสิ่งที่สำคัญเพราะด้วยนโยบายในการพัฒนาระบบขนส่งทางรางที่รัฐบาลให้ความสำคัญเป็นอย่างมากในระยะนี้ และได้ดำเนินโครงการในด้านต่างๆ มาอย่างต่อเนื่องทั้งการขยายส่วนต่อโครงการรถไฟทางคู่เชื่อมตอนนครราชสีมา-ขอนแก่น การขยายโครงข่ายรถไฟเชื่อมต่อขอนแก่น-นครพนม โครงการรถไฟความเร็วสูงกรุง

เทพฯ-หนองคาย และการก่อสร้างรถไฟฟ้าวรางเบา ในเขต จ.ขอนแก่น ทั้งหมดจึงเป็นสิ่งที่สำคัญที่บุคลากรเฉพาะทางจะต้องได้รับการศึกษาและฝึกทักษะวิชาชีพ ซึ่งในวันนี้ขอนแก่น ได้มีการจัดตั้งศูนย์วิจัยและฝึกอบรมระบบขนส่งทางราง ขึ้นอย่างเป็นทางการเพื่อรองรับกับการพัฒนาเมืองในเรื่องของการคมนาคมขนส่งทางรางแล้วอย่างเต็มรูปแบบ

“เป็นข่าวดีที่ภาครัฐของไทยได้ให้สิทธิพิเศษแก่นักลงทุนที่จะมาลงทุนในโครงการรถไฟฟ้าวรางเบาในเขต จ.ขอนแก่น โดยจะลดภาษีเงินได้ส่วนบุคคลลงถึง 50% ประเด็นนี้เป็นสิ่งที่น่าสนใจที่นักลงทุนจากทั่วโลกนั้นมีการประสานและติดต่อสอบถามอย่างต่อเนื่อง

และขณะนี้หลายประเทศได้เข้ามาศึกษาโครงการก่อสร้างระบบขนส่งทางรางอย่างต่อเนื่องไม่ว่าจะเป็นเยอรมนี, สวีเดน, จีน, ญี่ปุ่น” ผวจ.ขอนแก่น กล่าว และว่า

ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมระบบขนส่งทางรางแห่งนี้ยังคงเป็นศูนย์การเรียนรู้ระบบขนส่งมวลชนทางรางทั้งระบบ โดยเฉพาะกับการศึกษาออกแบบโครงข่ายราง เส้นทางทางรอบบึงแก่นนคร จ.ขอนแก่น การพัฒนาระบบเบาะที่นั่งจากยางพาราการทำโพลีเมอร์คอนกรีตสำหรับงานผิวทางคอนกรีต การจัดสร้างชุดจำลองการเคลื่อนตัวของรถในระบบขนส่งทางราง และที่สำคัญคือศูนย์วิจัยฯ แห่งนี้จะมีการสร้างรถไฟฟ้าวางแบบที่ผลิตโดยฝีมือคนไทยอีกด้วย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด
กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/คอลัมน์/ภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 29 ฉบับที่: 10375

หน้า: 6 (ล่าง)

Col.Inch: 11.04 Ad Value: 12,144

PRValue (x3): 36,432

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รง.แปรรูปยางเร่งแก้ปัญหากลิ่น

รง.แปรรูปยางเร่งแก้ปัญหากลิ่น

ตรัง - นางพรทิพา อัครสุด อุตสาหกรรม จ.ตรัง กล่าวภายหลังลงพื้นที่ตรวจการดำเนินงานกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมและการจัดการมลพิษทางกลิ่นของ บริษัท ยูนิแมครีบบอร์ จำกัด ซึ่งเป็นโรงงานที่รับซื้อน้ำยางพารา แล้วนำมาผ่านกระบวนการแปรรูป ว่า ได้ส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ตรวจสอบโรงงานภาคอุตสาหกรรมทุกแห่ง ปัญหาที่พบส่วนใหญ่เป็นเรื่องกลิ่น เนื่องจากภาคใต้มีฝนตกบ่อยจึงทำให้เกิดความกดอากาศต่ำ กลิ่นจะระบวง ทำให้กลิ่นไม่สามารถลอยขึ้นข้างบนได้ จึงส่งผลกระทบต่อชาวบ้านและชุมชน หากชาวบ้านและชุมชนเดือดร้อนขอให้แจ้งมา หรือร้องเรียนผ่านทางเว็บไซต์ สنج.อุตสาหกรรมจ.ตรัง

ด้านนายแสงชัย ธีรสานต์วงศ์ ผจก.สาขา บริษัท ยูนิแมครีบบอร์ฯ กล่าวว่า ชาวบ้านบอกว่าเรื่องน้ำเสียไม่มีปัญหา แต่มีปัญหาเรื่องกลิ่นช่วงฝนตก ทางบริษัทได้กั้นพื้นที่ให้สูงขึ้นเพื่อให้กลิ่นลอยขึ้นข้างบนขณะนี้กำลังแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพราะสิ่งสำคัญคืออุตสาหกรรมต้องอยู่ร่วมกับชาวบ้านและชุมชนให้ได้



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอปปาย์

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: ประชาชน/กระแสรอบคน

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 15019

หน้า: 15 (บน)

Col.Inch: 129.02 Ad Value: 141,922

PR Value (x3): 425,766

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: คลองไทย และ EEC คือทางออกที่จะกู้เศรษฐกิจไทยได้อย่างยั่งยืน

คลองไทย และ EEC

คือทางออกที่จะกู้เศรษฐกิจไทยได้อย่างยั่งยืน

ตารางที่ 1

กลุ่มเรือโลก แบ่งตามประเภทเรือหลัก ปี 2017-2018 (พัน DWT และจำนวนร้อยละ)

	2017	2018	ร้อยละการเปลี่ยนแปลงปี 2017-2018
เรือบรรทุกน้ำมัน	535,700 28.8	561,079 292	4.74
เรือบรรทุกสินค้า เทกองแห้ง	795,518 42.7	818,612 42.5	2.90
เรือบรรทุกสินค้าทั่วไป	74,908 4.0	74,458 3.9	-0.60
เรือบรรทุก ตู้คอนเทนเนอร์	245,759 13.2	252,825 13.1	2.88
อื่น ๆ	210,455 11.3	217,028 11.3	3.12
รวมทั้งโลก	1,862,340	1,924,002	3.31



ในช่วงที่กำลังรอรัฐบาลใหม่ ปัญหาที่ต้องเร่งแก้ไข คือ สภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัวอย่างชัดเจนและต่อเนื่องจนผู้เชี่ยวชาญ และองค์กรธุรกิจต้องปรับตัวเลขกันขนานใหญ่ นายสนั่น อังอุบลกุล รองประธานหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ได้ให้ข้อคิดว่าการกระตุ้นเศรษฐกิจที่น่าจะทำได้ดีคือ การลงทุนของภาครัฐบาลเพื่ออัดฉีดเม็ดเงิน เพื่อให้เงินหมุนเวียน ขณะเดียวกันการส่งออกก็ชะลอตัวภาคเอกชน 3 สถาบัน (กกร.) ได้ปรับลดการส่งออกช่วงครึ่งปีหลังจาก 5-7% เหลือ 3-5%

แต่อย่างไรก็ตาม รัฐบาลนี้ได้ใช้โครงการระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก EEC เป็นหัวรถจักรในการชักลากเศรษฐกิจของประเทศ ซึ่งข้อมูลการลงทุนในประเทศไทยปี 2560 ปี 1227 โครงการ มูลค่า 625,080 ล้านบาท และเฉพาะในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก 259 โครงการมูลค่า 310,337 ล้านบาท แยกเป็นจังหวัดชลบุรี 133 โครงการ ระยอง 93 โครงการ ฉะเชิงเทรา 33 โครงการ

นอกจากนั้นแล้วรัฐบาลหวังจะให้ EEC เป็นเขตเศรษฐกิจเพื่อนาถต (New Engine of Growth) เน้นเทคโนโลยีขั้นสูง และต้องการให้ EEC เป็นศูนย์กลางการเดินทางเรือของอาเซียน เชื่อมโยงท่าเรือทวาย ท่าเรือสิหนิวิลล์ ของกัมพูชา และท่าเรือวังเตาของเวียดนาม และยังคาดหวังให้ EEC เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจขนาดใหญ่ของเอเชีย เชื่อมโยงเขตเศรษฐกิจเหนือ-ใต้ และออก-ตกเชื่อมโยงระหว่างมหาสมุทรอินเดียกับมหาสมุทรแปซิฟิก

แนวคิดดังกล่าวเป็นเรื่องที่ดี แต่อาจจะไม่ตอบโจทย์สภาพความเป็นจริงในเส้นทางยุทธศาสตร์การเดินทางเรือของโลก และการที่ใช้เส้นทางรถไฟหรือรถยนต์เชื่อมลู่ทวายของ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: ประชาชน/กระแสทรรศน์

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 15019

หน้า: 15 (บน)

Col.Inch: 129.02 Ad Value: 141,922

PRValue (x3): 425,766

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: คลองไทย และ EEC คือทางออกที่จะกระตุ้นเศรษฐกิจไทยได้อย่างยั่งยืน

พม่าก็จะไม่ตอบโจทย์และคุ่มทุน เพราะการขนส่งทางรถไฟหรือรถยนต์ไม่สามารถบรรทุกได้มากเท่ากับขนส่งทางเรือเช่น เรือขนส่งตู้คอนเทนเนอร์สามารถบรรทุกได้ 15,000-20,000 ตู้/เรือ 1 ลำ

และที่สำคัญไทย (รัฐบาล) ไม่ได้นำแนวทางการบริหารสมุทรภาพของพื้นที่ชายฝั่งทะเลของไทยมาใช้ให้เป็นประโยชน์คือพื้นที่ชายฝั่งทะเลอ่าวไทยกับทะเลอันดามันซึ่งเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมในการลงทุนมากกว่าพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและข้อมูลการรายงานการขนส่งทางทะเลปี 2018 (Review of Maritime Transport 2018) ของ United Nations Conference on Trade and Development ว่าด้วยการประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการค้าและการพัฒนา (UNCTAD) ได้สรุปเมื่อ 1 ม.ค. 2018 ว่ามีเรือการค้าโลกจำนวน 94171 ลำ และได้สรุปกลุ่มเรือที่ใช้ขนส่งทางทะเล (จำนวนเที่ยว) ดังตารางที่ 1

ข ขนาดของเรือบรรทุกตู้คอนเทนเนอร์เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญใน 20 ปี ที่ผ่านมาขณะที่เรือบรรทุกน้ำมันมีขนาดลดลงเพื่อสร้างเรือขนาดใหญ่ที่สุด และในห้าปีที่ผ่านมาเป็นเรือบรรทุกตู้คอนเทนเนอร์ขนาดเฉลี่ย 83,122 DWT ตามด้วยเรือบรรทุกสินค้าเทกองแห่งขนาดเฉลี่ย 79,281 DWT แนวโน้มเหล่านี้แสดงให้เห็นถึงการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ

ด้านการเชื่อมโยง UNCTAD ได้สรุปการเชื่อมโยงทางทะเลที่สำคัญของโลกไว้ดังตารางที่ 2

จ จะเห็นได้ว่า 1-10 ของโลกเป็นกลุ่มประเทศในทวีปเอเชีย 5 ประเทศ และถ้าแยกเฉพาะในทวีปเอเชีย 5 ประเทศ คือ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์/ไต้หวัน/ญี่ปุ่น/ศรีลังกา และเวียดนาม แต่ประเทศไทยของเราไม่ได้อยู่ในกลุ่มการเชื่อมโยงทางทะเลของโลกทั้งๆที่ประเทศไทยมีที่ตั้งที่เหมาะสมการค้าขายทางทะเลคือมีทะเลขนานทั้ง 2 ด้าน คือ ทะเลอ่าวไทยกับทะเลอันดามัน และรัฐบาลไทยและผู้เกี่ยวข้องควรตระหนักและเล็งวิกฤติในเชิงลบเกี่ยวกับการผลักดันโครงการคลอง

ตารางที่ 2

ด้านการเชื่อมโยง UNCTAD ได้สรุปการเชื่อมโยงทางทะเลที่สำคัญของโลกไว้ดังนี้ ระดับการเชื่อมโยงทางทะเล ปี 2018

