



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: จันทร์ 14 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13533

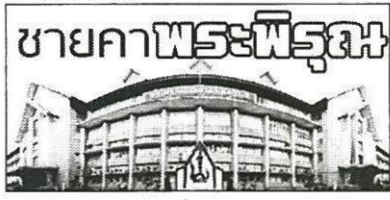
หน้า: 8(ล่างขวา)

Col.Inch: 33.26 Ad Value: 29,934

PRValue (x3): 89,802

ศิลป์: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ: ตอน 'ล้ง' เข้าสู่ระบบเกษตรพันธสัญญา



ชายคาพระพิรุณ

“ขุนเกษตรฯ”...รายงานตัว นำเรื่องราวภายใต้ชายคาพระพิรุณมาเล่าสู่กันฟังเหมือนเดิม...นับตั้งแต่กระทรวงเกษตรฯได้บังคับใช้ พ.ร.บ. ส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ. 2560 มา 7 เดือน นับจากวันที่ 23 กันยายน 2560 ปรากฏว่ามีผู้ประกอบการทางการเกษตรจดทะเบียนเข้าระบบเกษตรพันธสัญญาเพิ่มขึ้นเป็น 159 รายจากเดิม 90 ราย ครอบคลุมธุรกิจด้านการเกษตรทุกประเภท แบ่งเป็นด้านพืช 103 ราย ด้านปศุสัตว์ 34 ราย การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 11 ราย ด้านพืชและปศุสัตว์ 2 ราย และยังมีอีก 9 ราย อยู่ในขั้นตอนการจดทะเบียน ซึ่งแต่ละรายส่วนใหญ่จะเป็นผู้ประกอบการที่มีชื่อเสียงและความมั่นคงในการประกอบธุรกิจด้านการเกษตรมาช้านาน ซึ่งชี้ให้เห็นถึงแนวโน้มความเจริญก้าวหน้าในอุตสาหกรรมเกษตรไทยที่จะสร้างความมั่นคงและยั่งยืน และกระทรวงเกษตรฯก็มั่นใจว่าอันติสถ์ของกฎหมายฉบับนี้จะช่วยหนุนอุตสาหกรรมเกษตรไทยให้ก้าวกระโดด และเตรียมประเมินมูลค่าทางเศรษฐกิจในรอบ 1 ปี พร้อมกับเร่งประชาสัมพันธ์ เพื่อต้อนรับ “ล้ง” เข้าสู่ระบบป้องกันกระทบต่อเศรษฐกิจการส่งออกสินค้าเกษตรไทยอนาคต

นายพีรพันธ์ คอทอง ผู้ช่วยปลัด

ตอน 'ล้ง' เข้าสู่ระบบเกษตรพันธสัญญา

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะรองโฆษกกระทรวงเกษตรฯ ระบุว่า ได้เร่งประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับกฎหมายเกษตรพันธสัญญาไปยังผู้ประกอบการรวบรวมผลไม้ หรือ ล้ง เพื่อให้พิจารณาธุรกิจของตนเองว่า เข้าข่ายการทำสัญญาในระบบเกษตรพันธสัญญาหรือไม่ ถ้าหากเข้าข่าย ก็ต้องมาแจ้งการประกอบธุรกิจในระบบเกษตรพันธสัญญา กับสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ หรือสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดทันที ซึ่งปัจจุบันได้รับร้องเรียน 2 กรณีหลักคือ สัญญาที่ล้งทำกับเกษตรกรมีการเอาเปรียบและไม่มีการกำหนดสภาพคุณภาพของผลผลิตที่ชัดเจน ทำให้กระบวนการซื้อขายไม่เป็นไปตามกลไกตลาด กระทั่งต่อการส่งออกสินค้าเกษตรไทย จึงต้องผลักดันให้ล้งเข้ามาสู่ระบบเกษตรพันธสัญญาเพื่อจะได้ควบคุมล้งเข้าสู่กระบวนการที่มีคุณภาพและป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบ

ขุนเกษตรฯ ทราบว่า ในรอบ 7 เดือนที่กฎหมายได้ประกาศใช้ กระทรวงเกษตรฯได้ใช้อำนาจกฎหมายในการไกล่เกลี่ยปัญหาระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบการประสบความสำเร็จหลายกรณี พร้อมทั้งจะเข้มงวดในการตรวจสอบการทำสัญญาใหม่ระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบการ และขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ ยังอยู่ระหว่างประเมินมูลค่าทางเศรษฐกิจจากการทำธุรกิจเกษตรพันธสัญญาอีกด้วย...

ก่อนจากกันสัปดาห์นี้ ขุนเกษตรฯฝากข่าวแจ้งเตือนภัยชาวสวนยางพารา โดย

นายเยี่ยม ถาวโรฤทธิ์ ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย แจ้งข่าวว่า ได้รับรายงานจากสภาวิจัยและพัฒนายางระหว่างประเทศ (IRRDB) ว่ามีโรครบาดในยางพาราที่ประเทศอินโดนีเซีย สาเหตุจากเชื้อ *Fusicoccum sp.* ซึ่งลักษณะอาการของโรคนี้คือ เกิดรอยแผลไหม้ลักษณะกลมที่ใบ อาจพบได้หลายวง ช่วงแรกเป็นลักษณะรอยช้ำ ต่อมารอยแผลเปลี่ยนเป็นขีดขาว หากรุนแรงใบจะร่วง ซึ่งรอยแผลของโรคนี้นับพบลักษณะเนื้อเยื่อสีเหลือง (yellow hallow) บริเวณรอบรอยแผลซึ่งจะแตกต่างจากโรคใบจุดก้ำปลา และมีรายงานว่าโรคนี้นำให้ใบยางพาราร่วงได้มากถึงร้อยละ 50 ของเรือนพุ่ม อาจส่งผลให้ผลผลิตลดลงถึงร้อยละ 30 โดยเชื่อว่าสภาพแวดล้อมที่ไม่ปกติ เช่น ฝนตกชุกติดต่อกันหลายวันจะเป็นตัวกระตุ้นให้เกิดการระบาดของโรคนี้อย่างไรก็ตาม ในประเทศไทยยังไม่มียางพาราพบโรคนี้นับตั้งแต่ที่ประเทศไทยกำลังติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรครอย่างใกล้ชิด หากเกษตรกรพบเห็นต้นยางพารามีลักษณะดังกล่าว ขอให้แจ้งเจ้าหน้าที่ การยางแห่งประเทศไทยในพื้นที่เพื่อเข้าไปตรวจสอบ และหาแนวทางแก้ไขได้ทันที...

ขุนเกษตรฯ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 14 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 31

ฉบับที่: 10826

หน้า: 1 (บน), 4

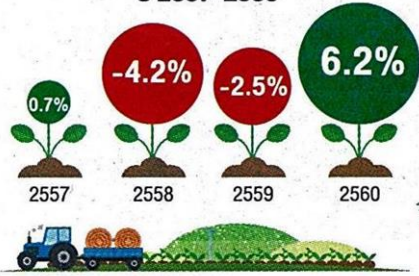
Col.Inch: 138.97 Ad Value: 333,528

PR Value (x3): 1,000,584

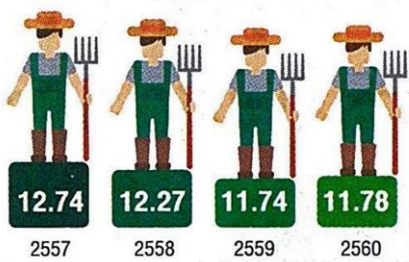
ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ใช้แอป-ไอโอทีช่วยเพาะปลูก หนุนรายได้ต่อหัว 3.9 แสน ชูไฮเทค'ต้นเกษตรพันยากจน

