



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวน้ำ

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

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: อังคาร 7 พฤษภาคม 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 13889

หน้า: 8(ขวา)

Col.Inch: 23.76 Ad Value: 29,700

PRValue (x3): 89,100

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ก.เกษตรฯคิกออฟ'Field Day'ตรัง เน้นเพิ่มประสิทธิภาพผลิตยางพารา

ก.เกษตรฯคิกออฟ'Field Day'ตรัง เน้นเพิ่มประสิทธิภาพผลิตยางพารา

นายสำราญ สาราบรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยหลังเป็นประธานเปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) ประจำปี 2562 ที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อ.ปะเหลียน จ.ตรัง ว่า การจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ เป็นกิจกรรมหนึ่งที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนดให้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรทั่วประเทศ ซึ่งมีศูนย์หลักทั้งหมด 852 ศูนย์ ดำเนินการจัดขึ้นเพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเริ่มต้นการผลิตในปีเพาะปลูกใหม่ โดยใช้เทคโนโลยีและภูมิปัญญาที่เหมาะสมกับพื้นที่เป็นการ“ถ่ายทอดความรู้แบบเห็นของจริง” ซึ่งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯจัดให้

บริการด้านการเกษตรตามภารกิจของแต่ละหน่วยงาน เพื่อสนับสนุนเกษตรกร และทำให้รู้จักและใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และศูนย์เครือข่ายที่มีอยู่ในพื้นที่ของตนเอง

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว ย้ำว่า การให้บริการความรู้ที่หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯนำมาถ่ายทอดให้เกษตรกรในงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ จะเกิดประโยชน์สูงสุดได้ เกษตรกรต้องนำความรู้ไปใช้จริงในพื้นที่ของตนเองอย่างจริงจัง ทำที่สุดจะเกิดผลดีกับเกษตรกรเอง

ด้านนายมานพ แก้วอัมพร เกษตรจังหวัดตรัง กล่าวว่า อ.ปะเหลียน มีพื้นที่ทำเกษตร 240,154 ไร่ เกษตรกร 9,056 ครัวเรือน ประกอบอาชีพสวนยางพารา 7394 ครัวเรือน

คิดเป็นร้อยละ 82 ของจำนวนครัวเรือนเกษตรกร และมีพื้นที่ปลูกยางพาราถึง 223,592 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 93 ของพื้นที่ทำเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดตรัง จึงจัดงาน Field day ที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอ.ปะเหลียน มีนายมนตรี จันจตุรพันธ์ เป็นเกษตรกรต้นแบบการทำสวนยางพารา สำหรับสถานีเรียนรู้ซึ่งเป็นกิจกรรมหลักของงาน ประกอบด้วย 5 สถานี ได้แก่ การดูแลรักษายางพาราที่ถูกต้องและเหมาะสม การจัดการปุ๋ยยางพาราที่ถูกต้องเหมาะสม การควบคุมกำจัดโรคสำคัญของยางพารา การรวมกลุ่มเพื่อพัฒนาการตลาดยางพารา และอาชีพเสริมรายได้ (การเลี้ยงแพะและการเลี้ยงผึ้งโพรงไทย) เป้าหมายเพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ไปใช้กับพื้นที่ของตนเอง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

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

Section: การเงิน-ลงทุน/Think StartUp

วันที่: อังคาร 7 พฤษภาคม 2562

ปีที่: 32 ฉบับที่: 11184

Col.Inch: 37.18 Ad Value: 53,911

หัวข้อข่าว: วช.ต้น'หมอนยาง'ขึ้นบัญชีสิ่งประดิษฐ์

หน้า: 24(ล่างขวา)

PRValue (x3): 161,733

ศิลปิน: ชาว-ดำ

วช.ต้น'หมอนยาง'ขึ้นบัญชีสิ่งประดิษฐ์

กรุงเทพธุรกิจ ● วช.ร่วมแก้วิกฤติ
ราคายางพารา หนูนวิสาหกิจชุมชนในพัทลุง
ศึกษาทดลองเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
หมอนยางพาราเพื่อสุขภาพให้ผ่านมาตรฐาน
มอก. ระบุสามารถเพิ่มกำลังการผลิต
1 เท่าต่อวัน ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้
เพิ่ม เล็งดันขึ้นบัญชีนวัตกรรมไทย

