



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# เทคโนโลยี ชาวบ้าน

TechnologyChaoBan  
Circulation: 150,000  
Ad Rate: 35,000

Section: -/-

วันที่: เสาร์ 15 - จันทร์ 31 ตุลาคม 2565

ปีที่: 35

ฉบับที่: 777

หน้า: 5(บนซ้าย)

จำนวนหน้า: 0.1 Ad Value: 5,600

PRValue (x3): 16,800

คลิป: สี่สี่

ภาพข่าว: จอดป้าย เทคโนโลยีชาวบ้าน: กยท. พัฒนาพื้นที่นครศรีฯ รับเศรษฐกิจภาคใต้



กยท. พัฒนาพื้นที่นครศรีฯ รับเศรษฐกิจภาคใต้  
การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เล็งเห็นศักยภาพของพื้นที่ ขนาดพื้นที่ 38,520 ไร่ ที่ตั้งอยู่ในเขตการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ หรือ SEC สร้างโอกาสการพัฒนาพื้นที่ศักยภาพรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา พร้อมกับการสร้างประโยชน์แก่ชาวเกษตรกรสวนยาง คาดว่าจะสามารถกระตุ้นเศรษฐกิจของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ตอนบนและตอนกลาง และจังหวัดนครศรีธรรมราช จากการลงทุนพัฒนาโครงการมูลค่าประมาณ 8.9 หมื่นล้านบาท



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 160,000  
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/EEC Focus

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2565

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12231

หน้า: 12(บน), 10

Col.Inch: 100.96 Ad Value: 161,536

PRValue (x3): 484,608

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: กยท.เคาะ'รับเบอร์ซิตี' เชื่อม'อีอีซี' ดันรายได้พุ่ง

'กยท.'เคาะรับเบอร์ซิตี  
เชื่อม'อีอีซี' ดันรายได้พุ่ง  
> 10

# กยท.เคาะ'รับเบอร์ซิตี' เชื่อม'อีอีซี' ดันรายได้พุ่ง

● **ยุพิน พงษ์ทอง**  
กรุงเทพธุรกิจ

ยางพาราของไทย มีขีดความสามารถในการแข่งขันเป็นอันดับ 1 เมื่อเทียบกับอินโดนีเซีย มาเลเซีย และเวียดนาม แต่มีข้อเสียเปรียบในด้านต้นทุนการผลิตต่อหน่วยสูงและการสร้างมูลค่าเพิ่มต่ำ ดังนั้นการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) จึงมีแผนพัฒนาพื้นที่เป้าหมายที่มีศักยภาพรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา หรือ Rubber city

**ณกรณ์ ตรรกวิรพัท** ผู้ว่าการ กยท. เปิดเผยว่า ไทยเกิดสภาวะราคายางพาราตกต่ำ จากสภาวะเศรษฐกิจตกต่ำทั่วโลก และการขยายพื้นที่ปลูกยางพาราเพิ่มขึ้นส่งผลกระทบต่อรายได้ชาวสวนยาง การพัฒนาพื้นที่เป้าหมายที่มีศักยภาพรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา ซึ่ง กยท.เลือกพื้นที่ตั้งใน จ.นครศรีธรรมราช

ทั้งนี้ เนื่องจากเป็นพื้นที่ภายใต้กำกับดูแลของ กยท.เอง อยู่ในพื้นที่การพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ หรือ Southern Economic Corridor : SEC เชื่อมโยงกับการค้าและโลจิสติกส์กับพื้นที่ทั้งในประเทศและประเทศในภูมิภาคฝั่งทะเลอันดามัน เชื่อมโยงและเกื้อหนุนธุรกิจอุตสาหกรรมยางพารา โครงการ SECri เป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมยางพาราในกลุ่มภาคใต้ตอนบน ตอนกลาง และตอนล่าง

“การขนส่งยางพาราและไม้ยางภาคใต้ตอนบนเพื่อส่งออกไปตลาดจีน ปัจจุบันจะใช้ท่าเรือขนอม จ.นครศรีธรรมราช แล้ววนไป จ.สงขลา และวกกลับมาท่าเรือแหลมฉบังอีกครั้ง ซึ่งมีต้นทุนการขนส่งสูง ใน Rubber



