



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 18 ตุลาคม 2561

ปีที่: 69

ฉบับที่: 22185

หน้า: 15 (บนซ้าย)

Col.Inch: 34.27 Ad Value: 54,832

PRValue (x3): 164,496

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ชูศาสตร์พระราชา ของ'ในหลวงร.9' บนเวทีเอฟเอโอ

ชูศาสตร์พระราชา ของ'ในหลวงร.9' บนเวทีเอฟเอโอ

นายถุฎฎา บุญราช รว.เกษตรและสหกรณ์
เปิดเผยเมื่อวันที่ 17 ต.ค. หลังเข้าร่วมประชุมคณะ
กรรมการความมั่นคงด้านอาหารโลก ครั้งที่ 45
ขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ
(เอฟเอโอ) ณ กรุงโรม สาธารณรัฐอิตาลี ว่าในการ
ประชุมนี้รัฐบาลได้แสดงผลงานของรัฐบาลไทยใน
การพัฒนาที่ยั่งยืนตามเป้าหมายของสหประชาชาติ
(SDGs) ตามเป้าหมายที่ 2 เกี่ยวกับวาระการสร้างความ
มั่นคงอาหาร การจัดการปัญหาความอดอยาก
หิวโหย โดยนำเสนอศาสตร์พระราชาของพระบาท
สมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชบรมนาถบพิตร
ผ่านโครงการพัฒนาเนื่องมาจากพระราชดำริ และ
โครงการพัฒนาของส่วนราชการต่างๆในด้านบริหาร
จัดการดิน น้ำและทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน
เพื่อนำมาใช้ในการสร้างความมั่นคงทางอาหาร

นายถุฎฎาเผยอีกว่า นอกจากนี้ยังกล่าวถึง
พระบรมราโชบายของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาล
ที่ 10 ที่ได้ให้ทุกส่วนราชการน้อมนำพระราชดำริ
ของรัชกาลที่ 9 มาขยายผลสู่การปฏิบัติผ่านโครงการ
พัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนไทย

ในด้านต่างๆ อาทิ โครงการมูลนิธิทุนการศึกษา
พระราชทาน สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามม
กุฎราชกุมาร(ม.ท.ศ.) โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการ
เกษตรทฤษฎีใหม่ตามพระราชดำริ เป็นต้น รวมทั้ง
พระราชกรณียกิจของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี ในฐานะทูตพิเศษด้านการจัด
ความหิวโหยของเอฟเอโอ และทูตพิเศษด้านโครงการ
อาหารในโรงเรียนของโครงการอาหารโลก (WFP)
โดยได้ดำเนินการผ่านโครงการเกษตรเพื่ออาหาร
กลางวันในโรงเรียนในถิ่นทุรกันดารทั่วประเทศไทย

“ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตและส่งออกสินค้า
เกษตรและอาหาร อันดับ ๒ ของโลก ไทยให้ความสำคัญ
กับโครงการจัดความอดอยากหิวโหยของ
สหประชาชาติ ดังนั้นในที่ประชุม ผู้แทนเอฟเอโอ
ที่ทำหน้าที่อภิปรายในที่ประชุม จึงได้กล่าวยกย่อง
ความสำเร็จในการสร้างความมั่นคงอาหาร และความ
หิวโหยของประเทศไทยที่ผ่านโครงการพัฒนาด้าน
ต่างๆของทั้งส่วนราชการและภาคประชาชนของไทย”
นายถุฎฎากล่าวและว่า นอกจากนี้ได้เรียกประชุม
ทูตเกษตรประจำภูมิภาคยุโรปจาก 4 ประเทศ คือ
อิตาลี เบลเยียม รัสเซีย สวิตเซอร์แลนด์มอบแนวทาง
ปฏิบัติงานตามนโยบายการตลาดนำการผลิต โดย
ให้ทูตเกษตรไทยทุกประเทศ ลงพื้นที่สำรวจตลาด
การค้าสินค้าเกษตรในประเทศที่ประจำอยู่ให้ประสานงาน
กับทูตพาณิชย์ไทยร่วมลงสำรวจตลาดด้วยกัน

ให้หาโอกาสพบปะกับหอการค้าหรือภาคเอกชน
ของประเทศนั้นๆ เพื่อชี้แจงประชาสัมพันธ์สินค้า
เกษตรไทยให้ต่างประเทศได้รู้จัก

รว.เกษตรกล่าวอีกว่าการดำเนินการดังกล่าว
จะเน้นประชาสัมพันธ์สินค้าข้าว ยางพารา สินค้า
หลักของไทย เนื่องจากประเทศในยุโรป อาทิ อิตาลี
เยอรมนี และกลุ่มประเทศยุโรปตะวันออก มีความ
สนใจเกี่ยวกับข้าวและยางพารามากขึ้นเป็นการช่วย
เพิ่มโอกาสการส่งออกสินค้าเกษตรไทยมายังยุโรป
ได้มากขึ้น ทั้งยังสั่งการให้ทุกสำนักงานเกษตรใน
ต่างประเทศดำเนินการเรื่อง 1.ติดตามสถานการณ์
และแนวโน้มด้านการเกษตร และความต้องการของ
ผู้บริโภคในต่างประเทศ 2.เพิ่มโอกาสในการส่งออก
ยางพารา ข้าว ผัก ผลไม้ ปศุสัตว์ และประมง 3.
ศึกษาข้อมูลภาคเกษตรของแต่ละประเทศเพื่อปรับ
ใช้ในการสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและการ
รวมกลุ่มของเกษตรกร 4.ติดตามข้อมูลข่าวสารทาง
ด้านความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีในการผลิตการ
เกษตรของต่างประเทศเพื่อนำมาใช้ในการลดต้นทุน
การผลิตภาคเกษตรของเกษตรกรในประเทศไทย
และ 5.ใช้ระบบไอทีเชื่อมโยงข้อมูลด้านการเกษตร
ของสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ไป
ยังเจ้าหน้าที่ของกระทรวงเกษตรฯ และเกษตรกร
ในประเทศไทย เพื่อให้รับรู้ข่าวสารเพื่อก้าวทันต่อ
สถานการณ์การผลิตและการเปลี่ยนแปลงของโลก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

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

Section: การเงิน-ลงทุน/Think StartUp

วันที่: พุธที่ 18 ตุลาคม 2561

ปีที่: 32

ฉบับที่: 10983

หน้า: 24 (บนซ้าย)

Col.Inch: 15.94 Ad Value: 38,256

PRValue (x3): 114,768

ศิลปิน: สีส

คอลัมน์: กรุงเทพออนไลน์: เอ็มเทคพัฒนาหุ่นยางพาราฝึกช่วยชีวิต



เอ็มเทคพัฒนาหุ่นยางพาราฝึกช่วยชีวิต

นายทิพย์จักร ญ ล้ำปาง หัวหน้าห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีน้ำยาง ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) กล่าวถึงชุดสิ่งประดิษฐ์ ส่งเสริมการสอนการช่วยชีวิตที่ได้มาตรฐาน ประกอบด้วย หุ่นจำลองสำหรับ ฝึกช่วยฟื้นคืนชีพที่ทำจากยางพาราว่า มีสัมผัสนุ่มคล้ายร่างกายมนุษย์ ราคาถูกกว่าหุ่นจากต่างประเทศราว 3-7 เท่า, ชุดอุปกรณ์ตรวจจับระยะ ที่ถูกต้องแม่นยำ และแสดงข้อมูลระยะลึกของการกดขณะฝึกกด หัวใจสำหรับใช้งานร่วมกับหุ่นฝึกช่วยชีวิตฯ พร้อมทั้งจอแสดงข้อมูล สรุปหลังจากการฝึกในแต่ละครั้ง ทำให้ทราบสมรรถนะของผู้ฝึกจาก ข้อมูลสำคัญต่างๆ

เครื่องกระตุ้นหัวใจไฟฟ้าชนิดอัตโนมัติแบบสาธิต (AED Training) เป็นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์แบบพกพา พร้อมด้วยแผ่นอิเล็กโทรดที่ใช้ สำหรับสาธิตที่มีราคาย่อมเยา เพื่อทดแทนเครื่องนำเข้าซึ่งมีราคาแพงกว่า 2-5 เท่า โดยใช้ในการฝึกการใช้งานเครื่อง AED ในหลักสูตรการช่วย ชีวิต ซึ่งอุปกรณ์นี้อยู่ระหว่างขอจดสิทธิบัตรและขึ้นบัญชีนวัตกรรม ทั้งนี้ ความร่วมมือระหว่าง เอ็มเทค สวทช. เครือข่ายนวัตกรรม ยางพารา และคณะกรรมการมาตรฐานการช่วยชีวิต ถือเป็นประโยชน์ ต่อการต่อยอดงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ โดยเฉพาะการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาออกแบบโครงสร้างเชิงวิศวกรรมและ นำไปใช้เป็นเครื่องมือในการฝึกอบรมให้ผู้ที่เกี่ยวข้องรู้จักและเข้าถึง การใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์ ตลอดจนเกิดความเข้าใจวิธีการที่ถูกต้อง ในการช่วยเหลือชีวิตมนุษย์ในภาวะวิกฤติได้เป็นอย่างดี



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 90,000
Ad Rate: 800

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธที่ 18 ตุลาคม 2561

ปีที่: 25 ฉบับที่: 6074

หน้า: 9(บน)

Col.Inch: 46.34 Ad Value: 37,072

PRValue (x3): 111,216

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: NERจ่อเทรดSETภายในปีนี้ โช่ว ก.ล.ต.นับหนึ่งไฟลิ่งขายไอพีโอ 600 ล้านหุ้น

NERจ่อเทรดSETภายในปีนี้

• โช่ว ก.ล.ต.นับหนึ่งไฟลิ่งขายไอพีโอ 600 ล้านหุ้น

NER เตรียมเข้าเทรดตลาด SET ภายในปีนี้ หลัง ก.ล.ต. นับหนึ่งไฟลิ่ง ขายหุ้นไอพีโอ 600 ล้านหุ้น หวังระดมทุนใช้ปรับปรุงเครื่องจักร-เพิ่มกำลังการผลิต

