

Source :

ข่าวหุ้น

59396638

Date :

12 9 ส.ค. 2559

Page :

8

No :

## KBSร่วมวิทยาลัยเกษตรฯ พัฒนาหลักสูตรปลูกอ้อย รูปแบบ Modern Farm

KBS จับมือ "วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี นครราชสีมา" ร่วมพัฒนาหลักสูตรการปลูกอ้อยสมัยใหม่ "Modern Farm" เพื่อสนับสนุนกลยุทธ์การดำเนินธุรกิจของบริษัท

นายดำรงค์ กุติภัทร์ ผู้อำนวยการเทคนิคและโครงการ บริษัท น้ำตาลนครบุรี จำกัด (มหาชน) หรือ KBS เปิดเผยว่า บริษัทได้ร่วมกันลงนามในบันทึกข้อตกลง (MOU) ความร่วมมือกับวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี นครราชสีมา เพื่อการพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนการปลูกอ้อยสมัยใหม่

สำหรับการลงนามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือดังกล่าว เป็นการบันทึกข้อตกลงร่วมกัน เพื่อร่วมกันพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนการปลูกอ้อยในรูปแบบ Modern Farm ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รวมถึงระดับเทคโนโลยีบัณฑิต (ป.ตรี)

อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาแก่นักศึกษาให้เรียนรู้วิธีการปลูกอ้อยอย่างถูกวิธี ด้วยการบริหารจัดการลดต้นทุน เพื่อเพิ่มผลผลิตในการปลูกอ้อย และช่วยพัฒนาชุมชนของตน รวมถึงยังเป็นการสนองรับนโยบายรัฐบาลที่จะให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยแทนการปลูกข้าวได้ด้วย

นอกจากนี้ บริษัทและสถาบันดังกล่าว ยังได้จัดให้มีการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ผ่านอาจารย์และวิทยากรในด้านเครื่องจักรกลการเกษตร การจัดการแปลงอ้อย และยังจัดทำแปลงสาธิตการปลูกอ้อยแบบ Modern Farm เพื่อให้นักศึกษาได้ลงพื้นที่ปฏิบัติจริง

นายดำรงค์ กล่าวต่อว่า บริษัทมีแนวคิดที่จะดำเนินธุรกิจด้วยความรับผิดชอบต่อสังคม และได้นำเอาแนวคิดเรื่องความรับผิดชอบต่อสังคมและบรรษัทภิบาลมาเป็นส่วนหนึ่งในการกำหนดกลยุทธ์และแนวทางในการดำเนินธุรกิจ ซึ่งต้องคำนึงถึงความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholders) ทุกกลุ่ม

โดยมีเป้าหมายในความสำเร็จขององค์กร และการอยู่ร่วมในสังคมอย่างยั่งยืน การร่วมพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนการปลูกอ้อยในรูปแบบ Modern Farm เป็นหลักสูตรที่นักศึกษาสามารถนำไปใช้ได้จริง ทั้งช่วยลดต้นทุนการผลิต เพิ่มรายได้ผลกำไร และก่อให้เกิดความยั่งยืนในการทำไร่อ้อยของเกษตรกร ซึ่งถือเป็นการสนับสนุนกลยุทธ์การดำเนินธุรกิจของบริษัทอย่างแท้จริง

ทั้งนี้ ปัจจุบัน KBS มีโรงงานใน อ.นครบุรี จ.นครราชสีมา ได้แก่ โรงงานน้ำตาลนครบุรี มีกำลังการผลิต 35,000 ตันต่อวัน และโรงงานผลิตไฟฟ้านครบุรี ผลิตไอน้ำและกระแสไฟฟ้าใช้ภายในโรงงานน้ำตาลและยังสามารถผลิตกระแสไฟฟ้าส่วนเกินขายให้กับการไฟฟ้าฝ่ายผลิต (กฟผ.)

ส่วนของแผนการลงทุน บริษัทได้รับอนุมัติให้ลงทุนก่อสร้างโรงงานน้ำตาลแห่งใหม่ขนาด 20,000 ตันต่อวัน ที่ อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา ซึ่งบริษัทคาดว่าจะใช้เวลาในการดำเนินการประมาณ 3 ปี ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการยื่นรายงานผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และอยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ■