



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์
กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: ศุกร์ 7 มกราคม 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26384

Col.Inch: 16.43 Ad Value: 34,503

คอลัมน์: เกษตรวันนี้

หน้า: 17(บนซ้าย)

PRValue (x3): 103,509

คลิป: สีส

เกษตรวันนี้..... ● “เข้มแข็ง หากเชื้อเข้าทำลายฝักจะเกิดอาการเน่า โดย
ยุทธธรรมดำรง” อธิบดีกรมส่งเสริม อาจพบเชื้อราสีขาวยเจริญปกคลุม ฝักไม้แตก
การเกษตร ฝักเดือนเกษตรกร และไม้ร่วงหล่น..... ● ในอาการ
ระวัง โรคใบร่วงยางพารา เริ่มแรก จะเกิดจุดดำบริเวณ
ชนิดใหม่ระบาดในพื้นที่ ไต้ใบ และด้านบนของ
แหลมงอบ จังหวัด ไบบริเวณเดียวกันจะ
ตราด เบื้องต้นได้ เป็นสีเหลืองลักษณะ
ประสานงานกับการ กลมต่อมาจะขยาย
ยางแห่งประเทศไทย ใหญ่ขึ้นกลายเป็นสี
เข้าไปตรวจสอบพบว่า คล้ำ ขอบแผลดำ
เป็นโรคที่เกิดจากเชื้อ และกลายเป็นเนื้อเยื่อ
รา Pestalotiopsis sp. แห้งสีน้ำตาลจนถึงขีด
หรือเชื้อรา Colletotrichum ขาวขีด รูปร่างจุดแผล
sp. ซึ่งสามารถแพร่ระบาด ก่อนข้างกลม รอบแผลไม่มีสี
โดยการพัดไปตามกระแสลม เหลืองล้อมรอบ จำนวน
และน้ำฝนรวมถึงการเคลื่อนย้ายต้นพันธุ์ มากกว่า 1 จุด อาจซ้อนกันเป็นแผลขนาด
หรือวัสดุปลูกจากแปลงที่เกิดโรค..... ● มี ใหญ่เมื่ออาการรุนแรงจะเกิดใบเหลืองและ
หยดน้ำยางเกาะอยู่ ใบย่อยหลุดร่วงจากก้าน ร่วง..... ●
ใบ ใบร่วงทั้งที่ยังมีสีเขียวสด หรือเหลือง



**เกษตร
วันนี้**

นายทะเล่าปลี



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

77kaoded.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:18

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: ไร่ร่องยางพาราระบาดหนัก!



77 ข่าวเด็ด

กรุงเทพและปริมณฑล

ภาคเหนือ

ภาคกลาง

ภาคตะวันออก



ไร่ร่องยางพาราระบาดหนัก!



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

77kaoded.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:18

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: ไร่ร่วงยางพาราระบาดหนัก!

★★★★★ 0 (0)

นราธิวาส-เลขาฯ ศอ.บต.รุดติดตามสถานการณ์ หลังเกษตรกรนราฯ กระทบหนักจากโรคไร่ร่วงยางพารา

วันนี้ (5 มกราคม 2565) พลเรือตรี สมเกียรติ ผลประยูร เลขาธิการศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) ลงพื้นที่กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางพารา บ้านป่าไผ่ ตำบลตันหยงลิมอ อำเภอรันัง จังหวัดนราธิวาส เพื่อประชุมทำความเข้าใจกับปัญหาการแพร่ระบาดของโรคไร่ร่วงในยางพาราในพื้นที่ ก่อนที่จะลงพื้นที่ไปสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราที่กำลังเกิดโรคระบาดในชุมชน

จากนั้น เลขาธิการ ศอ.บต.พร้อมคณะ ลงพื้นที่ไปยัง หมู่ที่ 8 บ้านโคกเคียน อำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส เพื่อสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราของประชาชน โดยได้สำรวจต้นยางพารา รวมถึงกระบวนการทำงานของเครื่องวัดความชื้นในดิน และอุณหภูมิในอากาศ ที่เกษตรกรได้มาติดตั้งเพื่อทำการหาความสมดุลที่เหมาะสมในการใส่ปุ๋ยแก้ต้นยาง ถือเป็นเทคโนโลยีที่ทันสมัยเหมาะแก่การช่วยบำรุงต้นยางให้เหมาะสม และสามารถรู้ถึงวิวัฒนาการการเปลี่ยนแปลงของต้นยางพาราได้อีกด้วย





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

77kaoded.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 6 มกราคม 2565 เวลา 06:18

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: ไบร่่วงยางพาราระบาดหนัก!