ประเทศที่มีการเชื่อมโยงดีที่สุดในปี 2018	ดัชนี	ประเทศที่มีการเชื่อมโยงน้อยที่สุดในปี 2018	ดัชนี
ผู้นำของโลก			
1.จีน	187.8	1.เกาะนอร์ฟอล์ก	0.6
2.สิงคโปร์	133.9	2.เกาะคริสต์มาส	0.9
3.สาธารณรัฐเกาหลี	118.8	3.หมู่เกาะเคย์แมน	1.2
4.ฮ่องกง	113.5	4.เบอร์มิวดา	1.5
5.มาเลเซีย	109.9	5.ตุวาลู	1.6
6.เนเธอร์แลนด์	98.0	6.หมู่เกาะवालิสและฟูตูนา	1.6
7.เยอรมนี	97.1	7.นาอูรู	1.9
8.อเมริกา	96.7	8.หมู่เกาะคุก	2.0
9.อังกฤษ	95.6	9.กรีนแลนด์	2.3
10.เบลเยียม	91.1	10.ติมอร์ เลสเต	2.5
แอฟริกา		11.มอนต์เซอร์รัต	3.0
1.มอริอ็อกโก	71.5	12.มอนเตเนโกร	3.0
2.อียิปต์	70.3	13.อัลบานี	3.0
3.แอฟริกาใต้	40.1	14.แองกวิลลา	3.2
4.จิบูตี	37.0	15.ปาเลา	3.3
5.โตโก	35.9	16.ไมโครนีเซีย	3.4
เอเชีย		17.แอนติกาและบาร์บูดา	3.5
1.สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์	83.9	18.คองโก	3.5
2.ไต้หวัน	78.0	19.หมู่เกาะบริติชเวอร์จิน	3.7
3.ญี่ปุ่น	76.8	20.เซนต์คิตส์และเนวิส	3.7
4.ศรีลังกา	72.5	21.หมู่เกาะเวอร์จินของสหรัฐ	4.3
5.เวียดนาม	68.8	22.หมู่เกาะนอร์เทิร์นมาเรียนา	4.4
ลาตินอเมริกาและแคริบเบียน		23.เซนต์วินเซนต์และเกรนาดีนส์	4.4
1.ปานามา	56.6	24.เซนต์ลูเชีย	4.8
2.โคลอมเบีย	50.1	25.คิริบาส	4.8
3.เม็กซิโก	49.1	26.หมู่เกาะแฟโร	4.8
4.เปรู	43.8	27.ตอมินีกา	4.8
5.ชิลี	42.9		

ไทยของชาวใต้และสมาคมคลองไทย ซึ่งทางสมาคมคลองไทยพยายามให้ความรู้ให้ข้อมูลที่ เป็นจริงเกี่ยวกับการค้าขายทางทะเลมาตลอด 2-3 ปี ที่ผ่านมาพบว่า เป็นข้อมูลเชิงบวกทั้งสิ้น ถึงแม้ว่ามีกลุ่มเห็นต่างๆ โครงการคลองไทยออกมาทั้งตั้งว่าไม่คุ้มทุน เช่น คลองสุเอซ และคลองปานามา แต่สิ่งที่ยืนยันได้ กรณีคลองปานามา ตามข่าวพระราชสำนักช่วง 17-

20 เมษายน 2562 ที่กราบทูลเชิญสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ ไปทรงเยือนประเทศปานามา และทรงเยี่ยมกิจการของคลองปานามา ผู้เขียนได้ติดตามข่าวสารนี้อย่างใกล้ชิดจึงได้มีความรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับคลองปานามาว่าแต่ละปี องค์การคลองปานามาได้สร้างรายได้ประมาณ 1 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ และส่งมอบเงินแต่ละปีให้กับรัฐบาล



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: ประชาชน/กระแสทรรศน์

วันที่: พุธที่ 25 เมษายน 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 15019

หน้า: 15(บน)

Col.Inch: 129.02

Ad Value: 141,922

PRValue (x3): 425,766

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: คลองไทย และ EEC คือทางออกที่จะกู้เศรษฐกิจไทยได้อย่างยั่งยืน

ปานามา ปีละ 1.7 พันล้านเหรียญ และการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและด้านต่างๆ ประเทศปานามาได้ใช้เงินรายได้จากกิจกรรมของคลองมาพัฒนาประเทศ และสังคมปานามาอย่างดีเยี่ยม (ข่าวพระราชสำนัก 17-20 เมษายน 2562)

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯไปทรงเยือนประเทศปานามา-เปรู ทั้งที่เรือผ่านคลองปานามาปีละ 10,000 กว่าลำ และที่น่าสนใจ ปานามา มีโครงการที่จะขยายคลองเพิ่มขนาดขึ้นอีกในอนาคต

ข้อมูลดังกล่าวข้างต้นที่ผู้เขียนนำมาอ้างอิงเพื่อแสดงให้รัฐบาลหรือผู้เกี่ยวข้องนำไปศึกษาเบื้องต้นว่าถ้าไทยเราหยิบโครงการคลองไทยขึ้นมาปิดฝุ่น หรือศึกษาเชิงลึก ว่าเป็นไปได้มากน้อยเพียงใดและที่สำคัญจะเป็นเครื่องยืนยันเชิงข้อมูลที่น่าเชื่อถือได้ระดับหนึ่ง อยากเรียกร้องให้รัฐบาลผู้เกี่ยวข้องเปิดใจให้กว้างในการรับฟังข้อมูล และผู้นำต้องกล้าพอที่จะนำประเทศผ่านวิกฤตความยากจนของคนในชาติ คลองไทย เป็นนวัตกรรมระดับโลกมีการลงทุนมหาศาลทั้งในและต่างประเทศ มีการจ้างงานหลายหมื่นหลายแสนอัตราตรงข้ามโครงการขนาดใหญ่เช่นนี้ ก็จะมีผลกระทบต่อสิ่งต่างๆ มากมายเช่นกัน แต่ถ้ามีการบริหารจัดการที่ดีทันโลกทันสมัยก็สามารถแก้ไขได้ เพราะไม่มีการเปลี่ยนแปลงใดๆในโลกที่พบแต่สิ่งดีๆ

โลกมันเปลี่ยนและหมุนเร็วเปลี่ยนวิธีคิดที่จะเอาเงินภาษีของประชาชนมาประกันราคาข้าว ราคายาง ราคาปาล์มได้แล้ว เปลี่ยนวิธีคิดหาเงินโดยขึ้นค่าโดยสารรถเมล์ ขึ้นค่าน้ำมัน ค่าไฟได้แล้ว เปลี่ยนพฤติกรรมและวิธีคิด และคุณต้องกล้าจะพาประเทศสู่ความมั่งคั่งที่คนไทยทุกคนคาดหวัง เงินแค่ 17% ของงบประมาณประจำปีไม่สามารถขับเคลื่อนประเทศได้อย่างแน่นอน เพราะอีก 83% เป็นค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่รัฐที่แทบหมดเนื้อหมดตัวแล้ว

คำตอบสุดท้ายที่ไทยจะหลุดพ้นได้ต้องขับเคลื่อนด้วยคลองไทยกับ EEC เท่านั้น

ณรงค์ ชุ่มทอง

ประธานกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

โรงเรียนนวมินทราชูทิศทักษิณ กรรมการที่ปรึกษา

โรงเรียนดาวนายร้อย

กรรมการยุทธศาสตร์ศึกษาธิการจังหวัดสงขลา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์
กรอบนัย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 720,000
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/การเมือง

วันที่: ศุกร์ 26 เมษายน 2562

ปีที่: - ฉบับที่: 25397

หน้า: 3(กลาง)

Col.Inch: 23.23 Ad Value: 48,783

PRValue (x3): 146,349

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: 'กฤษฎา' ลั่นปีหน้ายกเลิกใช้ 3 สารพิษ

'กฤษฎา' ลั่นปีหน้ายกเลิกใช้ 3 สารพิษ

เมื่อวันที่ 24 เม.ย. นายกฤษฎา บุญราช รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้ออกกฎกระทรวงฉบับ จำกัดการใช้สารเคมีวัตถุอันตรายที่ใช้ในการเกษตร กำจัดวัชพืชและแมลงศัตรูพืช 3 ชนิด คือพาราควอต ไกลโฟเซต คลอโรไพริฟอส ได้ประกาศราชกิจจานุเบกษาแล้วจะมีผลบังคับใช้เมื่อพ้นกำหนด 180 วันหลังจากนี้ โดยจะมีการจำกัดการนำเข้าสารเคมีลดลงประมาณครึ่งของที่เคยนำเข้า เหลือประมาณอย่างละ 2-3 ตันต่อปีจากเดิมอนุญาตให้นำเข้า 4-6 ตันต่อปี ซึ่งในปี 62 จำกัดการนำเข้าตามมาตรการโดยจำกัดการนำเข้าตามชนิดพืช เช่น พาราควอต 2 หมื่นตัน ไกลโฟเซต 4.8 หมื่นตัน คลอโรไพริฟอส 1,150 ตัน พร้อมกันนี้ได้สั่งการหน่วยงานในเรื่องการสร้างการรับรู้ให้กับทุกภาคส่วนให้นำไปใช้อย่างถูกวิธี จำเป็นต้องเร่งดำเนินการสร้างการรับรู้ ผู้ผ่านอบรมการใช้จึงนำไปอนุญาตไปซื้อขาย

รมว.เกษตรฯ กล่าวว่าการออกนี้ได้สั่งการให้หน่วยงาน สวรส สวรส สวรส ปลัดกระทรวงฯ ในฐานะประธานคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิดของกระทรวงและอธิบดีกรมวิชาการเกษตรซึ่งเป็นเลขานุการเร่งสำรวจปริมาณสารเคมีทั้ง 3 ชนิดจากผู้นำเข้าและร้านค้าจำหน่ายว่า มีอยู่เท่าไรต่อไปจะต้องแจ้งปริมาณสต็อกสินค้าทุก 15 วัน โดยระบุปริมาณที่ได้รับ แหล่งที่มา และแหล่ง

ที่ส่งสารเคมีทั้ง 3 ชนิดออกไปในพื้นที่ รวมทั้งจะเร่งดำเนินการมาตรการทำเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ อย่างแพร่หลายเพื่อนำไปให้ถึงเกษตรกรในพื้นที่เกษตรทั่วประเทศ อีกทั้งต้องทำการวิจัยหาสารจำกัดศัตรูพืช และใช้ทางเลือกโดยวิถีธรรมชาติ เช่น ใช้หนอนอีกชนิดมากำจัดแมลง

“ผมตั้งเป้าภายในปี 63 จะเลิกใช้สารเคมี แต่ตอนนี้กระทรวงเกษตรฯ จะไปออกคำสั่งยกเลิกทันทีไม่ได้ ต้องขึ้นกับมติคณะกรรมการวัตถุอันตรายด้วย ในส่วนกรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการแผนปฏิบัติการจำกัดการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิด 6 มาตรการ เช่น วันที่ 24 -25 เม.ย. จะอบรมวิทยากร 2,240 คน เพื่อไปอบรมเกษตรกรต่ออีก 1,500,000 คนในช่วงเดือนมิ.ย.-ก.ย. และผู้รับจ้างฟัน 50,000 คน” นายกฤษฎา กล่าวและว่าทั้งนี้ได้กำหนดชนิดพืช อ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าวโพด และไม้ผล ที่ใช้สารพาราควอต และไกลโฟเซต ส่วนสารคลอโรไพริฟอส ให้ใช้เฉพาะกำจัดแมลงในการปลูกไม้ดอก พืชไร่ และเพื่อกำจัดหนอนและถ้ำดินในไม้ผลเท่านั้น.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด
กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/คอลัมน์/ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 26 เมษายน 2562

ปีที่: 29

ฉบับที่: 10376

หน้า: 6(กลาง)

Col.Inch: 27.48 Ad Value: 30,228

PRValue (x3): 90,684

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ร้อนเป็นเหตุเจ้าของสวนงดกรีดยาง

ร้อนเป็นเหตุเจ้าของสวนงดกรีดยาง

ชาวบ้านรับจ้าง'ผ่าหมาก'

ยะลา - ชาวบ้านในพื้นที่หมู่ 8 บ้านเจาะกลาคือ อ.ยะหา มารวมตัวกันที่บ้านของนายมะซากิ ยูโงชิเงะ เพื่อรับจ้างผ่าหมากและสับแขก เนื่องจากช่วงเดือนเม.ย.ของทุกปีเป็นช่วงหน้าแล้ง ฝนทิ้งช่วง และอากาศร้อน เป็นช่วงต้นยางผลัดใบ ทำให้น้ำยางน้อย เจ้าของสวนยางพาราต้องสั่งหยุดกรีดยางชั่วคราวเพื่อรักษาหน้ายาง