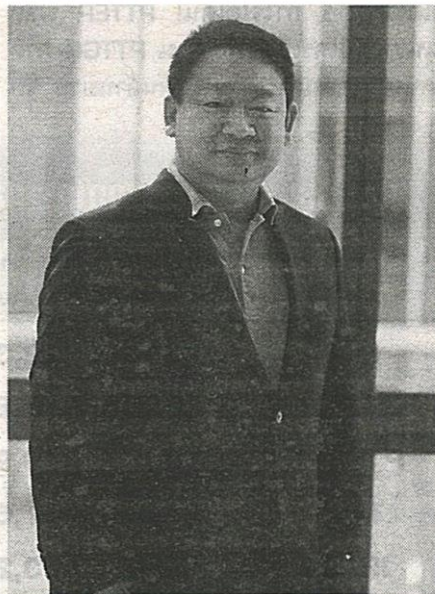
นายสมภพ ตักดีพันธ์พนม ประธานกรรมการ บริษัท แอสเซท โพร แมเนจเม้นท์ จำกัด (APM) ในฐานะที่ปรึกษาทางการเงินของบริษัท นอร์ทอัส รับเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ NER เปิดเผยว่า NER เตรียมเสนอขายหุ้นเพิ่มทุนให้กับประชาชนเป็นครั้งแรก (IPO) จำนวน 600 ล้านหุ้น มูลค่าที่ตราไว้ 0.50 บาท หรือคิดเป็นสัดส่วนการเสนอขาย 38.96% ของจำนวนหุ้นสามัญทั้งหมด

ทั้งนี้ ปัจจุบันสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ได้นับหนึ่งแบบแสดงรายการข้อมูลการเสนอขายหลักทรัพย์และร่างหนังสือชี้ชวน (ไฟลิ่ง) เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2561 ซึ่งคาดว่าจะสามารถ

เข้าซื้อขาย (เทรด) ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (SET) ได้ภายในปีนี้

โดยปัจจุบันบริษัทมีทุนจดทะเบียน 770 ล้านบาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญ 1,540 ล้านหุ้น มูลค่าที่ตราไว้ 0.50 บาทต่อหุ้น และมีหุ้นที่ออกและเรียกชำระแล้ว 470 ล้านบาท แบ่งเป็นหุ้นสามัญ 940 ล้านหุ้น มูลค่าที่ตราไว้ 0.50 บาทต่อหุ้น ขั้นตอนหลังจากนี้ อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงาน ก.ล.ต. และตลาดหลักทรัพย์ฯ

นายเสกสรรค์ ธนปัยย ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร APM ในฐานะที่ปรึกษาทางการเงินของ NER เปิดเผยว่า ล่าสุดทางบริษัทได้เดินสายเพื่อนำเสนอข้อมูลบริษัทแก่นักลงทุน (โรดโชว์) เพื่อให้ให้นักลงทุนได้ทำความเข้าใจและรู้จักบริษัท



สุวิทย์ จิตธนาสมบูรณ์

มากขึ้น ซึ่งมีการเดินสายโรดโชว์จำนวน 17 จังหวัด ได้แก่ ชลบุรี, ระยอง, นครปฐม, ราชบุรี, อุบลราชธานี, สุรินทร์, นครราชสีมา, ขอนแก่น, อุดรธานี, เชียงใหม่, พิษณุโลก, นครสวรรค์, บุรีรัมย์, ภูเก็ต, สุราษฎร์ธานี, สงขลา และที่กรุงเทพมหานคร เมื่อวานนี้ (17 ต.ค.) นอกจากนี้ ในช่วงวันที่ 18-21 ต.ค. 2561 บริษัทจะเดินทางไปโรดโชว์ใน 3 ประเทศ ได้แก่ ประเทศสิงคโปร์, จีน และฮ่องกง คาดจะได้รับการตอบรับที่ดีจาก นักลงทุนและสถาบัน

ด้านนายสุวิทย์ จิตธนาสมบูรณ์ ประธาน

เจ้าหน้าที่บริหาร NER เปิดเผยว่า บริษัทจะนำเงินระดมทุนไปใช้เป็นเงินทุนสำหรับดำเนินการปรับปรุงเครื่องจักร เพื่อเพิ่มกำลังการผลิตยางผสม จากปัจจุบันที่มีกำลังการผลิตยางรวมทั้งสิ้น 2.3 แสนตันต่อปี โดยในปี 2562 มีแผนจะปรับปรุงเครื่องจักรของยางแผ่นผสม (RSS Mixtures Rubbe) จะเพิ่มกำลังการผลิตอีก 60,000 ตันต่อปี คาดใช้งบลงทุนประมาณ 40 ล้านบาท

ขณะที่ในปี 2563 มีแผนสร้างโรงงานยางแท่ง (Standard Thai Rubber 20 : STR20) และยางแท่งผสม (STR Mixtures Rubber) เพิ่มอีก 1 โรง ซึ่งจะเพิ่มกำลังการผลิตขึ้นอีก 1.72 แสนตันต่อปี คาดใช้งบลงทุนประมาณ 456 ล้านบาท จะส่งผลให้ในปี 2563 กำลังการผลิตรวมจะเพิ่มเป็นเท่าตัว นอกจากนี้ บริษัทจะใช้เป็นเงินทุนหมุนเวียนในการดำเนินธุรกิจ

ส่วนผลการดำเนินงานในปี 2560 บริษัทมีรายได้รวม 9,805 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 224 ล้านบาท ขณะที่ในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2561 บริษัทมีรายได้รวม 3,971 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 166 ล้านบาท โดยมีสัดส่วนการจำหน่ายสินค้าให้แก่ลูกค้าในประเทศประมาณ 60% และส่งออกไปต่างประเทศประมาณ 40% ■



