## ห่าวมบากิปย์์



ตามธรรมแนรม เทยแทแต่เปราเน．．． อนเนคงในวาระดดูขนป่ใหม่ ๒ย゙๒๗ นผเขยน กูษออานวยพร ตาม ธรรม เนยม ใหท่านผอ่าน ประสขสข สดปน สมหว ใหททานผูอาน ประสบสู สดูน สมหวง ในสงที่ท่านปรารถนาตลอดปใใหม．．．กรับ

ผม
สถานทารณยางธรรม ขาติ จะ แจ่ม


นอกจากจะ ม่นอยูกับสดานการณ์ทงด้นอูปทาน และ อปสงค์ในตัวของม้นเองแล้ว ยังษนอร์่ ย กับสดานการณทงด้านอูปทานและอุปสงค ของยางสังเคราะหด้วย เพราะฆางสงง เคราะหเป์น ค่แข่ง ขนน ท ส่า คถที่ สดใดน เรองของสินค้าที่ช้แทนกันได้ ลกทษงไม่ เฉพาะเร่องใข้อแนกันได้ตมคุณ สมบที ในตัวเหน้อกว่าษางธรรมชาต หลาย ประ การอ่กด้วร และไนทำนองเด็ยวกั้นสถาน การณ์ยางสังเคร าะห์จะคล่องตัวผืดต้วตกต่าอย่าง ไร บึใดนอกจากจะขูนอยู่ก้บสถานการณ์ท้งด้าน อุปทานและอุปสงค์ในต้วม้นเองแล้วยังขันอย่กับ สถานการณ์ท้งด้านอุปทานและอุปสงด์ของยาง ธรรมชาติดัวยชช่นเดี่ยวกัน อย่างไรกิต ต้วย เหตุที่ยางธ்รรม ชาติเบคน ผลิตผลเกษตรแต่ยาง สังเคราะห์เบ็น สินค้า อุตสาห กรรม เนื่องจาก เบืนผลพลอย ได้จากอุต สาหกรรม ข่โตรเลี่ยม กล่าวได้ว่ามึความ ส่าคัญต่อเศรษฐกิจของโลก พอ ๆ กัน สัปดาห์นจูงงขอเสนอเร็องของแนว โน้ม สถาน การณ์ยาง ธรรม ซาติ และยางสัง－ เคราะห์ ดังน้

ยางธรรมชาติซึ่งก็คือยางพาราที่เราท่าน รูจักมปประเทศมาเลเซียเบ็นท้งประเทศ ผู้ผลตต และผ้ค้าที่สาคัญของโราอันด้บหนึ่ง อันดับ สองคืออินโดน็เซีย อันดับษามได้เก้ไทย แลนด์เจ้าเก่า และรอง ๆ ลงไปประกอบด้วย อนเดีย ศรีลังกา ลิเบอเรีย ไนจีเรีย บราซิล ไอวอร์โคส์ท พม่า และคาเมรูน ซึ่ในแต่ละ บีประเทศผูผลิตที่ส่าคัญดังกล่ 7 สามารถ ผลิต ยางรรรมชาตึได้ประมาณร้อยละ ๙๐ ของผล ผลตตทงหมดทัวโลก และในขีนั้ัวโลกผลิตา

