



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 26 มิถุนายน 2562

ปีที่: 40 ฉบับที่: 13939

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 36.38 Ad Value: 45,475

PRValue (x3): 136,425

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กษ.ยันทุกขั้นตอนโปรงใส มีกก.รับรองคุณภาพน้ำยางตรวจสอบย้อนกลับได้

กษ.ยันทุกขั้นตอนโปรงใส มีกก.รับรองคุณภาพน้ำยางตรวจสอบย้อนกลับได้

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงกรณีมีผู้ประกอบการยางพาราเข้าร้องเรียนพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ผ่านผู้อำนวยการศูนย์รับเรื่องราวร้องทุกข์ของรัฐบาล (สายด่วน 1111) ว่า พบข้อพิรุณในประกาศเว็บไซต์การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เรื่องประกาศ รายชื่อบริษัทเอกชนที่ผ่านเกณฑ์การตรวจรับรองคุณภาพน้ำยางผสมสารเพิ่ม 3 บริษัท ซึ่งผู้ร้องเรียนกล่าวหาว่า เป็นการขื่อน้ำยางพาราผสมสารเพิ่มในราคาสูงและผูกขาดนั้นว่า กยท.ไม่มีอำนาจอนุมัติให้จัดซื้อหรือจัดจ้างเอกชนทำถนน หรือก่อสร้างถนนแต่อย่างใด เป็นเพียงหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีภารกิจหลักในการดูแลเกษตรกรชาวสวนยางในการปลูก พัฒนาคุณภาพผลผลิต หาช่องทางให้เกษตรกรจำหน่ายผลผลิตยางพารา ตลอดจนส่งเสริมการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตเป็นสำคัญ

รวมทั้งแนะนำเรื่องคุณภาพน้ำยางพาราที่จะนำไปผสมผงปูนซีเมนต์ทำถนนแทนการทำถนนด้วยดินลูกรัง ตามโครงการ 1 หมู่บ้าน 1 กิโลเมตร ว่าจะต้องเป็นน้ำยางผสมสารเพิ่ม

และสารผสมเพิ่มที่ตรงกับข้อกำหนดของกรมทางหลวง เพื่อให้ได้ถนนที่มีคุณภาพทั่วประเทศไทย ไม่ได้มีอำนาจอนุมัติในจัดซื้อหรือจัดจ้างแต่อย่างใด

อย่างไรก็ตาม เพื่อให้ได้น้ำยางที่มีคุณภาพดี กระทรวงเกษตรจึงตั้งคณะกรรมการพิจารณารับรองมาตรฐานวัสดุน้ำยางพาราผสมสารเพิ่มและสารผสมเพิ่ม โดยมีอำนาจหน้าที่พิจารณารับรองมาตรฐานคุณภาพ ตรวจสอบคุณภาพและการควบคุมคุณภาพน้ำยางผสมสารเพิ่ม และสารผสมเพิ่ม สำหรับงานก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ฯ พร้อมทั้งได้ประกาศคู่มือการรับรองคุณภาพของน้ำยางผสมสารเพิ่ม และสารผสมเพิ่ม ซึ่งในคู่มือประกอบด้วยขั้นตอนและหลักเกณฑ์ขอรับรองคุณภาพของน้ำยางผสมสารเพิ่ม และสารผสมเพิ่ม

“หลังจากแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณารับรองมาตรฐานฯ แล้ กยท.เปิดให้ผู้ประกอบการนำน้ำยางเข้าทดสอบและรับรองมาตรฐานน้ำยางผสมสารเพิ่ม โดยมีผู้มายื่นขอการรับรอง 6 ราย ทำการนัดหมายให้เข้าตรวจและเก็บตัวอย่าง 5 ราย ซึ่งจากผล

การทดสอบปรากฏว่ามีผู้ผ่านการรับรอง 3 ราย สำหรับผู้ประกอบการที่ไม่ผ่านการรับรอง คณะกรรมการ ได้แจ้งผลให้ทราบและให้คำแนะนำในการปรับปรุงน้ำยางผสมสารผสมเพิ่ม เพื่อนำมาทำการทดสอบใหม่” นายกฤษฎากล่าว