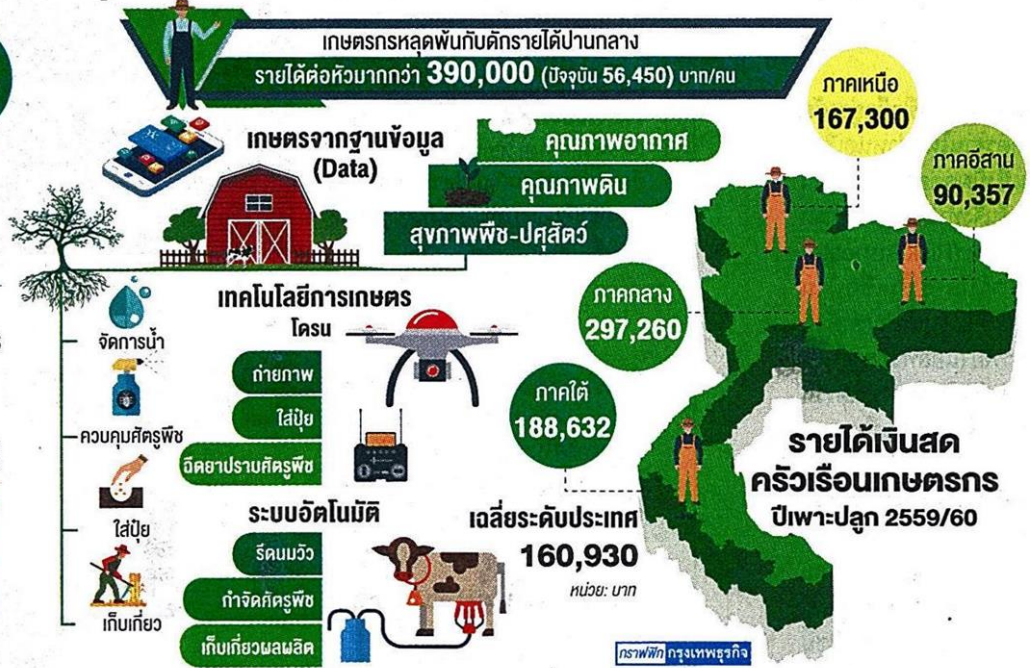
จัดปีภาคเกษตร ปี 2557-2560



ภาวะการทำงานแรงงานเกษตร ปี 2557-2560



ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ 20 ปี (2560-2579)



ใช้'แอป-ไอโอที'ช่วยเพาะปลูก หนุนรายได้ต่อหัว 3.9 แสน

ชู'ไฮเทค'ต้นเกษตรพันยากจน

กระทรวงเกษตรฯ อดงบ
นวัตกรรมปีละ 3.5-5%

กรุงเทพธุรกิจ ● เกษตรฯ ดันยุทธศาสตร์ 20 ปี เพิ่มรายได้ต่อหัวเกษตรกรทะลุ 3.9 แสนบาท ใช้แปลงใหญ่นำร่องเกษตร 4.0 หนุนเพิ่มใช้แอป-ไอโอทีในการเพาะปลูก พร้อมเพิ่มงบนวัตกรรมเกษตรปีละ 3.5-5.0% นักวิชาการชี้เป็นเป้าหมายที่ท้าทาย ห่วงการผลักดันรายได้กลุ่มข้าว พืชไร่ ที่ต้องพึ่งน้ำฝนในการเพาะปลูก

ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ 20 ปี (2560-2579) ได้กำหนดเป้าหมายให้เกษตรกรหลุดพ้นกับดักรายได้ปานกลาง โดยมีรายได้ต่อหัวมากกว่า 390,000 บาท จากปัจจุบัน 56,450 บาท ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้นำนโยบายเกษตร 4.0 มาผลักดันให้รายได้เกษตรกรเป็นไปตามเป้าหมาย

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า นโยบายเกษตร 4.0 เป็นการทำเกษตรที่ใช้นวัตกรรม

อ่านต่อหน้า 4

ต่อจากหน้า 1

ชูไฮเทค'

แบบอัจฉริยะเริ่มตั้งแต่การผลิต แปรรูป การยกระดับมูลค่าด้วยคุณภาพมาตรฐาน และใช้พื้นที่การเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด ในเชิงเศรษฐกิจสังคม โดยที่ผ่านมากเกษตรกรไทยมีปัญหาทำเกษตรแปลงย่อย ดังนั้นการพัฒนาเป็นเกษตร 4.0 ต้องรวมแปลงอย่างน้อย 300 ไร่ ซึ่งง่ายต่อการส่งเสริมเทคโนโลยี เครื่องจักรกล การควบคุมคุณภาพและลดต้นทุนการผลิต โดยเกษตรแปลงใหญ่ที่ลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตได้จริง ปี 2559 ลดต้นทุนได้ 1.739 ล้านบาท เพิ่มผลผลิตได้ 4.335 ล้านบาท ปี 2560 ลดต้นทุน 3,007 ล้านบาท เพิ่มผลผลิต 2,103 ล้านบาท

ตั้งแต่ปี 2559-2561 มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการใน 11 กลุ่มสินค้ารวม 3,029 แปลง รวมพื้นที่ 3.7 ล้านไร่ รวมเกษตรกร 277,127 ราย ครอบคลุมข้าว

พืชไร่ ไม้ยืนต้น ผักสมุนไพร ผลไม้และพืชอื่นๆ รวมทั้งได้ส่งเสริมเกษตรกรรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มคุณภาพผลผลิต โดยผ่านการรับรอง GAP 42,439 ราย เกษตรอินทรีย์ 8,010 ราย มาตรฐาน RSPO ของ ปาล์มน้ำมัน 1,622 ราย

คาด 20 ปี ดันรายได้ตามเป้า

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ช่วงที่รัฐขับเคลื่อนโครงการแปลงใหญ่ปี 2559/60 พบว่ารายได้สุทธิเงินสดเกษตรกรเฉลี่ยอยู่ที่ 160,932 บาทต่อครัวเรือน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าที่มีรายได้เฉลี่ย 150,000 บาทต่อครัวเรือน ในขณะที่รายได้ต่อหัวในปัจจุบันอยู่ที่ 56,450 บาท และยังมีเวลาทำตามยุทธศาสตร์ 20 ปี เพื่อให้รายได้ต่อหัวขึ้นมาที่ 3.9 แสนบาท

ทั้งนี้ เกษตรกรภาคกลาง พบว่ามีรายได้สูงสุดเฉลี่ย 297,260 บาท ต่อครัวเรือน ส่วนภาคอีสานต่ำที่สุด 90,357 บาทต่อครัวเรือน แต่เมื่อแยกเฉพาะเงินสดสุทธิภาคการเกษตรเฉลี่ยอยู่ที่ 58,975 บาท



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 14 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 31

ฉบับที่: 10826

หน้า: 1 (บน), 4

Col.Inch: 138.97 Ad Value: 333,528

PRValue (x3): 1,000,584

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: ใช้แอป-ไอโอทีช่วยเพาะปลูก หนุนรายได้ต่อหัว3.9แสน ชู'ไฮเทค'ดันเกษตรกรพ้นยากจน

ต่อครัวเรือน นอกภาคการเกษตร 148,346 บาทต่อครัวเรือน โดยเกษตรกรภาคกลาง มีเงินสดสุทธิจากการเกษตรมากที่สุด 103,494 บาทต่อครัวเรือน เงินสดนอกภาคการเกษตร 181,1386 บาท ส่วนภาคอีสานมีเงินสดสุทธิการเกษตรน้อยที่สุด 29,757 บาทต่อครัวเรือน นอกภาคการเกษตร 147,051 บาท

ขณะที่เกษตรกรมีรายจ่ายด้านการเกษตรเฉลี่ยทั่วประเทศ 101,957 บาทต่อครัวเรือน โดยภาคกลางมีรายจ่ายสูงสุด 193,766 บาทต่อครัวเรือน และภาคอีสานน้อยที่สุด 60,601 บาท

เพิ่มงบนวัตกรรมเกษตรปีละ 5%

สำหรับยุทธศาสตร์เกษตรที่สำคัญอยู่ที่การสร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็น Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise รวมทั้งเสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพ บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตร และเทคโนโลยีเพื่อทดแทนแรงงาน รองรับสังคมเกษตรสูงอายุ