ยางธรรมชาต゙ได้ทังสึน ๓．๗๓๕ ล้านต้น กล่าว คือมาเลเซื่ยผลิตได้ ๑．๕๐๗ ล้านตัน อินโดน็ เซียยผลิตได้ $\circ$ ．๘๗๘ ล้านตัน และไทยผลิตไได ०．\＆๕๒ล้านตัน นอกน้นผลิตได้รวมกัน $0 . ๗ ๓ \approx$ ล้านตัน ส่าหรับบึหน้าพ้าใหม่ ๒๕ฺฉ／๒๗ Malsysian Rubber Research and Develop－ ment Bosrd ไดวิเคราะห์คาดคะเนว่าท้้ โลกจะสามารถผลิตยางธรรมชาตไได้พื่มสูงขข เบ็น ๓．๓๕๐ ล้านต้น หรือเพื่มประมาณร้อย ละ ๓．๐ะ กล่าวคือมาเลเซียจะผลิตได้เพืมสง ขึนเบ็น ๑．ษ๒๐ ล้านตัน อินโดนีเซียเบ้น $0 . ๙ ๘$ ล้านตัน และไทยเบ็น 0.000 ล้าน ตัน ส่วนประเทศผู้ผลิตอืน ๆ จะผลึตได้รวม กันเพื่มสูงขึ้นเบ็น $\circ$ ．๘๔๕ ลานตัน ยางสังเคราะห์ เบ็น สินค้า อุตสาห กรรม เบ็นผลพลอย ได้จาก อุตสาหกรรม น่โตรเลี่ยม ดังกล่าวแล้ว มีมากมายหลายชนิตโโดยสหรัฐ อเมริกาเบ็นประเทศผู้ผลิตและผู้ค้าที่สำคัญอัน ด้บหนึ่งของโลก อันดับสองคือญ่ปุ่น อ้นด้บ สามได้แก่ ฝรังเศส และรองๆลงไปประกอบ ด้วยเยอรมันตะวันตก บราซิล อิตาลี เน－ เธอร์แลนด์ อังกฤษ แคนาดา เม็กซิโก เบลเยี่ยม เช็คโกสะโลวาเกีย ออสเตรเลีย อินเดีย และสวิเดน ซึ่งในบีหนึ่งๆประเทศผู้ ผลิตที่สำคัญดังกล่าวน สามาร ถผลิตสังเคราะห์ ได้ประมาณร้อยละ $b \not ะ$ ของผลผลิตที้งหมด ทัวโลก และในบีนี้ผลผลิตยางสังเคราะห์ของ โลกมึประมาณ ๗．๗๘๕ ล้านตัน กล่าวคือ สหรัฐอเมริกาผลิตได้ ๑．๙๓๒ ล้านต้น ญี่ปุน －．ส๓の ล้านตัน และฝรังเศส $0 . ๔ ๖ ๙$ ล้านต้น นอกนนผลิตได้รวมกันประมาณ ๔．๕ฐ๓ ล้านตัน ซ่วนบีหน้สถาบันวิจัยและ พัฒนายางแห่งมาเลเซียก็ไดว้เคราะห์และคาด คะเนว่าทั่วโลกจะสามารถผลิตย่าง สังเคราะห์ ได้เพิ่มสูงขึ้นเบ็น ๘．๑๗๔์ ล้านต้น หรีอเพื่ม สูงข้นประมาณร้อยละ ๕．๐ด นันคือสหรัฐ อเมริกาจะผลิตได้เพื่มสูงข้นเบ็น ๒．๐๘๐ ล้าน ตัน ญุ่ปุนเบ็น $0 . ๙$ ถต ล้านตัน และฝรังเศเ

เบ็น $0 . ๔ ๘ ๐$ ล้านตัน นอกน้นผสิตได้รวมกัน เพืมข้นเบ็น ๔.๖๕๒ ล้านต้น

สำหรับสาเหตุส่าคัญ ที่มี แนว โน้ม ว่าจะ ผลิตได้เพ็มสูงข้นทั้งยางธรรมชาติและยางส้งเคราะห์ดังกล่าวข้างต้นน้ อาจจะเบ็นเพราะว่า ราคาโดยทัวไปโน้มสูงข้นย่อมจะจูงใจให้ผ้้ผลิต สนใจขยายการผลิต ประกอบกับมีความเบ็น ไปได้อยู่ในเกณฑ์สูงที่ความต้องการใช้ทัวโลก จะเพ็มสูงขึ้น อันเนื่องมาจากสถานการณ์ เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของโลกจะกระเตืองฟ้น ตัวเข้าสู่สภาวะปกติ ตามที่ได้มีการวิเคราะห์ คาดคะเนกันโดยทั่วไป

เกี่ยว กับ ปริมาณ ความ ต้อง การ ใช้ยาง ธรรมชาติทัวไป ในแต่ละบือยู่ในเกณฑ์สูง ใกล้เคียงกับปริมาณผลผลิต แต่ปริมาณความ ต้องการใช้ยางสัเเคราะห์ปรากฏว่าอยู่ในเกณฑ์ สูงมากและมากกว่าปริมาณผลผลิตด้วย ซึ่ง ประเทศผู้ใช้ท้งยางธรรมชาติและยางสังเคราะห์ ที่สำคัฒของโลกกีคือกลุ่มประเทศอุตสาหกรรม ที่สำคัญของโลกนันเองได้แก่ สหรัฐอเมริกา ญุ่ป่น เยอรมันตะวันตก ฝ่รังเศส อิตาลี อังกฤษ แคนาดา บราซิล อินเดีย เม็กซิโก และเช์คโกสะโลวาเกีย ตามลำดับ โดยในบี หนึ่งๆ ประเทศผู้?ช้ที่สำคัญของโลกดังกล่าว นี้มีความต้องการประมาณร้อยละ bo ของ ปริมาณความต้องการทั้งหมดทั้วโลก