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการรายใดเห็นว่า การดำเนินการขั้นตอนใดไม่ถูกต้อง สามารถยื่นอุทธรณ์มาที่คณะกรรมการพิจารณารับรองมาตรฐานฯ เพื่อชี้แจงข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ ซึ่งถ้าเห็นว่ายังไม่ได้รับความเป็นธรรม ผู้ประกอบการสามารถนำคำร้องไปฟ้องศาลปกครองได้ต่อไป

“การดำเนินการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานวัสดุน้ำยางพาราผสมสารผสมเพิ่มและสารผสมเพิ่ม เป็นไปตามอำนาจหน้าที่ที่กฎหมายกำหนดไว้ กยท.ทำด้วยความโปรงใส ตรวจสอบย้อนกลับได้ หากประชาชนหรือผู้ประกอบการเห็นว่า การทำงานในขั้นตอนใดต่อแนวทุจริตหรือไม่ชอบด้วยกฎหมาย ให้แจ้งมาที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ได้โดยตรง หรือจะใช้สิทธิดำเนินการตามกฎหมายผ่านทางกระบวนการยุติธรรมอีกทางหนึ่งก็สามารถดำเนินการได้” รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ กล่าวท้ายในตอนท้าย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

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

Section: การเงิน-ลงทุน/Think StartUp

วันที่: พุธ 26 มิถุนายน 2562

ปีที่: 32 ฉบับที่: 11234

หน้า: 26(บน), 24

Col.Inch: 74.61 Ad Value: 179,064

PRValue (x3): 537,192

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ฟู้ดอินโนโพลิส กลไกส่งครัวไทยสู่ครัวโลก

ฟู้ดอินโนโพลิส กลไกส่งครัวไทยสู่ครัวโลก > 24

● สาลีนีย์ กับพลา กรุงเทพธุรกิจ

เห็นแต่เครื่องจากฟาร์ม จ.สงขลา ใช้นวัตกรรมเพิ่มคุณภาพและอายุการเก็บรักษา แก้ปัญหาสินค้าล้นตลาดและมูลค่าต่ำ กระทั่งสร้างโอกาสทางธุรกิจขยับสู่เอสเอ็มอี จากการสนับสนุนโดยโครงการเมืองนวัตกรรมอาหารหรือฟู้ดอินโนโพลิส

เมนูที่คิดเครื่องจากเทคโนโลยีฟรีซดราย 4 เมนู ทั้งแกงคั่วเห็ดเครื่อง, ลาบเห็ดเครื่อง, เห็ดเครื่องผัดไข่ และเห็ดเครื่องลวก คงรักษารสชาติ เนื้อสัมผัส และสารอาหารไว้ได้อย่างครบถ้วน ภายใต้แบรนด์ “มัดใจ” กลายเป็นนวัตกรรมอาหารที่เจาะตลาดมั่งคั่งสวีเดนหรือผู้ที่ดูแลสุขภาพ

บูรณาการหนุนผู้ประกอบการ

สุธีรา อาจเจริญ ที่ปรึกษาอาวุโส และผู้จัดการฝ่ายพัฒนาธุรกิจ เมืองนวัตกรรมอาหาร สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กล่าวว่า เมืองนวัตกรรมอาหารทำหน้าที่ให้คำปรึกษา พร้อมทั้งแนะนำแนวทางการดำเนินการตั้งแต่ต้นจนจบ ไม่ว่าจะเป็น การอบรมในโครงการ PADTHAI ซึ่งเป็นหลักสูตรเร่งรัดพัฒนาผู้ประกอบการ หรือการช่วยจับคู่เครือข่ายทางธุรกิจ เพื่อก่อให้เกิดนวัตกรรม

“ทุกวันนี้ช่วยตั้งแต่กระบวนการทางความคิด ช่วยให้เกิดการคิดอย่างเป็นระบบ รู้จักวางแผนการทำงานเพื่อไปสู่เป้าหมายอย่างเป็นระบบ โดยการนำเครื่องมือต่างๆ มาประยุกต์ใช้ให้เกิดนวัตกรรมและสินค้าใหม่ๆ ที่ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค แต่มีความใหม่ และแตกต่างที่มีอยู่มากมายในตลาด”

สุธีรา ยกตัวอย่างเมนูเห็ดเครื่องทั้ง 4 รายการนี้ ให้ผลตอบรับดีและเร็วกว่าที่คาดหวังไว้มาก อีกทั้งได้รับการติดต่อจากหน่วยงานภาครัฐ ไม่ว่าจะเป็น องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การยางแห่งประเทศไทย สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) โรงเรียนต่างๆ และ สวทช.ติดต่อขอ