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กนฺหุณ

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 550

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: พฤษภดับดี 18 ตุลาคม 2561

ปีที: 15

ฉบับที: 3608

หน้า: 9(ล่าง)

Col.Inch: 39.54 Ad Value: 21,747

PRValue (x3): 65,241

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: NERเดินแผนระดมทุนขยายกำลังผลิตเท่าตัว

ทันหุณ - NER เดินหน้าเข้าเทรด SET ภายในปีนี้ หลังก.ล.ด. นับ 1 ไฟลิ่งเรียบร้อยแล้ว หวังนำเงินระดมทุนขยายกำลังการผลิตเพิ่มเท่าตัว พร้อมเดินสายโรดโชว์ยาวระบ 18-20 ตุลาคม 2561 นำเสนอกองทุนฮ่องกง-สิงคโปร์-จีน

นายชูวิทย์ จิงธนสมบูรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท นอร์ทอิส รับเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือNER กล่าวว่า บริษัทดำเนินธุรกิจผลิตและจำหน่ายกลุ่มสินค้า 3 ส่วน ได้แก่ กลุ่มผลิตภัณฑ์ยางแผ่นรมควัน หรือ RSS ,กลุ่มผลิตภัณฑ์ยางแท่งหรือ STR และกลุ่มผลิตภัณฑ์ยางผสมหรือ (Mixtures Rubber) โดยเป็นกลุ่มลูกค้าที่มาจากในประเทศราว 60% และอีก 40% เป็นลูกค้าต่างประเทศ

อีกทั้งบริษัทยังเดินหน้ากลยุทธ์ในการขยายตลาดอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นที่ยอมรับทั้งในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งจะมีการปรับกลยุทธ์สินค้าให้ได้คุณภาพ ตอบสนองความต้องการของลูกค้า และมีการควบคุมคุณภาพการผลิตและมาตรฐาน ให้ระดับราคาสามารถแข่งขันกับผู้ขายรายอื่นได้

สำหรับผลประกอบการงวดปี 2560 ที่ผ่านมาบริษัทมีรายได้รวมที่ 9,805 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิที่ 224 ล้านบาท

NERเดินแผนระดมทุนขยายกำลังผลิตเท่าตัว



ชูวิทย์ จิงธนสมบูรณ์

ขณะทีงวด 6 เดือนแรกของปี 2561 บริษัทมีรายได้รวมที่ 3,971 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิที่ 166 ล้านบาท

เทรด SET ปลายปี

นายเสกสรรค์ ธโนปจัย กรรมการผู้จัดการ บริษัท แอสเซท โปร แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือ APM ในฐานะที่ปรึกษาทางการเงิน หรือ FA บริษัท นอร์ทอิส รับเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ NER

กล่าวว่าบริษัทมีความพร้อมเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (SET) โดยได้ยื่นแบบแสดงรายการข้อมูล (ไฟลิ่ง) ต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์หรือ ก.ล.ด. แล้วและได้เริ่มนับหนึ่งไฟลิ่งเมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2561 ที่ผ่านมา

โดยการเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ครั้งนี้จะมีการเสนอขายหุ้น IPO จำนวน 600 ล้านหุ้น มูลค่าหุ้นที่ตราไว้ (พาร์) ที่ 0.50 บาทต่อหุ้น โดยทุนจดทะเบียนที่ชำระแล้ว ก่อน IPO จะอยู่ที่ 470 ล้านบาทหรือ 940 ล้านหุ้น และหลัง IPO จะอยู่ที่ 770 ล้านบาท หรือ 1,540 ล้านหุ้น อย่างไรก็ตามคาดว่าจะสามารถเข้าซื้อขายในตลาดหลักทรัพย์ได้ภายในปี 2561 นี้ โดยใช้ชื่อย่อหุ้นว่า "NER"

● ระดมทุนเสริมแกร่ง

สำหรับเงินที่ได้จากการระดมทุนบริษัทจะนำไปใช้สำหรับแผนการปรับปรุงเครื่องจักรของยางแผ่นผสม (RSS Mixtures Rubber) ในปี 2562 กำลัง

การผลิตจะเพิ่มขึ้นที่ 6 หมื่นตันต่อปี ด้วยงบลงทุนทั้งสิ้นราว 40 ล้านบาท นอกจากนี้ในปี 2563 จะลงทุนสร้างโรงงานยางแท่ง (Standard Thai Rubber20:STR20) และยางแท่งผสม (STR Mixtures Rubber) เพิ่มอีก 1 โรง กำลังการผลิต 172,800 ตันต่อปี ด้วยเงินลงทุนที่ 456 ล้านบาท ทั้งนี้ปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตรวมที่ 230,000 ตันต่อปี ส่งผลให้มีกำลังการผลิตเพิ่มขึ้นเท่าตัว พร้อมกันนี้ยังใช้เป็นเงินทุนหมุนเวียนในบริษัท

ทั้งนี้ธุรกิจของนอร์ทอิส รับเบอร์ มีการเติบโตต่อเนื่อง และเป็นผู้ประกอบการรายใหญ่ในจังหวัดบุรีรัมย์ โดยที่ผ่านมามีผลการดำเนินงานแข็งแกร่ง และการเข้าระดมทุนในตลาดหลักทรัพย์จะส่งผลให้ธุรกิจขยายตัวได้อย่างมีประสิทธิภาพ

