



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

หน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 3 ตุลาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15131

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 54.41 Ad Value: 68,012.50 PRValue (x3): 204,037.50

ศิลป์: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรฯโชว์ใช้นวัตกรรมทำเฝือกยางพาราชิ้นแรกในโลก

เกษตรฯโชว์ใช้นวัตกรรมทำเฝือกยางพาราชิ้นแรกในโลก

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการติดตามและเสนอมาตรการแก้ปัญหาราคายางและรักษาเสถียรภาพราคายางของกระทรวงเกษตรฯ และประธานคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) กล่าวถึงความสำเร็จของการส่งเสริมนวัตกรรมยางพาราที่ใช้ในทางการแพทย์ ว่าความสำเร็จของการส่งเสริมนวัตกรรมยางพาราที่ใช้ในทางการแพทย์ คือเฝือกประดิษฐ์ยางพาราชิ้นแรกของโลก โดยใช้นวัตกรรมพัฒนาสินค้า “ยางพารา” เพื่อยกระดับอัปเกรดภาคเกษตรกรรมของไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง ซึ่งมีการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เป็นหน่วยงานรัฐวิสาหกิจขับเคลื่อนนโยบายเพื่อพัฒนาการผลิตและการแปรรูปสินค้าและผลิตภัณฑ์ยางพารา ตลอดจนร่วมมือกับศูนย์ AIC ในงานด้านวิจัยและพัฒนาและสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ

ในส่วนของศูนย์ AIC กยท.และสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)

(สวท.) ได้มีการวิจัยและพัฒนาในเรื่องของยางพารา 32 เรื่อง ส่วนการผลิตนวัตกรรมยางพาราที่ใช้ในทางการแพทย์ จะเป็นก้าวสำคัญในการพัฒนาและร่วมสร้างผลงานนวัตกรรมจากยางพาราสู่การแพทย์ โดยมุ่งเน้นผลประโยชน์ของผู้ป่วยเป็นสำคัญ ที่สำคัญคือเพิ่มปริมาณการใช้ยางพาราในประเทศด้วย

ด้าน รศ.นพ.นิยม ละเอียดเกษม เลขานุการมูลนิธิการแพทย์สยามบรมมหาราชวัง/นายกสมาคมพัฒนาแพทย์ทางเลือกไทย-จีน ในฐานะหัวหน้าโครงการ “การนำเฝือกประดิษฐ์ยางพาราไปประยุกต์ใช้รักษาทางการแพทย์” เปิดเผยว่า การรักษาผู้ป่วยทางออร์โธปิดิกส์ในเรื่องการบาดเจ็บที่เท้า สำหรับกรณีที่ไม่ต้องผ่าตัด โดยแพทย์จะใช้วิธีการใส่เฝือกซึ่งถือเป็นมาตรฐาน ปัจจุบันเทคโนโลยีมีมากขึ้น เฝือกจึงมีหลากหลายชนิดให้เลือกใช้ได้ตามความเหมาะสม แต่ยังคงนำเข้าจากต่างประเทศและมีราคาแพง ดังนั้นการพัฒนาการใช้วัสดุพิเศษโดยเฉพาะยางพารา จึงเป็นทางเลือกที่ดี

สำหรับแพทย์ในการรักษาผู้ป่วย ซึ่งวัตถุประสงค์ของโครงการฯ จัดทำขึ้นเพื่อพัฒนาปรับปรุงเฝือกยางพาราต้นแบบ (prototype) ให้เป็นเฝือกยางพาราเชิงพาณิชย์

สำหรับผลการวิจัยโครงการฯ ดังกล่าว สามารถพัฒนาเฝือกยางพาราในการออกแบบให้มีความสวยงามมีความทันสมัย และดำเนินการจดสิทธิบัตรการออกแบบจนผ่านการอนุมัติ 4 ฉบับ และร่วมจัดทำร่างข้อกำหนดจากกรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นการกำหนดตัวเลขจากงานวิจัย เพื่อให้เป็นต้นแบบในการอ้างอิงสำหรับประเทศไทยในการประดิษฐ์เฝือกยางพารา และได้ประกาศผ่านการร่างข้อกำหนดไว้ นอกจากนี้ ในการประยุกต์ใช้ทางคลินิกได้ทำการศึกษาทางโรงพยาบาล 7 แห่ง รวม 69 ราย หลังจากอธิบายให้แพทย์เข้าใจและติดตามผ่านแบบสอบถามความพึงพอใจหลังจากใส่เฝือกและกักตัวร่างกายหลังใส่เฝือกที่ 1 4 และ 8 สัปดาห์ พบว่ามีค่าที่สูงขึ้นโดยมีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ



ใช้นวัตกรรม : นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ โชว์ความสำเร็จการใช้นวัตกรรมยางพาราในทางการแพทย์ ผลิตเฝือกประดิษฐ์ยางพาราชิ้นแรกของโลก เป็นการพัฒนานวัตกรรมจากยางพารา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวน้ำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 3 ตุลาคม 2565

ปีที่: 43 ฉบับที่: 15131 หน้า: 8(บนซ้าย)

Col.Inch: 23.89 Ad Value: 29,862.50 PRValue (x3): 89,587.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ประภัตร'เคาะ4ร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร

'ประภัตร'เคาะ4ร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีและ สหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร ครั้งที่ 3/2565 โดยมีผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วม ว่าที่ประชุมได้รายงานผลสำเร็จของการเข้ารับการตรวจประเมินของกองรับรองมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (กรร.มกอช.) จากคณะผู้ตรวจประเมินจากสหรัฐฯ นอกจากนี้ ยังพิจารณาเห็นชอบร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร 4 เรื่อง เพื่อประกาศเป็นมาตรฐานทั่วไปของประเทศ ได้แก่ 1.ยางแผ่นรมควันเกรดพรีเมียม เพื่อส่งเสริมการผลิตยางแผ่นรมควันที่มีคุณภาพ 2.ยางเคบขางสีน้ำตาลเกรดพรีเมียม

เพื่อเป็นการยกระดับคุณภาพยางเคบขางสีน้ำตาลเกรดพรีเมียมให้เป็นที่ต้องการของผู้ประกอบการทั้งในและต่างประเทศ 3.การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเพาะพันธุ์และอนุบาลสัตว์น้ำเพื่อการบริโภค และแนวปฏิบัติ โดยครอบคลุมข้อกำหนดสำหรับฟาร์มเพาะพันธุ์และการอนุบาลสัตว์น้ำเพื่อการบริโภค ทั้งการเพาะพันธุ์และการอนุบาลสัตว์น้ำในบ่อและแหล่งน้ำสาธารณะ ตั้งแต่ขั้นตอน การเพาะพันธุ์ การอนุบาล การรวบรวม จนถึงหลังการรวบรวมก่อนการขนส่งออกจากฟาร์ม เพื่อให้ได้ลูกพันธุ์สัตว์น้ำที่มีคุณภาพ มีความแข็งแรง เหมาะสมสำหรับนำไป

เลี้ยงต่อเป็นอาหารที่มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ซึ่งมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ ไม่รวมกับสัตว์น้ำที่มีข้อกำหนดและมีมาตรฐานสินค้าเกษตรเฉพาะเรื่องแล้ว ได้แก่ จระเข้ สาหร่ายทะเล และกุ้งเครย์ฟิช และ 4.การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มไก่ไข่รุ่น โดยมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ ครอบคลุมการผลิตไข่ไก่ตลอดห่วงโซ่การผลิต และยกระดับการผลิตไข่ไก่ที่มีสุขภาพดี ตั้งแต่ระดับฟาร์ม ซึ่งการกำหนดมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มไก่ไข่รุ่นเป็นการเฉพาะ ได้ให้ความสำคัญต่อสุขภาพของไก่ระยะไข่ เพื่อให้ได้ไข่ไก่รุ่นที่มีสุขภาพสมบูรณ์และแข็งแรง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์
กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/เกษตร

วันที่: พุธ 5 ตุลาคม 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26655

Col.Inch: 16.71 Ad Value: 30,078

คอลัมน์: เกษตรวันนี้

หน้า: 8(บนซ้าย)

PRValue (x3): 90,234

ศิลปิน: สมิ

เกษตรวันนี้..... ● การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดรับสมัครสรรหากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย ที่มาจากผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยางและผู้แทนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง สำหรับ คุณสมบัติเฉพาะของผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยาง ต้องเป็นผู้ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางกับ กยท. สำหรับผู้แทนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ต้องเป็นผู้ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง/ขึ้นทะเบียนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง กับ กยท. และต้องมีรายงานการประชุมของสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางที่มีมติให้ส่งผู้แทนเข้าสมัครรับการสรรหา..... ● ส่วนของการยื่นใบสมัคร หากสมัครในฐานะผู้แทน