ต่อมา เลขาธิการ ศอ.บต. พร้อมคณะฯ เดินทางไปยัง การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส เพื่อร่วมประชุมหารือกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในการหาแนวทางการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของไบร่่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่ทั้งนี้จังหวัดนราธิวาสเป็นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด ซึ่งการหารือมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมวางกรอบแนวทางและแผนงาน รวมทั้งโครงการในการแก้ไขปัญหาให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ทั้งระยะสั้น ระยะกลางและระยะยาว ด้านมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดฯ การฟื้นฟูต้นยางพารา รวมถึงการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงปัญหาของโรคฯ เพื่อแก้ไขปัญหาอย่างถูกวิธี



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

77kaoded.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 6 มกราคม 2565 เวลา 06:18

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: โบว์รงยางพาราระบาดหนัก!



รหัสข่าว: I-1220106000388

หน้า: 4/5



ทางด้าน พลเรือตรี สมเกียรติ เลขาธิการ ศอ.บต. เปิดเผยว่า สำหรับช่วงที่ผ่านมา ศอ.บต.ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ได้เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของโรคไบร่่วงยางพารา ทั้งนี้ได้ร่วมกับสถาบันการศึกษาและสถาบันวิจัยยาง เพื่อศึกษาวิจัยหาเชื้อสาเหตุ รวมถึงวิธีการป้องกันในอนาคต ซึ่งจากการลงพื้นที่เพื่อแก้ไขปัญหาโรคระบาดไบร่่วงยางพารา จังหวัดนราธิวาสได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดำเนินการวิจัยหาเชื้อสาเหตุและการป้องกันกำจัดโรคไบร่่วงชนิดใหม่ในยางพารา ทำให้เกษตรกรเจอปัญหาคือการกรีดยางแล้วน้ำยางไม่ค่อยออก ถ้ากรีดยางถี่ๆ ยางจะยืนต้นตายในที่สุด ดังนั้นปัญหาการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว ทุกส่วนราชการมีความกังวลถึงสถานการณ์ที่เกิดขึ้น โดยได้ร่วมบูรณาการเร่งให้เกิดรูปธรรมให้มากที่สุด นอกจากนี้จะต้องเร่งสร้างความแข็งแกร่งให้กับต้นยางพารา เพื่อให้ลดความรุนแรงของโรคและป้องกันการแพร่กระจายของโรคโดยการฉีด Trichoderma ในใบที่หล่นใต้โคนต้นยาง พร้อมทั้งปรับสภาพพื้นที่ให้มีแสงแดดส่องได้ทั่วถึง ตลอดจนใช้เชื้อจุลินทรีย์หรือชีวภัณฑ์ฉีดให้ครบทุกๆ 3 เดือน พร้อมปรับลดความชื้นในดิน





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 160,000
Ad Rate: 1,400

Section: การเงิน-ลงทุน/Market Wise

วันที่: พฤหัสบดี 6 มกราคม 2565

ปีที่: 35 ฉบับที่: 12027

หน้า: 14(กลาง)

Col.Inch: 26.12 Ad Value: 36,568

PRValue (x3): 109,704

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: คู่สมรสบอร์ด'นอร์ทอีสริบเบอร์'ซื้อหุ้นกว่า10ล้าน

คู่สมรสบอร์ด'นอร์ทอีสริบเบอร์'ซื้อหุ้นกว่า10ล้าน

กรุงเทพธุรกิจ ● ข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์(ก.ล.ต.)ระบุว่า **พิจญาพูลลาภ** คู่สมรสของ **เทพกุล พูลลาภ** กรรมการบริษัท **นอร์ทอีสริบเบอร์ จำกัด (มหาชน)** หรือ **NER** รายงานซื้อหุ้น **NER** จำนวน **1.5 ล้านหุ้น** ที่ราคาหุ้นละ **7.03 บาท** คิดเป็นมูลค่ารวมทั้งหมดกว่า **10.54 ล้านบาท**