รวมทั้ง การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ซึ่งมีการจัดสรรงบประมาณเพื่อการขับเคลื่อนเกษตร 4.0 จากในปัจจุบันปีละ 2,500 ล้านบาท จะเพิ่มขึ้น 3.5% ในช่วงปี 2560-2564 และปี 2565-2569 เพิ่มขึ้น 4 % ในช่วงปี 2570-2574 เพิ่มขึ้นปีละ 5% และจะพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐให้เป็น Smart officers และพัฒนาบุคลากรและนักวิจัยให้เป็น Smart researchers เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงภาคเกษตร

นำร่อง 3 จังหวัดใช้แอปพอร์แกนิก

นายสมชาย ชดชระการ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า ได้พัฒนาแอปพลิเคชัน "ออร์แกนิก" เพื่อตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ ด้วยระบบพีจีเอส ซึ่งจะบอกคุณภาพผลผลิตและข้อมูลเกษตรกร ชื่อฟาร์ม พิกัดที่ตั้ง ช่องทางติดต่อภาพผลผลิต ไลน์การเพาะปลูก ด้วยการสแกนคิวอาร์โค้ด

นอกจากนี้แอปพลิเคชันจะบอกข้อมูลว่าสินค้าได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือไม่ โดยผลผลิตและฟาร์มของเกษตรกร จะได้รับใบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบอเล็กทรอนิกส์ และผลิตคิวอาร์โค้ดที่ติดบนผลผลิต ซึ่งได้นำร่องใช้ 18 ฟาร์ม ที่สงขลา สกลนครและเชียงใหม่ และปีนี้จะขยายอีก 5 จังหวัด คือ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี สระแก้ว และลำปาง

ใช้ไอโอทีจัดการน้ำการใส่ปุ๋ย

นางสาวรจนา ตั้งกุลบริบูรณ์ นักวิจัยอาวุโส ฝ่ายเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) กล่าวว่า ได้วิจัย "เกษตรนวัตกรรม" เพื่อลดต้นทุนเพิ่มรายได้และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เช่น การใช้เทคโนโลยีด้านจีโนมพัฒนาพันธุ์ข้าวพาน้ำฝนและน้ำชลประทานให้มีเสถียรภาพในการให้ผลผลิต การพัฒนาแอปพลิเคชันบนสมาร์ตโฟน เพื่อคำนวณปริมาณปุ๋ยที่เหมาะสมกับต้นข้าว ตลอดจนอินเทอร์เน็ทออฟริงส์ (ไอโอที) เก็บข้อมูลเพื่อบริหารจัดการน้ำ ปุ๋ย ควบคุมอุณหภูมิความชื้น

โครงการนี้เริ่มจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (ธ.ก.ส.) ได้หารือนายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี ถึงปัญหาชาวนายึดติดทำเกษตรแบบเดิม จึงได้สร้างแผนงานถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ลูกค้า ธ.ก.ส.ผ่านโครงการ BAAC Smart Farming และเมื่อทดลองใช้เทคโนโลยีการเกษตร ลดต้นทุนการผลิต 20% ผลผลิตเพิ่ม 10% และเหมาะกับพื้นที่เกษตร 10 ไร่ขึ้นไป

'ชั้นสวิตช์'ปล่อยโดรน-สร้างบึงกาดำ

ทั้งนี้เทคโนโลยีการเกษตรยังครอบคลุมอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) เพื่อให้ฮอว์โมนให้ปุ๋ยทางใบและถ่ายภาพวิเคราะห์โรคพืชโดยโดรน 1 ลำ ฉีดพ่นพืชไร่ ได้ 100-200 ไร่ต่อวัน เทียบกับแรงงานคนต้องใช้ 10-20 คน

นายองอาจ กิตติคุณชัย ประธานกรรมการบริหาร บริษัท ชั้นสวิตช์ จำกัด (มหาชน) ผู้ผลิตและส่งออกข้าวโพดหวานแปรรูป

กล่าวว่า หลังนำเข้าหุ่นยนต์มาใช้ในโรงงานและร่วมกับมหาวิทยาลัยแม่โจ้พัฒนาสมาร์ตฟาร์ม ล่าสุดศึกษาทำบึงกาดำเพื่อพัฒนากระบวนการวิเคราะห์และสังเคราะห์ผลโดยใช้อากาศยานไร้คนขับติดเลนส์ โดยใช้พื้นที่วิจัย 17,000 ไร่ ที่ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ โดยการปลูกข้าวโพดหวานทำได้ 4 รอบต่อปี หรือรอบละ 75 วัน แต่คาดว่าจะใช้เวลา 2 รอบ น่าจะได้ข้อมูลพอสำหรับวิจัยเพื่อให้ได้ข้อมูลช่วยประเมินผลผลิตต่อไร่ ตั้งราคาจ้างเหมาเก็บเกี่ยวผลผลิต หรือรายได้

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย ประเมินว่าภายในปี 2565 ราคาโดรนเพื่อการเกษตรจะอยู่ที่ 0.67-1.06 แสนบาท จากราคาเปิดตัวในปี 2558 ที่ราว 3-5 แสนบาท จะทำให้มีเกษตรกรใช้โดรนมากขึ้น

หวังดันรายได้ราคาพืชไร่ฟุ้งน้ำฝน

นายสมพร อิศวิลานนท์นักวิชาการอาวุโส สถาบันคลังสมองของชาติ กล่าวว่า เป้าหมายให้เกษตรกรมีรายได้ต่อหัวเกิน 390,000 บาทต่อปี เป็นเป้าหมายที่ท้าทายมาก โดยเฉพาะการเพิ่มรายได้เกษตรกรที่เป็นชาวนาและชาวไร่ที่มีสัดส่วนมากกว่า 50% ของเกษตรกรทั้งหมด ส่วนชาวนาปลูกผลไม่มีโอกาสที่จะมีรายได้เพิ่มขึ้นในสัดส่วนดังกล่าว เพราะผลไม่ราคาดีขึ้นต่อเนื่อง

สำหรับชาวนา ชาวนาและชาวไร่ที่มีรายได้ตามฤดูกาลผลิต ได้แก่ ข้าวข้าวโพด ยางพารา ยางเงาะราคาผันผวนตามปัจจัยในตลาดโลก ซึ่งถ้าไม่ทำเกษตรแบบผสมผสานหรือปลูกพืชชนิดอื่นเพื่อเพิ่มรายได้ก็ยากที่เกษตรกรกลุ่มนี้จะมียาได้ตามเป้าหมาย 20 ปี และปัญหาชาวนา คือ ส่วนใหญ่มีที่ดินไม่มากนัก และมีที่ดินเฉลี่ย 15 - 20 ไร่ ถ้าปลูกข้าวและควบคุมต้นทุนได้ดี ก็อาจได้กำไรต้นละ 3,000 บาท หรือ 36,000 บาทต่อปี แต่ถ้าควบคุมต้นทุนไม่ได้จะทำให้รายได้ลดลง โดยเฉพาะชาวนาที่พึ่งน้ำฝนจะกำหนดรายได้ยาก ซึ่งปัญหาชาวไร่คือราคาไม่แน่นอนและสภาพอากาศที่มีผลต่อผลผลิตและราคา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กนฺหุณ

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 750

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: จันทร์ 14 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 15

ฉบับที่: 3500

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 7

Col.Inch: 44.17 Ad Value: 33,127.50 PRValue (x3): 99,382.50

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'TRUBB' ครึ่งปีหลังแจ่มการันตีรายได้เติบโต10%



ทันหุ้น - TRUBB คาดผลงานครึ่งหลังปี 2561 โตกว่าครึ่งแรกปีนี้ รับดีมานด์ทะลักอื้อ พร้อมการันตีปี 2561 รายได้ทะยาน 10 % จากปีก่อน รับราคายางพื้นดี แถมล่าสุดบอร์ด TRUBB อนุมัติแผนนำเลเท็กซ์ ซิสเทมส์เข้าจดทะเบียนในตลาด mai ภายในปีนี้