มจธ.ใช้เทคโนโลยีฟรีซดรายแปรรูปเพิ่มมูลค่าเห็ดเครื่องจากฟาร์มในสงขลา

เรียนรู้งานที่ฟาร์ม ให้การสนับสนุนการวิจัยต่อยอด ให้ไปออกงานแสดงสินค้า และภาคเอกชน ก็ให้ความสนใจในการนำสินค้าไปบริโภค หรือเป็นสินค้าส่งออกต่อไป

“เมืองนวัตกรรมอาหารมุ่งสนับสนุนผู้ประกอบการอาหารให้ทำนวัตกรรมมากขึ้น เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์และเพิ่มรายได้ให้กับผู้ประกอบการ โดยการทำงานจะทำในลักษณะเครือข่ายร่วมกับมหาวิทยาลัยต่างๆ รวมถึงสถาบันวิจัยต่างๆ ในการช่วยเหลือผู้ประกอบการ”

สุธีรา กล่าวว่า เครือข่ายต่างๆ เป็นผลมาจากกิจกรรม Site Visit: Food Pilot Plant Facilities ครั้งที่ 2 โดยนำผู้แทนหน่วยงานและผู้ประกอบการที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโรงงานต้นแบบ เครื่องมืออุปกรณ์ บริการ และสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ ของหน่วยงาน เมืองนวัตกรรมส่วนขยายใน 2 แห่งคือ



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) บางขุนเทียน และมหาวิทยาลัยมหิดล (มม.) ศาลายา

ปัจจุบันมีเมืองนวัตกรรมส่วนขยายใน 23 มหาวิทยาลัยทั่วประเทศ เริ่มจากมหาวิทยาลัยที่มีอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ไม่ว่าจะเป็น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่มีเครือข่ายวิจัยสนับสนุนการทำงาน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

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

Section: การเงิน-ลงทุน/Think StartUp

วันที่: พุธ 26 มิถุนายน 2562

ปีที่: 32 ฉบับที่: 11234

หน้า: 26(บน), 24

Col.Inch: 74.61 Ad Value: 179,064

PRValue (x3): 537,192

คลิป: 8:58

หัวข้อข่าว: พืดอินโนโพลิส กลไกส่งครัวไทยสู่ครัวโลก



เมืองนวัตกรรมอาหารมุ่งสนับสนุนผู้ประกอบการทำนวัตกรรม เพื่อเพิ่มรายได้และเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์

สุธีรา อาจาริณ

“การทำงานร่วมกันในลักษณะนี้เป็นกลไก การบูรณาการและเชื่อมโยงการทำงาน ระหว่างมหาวิทยาลัย ภาครัฐ หน่วยงานวิจัย และภาคอุตสาหกรรม ซึ่งนำไปสู่การส่งเสริม ศักยภาพ และขีดความสามารถของ อุตสาหกรรมอาหารและอุตสาหกรรม เกียวเนื่องของประเทศในอนาคต” สุธีรา กล่าว

ส่วนขยาย วทน.ช่วยยับ

รศ.พรรณจิรา วงศ์สวัสดิ์ Chief Operating Officer (COO) เมืองนวัตกรรม อาหารส่วนขยาย มจร. กล่าวว่า มจร.มี 3 พื้นที่ ที่ทำเป็นส่วนขยายตามความเชี่ยวชาญ ได้แก่ บางมด ในเรื่องของไอโอทีและเทคโนโลยี การแปรรูปอาหาร, อาคารเคเอกซ์ หรือ KX (Knowledge Exchange) ด้านการบ่มเพาะ ธุรกิจ และวิทยาเขตบางขุนเทียน ที่เชี่ยวชาญ และพร้อมดำเนินการออกแบบ แปรรูปอาหาร การขยายสเกลการผลิตและระบบเศรษฐกิจ หมุนเวียนในอุตสาหกรรมอาหาร