การเคลื่อนไหวของราคาหุ้น **NER** ในรอบ 2 เดือนที่ผ่านมาปรับตัวลดลงต่อเนื่อง โดยราคาหุ้นเดือน พ.ย.ปรับตัวลดลง 3.31% จากราคา 7.55 บาท ลดลงมาอยู่ที่ 7.30 บาท โดยราคาสูงสุดที่ 7.80 บาท ต่ำสุดที่ 6.65 บาท ขณะที่เดือนธ.ค. ราคาหุ้นปรับตัวลดลง 4.76% จากราคา 7.35 บาท ลดลงมาอยู่ที่ 7 บาท โดยราคาสูงสุดที่ 7.45 บาท ต่ำสุดที่ 6.95 บาท

ด้าน **บล.โนมูระ พัฒนสิน** ระบุว่า **คาดกำไรปกติงวดไตรมาส 4 ปี 2564** ที่ **448 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 22%** จากงวดเดียวกันของปีก่อน จากปริมาณการขายราคาขาย และอัตรากำไรขั้นต้นที่เพิ่มขึ้น แต่ลดลง 26% จากงวดไตรมาสก่อน จากปริมาณขายที่ลดลงจาก 1.4 แสนตันในงวดไตรมาส 3 ปี 2564 เป็น 1.1 แสนตันในไตรมาส 4 ปี 2564 เนื่องจากสต็อกยางที่ประมูลจากรัฐลดลง แต่ด้านคำสั่งซื้อจากลูกค้ายังคงเติบโตต่อเนื่อง

โดยภาพรวมธุรกิจในปี 2564-2565

ธุรกิจยางยังได้รับอานิสงส์จากราคาและมาร์จินที่ดีขึ้น ส่วนปี 2565-2566 จะเริ่มรับรู้

ประโยชน์จากธุรกิจใหม่แผ่นรองนอนวัวโดยประเมินกำไรปี 2564 ที่ 1.73 พันล้านบาท เพิ่มขึ้น 92% และปี 2565 ที่ 1.94 พันล้านบาท เพิ่มขึ้น 12%

ด้าน **บล.เมย์แบงก์ (ประเทศไทย)** คาดกำไรปี 2565 จะเติบโตเด่นถึง **29%** สู่ระดับ **2.3 พันล้านบาท** โดยแนวโน้มอัตรากำไรขั้นต้นยังอยู่ในระดับสูงได้อีกอย่างน้อย 3 ไตรมาสข้างหน้า ประกอบกับจะมีกำลังการผลิตเข้ามาอีก 10% ส่วนธุรกิจปลายน้ำเริ่มมีแผนที่ชัดเจนขึ้น

ก่อนหน้านี้ **ซูวิทย์ จึงธนสมบัติ** ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ระบุว่า **บริษัทตั้งเป้าหมายขายปี 2565** ที่ **2.8 หมื่นล้านบาท** หรือ **คิดเป็นปริมาณขายทั้งหมด 5 แสนตัน** โดยประเมินว่าแนวโน้มราคาขายยังอยู่ในทิศทางขาขึ้นคาดแตะระดับ 70 บาทต่อกิโลกรัม จากราคาเฉลี่ยปี 2564 ที่ 65-67 บาทต่อกิโลกรัม

ส่วนธุรกิจแผ่นปูนอนรองวัวคาดจะติดตั้งเครื่องจักรแล้วเสร็จในเดือนก.พ. นี้ โดยตั้งเป้ารายได้ปีแรกไว้ราว 500 ล้านบาท หรือ คิดเป็นปริมาณขาย 280,500 แผ่น และปีนี้บริษัทตั้งงบลงทุนไว้ 240 ล้านบาท โดยจะใช้ลงทุนด้านพลังงานทดแทนจากแสงอาทิตย์ 100 ล้านบาท ลงทุนด้านหุ่นยนต์ 40 ล้านบาท ส่วนที่เหลืออีก 100 ล้านบาท จะนำไปใช้ในกาวิจัยและพัฒนาในกลุ่มผลิตภัณฑ์ปลายน้ำหรือผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

mgronline.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:16

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา



ข่าวภาคใต้

Lite Version

หน้าหลัก / ภาคใต้ / ข่าวภาคใต้

เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติด สถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา

เผยแพร่: 5 ม.ค. 2565 18:21 ปรับปรุง: 5 ม.ค. 2565 18:21

โดย: ผู้จัดการออนไลน์



นราธิวาส - เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา โดยหวังใน
เกษตรกรผู้ปลูกยางในพื้นที่ หลังจากได้รับผลกระทบกับโรคใบร่วงในยางพารา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

mgronline.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:16

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: เลขที่การ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษตรกรผู้ปลูกยางพาราที่กำลังเกิดโรคระบาดชุมชน

วันนี้ (5 ม.ค.) พล.ร.ต.สมเกียรติ ผลประยูร เลขที่การศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) ลงพื้นที่กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางพาราบ้านป่าไผ่ ต.ต้นหยงลิ้ม อ.ระแงะ จ.นราธิวาส เพื่อประชุมทำความเข้าใจกับปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงในยางพาราในพื้นที่ ก่อนที่จะลงพื้นที่ไปสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราที่กำลังเกิดโรคระบาดชุมชน

จากนั้นเลขที่การ ศอ.บต. พร้อมคณะลงพื้นที่ไปยังหมู่ 8 บ้านโคกเคียน อ.เมือง จ.นราธิวาส เพื่อสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราของพี่น้องประชาชน โดยไปสำรวจต้นยางพารา รวมถึงกระบวนการทำงานของเครื่องวัดความชื้นในดิน และอุณหภูมิในอากาศ ที่เกษตรกรได้มาติดตั้งเพื่อทำการหาความสมดุลที่เหมาะสมในการใส่ปุ๋ยแก่ต้นยาง ถือเป็นเทคโนโลยีที่ทันสมัยเหมาะแก่การช่วยบำรุงต้นยางให้เหมาะสม และสามารถรู้ถึงวิวัฒนาการการเปลี่ยนแปลงของต้นยางพาราได้อีกด้วย

ต่อมา เลขที่การ ศอ.บต. พร้อมคณะเดินทางไปยังการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส เพื่อร่วมประชุมหารือกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ในการหาแนวทางการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่ ทั้งนี้ จังหวัดนราธิวาส เป็นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด ซึ่งการหารือมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมวงกรอบแนวทาง และแผนงาน/โครงการในการแก้ไขปัญหาให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ทั้งระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว ด้านมาตรการป้องกัน การแพร่ระบาด การฟื้นฟูต้นยางพารา รวมถึงการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงปัญหาของโรคเพื่อแก้ไขปัญหาอย่างถูกวิธี





ในการนี้ เลขาธิการ ศอ.บต. เปิดเผยว่า สำหรับช่วงที่ผ่านมา ศอ.บต. ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ได้เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงยางพารา ทั้งนี้ ได้ร่วมกับสถาบันการศึกษา และสถาบันวิจัยยาง เพื่อศึกษาวิจัยหาเชื้อสาเหตุ รวมถึงวิธีการป้องกันในอนาคต ซึ่งจากการลงพื้นที่เพื่อแก้ไขปัญหาโรคระบาดใบร่วงยางพารา จังหวัดนราธิวาส ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดำเนินการวิจัยหาเชื้อสาเหตุ และการป้องกันกำจัดโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ทำให้เกษตรกรเจอปัญหา คือ การกรีดยางแล้วน้ำยางไม่ค่อยออก ถ้ากรีดยางถี่ๆ ยางจะยืนต้นตายในที่สุด

ดังนั้น ปัญหาการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว ทุกส่วนราชการมีความกังวลถึงสถานการณ์ที่เกิดขึ้น โดยได้ร่วมบูรณาการเร่งให้เกิดรูปธรรมให้มากที่สุด นอกจากนี้ จะต้องเร่งสร้างความเร่งให้ต้นยางพารา เพื่อให้ลดความรุนแรงของโรค และป้องกันการแพร่กระจายของโรค โดยการฉีด Trichoderma ในใบที่หล่นใต้โคนต้นยาง พร้อมทั้งปรับสภาพพื้นที่ให้มีแสงแดดส่องได้ทั่วถึง ตลอดจนใช้เชื้อจุลินทรีย์ หรือชีวภัณฑ์ฉีดให้ครบทุกๆ 3 เดือน พร้อมปรับลดความชื้นในดิน