นายชาย คงแก้ว ผู้อำนวยการกลุ่ม
ส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์ สำนักงาน
สหกรณ์จังหวัดพัทลุง และผู้ก่อตั้งวิสาหกิจ
ชุมชนกลุ่มอาชีพสหกรณ์บ้านพังตาน
ต.นาขยาด อ.ควนขนุน จ.พัทลุง ได้รับทุน
สนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัย
แห่งชาติ (วช.) จัดทำ "โครงการวิจัยเพิ่ม
ประสิทธิภาพการผลิตหมอนยางพาระดับ
ชุมชน" โดยได้ปรับปรุงระบบการผลิต
ด้วยการศึกษาทดลองใช้เครื่องฉีดโฟม
ทดแทนเครื่องปั่นโฟมแบบเดิม ทำให้
มีกำลังการผลิตเพิ่มจากวันละ 100-200 ใบ
เป็น 300-400 ใบ

พร้อมทั้งปรับปรุงระบบการผลิต
ให้ได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
(มอก.) ทั้งการปรับลดกลิ่นและควบคุม
น้ำหนักหมอนโดยการปรับตั้งนี้ ระบบ
การล้างทำความสะอาดและเครื่องอบแห้ง
ไล่ความชื้นรวมถึงพัฒนาระบบการผลิตให้
โรงงานได้รับมาตรฐานโรงงาน และพัฒนา

ผลิตภัณฑ์ให้มีคุณสมบัติตรงกับความต้องการ
ของตลาด

ปัจจุบัน หมอนยางพาราเพื่อสุขภาพ
สหกรณ์บ้านพังตานได้รับการสนับสนุน
งบประมาณจากกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุน
ต่อยอดสิ่งประดิษฐ์ตามกลไกการขึ้นบัญชี
สิ่งประดิษฐ์ไทยให้ขึ้นบัญชีนวัตกรรมไทย
ประจำปี 2559-2560 ด้านเกษตรกรรม
โดยผลิตจากน้ำยางพารา 100% ลักษณะ
ตัวหมอนเป็นปุ่มเหมือนรังไข่ และได้ฐาน
มีช่องระบายอากาศอย่างดี

ผ่านกรรมวิธีการผลิตที่ได้มาตรฐาน
มีความนุ่มและยืดหยุ่นสูง รองรับสรีระ
เวลาอน ลดอาการปวดเมื่อย กระจายแรง
กดทับช่วยไหลเวียนโลหิต ปราศจาก
ไรฝุ่นและแบคทีเรีย ช่วยให้การพักผ่อน
ลดการนอนกรนมีอายุการใช้งานประมาณ 10 ปี
โดยรวมแล้วมีกำลังการผลิต 30,000 ใบ
ต่อปี นอกจากนี้ยังมีหมอนยางพารา
ผสมชาโคล ซึ่งมีคุณสมบัติระบายอากาศ
และดูดซับกลิ่นได้ดียิ่งขึ้น

นายชายกล่าวว่า ปัญหาราคายางพารา
ตกต่ำทำให้รัฐบาลมีนโยบายแก้ไขปัญห
ด้วยการใช้นวัตกรรมเพื่อแปรรูปผลผลิตให้
มีมูลค่าเพิ่มในรูปแบบต่างๆ ซึ่ง "หมอน
ยางพาราเพื่อสุขภาพ" ก็เป็นอีกทางเลือกหนึ่ง
เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราตาม

รูปแบบของสถาบันวิจัยยางพารา

อีกทั้งได้รับการสนับสนุนจากส่วน
ราชการที่เกี่ยวข้องใน จ.พัทลุง เช่น
สภาวัฒนธรรมฯ ให้แนวคิดในการสร้างสรรค
แบรนด์ Nora Latex สำนักงานอุตสาหกรรมฯ
ส่งเสริมเรื่องการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์
หออการค้าส่งเสริมด้านการตลาดทั้งใน
และต่างประเทศ และสำนักงานพัฒนา
นวัตกรรมยางพารา มหาวิทยาลัยสงขล
นครินทร์ ส่งเสริมและให้ความรู้เรื่องการ
พัฒนาผลิตภัณฑ์ เป็นต้น

จากการวิจัยดังกล่าวทำให้สามารถเพิ่ม
กำลังการผลิตและมูลค่ายางพาราจากเดิม
กิโลกรัมละ 30 บาท เพิ่มเป็น 300 บาทต่อ
กิโลกรัม และขยายกำลังการผลิตได้เพียงพอต่อ
ความต้องการของตลาด โดยผลิตได้ไม่น้อยกว่า
300 ใบต่อวัน ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่ม
ชุมชนและสถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง
เป็นที่ที่พึ่งพาของชุมชนอุตสาหกรรม

ทั้งนี้ วิสาหกิจชุมชนฯ ยังเปิดเป็น
จุดสาธิตเรียนรู้การแปรรูปหมอนยางพารา
และเป็นชุมชนต้นแบบของการแก้ไขปัญหา
ยางพาระดับชุมชน ซึ่งจากการดำเนินงาน
ที่ผ่านมาสามารถพิสูจน์ให้เห็นว่า
การแปรรูปหมอนยางพาราเป็นที่ต้องการ
ของตลาดทั้งในและต่างประเทศ สามารถ
พัฒนาเป็นธุรกิจเชิงพาณิชย์ได้



