

<b>MATICHON INFORMATION CENTER</b>		<b>Subject Heading :</b>	
<b>Source :</b> สยามธุรกิจ			
<b>Date :</b> 7-7 ก.ย. 2556	<b>Page :</b> 34	<b>No :</b>	<b>56450759</b>

# ชวานาบุรีรัมย์แห่ปลูกอ้อย ไม่ต้องจ่อน้ำแถมกำไรงาม

34 ชวานาบุรีรัมย์ประสบแล้งซ้ำซากทำนาไม่คุ้มทุนหันมาปลูกอ้อยเพิ่มปีละ 50,000 ไร่ มีรายได้เฉลี่ย 6,000-7,000 บาทต่อไร่ ขณะ โรงน้ำตาลเตรียมขยายกำลังผลิตปี 57-58 เพิ่มอีก 1 ล้านตัน รองรับผลผลิตเกษตรกรที่เพิ่มขึ้นทุกปี

เกษตรกรชวานาในพื้นที่ 6 อำเภอ จ.บุรีรัมย์ ประกอบด้วย อ.เมืองบุรีรัมย์ อ.บ้านด่าน อ.แคนดง อ.ลำปลายมาศ อ.สตึก และ อ.คูเมือง ซึ่งตั้งอยู่ในรัศมี 50 กิโลเมตร รอบโรงงานน้ำตาลบุรีรัมย์ ที่ประสบปัญหาภัยแล้งซ้ำซาก ฝนไม่ตกตามฤดูกาล ส่งผลให้ทำนาข้าวได้ผลผลิตน้อยไม่คุ้มทุน ได้หันมาปลูกอ้อยเพิ่มขึ้นปีละกว่า 50,000 ไร่

โดยจากข้อมูลในปีการผลิต 2555/56 มีเกษตรกรทั้ง 6 อำเภอ ปลูกอ้อยอยู่ประมาณ 6,000 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 120,000 ไร่ มีผลผลิตส่งเข้าหีบกว่า 1.3 ล้านตัน ต่อมาในปี 2556/57 มีเกษตรกรหันมาปลูกอ้อยเพิ่มขึ้นอีก 3,000 ราย พื้นที่ปลูกเพิ่มอีกกว่า 50,000 ไร่ มีผลผลิตส่งเข้าหีบเพิ่มขึ้นเป็น 2 ล้านตัน และคาดว่าในปี 57/58 เกษตรกรจะหันมาปลูกอ้อยเพิ่มอีกไม่น้อยกว่า 50,000 ไร่

สาเหตุที่เกษตรกรปรับเปลี่ยนจากการทำนาหันมาปลูกอ้อยแทนนั้น เนื่องจากอ้อยเป็นพืชที่ทนแล้ง ใช้น้ำน้อย ทั้งยังสามารถไว้ต่อได้หลายปี ซึ่งช่วยลดต้นทุนการผลิตให้เกษตรกรได้อีกด้วย และหลังจากทางหน่วยงานภาครัฐร่วมกับสมาคมชาวไร่อ้อย โรงงานน้ำตาล ได้เข้ามาสนับสนุนส่งเสริมให้ความรู้เรื่องเทคนิคการปลูกอ้อยให้ได้ผลผลิตอย่างเต็มที่แล้ว ปัจจุบันทำให้เกษตรกรมีผลผลิตเฉลี่ย 13 ตันต่อไร่ มีรายได้ประมาณ 6,000-7,000 บาทต่อไร่ ซึ่งถือเป็นรายได้ที่คุ้มค่า

นางจิรพรรณ พงษ์พิชิตกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัทบุรีรัมย์วิจัยและพัฒนาอ้อย จำกัด และรองกรรมการผู้จัดการ โรงงานน้ำตาลบุรีรัมย์ จำกัด กล่าวว่า จากพื้นที่ปลูกและผลผลิตอ้อยที่เพิ่มขึ้นในระยะ 2 ปีที่ผ่านมา ทางโรงงานน้ำตาลได้วางแผนจะเพิ่มกำลังการผลิต จากปัจจุบันมีผลผลิต