นายมะซากิกกล่าวว่า เห็นชาวบ้านไม่มีรายได้ จึงได้รวบรวมชาวบ้านรับจ้างผ่าหมากและสับแขกเพื่อให้มีงานทำช่วงนี้ และจะเป็นผู้รับซื้อหมากแห้งและสับแขกในหมู่บ้านด้วย เนื่องจากช่วงนี้ชาวบ้านไม่มีรายได้ ทุกปีไม่เคยพักกรีดยางแต่ปีร้อนหนักเลยต้องพักกรีดยางเพื่อรักษาหน้ายาง ชาวบ้านว่างงานไม่ทำอะไรก็สงสาร เลยให้ทุนบางคนไปรับซื้อหมากและสับแขก รายได้ก็ดีกว่ากรีดยางอีก ไปขายเป็นสัปดาห์ 3-5 วัน ก็ได้กำไร ลูกจ้างที่กรีดยางที่ว่างๆ ไม่ทำอะไรก็สงสารเลยให้ทุนไป พอทำ

แล้วปรากฏว่ารายได้ดีกว่าขางอีก แดมได้สร้างงานให้ชาวบ้าน นักเรียนที่ปิดเทอมก็มารับจ้างทำเห็นแล้วก็รู้สึกดี

ด้านนายอุสม่า อาบู ชาวสวนยาง กล่าวว่า ได้รับทุนสนับสนุนจากนายมะซากิเพื่อรับซื้อหมากในหมู่บ้าน ทำให้มีรายได้ ประกอบกับปีนี้แล้งจัดแถมแถมส่งพักขางไปก่อน ตัวเองก็ต้องหาอาชีพเสริม โชคดีที่มีคนใจดีให้ทุนมาซื้อหมากและสับแขกแล้วจ้างงานให้กับชาวบ้านคนอื่นๆ ด้วย ทำให้ทุกคนพออยู่ได้มีเงินที่จะซื้ออุปกรณ์การเรียนให้ลูกๆ ช่วงปิดเทอมนี้ และมีรายได้เข้าครอบครัว ถ้าไม่มีอาชีพเสริมชาวบ้านอดแน่ โดยรับซื้อตั้งแต่ สับแขกจากต้นก.ก.ละ 8-9 บาท จะมาจ้างผ่าเป็นชิ้นบางๆ กระสอบละ 100 บาท แล้วไปตากให้แห้งสนิท นำไปขายมาเลเซียในราคา 150-200 บาท ส่วนหมากจะซื้อก.ก.ละ 5-6 บาท มาจ้างผ่าครั้ง 1 บาทต่อก.ก. แล้วจ้างแกะเม็ดหมาก ก.ก.ละ 5 บาท



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 26 เมษายน 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 15020

หน้า: 1(ซ้าย), 8

Col.Inch: 89.51 Ad Value: 138,740.50 PRValue (x3): 416,221.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: เสียงจากสวนปาล์มส่งมาตราบการรัฐช่วยชยั้บราคา

เสียงจากสวนปาล์ม ส่งมาตราบการรัฐ ช่วยชยั้บราคา

เสียงจากสวนปาล์ม ส่งมาตราบการรัฐ ช่วยชยั้บราคา

ปัญหาปาล์มน้ำมันราคาร่วงเริ่มมาตั้งแต่ปลายปี 2561 เมื่อสต็อกน้ำมันปาล์มขึ้นไปถึง 4.5 แสนตัน สูงกว่าค่าเฉลี่ยสต็อกปกติต้องไม่เกิน 3 แสนตัน (อ่านต่อหน้า 8)

ต่อจากหน้า 1

ส่งผลให้ปาล์มผลทะลายลดลงต่อเนื่องจากเกิน 3 บาทต่อกิโลกรัม เหลือ 2.00-2.20 บาทต่อกิโลกรัม

วัฏจักรสมดุลของปาล์ม จะมีผลปาล์มทะลายออกสู่ตลาดไม่เกิน 15 ล้านตัน แต่ผลผลิตรอบปี 2561/62 สูงถึง 16.8 ล้านตัน

สกัดเป็นน้ำมันดิบได้ประมาณ 2.7 ล้านตัน ในส่วนนี้เข้าช่องทางบริโภคและอุตสาหกรรมในประเทศรวม 2.5 ล้านตัน เหลือประมาณ 2 แสนตัน เป็นสต็อกเพื่อความมั่นคงทางอาหารในแต่ละปีถือว่ารับได้

แต่ด้วยปัญหาสะสมเมื่อยอดใช้เพื่อการบริโภคและการผลิตในอุตสาหกรรมไม่ได้โตขึ้น หลายประเทศในยุโรปเริ่มไม่ใช้สินค้าที่ใช้น้ำมันปาล์มในการประกอบอาหาร และ



กระแกลังลามไปทั่วโลก ทำให้อาคคการผลิตเพื่อบริโภคและส่งออกถูกระทบไปด้วย เมื่อสต็อกเดิมใช้ลดลง บวกกับสต็อกใหม่ออกมาเติมพอดี ปัญหาสตอกบวมจึงผุดขึ้นอีกครั้ง

ร้อนถึงรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา เนื่องจากปาล์มเป็นทั้งพืชเศรษฐกิจและพืชมีผลต่อทางการเมือง

ดังนั้น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงเสนอแนวทางแก้ไขให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณา โดยแนวทางดังกล่าวมี 4 ขั้นตอน ได้แก่ 1.การปรับการเก็บสต็อกปาล์มน้ำมัน โดยประสานงานกับกระทรวงพลังงาน ให้นำน้ำมันปาล์มดิบไปผลิตกระแสไฟฟ้า ในโรงงานไฟฟ้าที่มีศักยภาพ ส่วนนี้รับไป 1.6 แสนตัน

2.ขยายเวลาส่งออกปาล์มยาวไปอีก 6 เดือน จากที่สิ้นสุดในเดือนพฤศจิกายน 2561 จะไปสิ้นสุดในเดือนพฤษภาคม 2562

3.ในการผลิตน้ำมันดีเซลจะเพิ่มอัตราส่วนปาล์มจาก 6.5% เป็น 7% ให้กระทรวงพลังงานผลักดันให้รถบรรทุกใช้น้ำมันดีเซล บี20 ให้มากขึ้น เป้าหมายให้เกิน 10 ล้านลิตรต่อปี จากปัจจุบันมีการใช้เพียง 4 ล้านลิตร

และ 4.เร่งการเจรจา ส่งออกปาล์มในประเทศ เป้าหมายอย่างสเปนให้เสร็จสิ้นภายใน 2 เดือน

ทั้งนี้ กระทรวงที่เกี่ยวข้อง คือ กระทรวงพาณิชย์ อุตสาหกรรม เกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงพลังงาน ได้รับข้อมติ ครม. ไปดำเนินการดูข้อบอกจากสต็อก แม้ในระยะต่อมาปรับแนวทางทำงานให้เร็วขึ้น เช่น ผลักดันโรงไฟฟ้าชนย้ายน้ำมันปาล์มส่วนเกิน 1.6 แสนตัน ออกจากแท้งก์เอกชนไปอยู่ในมือโรงไฟฟ้า มีการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เป็นแกนกลาง ให้จบในเดือนเมษายน จากเดิมเดือนกรกฎาคม หรือขอให้ผู้ผลิตน้ำมัน

พลังงานทดแทนเปิดหัวจ่ายน้ำมันดีเซล บี20 ให้ครอบคลุมทั่วประเทศ เป้าหมายให้ถึง 30% ของจำนวนปั้มทั่วประเทศ โดยจูงใจประชาชน การรณรงค์ให้เติม บี20 ลดราคาต่ำกว่าดีเซลปกติ 3-5 บาท

เมื่อย้อนผลลัพท์ตั้งแต่มีมติในเดือนพฤศจิกายน 2561 จนถึงวันนี้ ตั้งเป้าไว้เมื่อใช้ 4 ขั้นตอนนั้นแล้ว จะลดราคาปาล์มขึ้นได้



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 26 เมษายน 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 15020

หน้า: 1(ซ้าย), 8

Col.Inch: 89.51 **Ad Value:** 138,740.50 **PRValue (x3):** 416,221.50

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: เสี่ยงจากสวนปาล์มส่งมาตรการรัฐช่วยชดเชยราคา

ถึง 3.10 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) จากราคาปลายปี 2.60 บาท

ลองฟังเสียงสะท้อนของชาวสวนปาล์มกันบ้าง ราคาปาล์มเป็นไปอย่างไรที่กระทรวงกำหนดหรือคาดการณ์ไว้หรือไม่

นายสัญญา ปานสวี นายกสมาคมชาวสวนปาล์มน้ำมันจังหวัดชุมพร อายุ 62 ปี เปิดเผยว่า สมาคมมีสมาชิกทั้ง 8 อำเภอ ประมาณหมื่นกว่าคน ราคาปาล์มเคยขึ้นสูงสุดที่โลกริมละ 11 บาท อยู่ 1 เดือน สมัยนายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะเป็นนายกฯ เมื่อปี 2554 จากนั้นราคาตกมาโดยตลอด ปัจจุบันราคาหน้าลานปาล์มกิโลละ 1.60 บาท ส่วนหน้าโรงงานกิโลละ 1.80 บาท ขณะที่ต้นทุนการผลิตอยู่ที่กิโลละ 3.38 บาท ชาวสวนจะอยู่ได้ต้องอยู่ที่ราคากิโลละ 4-5 บาท ในปี 2560 ราคากิโลละ 3 บาท และปี 2561 กิโลละ 2 บาท จนเหลือแค่ 1.60-1.80 บาทในปัจจุบัน เคยมีความพยายามทำราคาแต่ก็ได้ที่กิโลละ 3 บาท เพราะอ้างว่าส่งออกไม่ได้บ้าง

นายสัญญา กล่าวว่า การไปใช้ผลิตเป็นน้ำมัน บี20 ขณะนี้มีบีมน้ำมัน บี20 ในชุมพร

แล้ว 6 บีม ที่ อ.เมือง อ.ละแม อ.หลังสวน อ.สวี อ.ท่าแซะ และ อ.ปะทิว ส่วนการนำไปผลิตไฟฟ้าที่โรงไฟฟ้าบางปะกงกำลังดำเนินการ หลังเดือนเมษายนนี้คงมีการส่งมอบกันได้จำนวน 160,000 ตัน ตกกิโลละ 3.20 บาท แต่คงไม่มีผลกับชาวสวน เพราะราคาตกลงเรื่อยๆ

“ชาวสวนสงสัยว่าสิ่งที่รัฐบาลระบุว่าสต็อกสิ้นเมื่อนำออกไปแล้ว แต่เหตุใดจึงมีเข้ามาใหม่ การแก้ปัญหาปาล์มน้ำมันต้องดูสต็อกของแต่ละโรงงานมีเท่าไร แล้วรายงานให้กระทรวงพาณิชย์ทราบ เพื่อเปรียบเทียบว่าราคาในตลาดเท่าไร แต่รัฐบาลไม่มีการสำรวจกลับไปแจ้งสต็อกที่แท้จริงให้สาธารณชนทราบ ถือเป็นจุดอ่อนของรัฐบาลว่าเขาปาล์มน้ำมันไปผลิตไฟฟ้า เอาไปบริโภค เอาไปเป็นพลังงาน และอื่นๆ เท่าไร ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์ เกษตรฯ อุตสาหกรรม และพลังงาน ต้องทำงานร่วมกัน ไม่ใช่ต่างคนต่างทำ จนไม่เป็นเอกภาพ”

นายสัญญา กล่าวว่า รัฐบาลควรตั้งองค์กรอิสระขึ้นบริหารปาล์มน้ำมันเหมือนมาเลเซีย ที่มีกรวิเคระห์ วิจัย จนนำมาผลิตในมากเป็นสินค้าได้ แต่ไทยกลับใช้แค่เปลือกของปาล์มเท่านั้น รัฐบาลไม่สนใจแก้ปัญหาอย่างจริงจัง คณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ ไม่มีการกำหนดอัตราส่วนฝ่ายเกษตรกร ฝ่ายอุตสาหกรรม ฝ่ายวิชาการที่เหมาะสม ทำให้วงจรน้ำมันปาล์มล้มเหลวทั้งประเทศ

“ไม่ว่าใครจะเป็นรัฐบาลถือเป็นความหวังของเกษตรกรทั้งเรื่องปาล์ม ยางพารา ผลไม้ แต่ที่ผ่านมามีเป็นสิ่งที่สะท้อนให้เห็นการไม่พัฒนา ล้าหลังกว่าต่างประเทศตลอด ขณะนี้มีชาวสวนปาล์มเริ่มโค่นทิ้งปาล์มน้ำมันแล้วหันไปปลูกทุเรียนที่มีราคาดีกันแล้ว หากปล่อยให้เป็นอย่างนี้ต่อไปทุเรียนก็จะล้นตลาด ราคาตก เหมือนที่ครั้งหนึ่งรัฐบาลเคยบอกให้ชาวสวนโค่นกาแฟทิ้งแล้วปลูกปาล์ม ปลูกยางแทน ในที่สุดทั้งปาล์มทั้งยางก็ล้นตลาด และราคาตกอยู่แบบนี้