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 720,000
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 8 พฤษภาคม 2562

ปีที่: -

ฉบับที่: 25409

หน้า: 13(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 21.20 Ad Value: 44,520

PRValue (x3): 133,560

คลิป: 855

หัวข้อข่าว: ลุยสร้างวิทยากร3สารวัดถั่วอินทราย

ลุยสร้างวิทยากร3สารวัดถั่วอินทราย

น.ส.เสริมสุข สลักเพ็ชร์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ได้จัดอบรมหลักสูตรการใช้วัดถั่วอินทราย พาราควอต โกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส อย่างถูกต้องและปลอดภัยให้แก่เจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตรในส่วนภูมิภาค 240 คนแล้ว โดยทั้ง 240 คนจะต้องเป็นวิทยากรไปอบรมเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย และสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย 2,000 คน ภายในเดือน พ.ค. เพื่อนำความรู้ที่ได้รับทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติไปอบรมเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย 1.5 ล้านคน ที่ยังมี ความจำเป็นต้องใช้วัดถั่วอินทรายทั้ง 3 ชนิด ในช่วงระหว่างเดือน มิ.ย.-ก.ย. ต่อไป พร้อมกันนี้ กรมฯ ยังมีแผนที่จะขอความร่วมมือสมาคมคนไทยธุรกิจเกษตร สมาคมอารักขาพืชไทย และสมาคมการค้า นวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย เข้าร่วมรับการอบรม เป็นวิทยากรเพื่อไปอบรมเกษตรกรที่ปลูกปาล์ม น้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล ร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร ส่วนวิทยากรจากการยางแห่งประเทศไทยจะอบรมเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา และวิทยากรจากสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายจะอบรมเกษตรกรผู้ปลูกอ้อย

สำหรับผู้รับจ้างพ่นสารทั้ง 3 ชนิด ซึ่งมี 50,000 คน วิทยากรจากกรมวิชาการเกษตรจะเป็น

ผู้จัดอบรมในช่วงระหว่างเดือน มิ.ย.-ก.ค. ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร (ศวพ.) ของกรมวิชาการเกษตรใน 54 จังหวัด โดยผู้รับจ้างพ่นจะต้องผ่านการทดสอบทั้งข้อเขียนและปฏิบัติ รวมทั้งต้องเข้ารับการอบรมทุก 3 ปี และสารที่จะใช้พ่นต้องเป็นสารที่เกษตรกรผู้มีสิทธิซื้อจัดหามาให้เท่านั้น และในช่วงเดือน พ.ค. นี้ กรมวิชาการเกษตรอยู่ระหว่างการสร้างวิทยากรร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไปทำหน้าที่วิทยากรอบรมเกษตรกรและผู้รับจ้างพ่น ซึ่งจะแล้วเสร็จภายในเดือนนี้ ดังนั้นจึงขอให้เกษตรกรและผู้รับจ้างพ่นเตรียมพร้อมที่จะเข้ารับการอบรมตามระยะเวลาที่กำหนด โดยเกษตรกรที่จะเข้ารับการอบรมต้องมีทะเบียนเกษตรกร หรือหลักฐานแสดงพื้นที่ปลูกพืชที่มีความจำเป็นต้องใช้สารพาราควอตและ โกลโฟเซต สำหรับกำจัดวัชพืชในอ้อย ปาล์ม น้ำมัน ยางพารา ข้าวโพด มันสำปะหลัง และไม้ผล และใช้คลอร์ไพริฟอสเพื่อกำจัดหนอนเจาะลำต้นในไม้ดอก พืชไร่ ไม้ผล ซึ่งต่อไปการซื้อสารทั้ง 3 ชนิดไปใช้ เกษตรกรจะต้องซื้อจากร้านที่ได้รับอนุญาต แสดงหลักฐานผ่านการอบรม พร้อมกับแสดงชนิดพืชที่ปลูก และพื้นที่ปลูก เพื่อกำหนดปริมาณวัดถั่วอินทรายที่จะซื้อได้ ส่วนผู้รับจ้างพ่นก็ต้องมีใบอนุญาตผ่านการอบรมแล้วเช่นเดียวกัน.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวนา

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

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 8 พฤษภาคม 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 13890

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 23.86 Ad Value: 29,825

PRValue (x3): 89,475

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: คลอดแล้ววิทยากร3สารพิษชุดแรก

คลอดแล้ววิทยากร3สารพิษชุดแรก

● เล็งต่อยอดอีก2พันคนภายในพ.ค.