ด้านนายสรชัย บุณยรรณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง กล่าวว่า จากการติดตามสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคใบร่วงยางพาราที่เกิดจากเชื้อรา ที่พบการระบาดใน 14 จังหวัดภาคใต้เมื่อช่วงปลายปีที่ผ่านมา โดยจังหวัดที่มีพื้นที่การระบาดมากที่สุด 4 อันดับแรก เป็นเขตภาคใต้ตอนล่าง ได้แก่ นราธิวาส ยะลา สงขลา และปัตตานี ซึ่งขณะนี้ (ข้อมูลจากการยางแห่งประเทศไทย สาขาจังหวัดนราธิวาส ณ 4 มกราคม 2565) พบการระบาด และสร้างความเสียหายมากที่สุดใน จ.นราธิวาส เนื้อที่เสียหายรวม 753,698.20 ไร่ ซึ่งการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ได้ดำเนินการแก้ไข พร้อมเข้าช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกยางอย่างเร่งด่วน





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

mgroonline.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 6 มกราคม 2565 เวลา 06:16

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: เลขที่การ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกาะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

news1live.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:14

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา

NEWS 1

เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติด สถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา

เผยแพร่: 5 ม.ค. 2565 18:21 ปรับปรุง: 5 ม.ค. 2565 18:21



นราธิวาส - เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา โดยหวังใน
เกษตรกรผู้ปลูกยางในพื้นที่ หลังจากได้รับผลกระทบกับโรคใบร่วงในยางพารา

วันนี้ (5 ม.ค.) พล.ร.ต.สมเกียรติ ผลประยูร เลขาธิการศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) ลงพื้นที่
กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางพาราบ้านป่าไผ่ ต.ต้นหยงลิ้ม อ.ระแงะ จ.นราธิวาส เพื่อประชุมทำความเข้าใจกับปัญหาการ
แพร่ระบาดของโรคใบร่วงในยางพาราในพื้นที่ ก่อนที่จะลงพื้นที่ไปสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราที่กำลังเกิดโรค
ระบาดชุมชน



จากนั้นเลขาธิการ ศอ.บต. พร้อมคณะลงพื้นที่ไปยังหมู่ 8 บ้านโคกเคียน อ.เมือง จ.นราธิวาส เพื่อสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราของพี่น้องประชาชน โดยไปสำรวจต้นยางพารา รวมถึงกระบวนการทำงานของเครื่องวัดความชื้นในดิน และอุณหภูมิในอากาศ ที่เกษตรกรได้มาติดตั้งเพื่อทำการหาความสมดุลที่เหมาะสมในการใส่ปุ๋ยแก่ต้นยาง ถือเป็นเทคโนโลยีที่ทันสมัยเหมาะแก่การช่วยบำรุงต้นยางให้เหมาะสม และสามารถรู้ถึงวิวัฒนาการการเปลี่ยนแปลงของต้นยางพาราได้อีกด้วย

ต่อมา เลขาธิการ ศอ.บต. พร้อมคณะเดินทางไปยังการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส เพื่อร่วมประชุมหารือกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ในการหาแนวทางการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่ ทั้งนี้ จังหวัดนราธิวาส เป็นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด ซึ่งการหารือมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมวงกรอบแนวทาง และแผนงาน/โครงการในการแก้ไขปัญหาให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ทั้งระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว ด้านมาตรการป้องกันการแพร่ระบาด การฟื้นฟูต้นยางพารา รวมถึงการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงปัญหาของโรคเพื่อแก้ไขปัญหาอย่างถูกวิธี