นายชโยดม สุวรรณรัตน์ ประธานชมรมคนปลูกปาล์มน้ำมัน จ.กระบี่ กล่าวว่า แม้ว่ามาตรการของกระทรวงพาณิชย์ที่ออกมาเพื่อแก้ปัญหาสต็อกน้ำมันปาล์ม แต่ไม่ทำให้ราคาปาล์มปรับเพิ่มขึ้น ราคาอยู่ที่โลกริมละไม่ถึง 2 บาท เนื่องจากรัฐบาลไม่จริงจังแก้ไขปัญหา ตั้งแต่มีมาตรการช่วยเหลือออกมา ปลายปีที่ผ่านมามีราคาปาล์มตกต่ำต่อเนื่อง จาก 2.70-2.80 บาท เหลือ 1.90-2.20 บาท เป็นราคาที่ตกต่ำที่สุดในรอบ 20 ปี สร้างความเดือดร้อนให้แก่ชาวสวนเป็นอย่างมาก แต่ละนโยบายเอื้อผลประโยชน์ให้แก่เอกชน ชาวสวนปาล์มได้รับประโยชน์น้อยมาก เช่น การชดเชยราคา กิโลละ 3.20 บาท ต้องขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกร คุณภาพน้ำมันอยู่ที่ 18% ถึงจะขายได้กิโลละ 3.20 บาท หากต่ำกว่า 18% ราคาอยู่ที่ 1.90-2.00 บาท เท่านั้น

“เช่นเมื่อเกษตรกรนำผลปาล์มขายให้กับโรงงานที่ร่วมโครงการ 3,000 กิโลกรัม

จะถูกคัดคุณภาพ 18% เพียง 1,000 กิโลกรัม ที่เหลือได้คุณภาพต่ำกว่า 18% หลังจากนั้นโรงงานสกัดไปเบิกส่วนต่างเติมจากจำนวนที่รับซื้อจากเกษตรกรและโครงการ ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) รับซื้อน้ำมันปาล์มดิบ 160,000 ตัน ไปใช้เป็นเชื้อเพลิงในการผลิตกระแสไฟฟ้าที่โรงไฟฟ้าบางปะกง เป็นการเอื้อประโยชน์ให้กับเอกชนบางกลุ่ม จากการรับซื้อน้ำมันปาล์มดิบจากโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มที่ร่วมโครงการ โดยซื้อน้ำมันปาล์มดิบที่มีคุณภาพต่ำ มีกรดมาก ราคาต่ำกว่า 18 บาท แต่ซึ่งปริมาณรับซื้ออยู่ที่กิโลกรัมละ 18 บาท ต้องขนส่งทางเรือเท่านั้น โดยมีเอกชนได้รับประโยชน์หลายร้อยล้านบาท

นายชโยดมกล่าวต่อว่า แนวทางการแก้ปัญหาต้องห้ามนำเข้าน้ำมันปาล์มดิบจากต่างประเทศอย่างเด็ดขาด ส่งเสริมสนับสนุนการใช้ น้ำมัน บี20 และ บี100 ที่ผลิตจากน้ำมันปาล์มดิบ 100% ให้แพร่หลาย จะช่วยลดปริมาณน้ำมันปาล์มดิบในสต็อก

แต่หากปล่อยให้ราคาตกต่ำอย่างนี้ต่อไป ระบบปาล์มน้ำมันในประเทศไทยจะล่มสลายเหมือนกับกาแฟที่ผ่านมา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ
กรอบบ่าย

Thai Rath (Mid-Day)
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 26 เมษายน 2562

ปีที่: 70

ฉบับที่: 22375

หน้า: 13(ขวา)

Col.Inch: 7.62

Ad Value: 8,382

PRValue (x3): 25,146

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ชาวรอบอาณาจักร: ยำนำปาล์มน้ำมันผลิตกระแสไฟฟ้า

ข่าวรอบอาณาจักร

● ยำนำปาล์มน้ำมันผลิตกระแสไฟฟ้า

พัทลุง-ดร.ภูมิเทพ พรหมทอง คณะทำงาน
การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสนามบินพัทลุง
เปิดเผยว่า ยางพาราและปาล์มน้ำมันมีราคาเปลี่ยนแปลงไป
ในทิศทางที่ต่ำลง โดยเฉพาะปาล์มน้ำมัน กลุ่มประเทศ
สหภาพยุโรป (อียู) ได้ทยอยเลิกบริโภคน้ำมันปาล์มส่งผล
กระทบด้านราคาที่ยืนแรง ส่วนยางพาราอีก 2-3 ปี
ข้างหน้า คาดว่าราคา 4 กก./100 บาท มีปัจจัยจาก
น้ำมันราคาขาลงขางเทียมราคาต่ำลง ผู้ประกอบการ
หันไปใช้ยางเทียมมากขึ้น สำหรับทางออกต้องนำ
น้ำมันปาล์มไปผลิตกระแสไฟฟ้าและผลิตไบโอดีเซล
ที่ใช้กับเครื่องจักรการเกษตร เครื่องจักรรถหนัก ฯลฯ
ส่วนยางพาราต้องจัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนเพื่อผลิต
แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์และเกษตรกรจะต้องเลิกปลูก
ปาล์มน้ำมัน ยางพารา เพิ่มขึ้นโดยเด็ดขาด.



RYT9 อาร์วายทีไนน์

ข่าวออนไลน์ ต่างประเทศ เศรษฐกิจ หุ่น-การเงิน การเมือง บันเทิง กีฬา กองทัพ เทคโนโลยี

ข้อเสนอการปรับปรุงอัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจและกรรมการอื่นในคณะกรรมการชุดย่อย คณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานอื่น

ข่าวการเมือง มติคณะรัฐมนตรี -- พุธที่ 24 เมษายน 2562 16:48:38
น.

เรื่อง ข้อเสนอการปรับปรุงอัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจและกรรมการอื่นในคณะกรรมการชุดย่อย คณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานอื่น

คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบตามที่กระทรวงการคลัง (กค.) เสนอดังนี้

1. เห็นชอบร่างอัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจ และกรรมการอื่นในคณะกรรมการชุดย่อย คณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานอื่น (ร่างอัตราและหลักเกณฑ์) เพื่อให้ กค. ดำเนินการแจ้งเวียน และสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับรัฐวิสาหกิจเพื่อถือปฏิบัติต่อไป โดยให้รัฐวิสาหกิจปฏิบัติตามร่างอัตราและหลักเกณฑ์

2. ยกเลิกมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2556 เรื่อง ผลการประชุมของคณะกรรมการกำกับนโยบายด้านรัฐวิสาหกิจ (กนร.) ในคราวประชุมครั้งที่ 4/2556 เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2556 ในส่วนของอัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจ

สาระสำคัญของเรื่อง

กค. รายงานว่า

1. ปัจจุบันกรรมการรัฐวิสาหกิจได้รับค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2556 โดยมีสิทธิได้รับค่าตอบแทนใน 3 ส่วนด้วยกัน ซึ่งประกอบด้วย

(1) ค่าตอบแทนรายเดือนซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อตอบแทนการได้รับแต่งตั้งเป็นกรรมการรัฐวิสาหกิจ

(2) เบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อตอบแทนการเข้าร่วมและการปฏิบัติหน้าที่ในการประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจและ



(3) โบนัสในฐานะกรรมการซึ่งเป็นการตอบแทนการทำหน้าที่เป็นกรรมการ (หลักเกณฑ์การจัดสรรโบนัสให้กับกรรมการ ให้รัฐวิสาหกิจไปถือปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง) อย่างไรก็ตาม การใช้อัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนดังกล่าวปรากฏข้อจำกัดบางประการจนเป็นเหตุให้มีข้อหาหรือจากรัฐวิสาหกิจอย่างต่อเนื่อง เช่น การบังคับใช้มติคณะรัฐมนตรีกับบริษัทลูกของรัฐวิสาหกิจ เป็นต้น ประกอบกับปัจจุบันมีรัฐวิสาหกิจหลายแห่งที่ต้องปรับเปลี่ยนหรือเพิ่มบทบาทในการจัดทำบริการสาธารณะตามภารกิจหน้าที่ และ ตามนโยบายของรัฐบาล หรือดำเนินกิจการในอุตสาหกรรมที่สภาพการแข่งขันมีความเปลี่ยนแปลงและความเข้มข้นมากขึ้น รวมทั้งมีรัฐวิสาหกิจที่อยู่ในระหว่างการฟื้นฟูกิจการ จึงจำเป็นต้องอาศัยความรู้ความสามารถของกรรมการรัฐวิสาหกิจในการกำกับดูแลกิจการเป็นพิเศษอย่างใกล้ชิด ซึ่งอัตราค่าตอบแทนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจในปัจจุบันยังไม่สามารถดึงดูดบุคคลที่มีความรู้ความสามารถจากภาคเอกชนได้ ดังนั้น กค. (สคร.) จึงได้ดำเนินการจัดทำข้อเสนอการปรับปรุงอัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจและกรรมการอื่นในคณะกรรมการชุดย่อย คณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานอื่น ให้ชัดเจนและสอดคล้องเหมาะสมกับบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบของคณะกรรมการรัฐวิสาหกิจ โดย คณร. ในคราวประชุม ครั้งที่ 1/2562 เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2562 มีมติเห็นชอบร่างอัตราและหลักเกณฑ์ฯ ตามที่ กค. (สคร.) เสนอ

2. ร่างอัตราและหลักเกณฑ์ดังกล่าว (ตามข้อ 1) ใช้บังคับรัฐวิสาหกิจทุกแห่ง (รัฐวิสาหกิจภายใต้ การกำกับดูแลของ กค. และกระทรวงเจ้าสังกัดโดยตรง ทั้งที่ได้เคยรับยกเว้นการปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรีในอดีตหรือที่จัดตั้งขึ้นก่อนหรือหลังอัตราและหลักเกณฑ์ดังกล่าวที่มีผลใช้บังคับ) และให้มีผลใช้บังคับในเดือนถัดไปหลังจากวันที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบ รวมทั้งให้ กค. กำกับดูแลรัฐวิสาหกิจประเภทบริษัทให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้ตามสิทธิของผู้ถือหุ้น

2.1 รายชื่อรัฐวิสาหกิจที่แบ่งกลุ่มสำหรับการจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการ

กลุ่ม 1 รัฐวิสาหกิจที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ฯ

1. ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)
2. บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
3. บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน)**
4. บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
5. บริษัท อสมท จำกัด มหาชน

กลุ่ม 2 รัฐวิสาหกิจประเภทสถาบันการเงิน

1. ธนาคารออมสิน
2. ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
3. ธนาคารอาคารสงเคราะห์
4. ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

อาร์วายทีไนน์ <http://www.ryt9.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๕:๓๗

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 120,000

หัวข้อข่าว: ข้อเสนอการปรับปรุงอัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจและ...

5. ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย
 6. บริษัทประกันสินเชื่อบุคคลสาขารายย่อย
 7. บริษัทตลาดรองสินเชื่อบุคคล
 8. ธนาคารอิสลามแห่งประเทศไทย*
- กลุ่ม 3 รัฐวิสาหกิจขนาดใหญ่
1. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 2. การไฟฟ้านครหลวง
 3. การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
 4. บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)**
 5. บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)**
 6. การประปาส่วนภูมิภาค
 7. การประปานครหลวง
 8. การรถไฟแห่งประเทศไทย**
 9. องค์การเภสัชกรรม
 10. การเคหะแห่งชาติ
 11. การรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทย
 12. การทางพิเศษแห่งประเทศไทย
 13. การท่าเรือแห่งประเทศไทย
 14. การยาสูบแห่งประเทศไทย
 15. บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด
 16. บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด
 17. การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
 18. การยางแห่งประเทศไทย*
- กลุ่ม 4 รัฐวิสาหกิจขนาดกลาง
1. สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล
 2. การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย
 3. บริษัท ขนส่ง จำกัด
 4. องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ**
 5. องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย
 6. องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร
 7. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
 8. การกีฬาแห่งประเทศไทย
 9. องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้
 10. สำนักงานธนาคุณุเคราะห์กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ
 11. องค์การสุรา กรมสรรพสามิต
 12. องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
 13. องค์การคลังสินค้า
 14. บริษัท ธนารักษ์พัฒนาสินทรัพย์ จำกัด*
- กลุ่ม 5 รัฐวิสาหกิจขนาดเล็ก
1. บริษัทอยู่กรุงเทพ จำกัด
 2. องค์การสวนสัตว์



3. องค์การจัดการน้ำเสีย
4. องค์การสะพานปลา
5. องค์การตลาด
6. สถาบันการบินพลเรือน
7. โรงพิมพ์ตำรวจ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
8. องค์การสวนพฤกษศาสตร์
9. โรงงานไฟ กทมสรรพสามิต
10. บริษัท สหโรงแรมไทยและการท่องเที่ยว จำกัด*
11. บริษัทบริหารสินทรัพย์ ธนาคารอิสลาม แห่งประเทศไทย จำกัด*