นายสมภาพ ศักดิ์พันธ์พนม ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท แอสเซท โปร แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือ APM กล่าวว่าบริษัทได้มีการเดินทางไปให้ข้อมูลแก่นักลงทุน (โรดโชว์) ในประเทศทั้งสิ้น 17 จังหวัดได้รับการตอบรับที่ดีจากนักลงทุนเป็นอย่างดี และในวันที่ 18-20 ตุลาคม 2561 บริษัทมีแผนจะเดินทางไปโรดโชว์ที่ประเทศฮ่องกง สิงคโปร์และจีน เพื่อเป็นการให้ข้อมูลแก่นักลงทุนสถาบันอย่างต่อเนื่อง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 18 ตุลาคม 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14830

หน้า: 12(บน)

Col.Inch: 15.27 Ad Value: 23,668.50 PRValue (x3): 71,005.50

คลิป: สี่สี่

ภาพข่าว: เปิดถนนยาง



เปิดถนนยาง - นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน เป็นประธานเปิดถนนยางพารา ที่บริเวณถนนคลองสายใหญ่ (ฝั่งขวา) ฝ่ายทับเสลา พื้นที่หมู่ 11 บ้านทับเสลา (ดงประดาพระ) ต.ทุ่งโพ อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี โดยนำยางพารามาผสมกับยางมะตอยสร้างถนน รองรับน้ำหนักบรรทุกได้ 20-25 ตัน เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ

Siam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 18 ตุลาคม 2561

ปีที่: 69

ฉบับที่: 23865

หน้า: 1 (ล่าง), 12

Col.Inch: 57.09 Ad Value: 48,526.50 PRValue (x3): 145,579.50 คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'รมว.เกษตรฯ'แจงเวทียูเอ็นน้อมนำศาสตร์พระราชา ช่วยชาวโลกหิวโหย

'รมว.เกษตรฯ'แจงเวทียูเอ็นน้อมนำศาสตร์พระราชา

ช่วยชาวโลกหิวโหย

ซงทูตเกษตรยุโรป ส่งออกผลผลิตไทย

“รมว.เกษตรและสหกรณ์ใช้เวทียูเอ็นน้อมนำศาสตร์พระราชา ร.9 แก้ไขปัญหาความอดอยากหิวโหยเพื่อการพัฒนายั่งยืนแก่ชาวโลก พร้อมลุยตัวเข้มทูตเกษตรยุโรป สั่งลงสำรวจความต้องการสินค้าเกษตรไทย ร่วมกับทูตพาณิชย์ ippromขยายส่งออกทุกประเทศ

เมื่อวันที่ 17 ต.ค.61 นายกฤษฎา บุญราช รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 16 ต.ค.ที่ผ่านมา ตนได้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการความมั่นคงด้านอาหารโลก ครั้งที่ 45 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 15 -19 ต.ค.61 ที่สำนักงานใหญ่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (เอฟเอโอ) กรุงโรม สาธารณรัฐอิตาลีโดยได้กล่าวแถลงผลงานของรัฐบาลไทย ในการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามเป้าหมายของสหประชาชาติ (SDGs) ตามเป้าหมายที่ 2 ซึ่งเกี่ยวกับวาระการสร้างคามมั่นคงอาหาร และการขจัดปัญหาความอดอยาก หิวโหย พร้อมได้นำเสนอศาสตร์พระราชาของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชบรมนาถบพิตร ที่ได้ร่น้อมนำลงไปสู่การปฏิบัติจริงผ่านโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการพัฒนาของส่วนราชการต่างๆ ในด้านบริหารจัดการดิน น้ำ และทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน เพื่อนำมาใช้ในการสร้างความมั่นคงทางอาหาร

นอกจากนี้ นายกฤษฎา ได้เชิญเชิญพระราโชบายของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

ต่อหน้า ▶ 12

■ ช่วย

ต่อจากหน้า 1

รัชกาลที่ 10 ที่ได้ให้ทุกส่วนราชการน้อมนำพระราชดำริของในหลวงรัชกาลที่ 9 มาขยายผลสู่การปฏิบัติให้ครอบคลุมทุกมิติ ผ่านโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนไทยในด้านต่างๆ เช่น โครงการมูลนิธิทุนการศึกษาพระราชทานสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร (มทส.) โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ตามพระราชดำริ เป็นต้น

นายกฤษฎากล่าวถึงพระราชกรณียกิจของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในฐานะทูตพิเศษด้านการขจัดความหิวโหยของ เอฟเอโอ และทูตพิเศษด้านโครงการอาหารในโรงเรียนของโครงการอาหารโลก (WFP) ด้วยว่าพระองค์ทรงดำเนินการผ่านโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียนในถิ่นทุรกันดารทั่วประเทศไทย

นายกฤษฎากล่าวด้วยว่า ยังได้รายงานต่อที่ประชุม เอฟเอโอ ว่า ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตและส่งออกสินค้าเกษตรและอาหาร อันดับ 11 ของโลก และไทยให้ความสำคัญกับโครงการขจัดความอดอยากหิวโหยของสหประชาชาติซึ่งผู้แทน เอฟเอโอ ที่ทำหน้าที่อภิปรายในที่ประชุมได้กล่าวยกย่องความสำเร็จในการสร้างความมั่นคงอาหาร และความหิวโหยของประเทศไทย ผ่านโครงการโครงการพัฒนาด้านต่างๆของทั้งส่วนราชการและภาคประชาชนในประเทศไทย