นายวรเทพ วงศ์สุทธิกุล ประธานกรรมการ บริษัท ไทยรับเบอร์ล้าเท็กซ์คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หรือ TRUBB เปิดเผยว่า บริษัทคาดการณ์ผลงานครึ่งหลังปี 2561 มีโอกาสเติบโตกว่าครึ่งแรกปีนี้ เพราะแนวโน้มยอดขายปรับตัวดีขึ้นประกอบกับผลผลิตยางพาราที่ออกสู่ตลาดมีปริมาณมากขึ้น

● **ปีนี้รายได้โต 10%**

สำหรับภาพรวมธุรกิจปี 2561 บริษัทยังคงเป้ารายได้เติบโต 10% จากปีก่อนมีรายได้รวมที่ 9,468.58 ล้านบาท และกำไรสุทธิที่ 144.41 ล้านบาท เนื่องจากการขายที่จะทยอยเพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งปีหลัง ซึ่งปีนี้บริษัทคาดว่าปริมาณการขายจะเพิ่มขึ้นมาที่ 150,000 ตัน จากปี 2560 ปริมาณการขายอยู่ที่ 130,000 ตัน นอกจากนี้บริษัทเตรียมจะเพิ่มกำลังการผลิตของน้ำยางเข้มข้นเพิ่มขึ้น 20% ในช่วงปลายไตรมาสที่ 3 หรือไม่เกินไตรมาสที่ 4/2561 ซึ่งอยู่ระหว่างการซื้อเครื่องจักรใหม่ คาดว่าจะใช้งบประมาณในการซื้อเครื่องจักรครั้งนี้

'TRUBB' ครึ่งปีหลังแจ่ม การันตีรายได้เติบโต10%



วรเทพ วงศ์สุทธิกุล

ราว 200 ล้านบาทเป็นงบประมาณของปี 2561-2562

ส่วนทางด้านราคายางพาราพบว่าในช่วงเดือนพฤษภาคมปรับตัวเพิ่มขึ้นมาที่ 50 บาทต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากช่วงเดือนเมษายนที่ 45 บาทต่อกิโลกรัม และคาดว่าในช่วงครึ่งปีหลังราคายางพาราอาจจะขึ้นไปถึง 60 บาทต่อกิโลกรัม

เงินลูกเข้าตลาดหุ้น

นอกจากนี้ ล่าสุดที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทมีมติอนุมัติให้นำเสนอต่อที่ประชุมผู้ถือหุ้นของบริษัท เพื่อพิจารณาอนุมัติแผนในการเสนอขายหุ้นสามัญเพิ่มทุนของบริษัท เลเท็กซ์ ซิสเทมส์ จำกัด (LS) ต่อประชาชนเป็นครั้งแรก (IPO) และเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม เอ (mai) ปัจจุบันอยู่ระหว่างขั้นตอนการดำเนินงานภายใน ซึ่งคาดว่าจะสามารถสรุปรายละเอียดทั้งหมดได้ในปีนี้

อย่างไรก็ตาม บริษัท ไทยรับเบอร์ล้าเท็กซ์คอร์ป จำกัด (THAITEX) ในฐานะผู้ถือหุ้นของ TRUBB ซึ่งได้รับหุ้นสามัญของบริษัท เนื่องจากการโอนกิจการทั้งหมดเมื่อวันที่ 29 ธันวาคม 2560 จะไม่ใช้สิทธิในการซื้อหุ้นสามัญเพิ่มทุนดังกล่าวแต่อย่างใด

สำหรับ LS นั้นจะมีการกำหนดสัดส่วนของจำนวนหุ้นที่จะเสนอขาย IPO ไม่เกิน 30% ของทุนจดทะเบียนชำระแล้วทั้งหมดภายหลัง IPO ซึ่งจะส่งผลให้สัดส่วนการถือหุ้นของ TRUBB ใน LS ลดลงจาก 56.16% เป็น 39.31% อย่างไรก็ตาม

ก็ตาม สัดส่วนการถือหุ้นของบริษัทใน LS ทั้งก่อนและหลังการเสนอขายอาจมีการเปลี่ยนแปลง

อนึ่ง ผลการดำเนินงานรวมของกลุ่มบริษัทในไตรมาสที่ 1/2561 มีผลกำไรก่อนภาษี 136 ล้านบาท และมีค่าใช้จ่ายภาษี 10 ล้านบาท เป็นกำไรสุทธิหลังภาษี 126 ล้านบาท เมื่อเทียบกับผลกำไรก่อนภาษี 115 ล้านบาท และมีค่าใช้จ่ายภาษี 6 ล้านบาท เป็นกำไรสุทธิหลังภาษี 109 ล้านบาท ทำให้บริษัทมีผลกำไรหลังภาษีเพิ่มขึ้น 17 ล้านบาท สาเหตุมาจากยอดขายในกลุ่มผลิตภัณฑ์จากยางเพิ่มขึ้นและต้นทุนในการผลิตลดลงจากราคาน้ำยางสดในปี 2561 มีการปรับตัวลง จากราคา 74 บาทต่อกิโลกรัมในไตรมาสที่ 1 ปี 2560 เป็น 45 บาทต่อกิโลกรัมในไตรมาสที่ 1 ปี 2561 (ข้อมูลจาก Website : การยางแห่งประเทศไทย) นอกจากนี้บริษัทยังมีรายได้จากการขายและบริการ 2,136 ล้านบาท ลดลง 888 ล้านบาท คิดเป็น 29% ซึ่งเป็นผลจากการที่ราคายางที่ปรับตัวลง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 3,000

Section: First Section/วิชาการ-เกษตร

วันที่: อังคาร 15 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 69

ฉบับที่: 22029

หน้า: 7(กลาง)

Col.Inch: 45.65 Ad Value: 136,950

PRValue (x3): 410,850

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: อาณิสงส์โรคกลมอินโดฯกยท.ฟัน..ยางไทยมีราคา

อาณิสงส์โรคกลมอินโดฯ กยท.ฟัน..ยางไทยมีราคา

สืบเนื่องจากกรณีสภาวิจัยและพัฒนายาง จุดตามก ไรคราแป็ง ฯลฯ ระหว่างประเทศ (IRRDB) ส่งหนังสือเตือนมายัง ที่มีกจะเกิดในประเทศ ประเทศผู้ปลูกยางพารา ให้ระวังโรคระบาดที่ ไทยส่วนใหญ่ใบจะเหลือง เกิดขึ้นในบริเวณเกาะสุมาตราประเทศอินโดนีเซีย ก่อนถึงจะหลุดร่วง

นายเชียมถาว โรฤทธิ์ รักษาการผู้ว่าการ สำหรับสาเหตุ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เผยว่า กยท. ของการเกิดโรคนั้น ได้เฝ้าระวังโรคที่ระบาดนี้ โดยให้สถาบันวิจัยยาง เกาะสุมาตรา แม้ยังไม่เป็นที่แน่ชัดว่า ไปตรวจสอบข้อมูลพบว่าสาเหตุเกิดจากเชื้อ เกิดจากสาเหตุใดแต่นักวิทยาศาสตร์



คาดว่าน่าจะเกิดจาก สภาพแวดล้อมที่ไม่ ปกติ ดังเช่น อากาศ ร้อน 2-3 วัน สลับกับ ฝนตกชุกติดต่อกัน นานหลายวัน จึง กลายเป็นตัวกระตุ้น ให้เกิดการระบาดของ โรคนี้ เพราะมี

Fusicoccum sp. ลักษณะอาการของโรค ปรากฏการณ์เอลนีโญระดับรุนแรงขึ้น จะเกิดเป็นรอยแผลไหม้ลักษณะกลมที่ใบ ที่เกาะสุมาตรา

ยางพารา และอาจจะพบได้หลายวง ในช่วง รักษาการผู้ว่าฯ กยท. เผยข้อมูล แรกๆจะเป็นรอยชำ ต่อจากนั้นรอยแผลเปลี่ยน รายงานล่าสุดว่า โรคนี้ได้ทำให้สวนยาง เป็นขีดขาวและส่งผลกระทบต่อความรุนแรงถึงขั้นใบ บนเกาะสุมาตรา เกิดภาวะใบยางพารา ร่วงไปแล้ว มากกว่า 50% ของเรือน