*รัฐวิสาหกิจที่ไม่ปรากฏชื่อในมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2556 ได้แก่ บริษัท ธนารักษ์ พัฒนาสินทรัพย์ จำกัด บริษัทบริหารสินทรัพย์ ธนาคารอิสลามแห่งประเทศไทย จำกัด การยางแห่งประเทศไทย และ ธนาคารอิสลามแห่งประเทศไทย

**บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) การรถไฟแห่งประเทศไทย และองค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ ปัจจุบันอยู่ในกลุ่มรัฐวิสาหกิจที่ต้องฟื้นฟูกิจการหรืออยู่ในแผนการแก้ไขปัญหารัฐวิสาหกิจ (27 กุมภาพันธ์ 2562)

2.2 การจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนกรรมการฯ

2.2.1 อัตราค่าตอบแทนรายเดือน

กลุ่มรัฐวิสาหกิจ / ค่าตอบแทนรายเดือนฯ ไม่เกิน (บาท/เดือน)

1. รัฐวิสาหกิจที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ฯ / เป็นไปตามมติที่ประชุมผู้ถือหุ้น
2. รัฐวิสาหกิจประเภทสถาบันการเงิน / 10,000
3. รัฐวิสาหกิจขนาดใหญ่ / 10,000
4. รัฐวิสาหกิจขนาดกลาง / 8,000
5. รัฐวิสาหกิจขนาดเล็ก / 6,000

2.2.2 ให้รัฐวิสาหกิจจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนให้กับผู้ที่ดำรงตำแหน่ง กรรมการรัฐวิสาหกิจ ตามสัดส่วนระยะเวลาที่ดำรงตำแหน่งเพื่อเป็นการตอบแทนการดำรงตำแหน่งกรรมการรัฐวิสาหกิจ โดยจ่ายให้ประธานกรรมการรัฐวิสาหกิจในอัตรา 2 เท่าของค่าตอบแทนรายเดือนกรรมการรัฐวิสาหกิจ

2.3 การจ่ายเบี้ยประชุมกรรมการฯ

2.3.1 อัตราค่าเบี้ยประชุม

กลุ่มรัฐวิสาหกิจ / เบี้ยประชุมกรรมการฯ ไม่เกิน (บาท/เดือน)

1. รัฐวิสาหกิจที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ฯ / เป็นไปตามมติที่ประชุมผู้ถือหุ้น



2. รัฐวิสาหกิจประเภทสถาบันการเงิน / 20,000

3. รัฐวิสาหกิจขนาดใหญ่ / 20,000

4. รัฐวิสาหกิจขนาดกลาง / 16,000

5. รัฐวิสาหกิจขนาดเล็ก / 12,000

2.3.2 ให้รัฐวิสาหกิจจ่ายเบี้ยประชุมให้ประธานในที่ประชุมในอัตราเพิ่มขึ้นร้อยละ 25 ของเบี้ยประชุมกรรมการ

2.3.3 กรณีการประชุมคณะกรรมการชุดย่อย คณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานอื่น ที่แต่งตั้งโดยทบัญญัติแห่งกฎหมาย ระเบียบ มติคณะรัฐมนตรี หรือคณะกรรมการรัฐวิสาหกิจ ให้รัฐวิสาหกิจจ่ายเฉพาะเบี้ยประชุมให้กับกรรมการรัฐวิสาหกิจและกรรมการอื่นที่เข้าร่วมประชุมเป็นจำนวนเท่ากัน ในอัตรา 0.5 เท่าของเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

2.3.4 กรณีการประชุมคณะกรรมการรัฐวิสาหกิจ ให้รัฐวิสาหกิจจ่ายเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจในคณะกรรมการแต่ละคณะเป็นรายครั้ง เดือนละ 1 ครั้ง ทั้งนี้ ในกรณีมีเหตุสมควร อาจพิจารณาจ่ายเบี้ยประชุมได้เกินกว่า 1 ครั้งต่อเดือน แต่ต้องไม่เกิน 15 ครั้งต่อปี

2.3.5 กรณีการประชุมคณะกรรมการชุดย่อย คณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานอื่นๆ ให้รัฐวิสาหกิจจ่ายเบี้ยประชุมให้กับกรรมการรัฐวิสาหกิจและกรรมการอื่นที่ไม่ใช่บุคลากรของรัฐวิสาหกิจที่เข้าร่วมประชุมเป็นจำนวนเท่ากัน รวมแล้วไม่เกิน 2 คณะ คณะละไม่เกิน 1 ครั้งต่อเดือน เว้นแต่กฎหมาย ระเบียบหรือมติคณะรัฐมนตรี ได้กำหนดอัตราหรือหลักเกณฑ์ในการจ่ายประโยชน์ตอบแทนเป็นอย่างอื่น

2.3.6 หากกรรมการอื่นนั้นเป็นบุคลากรของรัฐวิสาหกิจ และการประชมนั้น ในทางปฏิบัติของรัฐวิสาหกิจถือได้ว่าเป็นการปฏิบัติงานในหน้าที่ของบุคลากรนั้น บุคลากรนั้นไม่ได้รับเบี้ยประชุมเนื่องจากการปฏิบัติงานในหน้าที่

2.4 กรณีที่รัฐวิสาหกิจประสบปัญหาและต้องอยู่ในแผนการแก้ไขปัญหารัฐวิสาหกิจ ตามมติ ค.นร. หรือโดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรีให้รัฐวิสาหกิจจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจตามข้อ 2.2 และ 2.3 ทั้งนี้ ในการประชุมคณะกรรมการรัฐวิสาหกิจให้รัฐวิสาหกิจจ่ายเบี้ยประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจเดือนละไม่เกิน 2 ครั้งต่อเดือน และในการประชุมคณะกรรมการชุดย่อย คณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานอื่น ให้รัฐวิสาหกิจจ่ายเบี้ยประชุมกรรมการ รวมแล้วไม่เกิน 2 คณะ คณะละไม่เกิน 2 ครั้งต่อเดือน เมื่อ ค.นร. หรือคณะรัฐมนตรี หรือ ค.นร. โดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรี แล้วแต่กรณี มีมติให้รัฐวิสาหกิจพ้นจากแผนการแก้ไขปัญหารัฐวิสาหกิจแล้วให้รัฐวิสาหกิจจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมกรรมการตามหลักเกณฑ์ในข้อ 2.2 และ 2.3 ในเดือนถัดไปนับจากวันที่ได้มีมติ




2.5 กรณีบริษัทลูกหรือบริษัทในเครือของรัฐวิสาหกิจ ให้รัฐวิสาหกิจ พิจารณาอัตราและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุม นี้

2.6 กรณีรัฐวิสาหกิจที่จัดตั้งขึ้นใหม่เป็นการเฉพาะโดยกฎหมายหรือจัดตั้ง เป็นบริษัทซึ่ง กค. ถือหุ้นเกินกว่าร้อยละ 50 ให้ กค. กำหนดกลุ่มให้กับ รัฐวิสาหกิจเพื่อให้รัฐวิสาหกิจถือปฏิบัติตามอัตราและหลักเกณฑ์ดังกล่าวนี้

2.7 หากรัฐวิสาหกิจแห่งใดจะไม่ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์นี้หรือจะเปลี่ยน กลุ่มรัฐวิสาหกิจจากที่กำหนดไว้ จะต้องขอความเห็นชอบจาก กค. หรือต้อง ดำเนินการตามหลักเกณฑ์การเปลี่ยนกลุ่มรัฐวิสาหกิจตามที่ กค. กำหนด แล้วแต่กรณี ก่อนดำเนินการตามกฎหมายจัดตั้งรัฐวิสาหกิจหรือกฎหมายที่ เกี่ยวข้องต่อไป

2.8 อัตราข้างต้นเป็นอัตราขั้นสูงสุดในการพิจารณากำหนดและปรับปรุงค่า ตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมคณะกรรมการรัฐวิสาหกิจฯ ซึ่ง รัฐวิสาหกิจแต่ละแห่งจะต้องพิจารณาถึงฐานะการเงินและความสามารถในการ จ่ายขององค์กรเป็นหลักโดยเฉพาะอย่างยิ่งรัฐวิสาหกิจที่ใช้เงินงบประมาณ ขอให้พิจารณาถึงความเหมาะสมของภาระของงบประมาณ ประกอบด้วย เพื่อให้มีผลกระทบต่อฐานะการเงินขององค์กร ทั้งนี้ การ พิจารณากำหนดและปรับปรุงค่าตอบแทนรายเดือนและเบี้ยประชุมตาม อัตราและหลักเกณฑ์นี้จะไม่ส่งผลใช้บังคับจนกว่าจะได้ดำเนินการที่จำเป็น ตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องแล้ว

2.9 กรณีมีปัญหาการตีความการใช้บังคับอัตราและหลักเกณฑ์นี้ให้ รัฐวิสาหกิจเสนอเรื่องมายัง กค. เพื่อวินิจฉัยชี้ขาด --ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา (นายกรัฐมนตรี) วันที่ 24 เมษายน 2562--

 Like Sign Up to see what your friends like.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

Matichon Online <http://www.matichon.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:41

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: “กยท.บุรีรัมย์” เร่งพัฒนาชาวสวนยาง ก้าวไปสู่สมาร์ทฟาร์มเมอร์

MATICHON ONLINE บทสนทนาออนไลน์

M ข่าวในพระราชสำนัก เลือکت้ง 62 การเมือง เศรษฐกิจ ในประเทศ ภูมิภาค ต่างประเทศ

“กยท.บุรีรัมย์” เร่งพัฒนาชาวสวนยาง ก้าวไปสู่สมาร์ทฟาร์มเมอร์

วันที่ 24 เมษายน 2562 - 17:13 น.





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

Matichon Online <http://www.matichon.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:41

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: “กยท.บุรีรัมย์” เร่งพัฒนาชาวสวนยาง ก้าวไปสู่สมาร์ทฟาร์มเมอร์

นายธนพันธ์ ชำนาญธนา ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ กล่าวว่า การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้รับมอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางให้เป็น Smart Farmer Rubber โดยมี กยท. เป็นผู้จัดการอบรมเพื่อให้คำแนะนำ และคอยให้คำปรึกษา เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้านยางพารา รวมถึงเป็นผู้ประสานงานด้านยางพาราที่มีประสิทธิภาพ เป็นแบบอย่างที่ดีให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางและเกษตรกรโดยทั่วไป ซึ่งในการจัดการอบรมมีเกษตรกรเจ้าของสวนยางจ.บุรีรัมย์ที่มีคุณสมบัติพร้อมที่จะพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer เข้าร่วมอบรมจำนวนทั้งสิ้น 75 คน คาดหวังว่าผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมนอกจากพัฒนาตนเองสู่การเป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์แล้ว จะสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรมไปถ่ายทอดสู่เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ที่รับผิดชอบ

นายโสภณ ชำรัมย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ในฐานะประธานในพิธีเปิด กล่าวว่า นโยบาย สมาร์ทฟาร์มเมอร์ ของกระทรวงเกษตรฯ ทาง กยท. ได้มุ่งเน้นถ่ายทอดองค์ความรู้ต่างๆ แก่เกษตรกรชาวสวนยางให้ก้าวสู่ Smart Farmer Rubber เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้านยางพารา เพื่อพัฒนาตนเองให้เป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพเกษตรกรชาวสวนยาง และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่เกษตรกรชาวสวนยางรุ่นต่อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ <http://www.bangkokbiznews.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:42

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: 'กฤษฎา' กำชับเร่งมาตรการลด ละ เลิก สารเคมี 3 ชนิด

bangkokbiznews.com

กรุงเทพธุรกิจ

ข่าวพระราชสำนัก

| การเมือง

| ธุรกิจ

| เศรษฐกิจ

| การเงิน

| ต่างประเทศ

'กฤษฎา' กำชับเร่งมาตรการลด ละ เลิก สารเคมี 3 ชนิด



24 เมษายน 2562

411

"กฤษฎา" กำชับเร่งมาตรการลด ละ เลิก สารเคมี 3 ชนิด หลังประกาศกระทรวงฯ 5 ฉบับประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว ให้เดินหน้าโดยไม่ต้องรอมีผลบังคับใช้ ก่อนสิ้นปี 63