“ที่ผ่านมาเราทำงานร่วมกับผู้ประกอบการ อาหารทั้งรายใหญ่และรายย่อยมากกว่า 100 โครงการ และยังเปิด Food Maker Space ให้ผู้ประกอบการมาอบรมใน 3 พื้นที่ของ มจร. และอีก 1 แห่งในองค์การตลาดเพื่อ เกษตรกร (อ.ต.ก.) สนับสนุนให้ผู้ประกอบการ เข้าถึง และขับเคลื่อนอุตสาหกรรมอาหาร ไปได้ไกลมากขึ้น” รศ.พรรณจิรา กล่าว

ในขณะที่เดียวกันก็เดินหน้าเปิดคอร์ส ระยะสั้นสำหรับผู้ที่ต้องการเรียนรู้เฉพาะ สาขาความรู้ที่สนใจ ไม่เพียงแต่เรื่องของ เทคโนโลยีที่เกี่ยวกับอาหาร แต่สามารถ ต่อ ยอดสู่เรื่องที่เกี่ยวข้องอื่นๆ เช่น การตลาด บัญชี ฯลฯ อีกด้วย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jakkarn Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: Green Innovation/-

วันที่: พุธ 26 มิถุนายน 2562

ปีที่: 11 ฉบับที่: 2939

Col.Inch: 95.19 Ad Value: 142,785

หัวข้อข่าว: สวนกระแสรักษาต้น 3 สารเคมีตัวร้าย!!

หน้า: 5(บนซ้าย)

PRValue (x3): 428,355

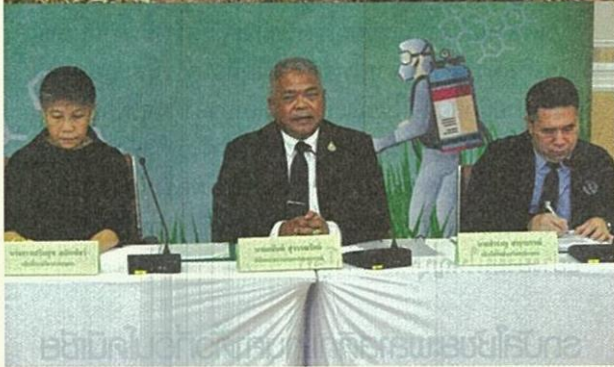
ศิลปิน: สีสี่

ก.เกษตร ออกมาตรการคุมเข้ม ก่อนจำกัดใช้ 20 ต.ค.นี้

สวนกระแสรักษาต้น 3 สารเคมีตัวร้าย!!

ก.เกษตร ออกมาตรการคุมเข้ม ก่อนจำกัดใช้ 20 ต.ค.นี้

เปิดตัว “ระบบจำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิด”
พร้อมรับสมัครเกษตรกรที่ต้องการใช้สาร
(พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส)
ชวนสมัครเพื่อรับการอบรมและผ่านการทดสอบ
ก่อนมาตรการจำกัดการใช้สารเคมี
จะมีผลบังคับใช้ 20 ต.ค. 62



อนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
กล่าวถึงแนวทางปฏิบัติตามมาตรการจำกัดการใช้สารเคมีเกษตร
(พาราควอต ไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส) ณ กระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์ ว่า หลังจากที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ออกประกาศ
เกี่ยวกับการจำกัดการใช้สารเคมีเกษตร พาราควอต ไกลโฟเซต และ
คลอร์ไพริฟอส จำนวน 5 ฉบับ ลงวันที่ 5 เมษายน 2562 และได้
ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2562 ตามที่
คณะกรรมการวัตถุอันตรายเห็นชอบให้ดำเนินการตามมาตรการ
จำกัดการใช้สารเคมี โดยจะมีผลบังคับใช้หลังจากประกาศ 180 วัน
นับตั้งแต่วันประกาศ คือตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2562 เป็นต้นไป

ตามประกาศฯ ดังกล่าวกำหนดให้เกษตรกรผู้ใช้สารและ
ผู้รับจ้างพ่นสาร จะต้องผ่านการอบรมเพื่อให้สามารถใช้สารเคมีอย่าง
ถูกต้องและปลอดภัย โดยมี 4 หน่วยงานที่รับผิดชอบในการอบรม

คือ กรมส่งเสริมการเกษตร จะอบรมและทดสอบให้กับเกษตรกร
ผู้ปลูกมันสำปะหลัง ข้าวโพด ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล พืชไร่ ไม้ดอก ที่
ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย จะ
อบรมและทดสอบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา สำนักงานคณะ



กรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย จะอบรมและทดสอบให้กับเกษตรกร
ผู้ปลูกอ้อย โดยมีกรมวิชาการเกษตร ทำหน้าที่อบรมเจ้าหน้าที่ของ
3 หน่วยงานเพื่อให้เป็นวิทยากรไปอบรมเกษตรกร และเป็นผู้อบรม
ให้กับผู้รับจ้างพ่น และพนักงานเจ้าหน้าที่ ได้แก่ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน
และปลัด อบต.

“กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อยากรักษาพื้นที่นอกระบบ
ที่มีความประสงค์จะใช้สารเคมีทั้ง 3 สาร ให้ไปขึ้นทะเบียนกับกรม
ส่งเสริมการเกษตร เพื่อแจ้งข้อมูล พร้อมกับสมัครขอรับสิทธิ์ชื่อ 3
สาร ได้ตั้งแต่วันที่ โดยจะต้องผ่านการอบรมและผ่านการทดสอบ
ความรู้ เพราะเกษตรกรต้องมีองค์ความรู้ และใช้ได้อย่างถูกต้อง
ตามหลักของประกาศฯ คาดว่าจะมีเกษตรกรมาสมัครแจ้งความ
ประสงค์ประมาณ 1 ล้านราย” อนันต์กล่าวทิ้งท้าย

ด้าน สำราญ สารบรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว
เพิ่มเติมว่า ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ดูแลเกษตรกรที่ขึ้น
ทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรแล้วและมีพื้นที่ปลูกพืชจริง ซึ่ง
เกษตรกรที่ปลูกพืช มันสำปะหลัง ข้าวโพด ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล
พืชไร่ ไม้ดอก และมีความประสงค์ใช้สารดังกล่าว ยังสามารถมาขึ้น
ทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรและเข้าสู่ขั้นตอนของการขึ้น
ทะเบียน ซึ่งต้องลงพื้นที่ตรวจสอบแปลงและวาดแปลง ทั้งนี้ คุณสมบัติ
ของเกษตรกรจะต้องมีอายุ 18 ปีขึ้นไป สัญชาติไทย และเป็นเกษตรกร
ที่ปลูกพืชนั้นจริง ไม่น้อยกว่า 15-60 วัน เมื่อขึ้นทะเบียนตามแต่ละชนิดพืช

สำหรับการสมัครขอรับสิทธิ์ชื่อ 3 สาร เกษตรกรสามารถ
สมัครได้ตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2562 เป็นต้นไป ที่ “ระบบ
จำกัดการใช้สารเคมี 3 ชนิด” <http://chem.doae.go.th> หรือ
แอปพลิเคชัน “FARMBOOK” ซึ่งสามารถดาวน์โหลดได้ทั้ง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jadrkam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: Green Innovation/-

วันที่: พุธ 26 มิถุนายน 2562

ปีที่: 11 ฉบับที่: 2939

Col.Inch: 95.19 Ad Value: 142,785

หน้า: 5(บนซ้าย)

PRValue (x3): 428,355

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สวนกระแสโลกด้าน 3 สารเคมีตัวร้าย!! ก.เกษตร ออกมาตรการคุมเข้ม ก่อนจำกัดใช้



แอนดรอยด์ และ iOS ได้ทันที

หรือสามารถติดต่อได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกแห่ง โดยสามารถเลือกช่องทางเรียนรู้ได้ 3 ช่องทาง คือ **ช่องทางแรก** เข้ารับการอบรมโดยวิทยากร ครู ช ใช้เวลาประมาณ 6 ชั่วโมง **ช่องทางที่ 2** เรียนรู้ผ่านระบบ E-learning โดยเรียนจากเว็บไซต์ <http://elearning.doae.go.th> มีทั้งหมด 9 ตอน ใช้เวลาประมาณ 60 นาที หรือใครประสงค์จะทดสอบเลยเนื่องจากมีความรู้เพียงพอแล้ว ก็เลือก **ช่องทางที่ 3** สมัครเข้ารับการทดสอบได้จากเว็บไซต์ดังกล่าว โดยต้องเลือกสถานที่สอบ วันที่และช่วงเวลาที่ต้องการสอบได้ตามความสมัครใจ ทั้งนี้ สำหรับการทดสอบจะเริ่มตั้งแต่ 1 ก.ค. 62 เป็นต้นไป กรณีไม่ผ่านการทดสอบ สามารถเลือกสอบได้อีก 1 รอบ หากยังไม่ผ่าน เกษตรกรจะต้องสมัครเข้าไปเลือกการทดสอบอีกครั้งในระบบ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

คม ชัด ลึก <http://www.komchadluek.net>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 26 มิถุนายน 2562 เวลา 05:51

หัวข้อข่าว: กยท.ฟื้นธรรคากลางทะลุเกิน 60 บาทต่อกก.

