

ทับทิม

Thun Hoan
Circulation: 100,000
Ad Rate: 550

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: อังคาร 26 ตุลาคม 2564

ปีที่: 18

ฉบับที่: 4339

หน้า: 6(ล่าง)

Col.Inch: 36.27

Ad Value: 19,948.50

PRValue (x3): 59,845.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: KTISน้ำท่วมไม่กระทบผลผลิตอ้อยโตต่อเนื่อง

ทับทิม - KTIS เผยปัญหาน้ำท่วมไม่กระทบต่อพื้นที่ปลูกอ้อยของชาวไร่ อ้อยคู่สัญญา เพราะเป็นภาวะน้ำท่วมแบบเฉียบพลัน ไม่ได้ท่วมช้งนาน และอ้อยเป็นพืชที่ทนน้ำได้ดี แล้วยังส่งผลเชิงบวก ช่วยให้มีน้ำเพียงพอสำหรับการปลูกอ้อยในฤดูการผลิตถัดไป คาดผลผลิตอ้อยฤดูการผลิตปี 2564/65 สูงกว่าปีก่อน 20-25%

นายณัฐบุณย์ ศิริวิริยะกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มบริษัท เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนล ซุการ์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือกลุ่ม KTIS ผู้นำในอุตสาหกรรมน้ำตาลและอุตสาหกรรมต่อเนื่องครบวงจร กล่าวว่า จากการประเมินผลกระทบจากปัญหาน้ำท่วมที่มีต่อพื้นที่ปลูกอ้อยของชาวไร่ อ้อยคู่สัญญาของกลุ่ม KTIS ซึ่งอยู่ในแถบภาคกลางและภาคเหนือตอนล่าง แล้วเห็นว่า น้ำจะมีผลเชิงบวกมากกว่าเชิงลบ เนื่องจากน้ำมากจนถึงน้ำท่วมในปีนี้เป็นภาวะน้ำท่วมแบบเฉียบพลัน ไม่ได้ท่วมช้งนาน และธรรมชาติของอ้อยนั้นเป็นพืชที่ทนน้ำได้ดี

ดังนั้น จึงไม่ได้กังวลกับพื้นที่

KTISน้ำท่วมไม่กระทบผลผลิตอ้อยโตต่อเนื่อง



ณัฐบุณย์ ศิริวิริยะกุล

ปลูกอ้อยที่ประสบปัญหาน้ำท่วมเพียงชั่วคราว แต่กลับรู้สึกดีกับพื้นที่ปลูกอ้อยที่อยู่ระดับสูงที่จะได้รับน้ำมากเพียงพอที่จะทำให้อ้อยเจริญเติบโตได้เต็มที่ และเมื่อน้ำไปทำน้ำตาล

และผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องอื่นๆ ก็จะได้ผลผลิตที่ดีด้วย

● ผลผลิตโตต่อเนื่อง

“เรามองว่าปริมาณฝนที่มีมากในปีนี้จะส่งผลเชิงบวกกับกลุ่ม KTIS และยืนยันว่าจะได้ผลผลิตอ้อยที่เข้าหีบในฤดูการผลิตปี 2564/2565 เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 20-25% ซึ่งจะส่งผลดีต่อทุกสายธุรกิจทั้งสายน้ำตาลและธุรกิจชีวภาพ ได้แก่ เอทานอล ไฟฟ้า และเอือกระดาษจากอ้อย ซึ่งจะมีวัตถุดิบเข้าสู่กระบวนการผลิตมากขึ้น ปริมาณน้ำฝนที่มากช่วยให้แหล่งน้ำที่ชาวไร่ได้สร้างไว้ รวมทั้งแหล่งน้ำธรรมชาติมีปริมาณน้ำเพียงพอและพร้อมที่จะปลูกอ้อยในฤดูการผลิตต่อไปด้วย” นายณัฐบุณย์ กล่าว

อย่างไรก็ดีหากมีผลผลิตอ้อยในปริมาณที่มากขึ้น รายได้จากการจำหน่ายน้ำตาลและอุตสาหกรรมต่อเนื่อง

ก็จะดีขึ้นทั้งหมด เพราะจะมีโมลาสที่นำไปผลิตเอทานอลมากขึ้น มีอ้อยที่นำไปเป็นเชื้อเพลิงผลิตไฟฟ้ามากขึ้น และมีอ้อยเข้าสู่กระบวนการผลิตเอือกระดาษมากขึ้นด้วย

● ธุรกิจใหม่หนุนรายได้

นอกจากนี้ ในปี 2565 กลุ่ม KTIS จะเริ่มรับรัฐรายได้จากกลุ่มธุรกิจใหม่เพิ่มเติมเข้ามาอีกด้วย คือ โครงการผลิตบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมจากอ้อย ซึ่งกำลังการผลิตสูงถึง 50 ตันต่อวัน โดยมีเครื่องจักร 50 เครื่องที่สามารถผลิตบรรจุภัณฑ์ออกสู่ตลาดได้หลากหลายรูปแบบ เช่น จาน ชาม ถาด หลุม เป็นต้น

รวมไปถึงการผลิตและจำหน่ายหลอดอ้อยซึ่งออกสู่ตลาดมาระยะหนึ่งแล้ว และได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี และโครงการนครสวรรค์ไปไอคอมเพล็กซ์ (NBC) เฟส 1 ก็จะเริ่มดำเนินการเชิงพาณิชย์ โดยมีโรงงานผลิตเอทานอลจากอ้อย กำลังการผลิต 6 แสนลิตรต่อวัน และโรงไฟฟ้า 3 โรง กำลังการผลิตติดตั้งรวม 85 เมกะวัตต์