เกษตรกรชาวสวนยาง สามารถยื่นใบสมัครได้ที่ กยท.เขต / กยท.จังหวัด/ กยท.สาขา หรือ กยท.สำนักงานใหญ่ ที่กองกำกับดูแลกิจการที่ดี สำนักผู้ว่าการ หากสมัครในฐานะผู้แทนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง สามารถยื่นใบสมัครได้ที่ กยท.เขต / กยท.จังหวัด หรือ กยท.สาขา ในพื้นที่ที่สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางตั้งอยู่ได้ตั้งแต่วันที่ถึง 18 ตุลาคม 2565 ในวัน-เวลาราชการ ณ การยางแห่งประเทศไทยทั่วประเทศ หรือผู้สนใจสมัครสามารถตรวจสอบคุณสมบัติและรายละเอียดเพิ่มเติมหรือดาวน์โหลดข้อมูลพร้อมใบสมัครได้ที่ www.raot.co.th..... ●

นายคะหล่าปัส





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ
กรอบบ่าย

Thai Rath (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,000

Section: กีฬา/วิทยากร-เกษตร

วันที่: พุธ 5 ตุลาคม 2565

ปีที่: 73

ฉบับที่: 23633

หน้า: 17 (ล่าง)

Col.Inch: 98

Ad Value: 196,000

PRValue (x3): 588,000

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: พันธุ์พริกไทยตรัง ของดีในสวนยางพารา

ในบรรดาพันธุ์พริกไทยที่ปลูกกันในบ้านเราไม่ว่าจะเป็นพันธุ์ซีลอน พันธุ์ซาราวัก พันธุ์จินทบุรี พันธุ์ปะเหลียน น้อยคนที่รู้ว่าพริกไทยพันธุ์ปะเหลียน หรือพันธุ์ตรัง มีสรรพคุณทางยาเลิศล้ำ ด้วยเป็นหนึ่งในพริกไทยที่มีสารสำคัญช่วยลดคอเลสเตอรอลในสมอง และได้รับการรับรองให้เป็นสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เมื่อ มิ.ย.2564

ส่งผลให้เกษตรกรในพื้นที่หันมาขยายพื้นที่ปลูกพริกไทยพันธุ์ตรังในเชิงพาณิชย์กันมากขึ้น หลังจากหลงลืมพริกไทยพันธุ์นี้กันมา



พันธุ์พริกไทยตรัง ของดีในสวนยางพารา

รกรากสวนพริกไทยถิ่นมากส่งไปขาย จะมีปัญหาเรื่อง ที่เมืองปิ้งและบันทัก พระยารัษฎานุ ประดิษฐ์มหิศรภักดี ราชานรัชกาลที่ 5 ในช่วงปี 2432-2435 ได้กล่าวถึงสินค้าสำคัญเมืองตรังคือพริกไทยและต้นบุก สำหรับพริกไทยที่ส่งไปจำหน่าย ผลผลิตมลิผลพริกไทยที่โตเต็มผลเท่านั้นเอง ยังเป็นรู้จักกันในนาม "พริกไทยตรัง" และจากการทำงานร่วมกับคณะเกษตร หรือ "Trang Pepper" เป็นที่รู้จัก ศาสตร์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร และคณะกันทั่วไปในตลาดยุโรป...แต่มาปี 2441 เทคโนโลยีการจัดการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพริกไทยเริ่มราคาตก ทางปิ้งไม้โคร ราชมงเคลศรีวิชัย พบว่าพริกไทยตรังมี กรดรับชื่อ พระยารัษฎานุ จึงส่งเสริมให้ ถกมาไกลในลันดิก(Gamma Linolenic