Rating: ★★★★★

Site Value: 50,000

PRValue (x3): 150,000

คม·ชัด·ลึก

🏠 ข่าววันนี้ ข่าวด่วน การเมือง อาชญากรรมบันเทิง กีฬา ต่างประเทศ

กยท.ฟื้นธรรคากลางทะลุเกิน 60 บาทต่อกก.

วันที่ 25 มิถุนายน 2562 - 19:58 น.



Shares : 176

เปิดอ่าน 819 ครั้ง

"เกษตรกรสวนยาง"ยิ้มออกกยท.ฟื้นธรรคากลางทะลุเกิน60บาทต่อกก.ชัวร์
ต้นโครงการถนนยางทุกชุมชนดูดีขั้บยางพาราได้ปีละกว่าล้านต้น ยกเป็นผล
งาน"กฤษฎาโมเดลการตลาดนำการผลิต

รหัสข่าว: I-190626000240

หน้า: 1/2



25 มิถุนายน 2562 นายเยี่ยม ถาวโรฤทธิ์ รักษาการผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่าจากนโยบายการตลาดนำการผลิต ของนายเกษม บัญญาช รมว.เกษตรและสหกรณ์ ส่งผลแนวโน้มสถานการณ์ราคายางพาราในครึ่งปีหลังดีขึ้น

โดยกยท.ใช้มาตรการรักษาเสถียรภาพราคายางด้วยการเข้าไปประมูลยางแผ่นรมควัน เพื่อดูดซับปริมาณยางส่วนเกินในตลาดกลางยางพาราของ กยท. ทำให้ปริมาณยางส่วนเกินลดลง นอกจากนี้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกเริ่มมีเสถียรภาพมากขึ้น ส่งผลให้ราคายางสังเคราะห์คู่แข่งยางธรรมชาติปรับราคาสูงขึ้นด้วย ตลาดผู้ใช้ยางจึงหันมาใช้ยางธรรมชาติมากขึ้นด้วย

ราคายางต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา ยางแผ่นดิบอยู่ที่ 55.99 บาทต่อกิโลกรัม ยางแผ่นรมควันอยู่ที่ 59.75 บาทต่อกิโลกรัม ส่วนราคาประมูล ณ ตลาดกลางยางพารา ยางแผ่นดิบอยู่ที่ 56.23 บาทต่อกิโลกรัม ราคายางแผ่นรมควันเฉลี่ยอยู่ที่ 60.05 บาทต่อกิโลกรัม

รักษาการผู้ว่าการกยท.กล่าวว่าสำหรับมาตรการเพิ่มการใช้ยางในประเทศนั้น ได้เดินหน้าโครงการสร้างถนนผสมยางพารา 1 หมู่บ้าน 1 กิโลเมตร ล่าสุดองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทั่วประเทศใช้งบทำถนนพาราซอยซีเมนต์แทนถนนลูกรังปีละประมาณ 50,000 กิโลเมตร

ทั้งนี้ ถนน 1 กิโลเมตร ใช้ยางพารา 1.3 ตัน แต่ปีจะใช้ปริมาณยางสร้างถนนไม่ต่ำกว่าปีละ 1 ล้านตัน ที่สามารถดูดซับปริมาณยางในตลาดได้จำนวนมาก ประกอบกับปัจจัยทางการเมืองที่รัฐบาลชุดใหม่ เน้นนโยบายสำคัญเรื่องยางพารา ต้องมีมาตรการสร้างเสถียรภาพราคาให้สูงขึ้น ส่งผลให้ราคายางครึ่งปีหลังมีแนวโน้มที่ดี โดยเฉพาะยางแผ่นรมควันราคาทะลุ 60 บาทต่อกิโลกรัมแน่นอน