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ตามประกาศกระทรวงเกษตรฯ 5 ฉบับเกี่ยวกับการจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิดได้แก่ พาราควอต โกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอสประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วตั้งแต่วันที่ 23 เมษายน 62 ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ไปอีก 180 วันหลังวันประกาศ แต่กระทรวงเกษตรฯ ได้ดำเนินการแผนปฏิบัติการจำกัดการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดตามที่กรมวิชาการจัดทำ 6 มาตรการ แล้วคณะกรรมการวัตถุอันตรายมีมติเห็นชอบใน 6 มาตรการมาก่อนแล้ว



ซึ่งได้รับรายงานว่า ในวันที่ (24 เมษายน) จะเริ่มอบรมวิทยากรซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่ในส่วนภูมิภาคของกรมวิชาการเกษตร 240 คน จากนั้นวันที่ 25 เมษายนอบรมเจ้าหน้าที่จากกรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลแห่งประเทศไทย 2,000 คนเพื่อสร้างวิทยากรไปให้ความรู้แก่เกษตรกร 1,500,000 คนในช่วงเดือนมิถุนายน – กันยายน สำหรับผู้รับจ้างพ่น 50,000 คน จะจัดอบรมระหว่างเดือนมิถุนายน-กรกฎาคม 2562 ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร กรมวิชาการเกษตร ส่วนพนักงานเจ้าหน้าที่ได้แก่ ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล 79,988 คน ที่ได้รับการแต่งตั้งให้มีอำนาจในการเข้าไปตรวจสอบการใช้ 3 สาร ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.2535 จะอบรมผ่าน video conference เครือข่ายของกระทรวงมหาดไทยทั่วประเทศในช่วงระหว่างเดือนมิถุนายน 2562

ตามประกาศกระทรวงฯ ชนิดพืชที่ให้ใช้พาราควอต และไกลโฟเซต เฉพาะเพื่อกำจัดวัชพืชให้ใช้ในอ้อย ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน ส่าปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผลเท่านั้น ส่วนคลอร์ไพริฟอส ให้ใช้เฉพาะกำจัดแมลงในการปลูกไม้ดอก พืชไร่ และเพื่อกำจัดหนอนเจาะลำต้นในไม้ผล ภายหลังจากที่กฎหมายมีผลบังคับใช้เกษตรกรที่มีความจำเป็นต้องใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดต้องแสดงหลักฐานว่าได้ผ่านการอบรม ชนิดพืชที่ปลูก พร้อมจำนวนพื้นที่ปลูกเพื่อกำหนดปริมาณสารเคมีที่จะซื้อไปให้มีความเหมาะสมกับความต้องการใช้ เพื่อนำไปแสดงเป็นหลักฐานในการซื้อสารเคมีทั้ง 3 ชนิด

นอกจากนี้สั่งการให้นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวงฯ ประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนการจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิดของกระทรวงและอธิบดีกรมวิชาการเกษตรซึ่งเป็นเลขานุการเร่งสำรวจปริมาณสารเคมีทั้ง 3 ชนิดทั้งจากผู้นำเข้าและร้านค้าจำหน่ายว่า มีอยู่เท่าไร ต่อไปจะต้องแจ้งปริมาณสต็อกสินค้าทุก 15 วัน โดยระบุปริมาณที่ได้รับ แหล่งที่มา และแหล่งที่ส่งสารเคมีทั้ง 3 ชนิดออกไป

“สิ่งสำคัญที่ต้องทำคือ การเร่งรัดขยายพื้นที่การทำเกษตรปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP และ/หรือเกษตรอินทรีย์ให้ครบ 149 ล้านไร่ ภายในเดือน 31 ธันวาคม 2563 ขณะนี้ให้กรมวิชาการเกษตรร่วมกับภาควิชาการและภาคเอกชนศึกษาวิจัยหาวิธีการหรือสารอื่นมาทดแทนสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ซึ่งคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนของกระทรวงต้องรายงานความคืบหน้าต่อสาธารณชนทุก 3 เดือน หากทำได้ตามที่กำหนดไว้ทั่วประเทศ จะยกเลิกการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดทันที”



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ <http://www.siamrath.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 25 เมษายน 2562 เวลา 05:46

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. บุรีรัมย์จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่เกษตรกรชาวสวนยาง

วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ เมษายน พุทธศักราช ๒๕๖๒



หน้าหนึ่ง | รายสำนัก | การเมือง | ต่างประเทศ | อาชญากรรม | เศรษฐกิจ | เทคโนโลยี | การศึกษา | กีฬา | วาไรตี้ | การเมืองท้องถิ่น
พระราชพิธีบรมราชาภิเษก | คอลัมน์ | กทม. | ภูมิภาค | อสังหาริมทรัพย์ | ยานยนต์ | อากาศ | สหกรณ์ | บ้านเกิด | สตรี | ไร่ไผ่-นิวเจน | พระเครื่อง

กยท. บุรีรัมย์จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่ เกษตรกรชาวสวนยาง

สยามรัฐออนไลน์ 24 เมษายน 2562 20:57 เกษตร





การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ จัดโครงการอบรมเกษตรกรชาวสวนยางหลักสูตร “พัฒนาความรู้ด้านยางพาราทั้งระบบเพื่อส่งเสริมการประกอบอาชีพชาวสวนยางและก้าวไปสู่ Smart Farmer ” ประจำปี 2562 โดยมี นายโสภณ ชาร์มย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เป็นประธานในพิธีเปิด และมี นายชัยศรี โชติรุ่งโรจน์ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างร่วมต้อนรับ พร้อมน้อมนำศาสตร์พระราชามาถ่ายทอดแก่เกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อประยุกต์ใช้ในการทำสวนยางอย่างพอเพียงและยั่งยืน ณ ห้องประชุมบ้านสวนพริตการ์เด็นส์ ตำบลเมืองแฝก อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์

นายธนพันธ์ ชำนาญรนา ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ กล่าวว่า การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้รับมอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางให้เป็น Smart Farmer Rubber โดยมี กยท. เป็น Smart officer คอยให้คำปรึกษา เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้านยางพารา รวมถึงเป็นผู้ประสานงานด้านยางพาราที่มีประสิทธิภาพ เป็นแบบอย่างที่ดีให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางและเกษตรกรโดยทั่วไป การจัดอบรมในครั้งนี้มีการบรรยายในหัวข้อ “การทำสวนยางแบบเศรษฐกิจพอเพียง ตามศาสตร์พระราชา” โดย นายโสภณ ชาร์มย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม หัวข้อ “ชาวสวนยางยุคใหม่ ก้าวไกลไปพร้อมกับ กยท.” โดย นายประสิทธิ์ หมดเส้น กรรมการการยางแห่งประเทศไทย และหัวข้อ “จิตวิญญาณ การเป็น Smart Farmer” โดย นายทรงธรรม จันททรัพย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการเกษตรสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง โดยมีเกษตรกรเจ้าของสวนยางจังหวัดบุรีรัมย์ที่มีคุณสมบัติพร้อมที่จะพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer เข้าร่วมอบรมจำนวนทั้งสิ้น ๗๕ คน คาดว่าผู้ผ่านการฝึกอบรมจะได้รับความรู้ความเข้าใจในหลักการพัฒนาตนเองเพื่อก้าวไปสู่การเป็น Smart Farmer อย่างเต็มตัว และสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรมไปถ่ายทอดสู่เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ที่รับผิดชอบ รวมถึงเป็นตัวอย่างเป็นแบบอย่างให้แก่พี่น้องเกษตรกรอื่นๆ เพื่อประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพเกษตรกรชาวสวนยาง





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ <http://www.siamrath.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:46

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. บูรณรมย์จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่เกษตรกรชาวสวนยาง





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ <http://www.siamrath.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:46

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. บูรณรมย์จ้ดตอบรมองค้ควมร้รู้ด้ำนยงพาราก้เกขตรกรชาวสวนยง



ด้ำน นายโสภณ ชาร้มย์ อดีตร้จุมนตรีว้การกรทรวงคมนาคม ในจฐานะประธานในพีรีเป็ด พร้มท้งบรรายให้ควมร้รู้แก่ผู้เข้าบรรม ในหัวข้อ "การทำสวนยงแบบเศรษจูกิจพอเพียง ตามศาสตร์พระราชา" กล่าวว้ นโยบาย Smart Farmer ของกรทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทาง กยท. ได้ม้่งเน้นถ้ยทอดองค้ควมร้รู้ต้งต้ง เกษตรกรชาวสวนยงให้ก้าวสู่ Smart Farmer Rubber เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยงมีควมร้รู้ ความเชียวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้ำนยงพารา เพื่อพัฒนาตนเองให้เป็น Smart Farmer ซึ่งจะก้อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพเกษตรกรชาวสวนยง และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่เกษตรกรชาวสวนยงรุ่นต้อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ <http://www.siamrath.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:46

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. บูรณรมย์จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่เกษตรกรชาวสวนยาง



อาชีพการทำสวนยางพาราอยู่คู่กับเกษตรกรชาวไทยมาอย่างยาวนาน แต่ในปัจจุบันด้วยสภาวะและปัจจัยต่างๆ ที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ การปรับตัวให้สามารถรับมือกับสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงได้นั้นเป็นสิ่งสำคัญ การน้อมนำศาสตร์พระราชฯ หลักเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพการทำสวนยางพารา เช่น การทำเกษตรแบบผสมผสาน ใช้น้ำที่ในสวนยางบูรณาการให้เกิดประโยชน์สูงสุดจะช่วยให้ชาวสวนยางอยู่ได้อย่างยั่งยืน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติธุรกิจ <http://www.prachachat.net>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:50

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: “กฤษฎา” กำชับเร่งมาตรการลด ละ เลิก สารเคมี 3 ชนิด หลังประกาศกระทรวงฯ 5 ฉบับลงราชกิจจานุเบกษาแล้ว

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

เศรษฐกิจในประเทศ

“กฤษฎา” กำชับเร่งมาตรการลด ละ เลิก สารเคมี 3 ชนิด หลังประกาศกระทรวงฯ 5 ฉบับลงราชกิจจานุเบกษาแล้ว

วันที่ 24 April 2019 - 13:26 น.





รัฐมนตรีเกษตรฯ สั่งเร่งดำเนินการตามแผนมาตรการจำกัดการใช้สารเคมีวัตถุอันตราย 3 ชนิด หลังประกาศกระทรวงฯ 5 ฉบับประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว ให้เดินหน้าโดยไม่ต้องรอมีผลบังคับใช้ ก่อนสิ้นปี 63 หากปรับเปลี่ยนการทำเกษตรกรรมเป็นแบบอินทรีย์และเกษตรปลอดภัยได้ทั้ง 149 ล้านไร่ทั่วประเทศ เลิกใช้ทั้ง 3 สารทันที

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ประกาศกระทรวงเกษตรฯ 5 ฉบับเกี่ยวกับการจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิด ได้แก่ พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอสประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วตั้งแต่วันที่ 23 เมษายน 2562 ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ในอีก 180 วันหลังวันประกาศ แต่กระทรวงเกษตรฯ ได้ดำเนินการแผนปฏิบัติการจำกัดการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดตามที่กรมวิชาการจัดทำ 6 มาตรการแล้วคณะกรรมการวัตถุอันตรายมีมติเห็นชอบใน 6 มาตรการมาก่อนแล้ว ซึ่งได้รับรายงานว่า ในวันที่ (24 เมษายน) จะเริ่มอบรมวิทยากรซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่ในส่วนภูมิภาคของกรมวิชาการเกษตร 240 คน จากนั้นวันที่ 25 เมษายนอบรมเจ้าหน้าที่จากกรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลแห่งประเทศไทย 2,000 คนเพื่อสร้างวิทยากรไปให้ความรู้แก่เกษตรกร 1,500,000 คนในช่วงเดือนมิถุนายน – กันยายน สำหรับผู้รับจ้างพ่น 50,000 คน จะจัดอบรมระหว่างเดือนมิถุนายน-กรกฎาคม 2562 ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร กรมวิชาการเกษตร ส่วนพนักงานเจ้าหน้าที่ได้แก่ ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล 79,988 คน ที่ได้รับการแต่งตั้งให้มีอำนาจในการเข้าไปตรวจสอบการใช้ 3 สาร ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.2535 จะอบรมผ่าน video conference เครือข่ายของกระทรวงมหาดไทยทั่วประเทศในช่วงระหว่างเดือนมิถุนายน 2562

ตามประกาศกระทรวงฯ ชนิดพืชที่ให้ใช้พาราควอต และไกลโฟเซต เฉพาะเพื่อกำจัดวัชพืชให้ใช้ในอ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผลเท่านั้น ส่วนคลอร์ไพริฟอส ให้ใช้เฉพาะกำจัดแมลงในการปลูกไม้ดอก พืชไร่ และเพื่อกำจัดหนอนเจาะลำต้นในไม้ผล ภายหลังจากที่กฎหมายมีผลบังคับใช้เกษตรกรที่มีความจำเป็นต้องใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดต้องแสดงหลักฐานว่าได้ผ่านการอบรม ชนิดพืชที่ปลูกพร้อมจำนวนพื้นที่ปลูกเพื่อกำหนดปริมาณสารเคมีที่จะซื้อ ไปให้มีความเหมาะสมกับความต้องการใช้ เพื่อนำไปแสดงเป็นหลักฐานในการซื้อสารเคมีทั้ง 3 ชนิด