19/10/2565  
ภาพ : กยท. กราฟฟิก กรุงเทพธุรกิจ

## การพัฒนาพื้นที่รองรับอุตสาหกรรมยางพารา SEC จ.นครศรีธรรมราช



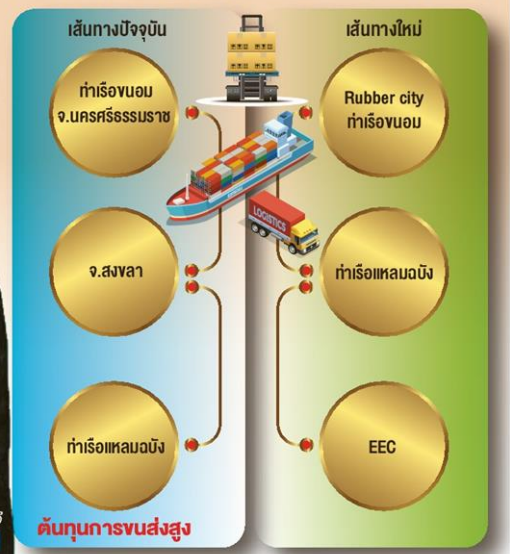
พื้นที่ตั้ง Rubber city พื้นที่ 3,500 ไร่

ต.ช้างกลาง อ.ช้างกลาง

จ.นครศรีธรรมราช

มีพื้นที่ปลูกยางโดยรอบ 33,520 ไร่

### เส้นทางขนส่งยางพาราและไม้ยางเพื่อส่งออกไปจีน



city จะมีแผนพัฒนาท่าเรือขนอม เพื่อเชื่อมโยงกับท่าเรือแหลมฉบัง หรือเชื่อมกับเขตพัฒนาพิเศษฝั่งตะวันออก หรือ EEC ทำให้การขนส่งสินค้าสะดวกขึ้น”

**ปัจจุบัน กยท.ได้หารือเบื้องต้นกับสำนักงานการพัฒนากิจการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)** สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หรือบีโอไอ และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) แล้ว อยู่ระหว่างการทำแผนเศรษฐกิจเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) ให้ความเห็นชอบต่อไป

สำหรับ Rubber city อยู่ที่ ต.ช้างกลาง อ.ช้างกลาง จ.นครศรีธรรมราช พื้นที่ 3,500 ไร่ ซึ่งอยู่บริเวณที่ส่งเสริมการปลูกยางพาราโดยรอบกว่า 33,520 ไร่ โดย 2.5 ล้านไร่ การพัฒนาพื้นที่โครงการจะประกอบด้วย 8 ธุรกิจอุตสาหกรรมยางพารา ประกอบด้วย น้ำยางคอมปาวด์ ยางคอมปาวด์ และน้ำยางผสม เพื่อสนับสนุนการแปรรูปล้อยาง ถุงมือยาง ถุงยางอนามัย ที่นอนและหมอนยางพารา ยางทางเภสัชกรรมและการแพทย์



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 160,000  
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/EEC Focus

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2565

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12231

หน้า: 12(บน), 10

Col.Inch: 100.96 Ad Value: 161,536

PRValue (x3): 484,608

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: กยท.เคาะ'รับเบอร์ซีดี' เชื่อม'อีอีซี'ต้นรายได้พุ่ง

ซึ่งใช้น้ำยางข้นเป็นวัตถุดิบ อุตสาหกรรม  
พื้นรองเท้าและผลิตภัณฑ์ไม้ยางพารา

รวมทั้งส่งเสริม 4 รูปแบบเกษตรผสมผสาน  
คือระบบเกษตรกรรมยางแบบผสมผสานรวม  
ไม้ดอกไม้ประดับ ให้เป็น Landmark ของ  
โครงการ ระบบเกษตรสวนยางแบบผสมผสาน  
รวมพืชสวนพื้นที่ในบริเวณอ.ทุ่งใหญ่เป็นระบบ  
ตลาดเปิด ระบบเกษตรกรรมสวนยางแบบ  
ผสมผสานรวม พืชสวนที่เป็นระบบตลาดปิด  
และระบบเกษตรกรรมสวนยางแบบผสมผสาน  
วนเกษตร