ในการนี้ เลขาธิการ ศอ.บต. เปิดเผยว่า สำหรับช่วงที่ผ่านมา ศอ.บต. ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ได้เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงยางพารา ทั้งนี้ ได้ร่วมกับสถาบันการศึกษา และสถาบันวิจัยยาง เพื่อศึกษาวิจัยหาเชื้อสาเหตุ รวมถึงวิธีการป้องกันในอนาคต ซึ่งจากการลงพื้นที่เพื่อแก้ไขปัญหาโรคระบาดใบร่วงยางพารา จังหวัดนราธิวาส ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดำเนินการวิจัยหาเชื้อสาเหตุ และการป้องกันกำจัดโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ทำให้เกษตรกรเจอปัญหา คือ การกรีดยางแล้วน้ำยางไม่ค่อยออก ถ้ากรีดยางถี่ๆ ยางจะยืนต้นตายในที่สุด



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

news1live.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:14

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: เลขานุการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกาะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา

ดังนั้น ปัญหาการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว ทุกส่วนราชการมีความกังวลถึงสถานการณ์ที่เกิดขึ้น โดยได้ร่วมบูรณาการ
เร่งให้เกิดรูปธรรมให้มากที่สุด นอกจากนี้ จะต้องเร่งสร้างความแรงให้ต้นยางพารา เพื่อให้ลดความรุนแรงของโรค และ
ป้องกันการแพร่กระจายของโรค โดยการฉีด Trichoderma ในใบที่หล่นใต้โคนต้นยาง พร้อมทั้งปรับสภาพพื้นที่ให้มี
แสงแดดส่องได้ทั่วถึง ตลอดจนใช้เชื้อจุลินทรีย์ หรือชีวภัณฑ์ฉีดให้ครบทุกๆ 3 เดือน พร้อมปรับลดความชื้นในดิน

ด้านนายสุรชัย บุญวรรณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง กล่าวว่า จากการ
ติดตามสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคใบร่วงยางพาราที่เกิดจากเชื้อรา ที่พบการระบาดใน 14 จังหวัด
ภาคใต้เมื่อช่วงปลายปีที่ผ่านมา โดยจังหวัดที่มีพื้นที่การระบาดมากที่สุด 4 อันดับแรก เป็นเขตภาคใต้ตอน
ล่าง ได้แก่ นราธิวาส ยะลา สงขลา และปัตตานี ซึ่งขณะนี้ (ข้อมูลจากการยางแห่งประเทศไทย สาขาจังหวัด
นราธิวาส ณ 4 มกราคม 2565) พบการระบาด และสร้างความเสียหายมากที่สุดใน จ.นราธิวาส เนื้อที่เสีย
หายรวม 753,698.20 ไร่ ซึ่งการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ได้
ดำเนินการแก้ไข พร้อมเข้าช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกยางอย่างเร่งด่วน





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

news1live.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 6 มกราคม 2565 เวลา 06:14

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: เลขานุการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกาะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา



แกลเลอรี





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

khao24h.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 6 มกราคม 2565 เวลา 06:17

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา

เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา

ข่าว MGRonline | 11 ชั่วโมงที่แล้ว

นราธิวาส - เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา โดยหวังในเกษตรกรผู้ปลูกยางในพื้นที่ หลังจากได้รับผลกระทบกับโรคใบร่วงในยางพารา



นราธิวาส - เลขาธิการ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกษะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา โดยหวังในเกษตรกรผู้ปลูกยางในพื้นที่ หลังจากได้รับผลกระทบกับโรคใบร่วงในยางพารา



วันนี้ (5 ม.ค.) พล.ร.ต.สมเกียรติ ผลประยูร เลขานุการศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) ลงพื้นที่กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางพาราบ้านป่าไผ่ ต.ตันหยงลิมอ อ.ระแงะ จ.นราธิวาส เพื่อประชุมทำความเข้าใจกับปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงในยางพาราในพื้นที่ ก่อนที่จะลงพื้นที่ไปสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราที่กำลังเกิดโรคระบาดชุมชน

จากนั้น เลขานุการ ศอ.บต. พร้อมคณะฯ ลงพื้นที่ไปยังหมู่ 8 บ้านโคกเคียน อ.เมือง จ.นราธิวาส เพื่อสำรวจแปลงเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราของพี่น้องประชาชน โดยไปสำรวจต้นยางพารา รวมถึงกระบวนการทำงานของเครื่องวัดความชื้นในดิน และอุณหภูมิในอากาศ ที่เกษตรกรได้มาติดตั้งเพื่อทำการหาความสมดุลที่เหมาะสมในการใส่ปุ๋ยแก้ต้นยาง ถือเป็นเทคโนโลยีที่ทันสมัยเหมาะแก่การช่วยบำรุงต้นยางให้เหมาะสม และสามารถรู้ถึงวิวัฒนาการการเปลี่ยนแปลงของต้นยางพาราได้อีกด้วย