ทั้งนี้ นายกฤษฎา เปิดเผยว่า ได้เรียกประชุมทูตเกษตรประจำภูมิภาคยุโรปจาก 4 ประเทศ อิตาลี เบลเยียม

รัสเซีย และสวีเดนเพื่อมอบแนวทางปฏิบัติงานตามนโยบายการตลาดนำการผลิต โดยให้ทูตเกษตรไทยทุกประเทศลงพื้นที่สำรวจตลาดการค้าสินค้าเกษตรในประเทศที่ตนประจำอยู่ โดยขอให้ประสานงานกับทูตพาณิชย์ไทยร่วมลงไปสำรวจตลาดด้วยกัน อีกทั้งให้หาโอกาสพบปะกับหอการค้าหรือภาคเอกชนของประเทศนั้นๆ เพื่อชี้แจงประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรไทยให้ต่างประเทศได้รู้จัก โดยให้เน้นสินค้าข้าวและยางพาราซึ่งเป็นสินค้าหลักของประเทศไทย เนื่องจากประเทศในยุโรป เช่น อิตาลี เยอรมนี และกลุ่มประเทศยุโรปตะวันออก ซึ่งมีความสนใจเกี่ยวกับสินค้าข้าวและยางพารามากขึ้นในช่วงนี้ เพื่อช่วยเพิ่มโอกาสการส่งออกสินค้าเกษตรไทยมายังยุโรปและสั่งให้ทุกสำนักงานเกษตรในต่างประเทศ 1.ติดตามสถานการณ์และแนวโน้มด้านการเกษตร และความต้องการของผู้บริโภคในต่างประเทศ 2.เพิ่มโอกาสในการส่งออก ยางพารา ข้าว ผักและผลไม้ ปศุสัตว์และประมง

3.ศึกษาข้อมูลภาคเกษตรของแต่ละประเทศเพื่อปรับใช้ในการสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและการรวมกลุ่มของเกษตรกร 4.ติดตามข้อมูลข่าวสารทางด้านความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีในการผลิตการเกษตรของต่างประเทศ เพื่อนำมาใช้ในการลดต้นทุนการผลิตภาคเกษตรของเกษตรกรในประเทศไทย และ 5.ให้ใช้ระบบไอทีที่เชื่อมโยงข้อมูลด้านการเกษตรของสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศไปยังเจ้าหน้าที่ของกระทรวงเกษตรฯ และเกษตรกรในประเทศไทย เพื่อให้รับรู้ข่าวสารและก้าวทันต่อสถานการณ์การผลิตและการเปลี่ยนแปลงของโลกด้วย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

PrBuffet <http://www.prbuffet.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 17 ตุลาคม 2561 เวลา 05:58

Site Value: 5,000

PRValue (x3): 15,000

หัวข้อข่าว: ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เยี่ยมชมวงศ์บัณฑิต สาขาอุดรธานี โรงงานยางพาราที่มีระบบบริหารจัดการ...

17 Oct	PROMOTION	การเงินหลักทรัพย์	ธุรกิจการตลาดอุตสาหกรรม	ยานยนต์	อสังหาริมทรัพย์	ไอที	การศึกษา	
<	>	ท่องเที่ยวโรงแรมร้านอาหาร	บันเทิง	สุขภาพความงาม	เว็บไซต์ใหม่	แฟชั่น	ไลฟ์สไตล์/กิจกรรม	ศิลปะวัฒนธรรม
< > ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เยี่ยมชมวงศ์บัณฑิต สาขาอุดรธานี โรงงานยางพาราที่มีระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุดในโลก								

โบนัสต้อนรับ \$123 ให้เทรดเดอร์ - FBS - โบรกฯ ออนไลน์ที่คุณวางใจ

โบนัส \$123 สปรดต่ำ ถอนเงินได้เร็ว โบรกเกอร์เชื่อถือได้ สมุดร! fbs.co.th

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เยี่ยมชมวงศ์บัณฑิต สาขาอุดรธานี โรงงานยางพาราที่มีระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุดในโลก

By admin on October 16, 2018



นายบัณฑิต เกิดวงศ์บัณฑิต กรรมการบริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด และคณะผู้บริหารให้การต้อนรับ นายวัฒนา พุฒิชาติ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการจังหวัดอุดรธานีที่เกี่ยวข้อง 11 หน่วยงาน อาทิ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุดรธานี, ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 9 ,อุตสาหกรรมจังหวัดอุดรธานี ,ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดอุดรธานี, ผู้อำนวยการกลุ่มงานศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดอุดรธานี, นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี เข้าเยี่ยมชมบริษัทวงศ์บัณฑิต จำกัด สาขาอุดรธานี

บริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัดเป็นโรงงานยางพาราขนาดใหญ่ที่มีระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุดในโลก บริษัทฯได้ทุ่มเทคิดค้นมาตรการต่างๆ และนวัตกรรมด้านการแก้ไขปัญหาเรื่องกลิ่นโดยดำเนินการแก้ไขปัญหาตามข้อเสนอแนะของทุกภาคส่วนอย่างต่อเนื่อง บริษัทฯมีการพัฒนา วิเคราะห์ ติดตามผล และตรวจสอบเพื่อหาแนวทางการแก้ไขปัญหาพร้อมกับหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนจนสามารถแก้ไขปัญหาได้เป็นอย่างดี โดยมีกรมควบคุมมลพิษเข้าเก็บตัวอย่าง และตรวจวัดค่าความเข้มข้นของกลิ่นทั้งที่ระบายออกจากปล่องเตาอบยาง และบริเวณเริ่มรีวโรงงาน พบว่าค่าความเข้มข้นของกลิ่นทั้ง 2 จุดได้ผลออกมาดีมาก เมื่อเทียบเคียงกับโรงงานยางพาราในประเทศไทย มาเลเซีย และอินโดนีเซีย โดยค่าวัดผลของบริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด ได้ค่าความเข้มข้นปลายปล่องเพียงแค่ 97.72 หน่วย และค่าความเข้มข้นกลิ่นบริเวณเริ่มรีวเพียงแค่ 11.35 หน่วย และจากการสุ่มดมไม่ก่อให้เกิดความรำคาญแก่ประชาชน นอกจากนี้ยังมีการตรวจวิเคราะห์สารอินทรีย์ระเหยง่ายทั้ง 8 จุดโดย ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และบริษัท เซลท์ แอนด์ เอ็นไวเทค จำกัด โดยมีทีมวิจัยหนองน้ำค่า ดร.ธีรวัช สิงห์ศิริ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี และสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ร่วมสังเกตการณ์ ผลการตรวจวัดสารอินทรีย์ระเหยง่ายอยู่ในระดับต่ำ บริษัทฯมั่นใจว่าจะสร้างงาน พัฒนาเศรษฐกิจ และอยู่ร่วมกับชุมชนอย่างมีความสุขอย่างยั่งยืน ตามเป้าหมายการเป็นโรงงานตัวอย่างในอุตสาหกรรมยางในด้านคุณภาพ และการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุดในโลก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ThaiMediaPR <http://www.thaimediapr.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 17 ตุลาคม 2561 เวลา 06:00

Site Value: 5,000

PRValue (x3): 15,000

หัวข้อข่าว: ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เยี่ยมชมวงศ์บัณฑิต สาขาอุดรธานี โรงงานยางพาราที่มีระบบบริหารจัดการ...

THAI MEDIA
PRESS RELEASE

Channels of Publicity

สุขภาพ|การแพทย์|ความงาม อสังหาริมทรัพย์ อาหารท่องเที่ยวพักผ่อนโรงแรม อื่นๆ ไอที|สื่อสาร

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เยี่ยมชมวงศ์บัณฑิต สาขาอุดรธานี โรงงานยางพาราที่มีระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุดในโลก

By admin - October 16, 2018

👁 26 🗨 0





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ThaiMediaPR <http://www.thaimediapr.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 17 ตุลาคม 2561 เวลา 06:00

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 15,000

หัวข้อข่าว: ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เยี่ยมชมวงศ์บัณฑิต สาขาอุดรธานี โรงงานยางพาราที่มีระบบบริหารจัดการ...

นายบัณฑิต เกิดวงศ์บัณฑิต กรรมการบริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด และคณะผู้บริหารให้การต้อนรับ นายวัฒนา พุฒิชาติ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการจังหวัดอุดรธานีที่เกี่ยวข้อง 11 หน่วยงาน อาทิ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุดรธานี, ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 9 ,อุตสาหกรรมจังหวัดอุดรธานี, ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดอุดรธานี, ผู้อำนวยการกลุ่มงานศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดอุดรธานี, นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี เข้าเยี่ยมชมบริษัทวงศ์บัณฑิต จำกัด สาขาอุดรธานี บริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด เป็นโรงงานยางพาราขนาดใหญ่ที่มีระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุดในโลก บริษัทฯ ได้ทุ่มเทคิดค้นมาตรการต่างๆ และนวัตกรรมด้านการแก้ไขปัญหาเรื่องกลิ่นโดยดำเนินการแก้ไขปัญหาตามข้อเสนอแนะของทุกภาคส่วนอย่างต่อเนื่อง บริษัทฯ มีการพัฒนา วิเคราะห์ ติดตามผล และตรวจสอบเพื่อหาแนวทางการแก้ไขปัญหา ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนจนสามารถแก้ไขปัญหาได้เป็นอย่างดี โดยมีกรรมควบคุมมลพิษเข้าเก็บตัวอย่าง และตรวจวัดค่าความเข้มข้นของกลิ่นทั้งที่ระบายออกจากปล่องเตาอบยาง และบริเวณเริ่มรีว้โรงงาน พบว่าค่าความเข้มข้นของกลิ่นทั้ง 2 จุดได้ผลออกมาดีมาก เมื่อเทียบกับโรงงานยางพาราในประเทศไทย มาเลเซีย และอินโดนีเซีย โดยค่าวัดผลของบริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด ได้ค่าความเข้มข้นปลายปล่องเพียงแค่ 97.72 หน่วย และค่าความเข้มข้นกลิ่นบริเวณเริ่มรีว้เพียงแค่ 11.35 หน่วย และจากการสุดตมไม่ก่อให้เกิดความรำคาญแก่ประชาชน นอกจากนี้ยังมีการตรวจวิเคราะห์สารอินทรีย์ระเหยง่ายทั้ง 8 จุดโดย ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยี และบริษัท เฮลท์ แอนด์ เอ็นไวเทค จำกัด โดยมีทีมวิจัยหนองนาคำ ดร.ธีรวัช สิงหศิริ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี และสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ร่วมสังเกตการณ์ ผลการตรวจวัดสารอินทรีย์ระเหยง่ายอยู่ในระดับต่ำ บริษัทฯ มั่นใจว่าจะสร้างงาน พัฒนาเศรษฐกิจ และอยู่ร่วมกับชุมชนอย่างมีความสุขอย่างยั่งยืน ตามเป้าหมายการเป็นโรงงานตัวอย่างในอุตสาหกรรมยางในด้านคุณภาพ และการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุดในโลก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