อย่างไรกดีในบื้น้้ัวโลกมีความต้อง การใช้ยางทังสองชนิด จ๑.Ъจ๕ ล้านตัน แยกเบ็นยางธรรมชาติ ๓.จ๖๐ ล้านต้น ยางสังเคราะห ๗. ๗๕๕ ล้านตัน และ บืหน้าพาใหม่สถาบนวิจัยและพ๊ฒนายาง ธรรมชาติของมาเลเชีย ได้วิเคราะห์ คาด คะเนว่าทั่วโลกจะมีความต้องการใช้ยาง ทังสองชนิดเพื่มสงขี้นเบ็น ล้านตัน แยกเบ็นยางธรรมชาติ ๓.๘๐๐ ล้านตัน ยางสังเคราะห์ ส.๒๒๕ ล้านตัน ทั้นน้สหรัฐอเมริกาประเทศผู้ใช้ยางทั้สองชนิด ที่ส่าค้ญของโลกอันดับหนึ่ง คาดคะเนว่าจะมี ความต้องกวรใช้เพ็มสูงขึนเบ็น ๒.む๓๐ ล้าน

ยางสังเคราะห์ ๑.ณ๐๐ ล้านตัน ญี่ปุ่นอันดับ สอง ๑.๒๗๙ ล้านต้น แยกเบ็นยางธรรมชาติ 0.๔๖๙ ล้านตัน ยางสังเคราะห์ $0 . ๘ ๒ ๔ ~ ล ้ า น ~$ ต้น เยอรมันตะวันตกอันดับสาม $0 . ๔ ะ ต$ ล้าน ต้น แยกุบ็นยางธรรมชาติ $0 . ๑ ผ$ ล้านตัน
 ละประเทศมีความ ต้องกเรใช้ โน้มเพื่มสูงข้น เพียงเล็กน้อยไม่มากนัก

สำหรับสาเหตุส่คญ ที่ปริมาณความต้อง การใช้ยางท้งสองชนิดทัวโลก โน้มสูงข้นดัง กล่าวช้างต้น น่าจะเบ็นเพราะการขยายตัว ของอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางทัวโลก ยานพาหนะ เครื่องบิน รถยนต์ ประกอบกับภาวะ เศรษฐกิจอุตสาหกรรมทัวโลกจะกระเต้องฟ้ำ ตัวเข้าสู่สภาวะปกติ คาดหมายกันโดยท่วเป

ความเคลือนไหวของราคายางธรรมชาติ และยางสังเคราะห์ โดยทัวไปแล้ว มีความ สัมพันธ์กันอยู่บ้างกล่าวคือ ถ้าหากราคายางธรรม ชาติโน้ลสูงข้น ราคายางสังเคราะห์ก็จะโนม สูงข้นตามไปด้วย แต่อย่างไรก็ตาม ราคายาง สังเคราะห์นั้นจสูงกว่าราคายางธรรมชาติเสมล กล่าวคือสูงกว่าโดยเฉลี่ยปวะมาณร้อยละตต.เ๐ อย่างไรก็ด ในบีนี้ราคายางธรรมชาติส่งออก เอฟ.โอ.บี ท่าเรือกรุงเทพทอยู่ในช่วง ค๗.๖๐

๒ย์.๐๔ บาท/กก. และราคามีลักษณะโน้มสุง ขึนตลอด่ไปในบีหน้ามีแนวโน้มที่เบ็นไปได้วา ราคายางธรรมชาติน่าจะไหวตัวอยู่ในเกณฑ์สูง และมันคง ส่วนราคายางสังเคราะห์ ซึ.ไอ.เอฝ ที่ไทยเราซ้อนำเข้าบีน้นย่าในช่วง ต๐:b๙๓๕.๔๘ บาท/กัก. ซึ่งในบืหน้าก็คาดหมายว่า ราคายางสังเคราะห์ คงจะเคลือนไหวอยู่ในระ ดับสุงเช่นเดียวกับบีน

อนึ่ง ในด้านความได้เปรียบเสีย เปรียบในเชิงปฏิกริยาทางเคมี ระหว่าง ยางธรรมชาติและยางสังเคราะหนน พอ ที่จะกล่าวได้ว่ายาง ธรรมชาติเสียเปรียบ ยางสังเคราะห์ อยู่มาก ด้งที่ กรม วิชาการ เกษตร ไดศึกษาวิ้เคราะห์ คือ