นอกจากนี้สั่งการให้นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวงฯ ประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนการจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิดของกระทรวงและอธิบดีกรมวิชาการเกษตรซึ่งเป็นเลขานุการเร่งสำรวจปริมาณสารเคมีทั้ง 3 ชนิดทั้งจากผู้นำเข้าและร้านค้าจำหน่ายว่า มีอยู่เท่าไร ต่อไปจะต้องแจ้งปริมาณสต็อกสินค้าทุก 15 วัน โดยระบุปริมาณที่ได้รับ แหล่งที่มา และแหล่งที่ส่งสารเคมีทั้ง 3 ชนิดออกไป

“สิ่งสำคัญที่ต้องทำคือ การเร่งรัดขยายพื้นที่การทำเกษตรปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP และ/หรือเกษตรอินทรีย์ให้ครบ 149 ล้านไร่ ภายในเดือน 31 ธันวาคม 2563 ขณะนี้ให้กรมวิชาการเกษตรร่วมกับภาควิชาการและภาคเอกชนศึกษาวิจัยหาวิธีการหรือสารอื่นมาทดแทนสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ซึ่งคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนของกระทรวงต้องรายงานความคืบหน้าต่อสาธารณชนทุก 3 เดือน หากทำได้ตามที่กำหนดไว้ทั่วประเทศ จะยกเลิกการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดทันที” นายกฤษฎากล่าว



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand



เมื่อวันที่ 22 - 23 เมษายน 2562 การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดบุรีรัมย์ จัดโครงการอบรมเกษตรกรชาวสวนยาง หลักสูตร พัฒนาคำถามรู้ด้านยางพาราทั้งระบบเพื่อส่งเสริม การประกอบอาชีพชาวสวนยางและก้าวไปสู่ Smart Farmer ประจำปี 2562 โดยมี นายโสภณ ชาร์มย์

11 ชั่วโมงที่ผ่านมา เปิดอ่าน 5,128

โดย: thaipr.net



184

ถูกแชร์ทั้งหมด

แชร์เรื่องนี้ด้วย

ทวีตเรื่องนี้ด้วย



เมื่อวันที่ 22 - 23 เมษายน 2562 การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ จัดโครงการอบรมเกษตรกรชาวสวนยางหลักสูตร "พัฒนาคำถามรู้ด้านยางพาราทั้งระบบเพื่อส่งเสริมการประกอบอาชีพชาวสวนยางและก้าวไปสู่ Smart Farmer" ประจำปี 2562 โดยมี นายโสภณ ชาร์มย์

อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เป็นประธานในพิธีเปิด และมี นายชัยศรี โชติรุ่งโรจน์ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างร่วมต้อนรับ พร้อมนำม่านาศาสตราจารย์ดร.ชานาถายทอดแก่เกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อประยุกต์ใช้ในการทำสวนยางอย่างพอเพียงและยั่งยืน ณ ห้องประชุมบ้านสวนพฤกษศาสตร์เคอเนลส์ ตำบลเมืองแฝก อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์

นายธนพันธ์ ชำนาญธนา ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ กล่าวว่า การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้ริเริ่มมอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางให้เป็น Smart Farmer Rubber โดยมี กยท. เป็น Smart officer คอยให้คำปรึกษา เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้านยางพารา รวมถึงเป็นผู้ประสานงานด้านยางพาราที่มีประสิทธิภาพ เป็นแบบอย่างที่ดีให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางและเกษตรกรโดยทั่วไป การจัดอบรมในครั้งนี้มีการบรรยายในหัวข้อ "การทำสวนยางแบบเศรษฐกิจพอเพียง ตามศาสตร์พระราชา" โดย นายโสภณ ชาร์มย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม หัวข้อ "ชาวสวนยางยุคใหม่ ก้าวไกลไปพร้อมกับ กยท." โดย นายประสิทธิ์ หมดกลิ่น กรรมการการยางแห่งประเทศไทย และหัวข้อ "จิตวิญญาณ การเป็น Smart Farmer" โดย นายทรงธรรม จันททรัพย์ อดีดที่ปรึกษาด้านการเกษตรสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง โดยมีเกษตรกรเจ้าของสวนยางจังหวัดบุรีรัมย์ที่มีคุณสมบัติพร้อมที่จะพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer เข้าร่วมอบรมจำนวนทั้งสิ้น ๗๕ คน คาดว่าผู้ผ่านการฝึกอบรมจะได้รับความรู้ความเข้าใจในหลักการพัฒนาดตนเองเพื่อก้าวไปสู่การเป็น Smart Farmer อย่างเต็มตัว และสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรมไปถ่ายทอดสู่เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ที่รับผิดชอบ รวมถึงเป็นตัวอย่างให้แก่พี่น้องเกษตรกรอื่นๆ เพื่อประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพเกษตรกรชาวสวนยาง

ด้าน นายโสภณ ชาร์มย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ในฐานะประธานในพิธีเปิด

พร้อมทั้งบรรยายให้ความรู้แก่ผู้เข้าอบรมในหัวข้อ "การทำสวนยางแบบเศรษฐกิจพอเพียง ตามศาสตร์พระราชา" กล่าวว่า นโยบาย Smart Farmer ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทาง กยท. ได้มุ่งเน้นถ่ายทอดองค์ความรู้ต่างๆ แก่เกษตรกรชาวสวนยางให้ก้าวสู่ Smart Farmer Rubber เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้านยางพารา เพื่อพัฒนาดตนเองให้เป็น Smart Farmer ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพเกษตรกรชาวสวนยาง และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่เกษตรกรชาวสวนยางรุ่นต่อไป

อาชีพการทำสวนยางพาราอยู่คู่กับเกษตรกรชาวไทยมาอย่างยาวนาน แต่ในปัจจุบันด้วยสภาวะและปัจจัยต่างๆ ที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ การปรับตัวให้สามารถรับมือกับสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงได้นั้นเป็นสิ่งสำคัญ การนำม่านาศาสตราจารย์ดร.ชานาถายทอดมาประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพการทำสวนยางพารา เช่น การทำเกษตรแบบผสมผสาน ใช้น้ำเพื่อในสวนยางบูรณาการให้เกิดประโยชน์สูงสุดจะช่วยให้ชาวสวนยางอยู่ได้อย่างยั่งยืน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ <http://www.bangkokbiznews.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 05:52

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: นิคมหลักชัยท่อม 5 พันล้าน ทำเฟส 2

bangkokbiznews.com

กรุงเทพธุรกิจ

ข่าวพระราชสำนัก

การเมือง

ธุรกิจ

เศรษฐกิจ

การเงิน

ต่างประเทศ

นิคมหลักชัยท่อม 5 พันล้าน ทำเฟส 2

นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง

ต.สำนักทอง อ.เมือง จ.ระยอง

เฟส 1

พื้นที่ 2,200 ไร่

วงเงินลงทุน 3,200 ล้านบาท



เฟส 2

พื้นที่ 2,000 ไร่

- รองรับนักลงทุนจีน-ญี่ปุ่น
- รองรับการลงทุน

- กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- การแปรรูปยางพารา



24 เมษายน 2562

671

นิคมหลักชัยท่อม 5 พันล้าน ทำเฟส 2 ดันระยองขึ้นแท่นฮับ รับยางได้ 8 แสนตันในปี 67

นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยางขยายเฟส 2 กว่า 2,000 ไร่ 5,000 ล้านบาท หลังนักลงทุนจีน ญี่ปุ่น หันสงครามการค้าหันขบไทย คาดปี 2567 รองรับยางในประเทศได้มากกว่า 8 แสน-1 ล้านตัน ชี้มาตรการแก้ปัญหาการค้าคั่วของรัฐบาลไม่ได้ผล ไม่มั่นใจ รัฐบาลใหม่ จะทำได้ดีแค่ไหน

นายหลักชัย กิตติพล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ไทโรเบคก้า เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด ผู้ประกอบการนิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง จ.ระยอง เปิดเผยว่า ในขณะนี้นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง อยู่ระหว่างการสร้างเฟสที่ 2 เนื้อที่ 2,000 ไร่ วงเงินลงทุน 7,000 ล้านบาท ซึ่งอยู่ติดกับพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยางเฟสแรก 2,200 ไร่ วงเงินลงทุน 5,000 ล้านบาท โดยรวมแล้วจะส่งผลให้นิคมฯแห่งนี้มีพื้นที่กว่า 4,200 ไร่ ทั้งหมดเป็นไปตามแผนการลงทุน 5 ปี (2563-2567) ที่ตั้งเป้าหมายจะใช้พื้นที่เหล่านี้รองรับยางในประเทศ ได้กว่า 8 แสน-1 ล้านตัน



สงครามการค้าทำต่อเนื่อง

นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง ประสบผลสำเร็จเร็วมาก ซึ่งเป็นผลมาจากสงครามทางการค้าระหว่างจีนกับสหรัฐ ที่นักลงทุนจีนตัดสินใจเข้ามาลงทุนในไทยมากขึ้นเพื่อเลี่ยงปัญหาทางด้านภาษีในการส่งออกยางไปยังสหรัฐ รวมทั้งยังเป็นไปตามโครงการเส้นทางสายเศรษฐกิจ หรือ "วันเบลต์ วันโรดของจีน" ที่ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการออกไปลงทุนในประเทศอื่นๆ

"ในช่วง 4-5 ปีที่ผ่านมา การเมืองของไทยค่อนข้างนิ่ง และออกกฎหมายที่เอื้อต่อการลงทุนมาก โดยเฉพาะ โครงการระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก หรืออีอีซี ประกอบการเกิดสงครามทางการค้าขึ้น ที่ไม่เพียงแต่ทำให้นักลงทุนจากจีนหันมาไทยมากขึ้นเท่านั้น แต่ยังทำให้นักลงทุนจากญี่ปุ่น ตัดสินใจลงทุนด้านยางพาราในไทยด้วย"

ก่อนหน้านี้ยางพาราจะปลูกเฉพาะในภาคใต้ ทำให้การลงทุนส่วนใหญ่อยู่ที่ภาคใต้ทั้งหมด แต่การปลูกยางพาราสามารถทำได้ทั่วประเทศแล้ว ผลผลิตยางในภาคใต้คิดเป็นเพียง 50% ของผลผลิตที่ได้ทั้งหมดเท่านั้น ซึ่งการลงทุนด้านยางจึงต้องปรับเปลี่ยนไป จ.ระยอง มีความเหมาะสมทุกด้านที่จะใช้เป็นศูนย์กลางการผลิตและส่งออกยาง(HUB) โดยสามารถรองรับยางพาราได้จากภาคเหนือ ตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ขึ้นปลายและส่งออกผ่านท่าเรือน้ำลึกไปยัง จีน เมียนมา กัมพูชา เวียดนาม และอื่นๆ อีกทั้งยังมีสนามบินรองรับนักลงทุนให้สามารถเดินทางได้สะดวกอีกด้วย

"โครงการนิคมอุตสาหกรรมเมืองยาง (Rubber City) ที่จ.สงขลา ปัจจุบันมีเพียงสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจ ในพื้นที่เท่านั้นที่เข้ามาใช้บริการ ซึ่งถือว่าเป็นกลุ่มผู้ผลิตรายที่น้อยมาก ทำให้ไม่เป็นที่สนใจของนักลงทุนต่างชาติ และไม่ส่งผลให้ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนดไว้กรณีคาดการณ์ว่าจะกระตุ้นให้ราคายางในประเทศปรับตัวสูงขึ้น "

ห่วงราคายางร่วงต่อเนื่อง

รวมทั้งมาตรการแก้ไขปัญหาราคายางพาราตกต่ำอื่นๆ ของรัฐบาลที่ผ่านมา ยังถือว่าล้มเหลว เช่นการเปิดประมูลยางพาราในตลาดของการยางแห่งประเทศไทย(กยท.) ที่อยู่ท้องถิ่นเป็นตลาดย่อยๆ นั้นไม่ได้เป็นประโยชน์ต่อราคายางทั้งประเทศใดๆ เลย เพราะปริมาณที่ขายผ่านมีน้อย และผู้ประกอบการไม่สามารถนำราคาดังกล่าวมาใช้เป็นราคากลางได้ การประมูลยางในตลาดกลางหลักเท่านั้นที่จะมีผลต่อราคาทั้งประเทศ