ยวงร่วง เมื่อสังเกตรอยแผลของโรค ไม่พบลักษณะ ฟุ่มต้น มีผลทำให้ผลผลิตน้ำยางบน เนื้อเยื่อสีเหลือง (yellow hallow) บริเวณ เกาะสุมาตรา แหล่งปลูกยางสำคัญ รอบๆรอยแผลต่างไปจากโรคใบจุดก้างปลา โรค ของอินโดนีเซียลดลง คาดว่าในอีก



2-3 เดือนข้างหน้า (ก.ค.- ส.ค.) ประเทศอินโดนีเซีย ผู้ผลิตยางพาราส่งออก อันดับสองของโลก รอง จากไทย จะมีผลผลิตยาง ลดลงไปกว่าครึ่ง และน่าจะ ส่งผลดีให้ตลาดยางพารา ของบ้านเรามีโอกาสขาย ผลผลิตยางพาราได้ราคา สูงขึ้น

สำหรับประเทศไทย ยังไม่มีรายงานการพบโรคนี ในสวนยางพารา ทั้งนี้ กยท.กำลัง ติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวัง การแพร่ระบาดของโรคอย่างใกล้ชิด หากเกษตรกรพบเห็นต้นยาง มีลักษณะดังกล่าว ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ กยท.ในพื้นที่เข้าไปตรวจสอบหา แนวทางแก้ไขได้ทันที.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 15 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 28

ฉบับที่: 10030

หน้า: 7(ขวา)

Col.Inch: 32.85 Ad Value: 39,420

PRValue (x3): 118,260

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กสท.เผยความสำเร็จผลการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร

กสท.เผยความสำเร็จผลการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร ในพื้นที่ชลประทานเขื่อนลำปาว

กรมส่งเสริมการเกษตร เผยผลสำเร็จโครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตพืชในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว โดยได้ปรับปรุงอาคารระบายน้ำล้น ซึ่งมีการก่อสร้างฝายยางสูงเพิ่มขึ้น ทำให้สามารถเก็บกักน้ำได้เพิ่มขึ้นเป็น 1,980 ล้านลูกบาศก์เมตร จากเดิมที่มีความจุ 1,430 ล้านลูกบาศก์เมตร

นางดารินทร์ กิตติโยภาส รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า สำหรับผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตพืชในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว จ.กาฬสินธุ์ สืบเนื่องมาจากปีการเพาะปลูก 2560 พื้นที่รับน้ำโครงการชลประทานลำปาวมีพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน 301,578 ไร่ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการผลิตพืชของจังหวัดกาฬสินธุ์ โดยเฉพาะข้าวซึ่งถือเป็นพืชหลัก แต่เกษตรกรในพื้นที่ไม่สามารถปลูกข้าวให้อยู่ในเกณฑ์ในระดับมาตรฐานการทำเกษตรที่ดีและเหมาะสม (Good Agricultural Practice : GAP) ได้ เนื่องจากปัจจัยด้านแหล่งน้ำที่ไม่เพียงพอกับความต้องการของเกษตรกร ด้วยเหตุนี้กรมฯ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการพัฒนาบริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อส่งเสริมการผลิตข้าวของเกษตรกรให้มีคุณภาพดีและได้มาตรฐาน

โดยได้มีการปรับปรุงคันระบายน้ำล้นมีการก่อสร้างฝายยางสูงเพิ่มขึ้น จึงทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มขึ้นเป็น 1,980 ล้านลูกบาศก์เมตร จากเดิมที่มีความจุ 1,430 ล้านลูกบาศก์เมตร ภายใต้พื้นที่โครงการ 338,800 ไร่ พื้นที่ชลประทานฤดูฝน 306,963 ไร่ พื้นที่ชลประทานฤดูแล้ง 184,000 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 233 หมู่บ้าน 33 ตำบลในเขต อ.เมือง อ.ยางตลาด อ.กมลาไสย อ.ฆ้องชัย จ.กาฬสินธุ์ และ อ.กันทรวิชัย จ.มหาสารคาม ทั้งนี้ การพัฒนาการผลิตข้าวให้มีมาตรฐานการเกษตรที่ดีและเหมาะสม หรือ GAP นั้น นอกจากเป็นการคำนึงถึงคุณภาพผลผลิต ความปลอดภัยของเกษตรกรผู้ผลิต ผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อมไปพร้อมๆ กันแล้ว โดยส่งเสริมการปลูกมันสำปะหลังไม่ใช้สารเคมีฆ่าวัชพืชรอบเขื่อนลำปาว เพื่อให้เกษตรกรตระหนักถึงพิษภัยของสารเคมีและลดการใช้สารเคมีฆ่าหญ้าตาม GAP เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในแปลงข้าว

นอกจากนี้ยังมีองค์ความรู้ “การทำนาแบบเปียกสลับแห้งแก่ข้าว” สามารถลดปริมาณการใช้น้ำได้ 20 - 50% ขึ้นอยู่กับชนิดของดินและสภาพอากาศ และยังช่วยลดค่าน้ำมันเชื้อเพลิงสูบน้ำได้ 30% ทั้งยังเป็นการเพิ่มรากข้าวให้ดูดซับ

ธาตุอาหารได้ดีขึ้น ทำให้ใช้ปุ๋ยน้อยลงเป็นการประหยัดต้นทุนได้อีกทางหนึ่ง รวมถึงการส่งเสริมและการผลิตพืชผสมผสานแทนการปลูกพืชเชิงเดี่ยวให้กับเกษตรกรในพื้นที่แห่งนี้ร่วมด้วย อาทิ การปลูกพืชผัก ปลูกไม้ผล เป็นต้น ก่อให้เกิดรายได้ให้กับเกษตรกรอีกทางหนึ่ง มีรายได้เฉลี่ย 3,000 - 5,000 บาท ต่อเดือน

จากการส่งเสริมและพัฒนาการปลูกพืชของเกษตรกรให้มีความหลากหลาย เน้นการทำเกษตรผสมผสาน พร้อมกับการสนับสนุนแหล่งน้ำให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้นั้น ทำให้เกษตรกรในพื้นที่เขื่อนลำปาวแห่งนี้มีกิจกรรมที่สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้ตลอดทั้งปี มีส่วนช่วยลดพื้นที่การทำนาเพียงอย่างเดียวให้ลดน้อยลง ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพมากขึ้น ภายใต้การบริหารจัดการน้ำให้มีความเหมาะสมในการผลิตพืชแต่ละชนิด ทั้งนี้ผลสำเร็จของโครงการดังกล่าวถือเป็นความสำเร็จในการดำเนินงานส่งเสริมการทำเกษตรในพื้นที่เขตชลประทานลำปาวที่มีความชัดเจนและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรในพื้นที่ ทำให้ปัจจุบันเกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด

กรอบข่าว

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/คอลัมน์/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 15 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 28 ฉบับที่: 10030 หน้า: 6(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 8.82 Ad Value: 10,584 PRValue (x3): 31,752

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ปัตตาเวีย'แซมคู่สวนยาง-รายได้ดี

'ปัตตาเวีย'แซมคู่สวนยาง-รายได้ดี

ยะลา - นายเดช สักดิ์ส่องเมือง เกษตรกรชาวสวนยาง เผยว่าปลูกสับปะรดแซมในสวนยางพาราในเนื้อที่ 40 ไร่ เนื่องจากที่ผ่านมายางจะโตจนกรี๊ดได้ใช้ระยะเวลาถึง 8 ปี ช่วงปลูกสับปะรดเป็นรายได้เสริม เป็นช่วงราคายางเริ่มตกต่ำ ตอนนี้รายได้จากการจำหน่ายสับปะรด วันละ 100 กิโลกรัม รายได้ 1 พันบาทถึงหนึ่งพันห้าร้อยบาท ปลูกในเนื้อที่ 40 ไร่ ที่ผ่านมาช่วงที่ผลผลิตออกมามาก รายได้วันละ 6 พันบาท มีพ่อค้ามารับถึงสวน และส่งขายตามหน่วยงาน โรงเรียน โดยลูกเล็ก ในราคา 15 บาท สำหรับลูกใหญ่ ราคา 18-20 บาท