อาร์วายทีไนน์ <http://www.ryt9.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 18 ตุลาคม 2561 เวลา 07:21

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: ดึงรัฐโซนนิ่ง'สวนยาง' สภาเกษตรกรฯชี้ต้องทำร่วมกับพืชเศรษฐกิจอื่น

R Y T 9

อาร์วายทีไนน์

ข่าวออนไลน์ ต่างประเทศ เศรษฐกิจ หุ้น-การเงิน การเมือง บันเทิง กีฬา ท่องเที่ยว เทคโนโลยี

แนวหน้า

ดึงรัฐโซนนิ่ง'สวนยาง' สภาเกษตรกรฯชี้ต้องทำร่วมกับพืชเศรษฐกิจอื่น



Sign Up to see what your friends like.

ข่าวทั่วไป หนังสือพิมพ์แนวหน้า -- พุธที่ 17 ตุลาคม 2561 00:00:53 U.

นายธีรพงศ์ ดันดีเพชรภรณ์ ประธาน คณะกรรมการด้านยางพารา สภาเกษตรกรแห่งชาติ เปิดเผยว่า คณะกรรมการด้านยางพารา สภาเกษตรกรแห่งชาติ ได้เสนอโครงการลดการกีดขวางเพื่อเป็นการลดชีพหลายออกจากสวนยาง ซึ่งหากรัฐบาลนำไปปฏิบัติได้ก็จะเกิดประโยชน์ ส่วนกรณีที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะใช้อำนาจตามพ.ร.บ.เศรษฐกิจการเกษตร พ.ศ.2522 มาตรา 5 กำหนดเขตพืชเศรษฐกิจยางพาราเป็นชนิดแรก เกษตรกรและสภาเกษตรกรฯมีการหารือกันว่าจำเป็นต้องใช้ใหม่ และมองว่าการใช้กับยางพาราอย่างเดียวไม่น่าจะเกิดประโยชน์ อยากให้ครอบคลุมไปถึงพืชชนิดอื่น เช่น ปาล์มน้ำมัน ฯลฯ อย่างไรก็ตาม ต้องยอมรับว่าเกษตรกรมีทั้งบุกกรุกป่า และป่าบุกกรุกพื้นที่เกษตรกร ซึ่งต้องมีแนวทางในการช่วยเหลือเยียวยา ทั้งจากกรณีมีเอกสารสิทธิ์ไม่บุกกรุกป่าและบุกกรุกป่า กับไม่มีเอกสารสิทธิ์บุกกรุกป่าและไม่บุกกรุกป่า ส่วนที่เกษตรกรบุกกรุกป่าจริง มาตรการเยียวยาอาจไม่ครอบคลุมและทั่วถึงซึ่งต้องเข้าไปแก้ปัญหาในเรื่องของสิทธิ์ทำกินก่อน

"การประกาศโซนนิ่งจะทำให้เกษตรกรมีการจัดการอย่างมีคุณภาพ ผลผลิตมีปริมาณมากขึ้น ต้นทุนต่ำ คุณภาพสูงเพราะเป็นการปลูกในพื้นที่ที่เหมาะสม ภาคเหนือ ภาคอีสานถ้าเป็นพื้นที่ไม่เหมาะสมรัฐควรจะต้องมีนโยบายในเรื่องของการปรับเปลี่ยนถ้ายังไม่สามารถควบคุมได้ก็ต้องลดการช่วยเหลือ ซึ่งนั่นหมายถึงเกษตรกรที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์หรือไม่ปลูกในโซนนิ่งก็ไม่สามารถรับการช่วยเหลือได้ การจัดโซนนิ่งจึงจะเกิดประโยชน์และมีประสิทธิภาพ แต่ถ้าประกาศแล้วพื้นที่ยังเหมือนเดิมไม่มีการปรับเปลี่ยนอะไรก็เปล่าประโยชน์ แต่ถ้าพื้นที่นั้นไม่เหมาะสมทาง กยท.ก็จะมีทางเลือกให้ เช่น ปลูกปาล์มน้ำมัน ไม่เศรษฐกิจ เศรษฐกิจพอเพียงได้ เข้าใจว่ายางพาราใช้เวลาปลูก 25-30 ปี จะให้เกษตรกรโค่นยาง ขณะที่กำลังได้ผลผลิตก็ไปไม่ได้ยาก หากเกษตรกรจะโค่นยางเก่าแล้วขอปลูกยางใหม่ถ้าพื้นที่มีความเหมาะสมทางการยางแห่งประเทศไทย(กยท.)ก็สามารถอนุมัติให้ปลูกใหม่ได้" นายธีรพงศ์ กล่าว