นางสาวเสริมสุข สลักเพ็ชร์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรเปิดเผยว่า ขณะนี้กรมจัดอบรมหลักสูตรการใช้วัตถุอันตราย พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส อย่างถูกต้อง ปลอดภัย ให้เจ้าหน้าที่ของกรมในส่วนภูมิภาค 240 คนเสร็จแล้วโดยเจ้าหน้าที่ทั้ง 240 คน ต้องทำหน้าที่เป็นวิทยากรไปอบรมเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย และสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย 2,000 คน ภายในเดือนพฤษภาคม เพื่อนำความรู้ที่ได้รับทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติไปอบรม

เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย 1.5 ล้านคน ที่ยังจำเป็นต้องใช้วัตถุอันตรายทั้ง 3 ชนิด ในช่วงเดือนมิถุนายน-กันยายนต่อไป พร้อมกันนี้ กรมวิชาการเกษตรยังมีแผนขอความร่วมมือสมาคมที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สมาคมคนไทยธุรกิจเกษตร สมาคมอารักขาพืชไทย และสมาคมการค้าันวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทยเข้าร่วมอบรมเป็นวิทยากรเพื่อไปอบรมเกษตรกรที่ปลูกปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพดและไม้ผล ร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร ส่วนวิทยากรจากการยาง

ยางพารา และวิทยากรจากสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายจะอบรมเกษตรกรผู้ปลูกอ้อย สำหรับผู้รับจ้างพ่นสารทั้ง 3 ชนิด ซึ่งมี 50,000 คน วิทยากรจากกรมวิชาการ

เกษตรจะเป็นผู้จัดอบรมระหว่างเดือนมิถุนายน-กรกฎาคม ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร (ศวพ.) ของกรมวิชาการเกษตรใน 54 จังหวัด โดยผู้รับจ้างพ่นต้องผ่านการทดสอบทั้งข้อเขียนและปฏิบัติ รวมทั้งต้องเข้ารับการอบรมทุก 3 ปี และสารที่จะใช้พ่นต้องเป็นสารที่เกษตรกรผู้มีสิทธิ์ซื้อจัดหามาให้เท่านั้น

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกล่าวว่า ช่วงเดือนพฤษภาคม กรมวิชาการเกษตร อยู่ในระหว่างการสร้างวิทยากรร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไปทำหน้าที่วิทยากรอบรมเกษตรกรและผู้รับจ้างพ่น ซึ่งการอบรมเพื่อสร้างวิทยากรจะแล้วเสร็จภายในเดือนนี้ ดังนั้น จึงขอให้เกษตรกรและผู้รับจ้างพ่นเตรียมพร้อมเข้ารับการอบรมตามระยะเวลาที่กำหนด โดยเกษตรกรที่จะเข้ารับการอบรมต้องมีทะเบียนเกษตรกรหรือหลักฐานแสดงพื้นที่ปลูกพืชที่จำเป็นต้องใช้สารพาราควอตและไกลโฟเซต สำหรับกำจัดวัชพืชนอ อ้อย ปาล์มน้ำมัน ยางพารา ข้าวโพด มันสำปะหลังและไม้ผล และใช้คลอร์ไพริฟอสเพื่อกำจัดหอนเจาะลำต้นใน ไม้ดอก พืชไร่ ไม้ผล ซึ่งต่อไปการซื้อสารทั้ง 3 ชนิดไปใช้เกษตรกรต้องซื้อจากร้านที่ได้รับอนุญาต แสดงหลักฐานผ่านการอบรม พร้อมแสดงชนิดพืชที่ปลูก และพื้นที่ปลูก เพื่อกำหนดปริมาณวัตถุอันตรายที่จะซื้อได้ ส่วนผู้รับจ้างพ่นก็ต้องมีใบอนุญาตผ่านการอบรมแล้วเช่นเดียวกัน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

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

Section: First Section/วิเคราะห์

วันที่: พุธ 8 พฤษภาคม 2562

ปีที่: 40 ฉบับที่: 13890

หน้า: 3(ล่างขวา)

Col.Inch: 17.58 Ad Value: 21,975

PRValue (x3): 65,925

ศิลปิน: ชาว-ดำ

โฆษณา: รู้ค่าพลังงาน: ยางพาราเยี่ยมยาบ้านร้อน & ประหยัดแอร์?



ยางพารา

เยี่ยมยาบ้านร้อน & ประหยัดแอร์?



คืนพฤษภาคมที่ 9 พฤษภาคม
เที่ยงคืน สิบห้า

ทางช่อง 3 HD WATCH

ชมรายการย้อนหลัง

รู้ค่าพลังงาน
facebook

YouTube