ปลูกสับปะรดสำคัญที่การดูแล รักษา ดินที่สมบูรณ์หยอดสารเร่งดอกบังคับไม่ให้ออกลูก เพื่อที่จะให้ออกลูกสม่ำเสมอ ตัดผลผลิตพร้อมกัน ช่วงนี้ใกล้เข้าเดือนถือศีลออกของพี่น้องชาวไทยมุสลิม สับปะรดก็จะได้ราคา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด
กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 15 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 28

ฉบับที่: 10030

หน้า: 7(ขวา)

Col.Inch: 32.85 Ad Value: 39,420

PRValue (x3): 118,260

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กสก.เผยความสำเร็จผลการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร

กสก.เผยความสำเร็จผลการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร ในพื้นที่ชลประทานเขื่อนลำปาว

กรมส่งเสริมการเกษตร เผยผลสำเร็จโครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตพืชในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว โดยได้ปรับปรุงอาคารระบายน้ำล้น ซึ่งมีการก่อสร้างฝายอย่างสูงเพิ่มขึ้น ทำให้สามารถเก็บกักน้ำได้เพิ่มขึ้นเป็น 1,980 ล้านลูกบาศก์เมตร จากเดิมที่มีความจุ 1,430 ล้านลูกบาศก์เมตร

นางดารินทร์ กิตติโยภาส รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า สำหรับผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตพืชในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว จ.กาฬสินธุ์ สืบเนื่องมาจากปีการเพาะปลูก 2560 พื้นที่รับน้ำโครงการชลประทานลำปาวมีพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน 301,578 ไร่ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการผลิตพืชของจังหวัดกาฬสินธุ์ โดยเฉพาะข้าวซึ่งถือเป็นพืชหลัก แต่เกษตรกรในพื้นที่ไม่สามารถปลูกข้าวให้อยู่ในเกณฑ์ในระดับมาตรฐานการทำเกษตรที่ดีและเหมาะสม (Good Agricultural Practice : GAP) ได้ เนื่องจากปัจจัยด้านแหล่งน้ำที่ไม่เพียงพอกับความต้องการของเกษตรกร ด้วยเหตุนี้กรมฯ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการพัฒนาบริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อส่งเสริมการผลิตข้าวของเกษตรกรให้มีคุณภาพดีและได้มาตรฐาน

โดยได้มีการปรับปรุงคันระบายน้ำล้นมีการก่อสร้างฝายอย่างสูงเพิ่มขึ้น จึงทำให้สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มขึ้นเป็น 1,980 ล้านลูกบาศก์เมตร จากเดิมที่มีความจุ 1,430 ล้านลูกบาศก์เมตร ภายใต้พื้นที่โครงการ 338,800 ไร่ พื้นที่ชลประทานฤดูฝน 306,963 ไร่ พื้นที่ชลประทานฤดูแล้ง 184,000 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 233 หมู่บ้าน 33 ตำบลในเขต อ.เมือง อ.ยางตลาด อ.กมลาไสย อ.ฆ้องชัย จ.กาฬสินธุ์ และ อ.กันทรวิชัย จ.มหาสารคาม ทั้งนี้ การพัฒนาการผลิตข้าวให้มีมาตรฐานการเกษตรที่ดีและเหมาะสม หรือ GAP นั้น นอกจากเป็นการคำนึงถึงคุณภาพผลผลิต ความปลอดภัยของเกษตรกรผู้ผลิต ผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อมไปพร้อมๆ กันแล้ว โดยส่งเสริมการปลูกมันสำปะหลังไม่ใช้สารเคมีฆ่าวัชพืชรอบเขื่อนลำปาว เพื่อให้เกษตรกรตระหนักถึงพิษภัยของสารเคมีและลดการใช้สารเคมีฆ่าหญ้าตาม GAP เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในแปลงข้าว

นอกจากนี้ยังมีองค์ความรู้ “การทำนาแบบเปียกสลับแห้งแก่ข้าว” สามารถลดปริมาณการใช้น้ำได้ 20 - 50% ขึ้นอยู่กับชนิดของดินและสภาพอากาศ และยังช่วยลดค่าน้ำมันเชื้อเพลิงสูบน้ำได้ 30% ทั้งยังเป็นการเพิ่มรากข้าวให้ดูดซับ

ธาตุอาหารได้ดีขึ้น ทำให้ใช้ปุ๋ยน้อยลงเป็นการประหยัดต้นทุนได้อีกทางหนึ่ง รวมถึงการส่งเสริมและการผลิตพืชผสมผสานแทนการปลูกพืชเชิงเดี่ยวให้กับเกษตรกรในพื้นที่แห่งนี้ร่วมด้วย อาทิ การปลูกพืชผัก ปลูกไม้ผล เป็นต้น ก่อให้เกิดรายได้ให้กับเกษตรกรอีกทางหนึ่ง มีรายได้เฉลี่ย 3,000 - 5,000 บาท ต่อเดือน

จากการส่งเสริมและพัฒนาการปลูกพืชของเกษตรกรให้มีความหลากหลาย เน้นการทำเกษตรผสมผสาน พร้อมกับการสนับสนุนแหล่งน้ำให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้นั้น ทำให้เกษตรกรในพื้นที่เขื่อนลำปาวแห่งนี้มีกิจกรรมที่สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้ตลอดทั้งปี มีส่วนช่วยลดพื้นที่การทำนาเพียงอย่างเดียวให้ลดน้อยลง ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพมากขึ้น ภายใต้การบริหารจัดการน้ำให้มีความเหมาะสมในการผลิตพืชแต่ละชนิด ทั้งนี้ผลสำเร็จของโครงการดังกล่าวถือเป็นความสำเร็จในการดำเนินงานส่งเสริมการทำเกษตรในพื้นที่เขตชลประทานลำปาวที่มีความชัดเจนและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรในพื้นที่ ทำให้ปัจจุบันเกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ
กรอบบ่าย

Thal Rath (Mid-Day)
Circulation: 800,000
Ad Rate: 3,000

Section: First Section/วิทยาการ-เกษตร

วันที่: อังคาร 15 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 69

ฉบับที่: 22029

หน้า: 7(กลาง)

Col.Inch: 45.65 Ad Value: 136,950

PRValue (x3): 410,850

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: อาณิสงส์โรคกลมอินโดฯกยท.ฟัน..ยางไทยมีราคา

อาณิสงส์โรคกลมอินโดฯ กยท.ฟัน..ยางไทยมีราคา

สืบเนื่องจากกรณีสภาวิจัยและพัฒนายาง จุดตานก โรคราแป้ง ฯลฯ ระหว่างประเทศ (IRRDB) ส่งหนังสือเตือนมายัง ที่มีกจะเกิดในประเทศ ประเทศผู้ปลูกยางพารา ให้ระวังโรคระบาดที่ ไทยส่วนใหญ่ใบจะเหลือง เกิดขึ้นในบริเวณเกาะสุมาตราประเทศอินโดนีเซีย ก่อนถึงจะหลุดร่วง

นายเชียมถาว โรฤทธิ์ รักษาการผู้ว่าการ สำหรับสาเหตุ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เผยว่า กยท. ของการเกิดโรคนั้น ได้เฝ้าระวังโรคที่ระบาดนี้ โดยให้สถาบันวิจัยยาง เกาะสุมาตรา แม้ยังไม่เป็นที่แน่ชัดว่า ไปตรวจสอบข้อมูลพบว่าสาเหตุเกิดจากเชื้อ เกิดจากสาเหตุใดแต่นักวิทยาศาสตร์



คาดว่าน่าจะเกิดจาก สภาพแวดล้อมที่ไม่ ปกติ ดังเช่น อากาศ ร้อน 2-3 วัน สลับกับ ฝนตกชุกติดต่อกัน นานหลายวัน จึง กลายเป็นตัวกระตุ้น ให้เกิดการระบาดของ โรคนี้ เพราะมี