**ส่วนผังแม่บทเบื้องต้น (Preliminary  
Master Plan) องค์ประกอบของโครงการ  
ประกอบด้วย 7 แผน คือ**

1.สำนักงาน หน่วยงานภาครัฐ เอกชน  
ผู้ประกอบการเริ่มต้น ศูนย์วิจัยและพัฒนา  
นวัตกรรมการเกษตรและอุตสาหกรรม  
ยางพาราศูนย์อบรม ศูนย์ประชุม ศูนย์  
แสดงผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมยางพารา  
และศูนย์ชุมชน 2.พื้นที่โรงงาน คลังสินค้า  
อุตสาหกรรมยางพารา 3.ศูนย์ขนส่งและ  
คลังสินค้าผลิตภัณฑ์ยางพารา

4.พื้นที่ต้นแบบเกษตรสวนยางแบบ  
ผสมผสาน 5.ตลาดกลางและศูนย์ขนส่งสินค้า  
เกษตรอื่น 6.ที่อยู่อาศัยและพื้นที่บริการ  
ส่วนกลาง 7.พื้นที่สาธารณูปการส่วนกลาง



**จะมีแผนพัฒนาท่าเรือ  
ขนอม เพื่อเชื่อมกับ  
ท่าเรือแหลมฉบัง หรือ  
เชื่อมกับเขตพัฒนาพิเศษ  
ฝั่งตะวันออก หรือ  
EEC ทำให้การขนส่ง  
สินค้าสะดวกขึ้น**

เช่น โรงประปา โรงบำบัดน้ำเสีย สถานีไฟฟ้า  
8.พื้นที่อนุรักษ์ พื้นที่เปิดโล่ง พื้นที่สีเขียว  
และแนวกันชน และอ่างเก็บน้ำ

**ในขณะที่มูลค่าเงินลงทุนโครงการ  
88,691 ล้านบาท แยกเป็นเอกชนลงทุน 78,598  
ล้านบาทหรือ 89% กยท. 1,622 ล้านบาท หรือ 2%  
หน่วยงานรัฐอื่น 3,768 ล้านบาท หรือ 4% และ  
ผู้ร่วมพัฒนา 4,703 ล้านบาท หรือ 5% ระยะเวลา  
พัฒนา 7 ปี โดยในช่วงแรกจะดำเนินการ  
ในเรื่องของรายละเอียดต่างๆ ของพื้นที่**

หลังจากนั้น 15 เดือนแรก จะทำการ  
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและออกแบบ

รายละเอียดระบบบริหารจัดการยางพาราให้  
สอดคล้องกับธุรกิจยางพาราและระบบนิเวศ  
ของพื้นที่ หลังจากนั้นอีก 7 ปีจะทำการก่อสร้าง  
ควบคู่กับการจัดหางบลงทุน การเตรียม  
ความพร้อม และขับเคลื่อนนวัตกรรมการ  
สร้างมูลค่าเพิ่มอุตสาหกรรมยางพาราใน  
ภาคใต้ตอนบนและตอนกลางต่อไป

สำหรับผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ  
โดยจะทำให้เกิดการกระตุ้นเศรษฐกิจ กลุ่ม  
จังหวัดภาคใต้ตอนบนและตอนกลาง และ  
จ.นครศรีธรรมราช มูลค่าทางเศรษฐกิจ  
ของประเทศเพิ่มขึ้นเป็น 9.9 แสนล้านบาท  
เพิ่มความต้องการใช้ยางพาราในประเทศ  
เป็น 1.09 ล้านบาท ผลักดันกลไกการค้ายาง  
ให้มีความเป็นธรรมทั้งผู้ซื้อและผู้ขาย เกิด  
การวิจัยส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์ยาง สินค้า  
ที่ใช้ยางพารา ส่วนประกอบของยางพาราใน  
การผลิต

**นอกจากนี้ การจ้างงานเพิ่มขึ้นจาก  
การขยายสร้างงานประมาณ 45,000 คน  
ยกระดับรายได้ชาวสวนยางได้ไม่น้อยกว่า  
15,675 บาทต่อไร่ และลดความเหลื่อมล้ำ  
ของรายได้ โดยคาดว่าจะสามารถกระจาย  
รายได้ทางเศรษฐกิจสู่กลุ่มผู้มีรายได้น้อย  
ถึงปานกลาง หรือชาวสวนมีฐานะทางสังคม  
ที่ดีขึ้นถึง 56.28%**