ส่งเข้าหีบ 2 ล้านตันในปี 2557-2558 จะเพิ่มกำลังการผลิตขึ้นอีกปีละ 500,000 ตัน รวมเป็น 1 ล้านตันเพื่อรองรับผลผลิตของเกษตรกรที่เพิ่มขึ้น

ทางด้าน นายศานติ นิกขอบ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดบุรีรัมย์ เปิดเผยว่าขณะนี้ทางเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฯ ได้ทำเรื่องประสานไปยังศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง จ.นครราชสีมา และ จ.ขอนแก่น ให้มาปฏิบัติการบินโปรยสารเคมีทำฝนหลวงในเขตพื้นที่ จ.บุรีรัมย์ หลังจากเกษตรกรในหลายพื้นที่อำเภอได้ร้องขอให้ช่วยเหลือเนื่องจากประสบปัญหาฝนทิ้งช่วง ต้นข้าวที่เฝือหว่านและปักดำไว้ขาดน้ำหล่อเลี้ยงเหี่ยวเฉาใกล้แห้งตายเป็นจำนวนมาก

**“จากการสำรวจพบว่า ทั้งจังหวัดบุรีรัมย์มีพื้นที่นาข้าวประสบปัญหาขาดน้ำหล่อเลี้ยงถึงร้อยละ 60 จากพื้นที่เพาะปลูกทั้งจังหวัดกว่า 3.4 ล้านไร่”** นายศานติ กล่าว

โดยก่อนหน้านี้ นายยุคล ล้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ติดตามความคืบหน้าโครงการเกษตรโซนนิ่ง ตามนโยบายของ น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ที่หวังกระตุ้นให้เกษตรกรหันมาทำการเกษตรให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ของแต่ละพื้นที่ เพื่อลดความเสี่ยงจากปัญหาสภาพอากาศที่ไม่แน่นอน ภาวะราคาผลผลิต และตลาดที่จะรองรับผลผลิต

โดยรองนายกรัฐมนตรีได้ร่วมเวทีเสวนากับหน่วยงานราชการ ภาคเอกชน และตัวแทนเกษตรกร ที่หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลโนนขวาง อ.บ้านด่าน เพื่อรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับการกำหนดโซนนิ่งการปลูกอ้อยแปลงเล็กในพื้นที่นาไม่เหมาะสม ก่อนจะลงพื้นที่ไปดูตัวอย่างพื้นที่นาไม่เหมาะสมที่เกษตรกรได้มีการปรับเปลี่ยนจากนาข้าว หันมาปลูก



อ้อยโรงงาน เพื่อนำไปเป็นตัวอย่างแก่เกษตรกรรายอื่นที่สนใจจะปรับเปลี่ยน

ซึ่งจากข้อมูลพบว่าจังหวัดบุรีรัมย์ มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวกว่า 3 ล้านไร่ แต่จากการสำรวจพบว่าในจำนวนนี้มีพื้นที่ที่มีความเหมาะสมในการทำนากว่า 8,500 ไร่ เหมาะสมปานกลางกว่า 1 ล้าน 4 แสนไร่ ที่เหลือเป็นพื้นที่เหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสมในการทำนามากกว่า 2 ล้านไร่

นายยุคล ล้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากข้อมูลจังหวัดบุรีรัมย์มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวกว่า 3 ล้านไร่ และจากการสำรวจพบว่าพื้นที่ที่เหมาะสมจะปรับเปลี่ยนหันไปปลูกอ้อยแทนนาข้าวกว่า 3 แสนไร่ โดยในปีแรกจะมีการส่งเสริมให้ดำเนินการก่อน 60,000 ไร่ ที่เหลือก็จะส่งเสริมปรับเปลี่ยนอย่างต่อเนื่อง

**พร้อมทั้งจะประสานทางโรงงานน้ำตาลให้ขยายการผลิตเพื่อการรองรับผลผลิตอ้อยของเกษตรกรด้วย เชื่อว่าโครงการเกษตรโซนนิ่งจะสามารถลดปัญหาต่างๆ ให้กับเกษตรกรมีพื้นที่นาไม่เหมาะสมได้เป็นอย่างดี**