Fusicoccum sp. ลักษณะอาการของโรค ปรากฏการณ์เอลนีโญระดับรุนแรงขึ้น จะเกิดเป็นรอยแผลไหม้ลักษณะกลมที่ใบ ที่เกาะสุมาตรา

ยางพารา และอาจจะพบได้หลายวง ในช่วง รักษาการผู้ว่าฯ กยท. เผยข้อมูล แรกๆจะเป็นรอยชำ ต่อจากนั้นรอยแผลเปลี่ยน รายงานล่าสุดว่า โรคนี้ได้ทำให้สวนยาง เป็นขีดขาวและส่งผลกระทบต่อความรุนแรงถึงขั้นใบ บนเกาะสุมาตรา เกิดภาวะใบยางพารา ร่วงไปแล้ว มากกว่า 50% ของเรือน

เมื่อสังเกตรอยแผลของโรค ไม่พบลักษณะ ฟุ่มต้น มีผลทำให้ผลผลิตน้ำยางบน เนื้อเยื่อสีเหลือง (yellow hallow) บริเวณ เกาะสุมาตรา แหล่งปลูกยางสำคัญ รอบๆรอยแผลต่างไปจากโรคใบจุดก้างปลา โรค ของอินโดนีเซียลดลง คาดว่าในอีก



2-3 เดือนข้างหน้า (ก.ค.- ส.ค.) ประเทศอินโดนีเซีย ผู้ผลิตยางพาราส่งออก อันดับสองของโลก รอง จากไทย จะมีผลผลิตยาง ลดลงไปกว่าครึ่ง และน่าจะ ส่งผลดีให้ตลาดยางพารา ของบ้านเรามีโอกาสขาย ผลผลิตยางพาราได้ราคา สูงขึ้น

สำหรับประเทศไทย ยังไม่มีรายงานการพบโรคนี้ ในสวนยางพารา ทั้งนี้ กยท.กำลัง ติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวัง การแพร่ระบาดของโรคอย่างใกล้ชิด หากเกษตรกรพบเห็นต้นยาง มีลักษณะดังกล่าว ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ กยท.ในพื้นที่เข้าไปตรวจสอบหา แนวทางแก้ไขได้ทันที.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์ <http://www.dailynews.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 พฤษภาคม 2561 เวลา 14:02

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กยท.เตือนชาวสวนยางระวังโรคราบดทำใบร่วงผลผลิตลดฮวบ

เดลินิวส์ อ่านความจริง อ่านเดลินิวส์
ศุกร์ที่ 11 พฤษภาคม 2561

🏠 ข่าวเดลินิวส์ สถานีเดลินิวส์ บทความ ผลงาน สร้างเงิน

กยท.เตือนชาวสวนยางระวังโรคราบดทำใบร่วงผลผลิตลดฮวบ

กยท.เตือนเกษตรกรสวนยางเฝ้าระวังโรคราบดหนักในยางพาราที่อินโดนีเซีย ทำยางใบร่วงผลผลิตลดฮวบ "กฤษฎา" เหยยราคาสินค้าเกษตรขยับขึ้นไม่น้อยกว่า10%ทั้งข้าว -ผัก-ผลไม้

ศุกร์ที่ 11 พฤษภาคม 2561 เวลา 10.15 น.



เมื่อวันที่ 11 พ.ค. นายเยี่ยม ถาวโรฤทธิ์ ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท. ได้รับรายงานจากสภา



วิจัยและพัฒนายางระหว่างประเทศ (IRRDB) ว่ามีโรคระบาดในยางพาราที่ประเทศอินโดนีเซีย สาเหตุจากเชื้อ Fusicoccum sp. ซึ่งลักษณะอาการของโรคนี้คือ เกิดรอยแผลไหม้ลักษณะกลมที่ใบ อาจพบได้หลายวง ช่วงแรกเป็นลักษณะรอยขีด ต่อมารอยแผลเปลี่ยนเป็นขีดขาว หากรุนแรงใบจะร่วง ซึ่งรอยแผลของโรคนี้ไม่พบลักษณะเนื้อเยื่อสีเหลือง (yellow hallow) บริเวณรอยแผลซึ่งจะแตกต่างจากโรคใบจุดก้างปลา และมีรายงานว่าโรคนี้ทำให้ใบยางพาราร่วงได้มากถึงร้อยละ 50 ของเรือนพุ่ม อาจส่งผลให้ผลผลิตลดลงถึงร้อยละ 30 โดยเชื่อว่าสภาพแวดล้อมที่ไม่ปกติ เช่นฝนตกชุกติดต่อกันหลายวันจะเป็นตัวกระตุ้นให้เกิดการระบาดของโรคนี้ อย่างไรก็ตามในประเทศไทยยังไม่มีรายงานการพบโรคนี้ในยางพารา หรือมีน้อยมากจนไม่เป็นที่สังเกต โดยกยท.กำลังติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคอย่างใกล้ชิด หากเกษตรกรพบเห็นต้นยางพารามีลักษณะดังกล่าว ขอให้แจ้งเจ้าหน้าที่ การยางแห่งประเทศไทยในพื้นที่เพื่อเข้าไปตรวจสอบ และหาแนวทางแก้ไขได้ทัน่วงที

ผังแสดงการบูรณาการดำเนินงานของหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระดับจังหวัด

นายกรัฐมนตรี อนุชา รัฐบาล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑



ขณะเดียวกัน นายเกษรา อนุชา รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงการขับเคลื่อนปฏิรูปโครงสร้างเกษตร ว่า คนได้ให้ข้าราชการฯ ทุกกรมเข้าใจและปฏิบัติตามผังแสดงการบูรณาการดำเนินงานของหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ซึ่งรับนโยบายจากส่วนกลาง เข้าสู่ฝ่ายอำนวยการทั่วประเทศ มีคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด(อ.ก.พ.) โดยมีฝ่ายปฏิบัติการ ประสานความร่วมมือหน่วยงานต่างๆของ กษ. ที่มาปฏิบัติงานในพื้นที่จังหวัด



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์ <http://www.dailynews.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 พฤษภาคม 2561 เวลา 14:02

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กยท.เตือนชาวสวนยางระวังโรคระบาดทำใบร่วงผลผลิตลดลง

เสนอปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกร ในทุกท้องถิ่นชุมชน ตำบล อำเภอ เผื่อระวังติดตามปัญหาหรือปัญหาภาคเกษตร ที่เกินขีดความสามารถของพื้นที่ เสนอ ต่อ อ.ก.พ. พิจารณากำหนดแนวทางแก้ไขและรายงานถึงรมว.เกษตรฯ

"ในช่วง4-5 เดือนจากที่ใช้แนวทางนี้ทำให้เริ่มเห็นผลแล้ว เวลาที่ผลผลิตแปลงใหญ่เริ่มมีผู้มารับซื้อ รวมทั้งการใช้ตลาดนำ การผลิตส่งผลสินค้าเกษตรขยับราคาดีขึ้นไม่น้อยกว่า10% โดยทุกฝ่ายให้ความร่วมมืออย่างดีกับกระทรวงเกษตรฯบูรณา การยกระดับเกษตรกรพัฒนาโครงสร้างภาคเกษตร มีพาณิชย์จังหวัด หอการค้าจังหวัด สภาอุตสาหกรรมจังหวัด และ ประชากรรัฐ เป็นกลไกเชื่อมโยงผู้ซื้อกับเกษตรกรผู้ผลิต เช่น ข้าว และผัก ผลไม้ เป็นสินค้านำตลาดในขณะนี้ ซึ่งหาก เกษตรกรมีปัญหาในเรื่องตลาดให้มาติดต่อเกษตรและจังหวัด ได้ทุกพื้นที่"นายกฤษฎา กล่าว.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

MGR ONLINE <https://mgronline.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: อาทิตย์ 13 พฤษภาคม 2561 เวลา 07:03

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: วิพากษ์ “ยางพาราไทย” ในประเด็นลักษณะธุรกิจและความเป็นมา