ต่อมาเลขานุการ ศอ.บต. พร้อมคณะฯ เดินทางไปยังการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส เพื่อร่วมประชุมหารือกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ในการหาแนวทางการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่ ทั้งนี้ จังหวัดนราธิวาส เป็นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด ซึ่งการหารือมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมวางกรอบแนวทาง และแผนงาน/โครงการในการแก้ไขปัญหาให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ทั้งระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว ด้านมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดฯ การฟื้นฟูต้นยางพารา รวมถึงการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงปัญหาของโรคฯ เพื่อแก้ไขปัญหาอย่างถูกวิธี



ในการนี้ เลขาธิการ ศอ.บต. เปิดเผยว่า สำหรับช่วงที่ผ่านมา ศอ.บต.ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ได้เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงยางพารา ทั้งนี้ ได้ร่วมกับสถาบันการศึกษา และสถาบันวิจัยยาง เพื่อศึกษาวิจัยหาเชื้อสาเหตุ รวมถึงวิธีการป้องกันในอนาคต ซึ่งจากการลงพื้นที่เพื่อแก้ไขปัญหาโรคระบาดใบร่วงยางพารา จังหวัดนราธิวาสได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดำเนินการวิจัยหาเชื้อสาเหตุ และการป้องกันกำจัดโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ทำให้เกษตรกรเจอปัญหา คือการกริดยางแล้วน้ำยางไม่ค่อยออก ถ้ากริดยางถี่ๆ ยางจะยืนต้นตายในที่สุด

ดังนั้น ปัญหาการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว ทุกส่วนราชการมีความกังวลถึงสถานการณ์ที่เกิดขึ้น โดยได้ร่วมบูรณาการเร่งให้เกิดรูปธรรมให้มากที่สุด นอกจากนี้จะต้องเร่งสร้างความเข้มแข็งให้กับต้นยางพารา เพื่อช่วยลดความรุนแรงของโรค และป้องกันการแพร่กระจายของโรค โดยการฉีด Trichoderma ในใบที่หล่นใต้โคนต้นยาง พร้อมทั้งปรับสภาพพื้นที่ให้มีแสงแดดส่องได้ทั่วถึง ตลอดจนใช้เชื้อจุลินทรีย์ หรือชีวภัณฑ์ ฉีดให้ครบทุกๆ 3 เดือน พร้อมปรับลดความชื้นในดิน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

khao24h.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:17

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: เลขที่การ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกาะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา

ด้านนายสุรชัย บุญวรรณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง กล่าวว่า จากการติดตามสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคใบร่วงยางพาราที่เกิดจากเชื้อรา ที่พบการระบาดใน 14 จังหวัดภาคใต้เมื่อช่วงปลายปีที่ผ่านมา โดยจังหวัดที่มีพื้นที่การระบาดมากที่สุด 4 อันดับแรก เป็นเขตภาคใต้ตอนล่าง ได้แก่ นราธิวาส ยะลา สงขลา และปัตตานี ซึ่งขณะนี้ (ข้อมูลจากการยางแห่งประเทศไทย สาขาจังหวัดนราธิวาส ณ 4 มกราคม 2565) พบการระบาด และสร้างความเสียหายมากที่สุดใน จ.นราธิวาส เนื้อที่เสียหายรวม 753,698.20 ไร่ ซึ่งการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ได้ดำเนินการแก้ไข พร้อมเข้าช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกยางอย่างเร่งด่วน





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

khao24h.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 6 มกราคม 2565 เวลา 06:17

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: เลขที่การ ศอ.บต.ลงพื้นที่ จ.นราธิวาส เกาะติดสถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา



ข่าว 24 ชม.



- ติดตามข่าวล่าสุด
- ข่าวกีฬา ผลฟุตบอล ข่าวบันเทิง ดารา
- ตรวจหวย ดวง

* Email: khaolok247@gmail.com * Privacy policy