นอกจากนี้นโยบายการขยายไปสร้างถนนขอยด์ซีเมนต์ หมู่บ้านละ 1 กิโลเมตร(กม.)เป็นอย่างน้อย รวมทั้งประเทศ 7.5 หมื่น กม. ถือว่าเป็นโครงการที่ดีมาก แต่ยังไม่สามารถผลักดันให้เป็นไปตามเป้า นอกจากนี้ตามมติของ 3 ประเทศผู้ผลิตรายคือไทย มาเลเซีย และอินโดนีเซียที่ เห็นชอบจะชะลอการส่งออกยางตั้งแต่เดือน พ.ค. นี้เป็นต้นไป ทางไทยยังอ้างให้รัฐบาลใหม่เป็นผู้ลงนามนั้น ขณะนี้ยังไม่มีความคืบหน้า หากไม่ปฏิบัติตามมติที่ประชุม ก็จะเท่ากับว่ารัฐบาลไทยผิดสัญญา

"รัฐบาลชุดที่ผ่านมาขับเคลื่อนโดยระบบราชการ ที่ไม่เชี่ยวชาญเรื่องธุรกิจ แม้รัฐบาลสามารถตัดสินใจได้โดยไม่มีฝ่ายค้าน ยังไม่สามารถแก้ไขปัญหาราคายางตกต่ำได้ ดังนั้นรัฐบาลใหม่ ที่กำลังจะเข้ามาบริหารประเทศ ที่มาจากหลายชั่วหลายพรรค ทำให้ผมไม่มั่นใจว่าจะสามารถแก้ปัญหาราคายางได้หรือไม่"



ศักยภาพผลิตยางหลากหลาย

สำหรับการผลิตยางในนิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง นั้น สามารถรองรับยางแห้ง ทั้งยางผึ่งแห้ง ยางรมควัน ยางแห้ง และยางเครพ เพื่อป้อนให้กับกลุ่มผลิตภัณฑ์ยางล้อยานยนต์ ทั้งรถที่นั่งส่วนบุคคล รถบรรทุกโดยสารขนาดใหญ่ ยางล้อรถที่ใช้ในอุตสาหกรรม รถแทรกเตอร์ จักรยานยนต์ จักรยาน ยางล้อเครื่องบิน ยางใน ยางรัดของ รองเท้า พื้นรองเท้า ลูกกลิ้งยาง ผลิตภัณฑ์กีฬา สายพานลำเลียง สายพานส่งกำลัง ผลิตภัณฑ์ชิ้นส่วนยานยนต์ และผลิตภัณฑ์ยางที่ใช้ในงานก่อสร้าง เป็นต้น

รายงานจาก กยท. แจ้งว่า จากสถานการณ์ราคายางในไตรมาสที่ 1/2562 ปรับตัวเพิ่มขึ้นตามความต้องการของผู้ซื้อภายในประเทศ จึงคาดว่าราคายางในไตรมาสที่ 2/2562 จะปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากปริมาณยางเข้าสู่ตลาดน้อยลง เนื่องจากอยู่ในช่วงปิดกรีด โดยกรมอุตุนิยมวิทยาพยากรณ์อากาศในช่วงเดือน เม.ย.จะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด และเดือนพ.ค.เป็นเดือนเปลี่ยนจากช่วงฤดูร้อนเป็นฤดูฝน เริ่มฤดูเปิดกรีด ส่วนเดือนมี.ย.จะมีฝนตกชุกในระยะครั้งแรก จากอิทธิพลของมรสุมตะวันตกเฉียงใต้จึงคาดว่าปริมาณยางยังคง ออกสู่ตลาดน้อย

นอกจากนี้ปริมาณสต็อกยางเพิ่มขึ้นเล็กน้อย ในตลาดล่วงหน้าเชี่ยงไฮ้ ณ สิ้นเดือนมี.ค. 2562 มี 437.300 พันตัน เพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อน 2.25% และสต็อกยางตลาดล่วงหน้า โตเกียว ณ สิ้นเดือนมี.ค. 2562 มี 12.095 พันตัน เพิ่มขึ้น 42.88% ขณะที่ ดัชนี PMI ภาคการผลิต ของประเทศคู่ค้าเริ่มฟื้นตัว โดยเฉพาะเศรษฐกิจจีน และสหรัฐ ในเดือนมี.ค.ปรับตัวเพิ่มขึ้นเหนือระดับ 50 บ่งชี้ว่าเศรษฐกิจมีการขยายตัว ในขณะที่ PMI ของญี่ปุ่น ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน

รวมทั้ง ค่าเงินบาทมีแนวโน้มอ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับดอลลาร์ โดยธนาคารกสิกรไทย คาดการณ์ว่าค่าเงินบาทในไตรมาสที่ 2/2562 มีโอกาสอ่อนค่าลง 5-10% เนื่องจากเป็นช่วงชะลอตัวด้านการท่องเที่ยว และการจ่ายเงินปันผลของบริษัทจดทะเบียน ซึ่งจะมีการจ่ายเงินปันผลของบริษัท อาจทำให้มีเงินทุนไหลออก และราคาน้ำมันดิบปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากกลุ่มประเทศผู้ส่งออกน้ำมัน (โอเปค) ประกาศยกเลิกการประชุมในวันที่ 17-18 เม.ย. 2562 ซึ่งจะทำให้โอเปค และประเทศพันธมิตรยังคงปรับลดกำลังการผลิตจนกว่าจะถึงการประชุมกำหนดนโยบายการผลิตในวันที่ 25-26 มิ.ย. 2562



นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง

ค.สำนักทอง อ.เมือง จ.ระยอง

เฟส 1

พื้นที่ 2,200 ไร่

วงเงินลงทุน 3,200 ล้านบาท



เฟส 2

พื้นที่ 2,000 ไร่

- รองรับนิคมธุรกิจจีน-ญี่ปุ่น
- รองรับการลงทุน
 - กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย
 - การแปรรูปยางพารา



ชีพพลายชนอุตสาหกรรมแปรรูปยางพารา



ยางล้อ ยานยนต์

- รถยนต์
- รถบรรทุก
- รถจักรยานยนต์
- เครื่องบิน

ยางแท่ง

- ยางแผ่นผึ่งแห้ง
- ยางรมควัน
- ยางแท่ง
- ยางเคสว

ผลิตภัณฑ์ สายพาน

- สายพานลำเลียง
- สายพานส่งกำลัง



ผลิตภัณฑ์ อื่นๆ

- ยางรัดของ
- พื้นรองเท้า
- ผลิตภัณฑ์กีฬา





ชิ้นส่วน ยานยนต์

- ยางรับแรงสั่นสะเทือน
- ยางขอบกระจก
- สายพานจับ

ผลิตภัณฑ์ ยางในงานก่อสร้าง

- ยางปูพื้น
- ยางคั่นถนน
- ยางรองรางรถไฟ

ที่มา : บ.โธเนคก้า, สศอ. กราฟฟิก กรุงเทพธุรกิจ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เทคโนโลยีชาวบ้าน <http://www.technologychaoban.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 06:05

Site Value: 40,000

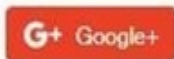
PRValue (x3): 120,000

หัวข้อข่าว: กยท. บุรีรัมย์ จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่เกษตรกรชาวสวนยาง ดิวเข้าสู่การเป็น SMART FARMER...



🏠 | [เดินวันนี้](#) | [ไม้ดอกไม้ประดับ](#) | [เทคโนโลยี ปศุสัตว์](#) | [เทคโนโลยี ประมง](#) | [เทคโนโลยี เกษตร](#) | [เยาวชนเกษตร](#) | [การตลาด](#) | [ภูมิปัญญาไทย](#) | [วิถีชาวบ้าน](#) | [อื่นๆ](#) ▼

กยท. บุรีรัมย์ จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่เกษตรกรชาวสวนยาง ดิวเข้าสู่การเป็น SMART FARMER RUBBER





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เทคโนโลยีชาวบ้าน <http://www.technologychaoban.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 06:05

Site Value: 40,000

PRValue (x3): 120,000

หัวข้อข่าว: กยท. บุรีรัมย์ จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่เกษตรกรชาวสวนยาง ดิวเข้มสู่การเป็น SMART FARMER...

เผยแพร่ วันพุธที่ 24 เมษายน พ.ศ.2562

เมื่อวันที่ 22-23 เมษายน 2562 การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ จัดโครงการอบรมเกษตรกรชาวสวนยางหลักสูตร “พัฒนาความรู้ด้านยางพาราทั้งระบบเพื่อส่งเสริมการประกอบอาชีพชาวสวนยางและก้าวไปสู่ Smart Farmer” ประจำปี 2562 โดยมี นายโสภณ ชาร์มย์ อธิบดีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เป็นประธานในพิธีเปิด และมี นายชัยศรี โชติรุ่งโรจน์ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างร่วมต้อนรับ พร้อมน้อมนำศาสตร์พระราชามาถ่ายทอดแก่เกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อประยุกต์ใช้ในการทำสวนยางอย่างพอเพียงและยั่งยืน ณ ห้องประชุมบ้านสวนพริตการ์เด็นส์ ตำบลเมืองแฝก อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์

นายธนพันธ์ ชำนาญธนา ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ กล่าวว่า การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้รับมอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางให้เป็น Smart Farmer Rubber โดยมี กยท. เป็น Smart officer คอยให้คำปรึกษา เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้านยางพารา รวมถึงเป็นผู้ประสานงานด้านยางพาราที่มีประสิทธิภาพ เป็นแบบอย่างที่ดีให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางและเกษตรกรโดยทั่วไป การจัดอบรมในครั้งนี้มีการบรรยายในหัวข้อ “การทำสวนยางแบบเศรษฐกิจพอเพียง ตามศาสตร์พระราชา” โดย นายโสภณ ชาร์มย์ อธิบดีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม หัวข้อ “ชาวสวนยางยุคใหม่ ก้าวไกลไปพร้อมกับ กยท.” โดย นายประสิทธิ์ หมดเสี้ยน กรรมการการยางแห่งประเทศไทย และหัวข้อ “จิตวิญญาณ การเป็น Smart Farmer” โดย นายทรงธรรม จันททรัพย์ อดีตที่ปรึกษาด้านการเกษตรสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง โดยมีเกษตรกรเจ้าของสวนยางจังหวัดบุรีรัมย์ที่มีคุณสมบัติพร้อมที่จะพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer เข้าร่วมอบรมจำนวนทั้งสิ้น 75 คน คาดว่าผู้ผ่านการฝึกอบรมจะได้รับความรู้ความเข้าใจในหลักการพัฒนาตนเองเพื่อก้าวไปสู่การเป็น Smart Farmer อย่างเต็มตัว และสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรมไปถ่ายทอดสู่เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ที่รับผิดชอบ รวมถึงเป็นตัวอย่างให้แก่พี่น้องเกษตรกรอื่นๆ เพื่อประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพเกษตรกรชาวสวนยาง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เทคโนโลยีชาวบ้าน <http://www.technologychaoban.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 25 เมษายน 2562 เวลา 06:05

Site Value: 40,000

PRValue (x3): 120,000

หัวข้อข่าว: กยท. บุรีรัมย์ จัดอบรมองค์ความรู้ด้านยางพาราแก่เกษตรกรชาวสวนยาง ดิวเข้มสู่การเป็น SMART FARMER...

ด้าน นายโสภณ ชาร์มย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ในฐานะประธานในพิธีเปิด พร้อมทั้งบรรยายให้ความรู้แก่ผู้เข้าอบรมในหัวข้อ “การทำสวนยางแบบเศรษฐกิจพอเพียง ตามศาสตร์พระราชา” กล่าวว่า นโยบาย Smart Farmer ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทาง กยท. ได้มุ่งเน้นถ่ายทอดองค์ความรู้ต่างๆ แก่เกษตรกรชาวสวนยางให้ก้าวสู่ Smart Farmer Rubber เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมด้านยางพารา เพื่อพัฒนาตนเองให้เป็น Smart Farmer ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพเกษตรกรชาวสวนยาง และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่เกษตรกรชาวสวนยางรุ่นต่อไป

อาชีพการทำสวนยางพาราอยู่คู่กับเกษตรกรชาวไทยมาอย่างยาวนาน แต่ในปัจจุบันด้วยสภาวะและปัจจัยต่างๆ ที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ การปรับตัวให้สามารถรับมือกับสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงได้นั้นเป็นสิ่งสำคัญ การน้อมนำศาสตร์พระราชา หลักเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพการทำสวนยางพารา เช่น การทำเกษตรแบบผสมผสาน ใช้น้ำที่ในสวนยางบูรณาการให้เกิดประโยชน์สูงสุดจะช่วยให้ชาวสวนยางอยู่ได้อย่างยั่งยืน