MGR ONLINE



Lite Version

หน้าหลัก / ภาคใต้ / ทัศนะ

วิพากษ์ “ยางพาราไทย” ในประเด็นลักษณะธุรกิจและความเป็นมา

เผยแพร่: 11 พ.ค. 2561 15:18 | โดย: MGR Online



เพิ่มภาพ

โดย...ศิวะ ศรีชาย

“ยางพารา” เป็นพืชเศรษฐกิจและเป็นธุรกิจเคียงคู่กับประเทศไทยและประชาชนคนไทยมาอย่างยาวนาน โดยเฉพาะพี่น้องประชาชนชาวภาคใต้ได้มีการทำสวนยางพาราเป็นอาชีพรอง หรืออาชีพเสริม นอกเหนือจากการประกอบอาชีพเกษตรกรรมประเภทอื่นๆ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

MGR ONLINE <https://mgronline.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: อาทิตย์ 13 พฤษภาคม 2561 เวลา 07:03

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: วิพากษ์ “ยางพาราไทย” ในประเด็นลักษณะธุรกิจและความเป็นมา

จนมาถึงยุคสมัยที่โลกของเรามีการพัฒนาในด้านต่างๆ มากขึ้น ทำให้มีความต้องการใช้ยางพารามากขึ้น ทั้งในด้านปริมาณและราคาที่สูงขึ้น ทำให้รายได้จากยางพาราของชาวสวนยางเพิ่มมากขึ้นเป็นเงาตามตัว จนกลายเป็นรายได้หลักของชาวสวนยาง สร้างมูลค่านำเงินเข้าประเทศเป็นลำดับต้นๆ

จึงมีการเลิกอาชีพเกษตรกรที่ปลูกข้าวและพืชผักอื่นๆ หันมาปลูกยางพารากันเพิ่มมากขึ้น และมีรายได้เป็นกอบเป็นกำ จนมาถึงยุคสมัยที่มีรัฐบาลหนึ่งมองเห็นช่องทางที่จะช่วยเหลือประชาชนให้พ้นจากสภาพความยากจนได้ ด้วยการส่งเสริมให้ปลูกยางล้านไร่ แต่ในความเป็นจริงมีการปลูกยางเพิ่มขึ้นหลายล้านไร่

ตั้งแต่บัดนั้นเป็นต้นมายางพาราก็ต้องเผชิญกับ “วิกฤติปัญหาราคาคงต่ำ” มาจนถึงปัจจุบันทุกวันนี้

สถานการณ์ปัจจุบันของธุรกิจยางพาราภาคใต้

ธุรกิจส่งออกยางพาราของประเทศไทยถูกผูกขาดโดยผู้ค้ายางส่งออกรายใหญ่เพียงไม่กี่ราย โดยอาศัยกลไกและช่องโหว่ของระบบงานราชการ และพระราชบัญญัติควบคุมยาง โดยเน้นส่งออกเป็นยางดิบเป็นส่วนใหญ่ มีการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์และใช้ในประเทศในอัตราส่วนที่น้อยมาก

พ.ร.บ.ควบคุมยางถูกนำมาใช้ในเชิงควบคุมปริมาณ (จัดสรรโควตา) ในการส่งออก และมุ่งเน้นในการกำกับกับการจัดเก็บเงินค่านิยมการส่งออกนอกนอกราชอาณาจักร (CESS) เสียเป็นส่วนใหญ่

โดยละเลยการควบคุมกลไกทางการตลาด และการสร้างเสถียรภาพทางด้านราคา ยางพาราเป็นสาเหตุให้เกษตรกรชาวสวนยางพาราต้องขายยางในราคาที่ต่ำกว่าต้นทุนการผลิต และต้องรับภาระขาดทุนเพียงฝ่ายเดียวตลอดระยะเวลาหลายๆ ปีที่ผ่านมา

ในขณะที่ความต้องการใช้ยางมีเพิ่มขึ้นพ่วงๆ กับปริมาณผลผลิตที่มีเพิ่มมากขึ้น แต่ราคายางถูกกดทับให้ต่ำลง เพื่อเพิ่มปริมาณการขายและทำการเพิ่มขึ้นโดยพ่อค้าคนกลาง มีการแย่งชิงขายยางในตลาดซื้อขายล่วงหน้า ในลักษณะที่แย่งกันขายตัดราคา เพื่อเพิ่มยอดขายและกำไร

ส่งผลกระทบต่อราคายางในประเทศให้ตกต่ำลงมาจากกรกดราคาในประเทศที่ถูกกำหนดโดยกลุ่มพ่อค้าส่งออกเพียงไม่กี่ราย สร้างความเดือดร้อนอย่างแสนสาหัสให้กับเกษตรกรชาวสวนยางไทย โดยไม่มีการดูแลควบคุมกำกับแก้ไข จากหน่วยงานรัฐและผู้ที่มีหน้าที่ดูแลรับผิดชอบให้ราคายางตกต่ำถึง 4-5 กิโลกรัม/100 บาทในบางช่วงเวลา

จุดแข็งและข้อจำกัดของธุรกิจยางพารา

การเป็นผู้ผลิตและส่งออกยางรายใหญ่ที่สุดในโลกของประเทศไทย กลับไม่ได้รับการเอาใจใส่ดูแลจากรัฐบาลไทย และหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบ ทำให้จุดแข็งของยางพาราไทยกลายเป็นจุดอ่อน ด้วยวาทกรรม “ยางพาราล้นโลก” จากปากของนายกรัฐมนตรีนคร (พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา) และผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ จนนำไปสู่นโยบายลดพื้นที่ปลูกยางพาราต่างๆ และมาตรการของรัฐบาล กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และการยางแห่งประเทศไทย ที่มีหน้าที่รับผิดชอบโดยตรงมากมาย

แล้วยางพาราไทยจากที่มีจุดเด่นและจุดแข็ง จึงกลายเป็นจุดอ่อนด้อย และกลายเป็นปัญหาของประเทศ เป็นปัญหาต่อคนในชาติไปเลย

บทส่งท้าย

อนาคตยางพาราไทยจะอยู่ได้อย่างไร ถ้าสถานการณ์ยังเป็นอยู่อย่างนี้ ชาวสวนยางคงหมดโอกาสที่จะลืมตาอ้าปากได้ ไม่มีความมั่นคงและมั่งคั่งจากอาชีพทำสวนยางพาราได้ ถ้ายังปล่อยให้ราคายางถูกกำหนดโดยพ่อค้าคนกลาง อย่างเป็นอยู่ในปัจจุบันนี้อีกต่อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

MGR ONLINE <https://mgronline.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: อาทิตย์ 13 พฤษภาคม 2561 เวลา 07:03

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: วิพากษ์ “ยางพาราไทย” ในประเด็นลักษณะธุรกิจและความเป็นมา

การบริหารจัดการกลไกตลาดค้ายาง จากเกษตรกรผู้ผลิต ถึงผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ผู้แปรรูป ผู้บริโภคที่ใช้ยางจริง โดยกระบวนการจัดการที่ให้ความสำคัญต่อทุกฝ่าย มีการถ่วงดุลและคานอำนาจในการสร้างตลาดค้าขายอย่างเหมาะสม ไม่ปล่อยให้ตลาดค้ายางตกอยู่ในมือของใครฝ่ายใด กลุ่มหนึ่งกลุ่มใดเพียงฝ่ายเดียว

การดูแล ควบคุม กำกับ ให้มีการผลิตและค้าขายอย่างเป็นธรรมต่อทุกฝ่ายของรัฐและหน่วยงานที่รับผิดชอบดูแลอย่างจริงจัง และการปฏิบัติตามข้อกำหนดอย่างเคร่งครัด จะสามารถแก้ไขสถานการณ์ของปัญหาและหาทางออกได้ และควรเร่งรัดนโยบายพาราในสต็อกออกมาใช้โดยเร็ว เพื่อช่วยเหลือชาวสวนยางให้หลุดพ้นจากการต้องรับภาระขาดทุนอยู่เพียงฝ่ายเดียว