ช้านาน เพราะพันธุ์ไปปลูกพืชเศรษฐกิจอย่างอื่นทดแทน "วิเศษนวิศกรรมไปให้และอเล็กทริกนิกส์ ทำธุรกิจอยู่ในกรุงเทพฯ มาแล้ว 20 ปี ด้วยคิดถึงชีวิตในบั้นปลายของตัวเอง อาชีพเกษตรน่าจะยั่งยืนกว่า เพราะที่บ้านทำสวนยางพาราสวนป่าล้มน้ำมัน เลยวางแผนชีวิตถัดกันมาอยู่บ้าน คิดจะทำเกษตรผสมผสานในแบบอนุรักษ์พันธุ์ไม้พื้นถิ่นหายากของ จ.ตรัง" มนตรี ศรีชัยยศ ประธานวิสาหกิจชุมชนไร่มนตรี บ.ป่าอ.ด.ปะเหลียน อ.ปะเหลียน จ.ตรัง เล่าถึงที่มาของจุดเริ่มต้นในคืนชีพการปลูกพริกไทยพันธุ์ปะเหลียนในเชิงธุรกิจอีกครั้ง หลังจากพริกไทยพันธุ์นี้เคยสร้าง

ชื่อเสียงให้กับ จ.ตรัง ขจรขยายไปทั่วยุโรป เมื่อ 100 กว่าปีก่อน ด้วยการศึกษาระบาดิความเป็นมาของพริกไทยพันธุ์นี้ มนตรี พบข้อมูลในบันทึกจดหมายเหตุ เมื่อปี 2433 พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว (ร.5) เสด็จประพาสแหลมมลายู ได้เสด็จประพาสเมืองตรัง พบว่าคนจีนไปตั้ง

ปลูกที่ชนนอีกพันทดแทนพริกไทยเช่นมะพร้าวหมากจันทน์เทศ และขางพารา จากข้อมูลตรังนี้ มนตรี จึงหันมาสนใจพริกไทยพันธุ์อย่างจริงจัง จากเดิมที่ที่บ้านมีอยู่ 10 ตัน ปี 2560 ทำตามแผนชีวิต ขยายพื้นที่ปลูกพริกไทยเพิ่มขึ้น พร้อมกับศึกษาวิธีการปลูก "หมทลองปลูกทั้งแบบทั่วไปและแบบอินทรีย์ พบว่าการปลูกแบบทั่วไปจะมีปัญหาเรื่องเชื้อราในดินมากเลยต้องผสมดินปลูกเองทำเป็นอินทรีย์ชองเพราะถ้าใช้ปุ๋ยเคมี



Acid) 14.88 mg/100 g. ในขณะที่พริกไทยพันธุ์ซาราวัก, ซีลอนและจินทบุรี ไม่มีกรดไขมันไม่อิ่มตัวชนิดนี้เลย เลยกทำให้พริกไทยตรังเป็นพริกไทยชนิดเดียวในประเทศไทยที่มีสรรพคุณช่วยขยายลิ้มเลือดในสมอง ขณะเดียวกันไม่พบกรดไมริสติก(myristic acid) ในพริกไทยตรังเลย ส่วนในพริกไทยพันธุ์ซาราวัก, ซีลอนและจินทบุรี พบกรดไขมันอิ่มตัวชนิดนี้มากถึง 18.18, 96.08 และ 72.48 mg/100 g. ตามลำดับ...คุณสมบัตินี้เลยทำให้พริกไทยตรังเหมาะที่จะนำไปทำเป็นยาช่วยลดน้ำหนักได้ด้วยเช่นกัน จากนั้นมา การขยายพื้นที่เพาะปลูกในเชิงพาณิชย์ของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนไร่มนตรีและเครือข่ายที่มีสมาชิกอยู่ 7 กลุ่ม ได้เริ่มขึ้น...จากเดิมมีปลูกรวมกันแค่ 400-500 ตัน เพิ่มขึ้นเป็น 3,000 ตัน จากเคยได้ผลผลิตรวมกันแค่ปีละ 120 ตก. เพิ่มเป็น 2,000 ตก.

และจากที่บ้านเลขชายพริกไทยคำ (พริกไทยตากแห้ง) ไร่ราคาถก.ละ 350 บาท...ขยับขึ้นมาเป็น 400-500 บาท แต่เมื่อนำมาทำการแพ็คเกจจิ้งจำหน่ายในรูปแบบต่างๆ ราคาจะเพิ่มขึ้นไปถึงถก.ละ 700-800 บาท นอกจกานี้ยังจะทำขายเป็นผลิตภัณฑ์ที่เป็นพริกไทยบรรจุขวดพร้อมบดจำหน่ายอีกด้วย สนใจโทร. 08-2826-6716.

ชาดีชาย กิรีไพณณ์