

ปีที่ 16 ฉบับที่ 5527 วันพุธที่ 7 ธันวาคม พ.ศ. 2559 หน้า 6

ข้าวเหนียวบรรจุถุง 'แม่แดงโซน 9' อานิสงส์โครงการส่งน้ำแม่แดง

ผลสำเร็จจากการทำนาเปียกสลับแห้ง ไม่เพียงใช้น้ำน้อยและทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นเท่านั้น แต่ยังสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยการทำข้าวบรรจุถุงสุญญากาศ ภายใต้ตราสัญลักษณ์ "แม่แดงโซน 9" ผลิตภัณฑ์สร้างชื่อให้แก่ "หัต ไชยวงศ์" เกษตรกรดีเด่นสาขาทำนาระดับจังหวัดประจำปี 2559 ที่นำข้าวเปลือกสันป่าตอง 1 ผลผลิตจากการทำนาเปียกสลับแห้งมาสร้างมูลค่าเพิ่ม จนกลายเป็นผลผลิตเด่นสร้างชื่อให้ชุมชนบ้านบวก หมู่ 4 ต.หนองแก้ว อ.หางดง จ.เชียงใหม่ อันเป็นผลอานิสงส์มาจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แดง ตอน 9 ซึ่งเป็นพื้นที่อยู่ปลายทางน้ำของโครงการ

"ชุมชนบ้านบวกตั้งอยู่ปลายน้ำสุดท้ายของโครงการแม่แดงกว่าน้ำจะเดินทางมาถึงที่นาต้องผ่านพื้นที่เกษตรหลายอำเภอ ผ่านชุมชนตัวเมืองเชียงใหม่ บางปีก็แทบจะไม่มีน้ำให้ทำนา เพราะถูกใช้ไปหมดแล้ว จึงจำเป็นต้องอย่างยั้งที่เราจะต้องร่วมมือกันประหยัดน้ำ และใช้ประโยชน์จากน้ำให้คุ้มค่าที่สุด การทำนาเปียกสลับแห้งจึงเป็นอีกวิธีการที่ทำให้ชาวนาช่วยกันประหยัดน้ำได้"



หัต ไชยวงศ์ ไร่ผลิตภัณฑ์เด่น

หัต ไชยวงศ์ เจ้าของผลิตภัณฑ์ข้าวบรรจุถุงสุญญากาศแม่แดงโซน 9 และประธานศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านบวก ต.หนองแก้ว อ.หางดง จ.เชียงใหม่ เริ่มทำนาแบบเปียกสลับแห้งเมื่อฤดูกาลผลิต 2558/2559 หลังเข้ารับการอบรมวิธีการทำนาดังกล่าวโดยกรมชลประทาน จัดขึ้นที่ จ.นครนายก เมื่อเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา จากนั้นนำมาทดลองทำในพื้นที่นาของตัวเองจำนวน 7 ไร่ จากทั้งหมด 29 ไร่ ซึ่งพื้นที่ทั้งหมดอยู่ในโครงการเกษตรแปลงใหญ่ตามนโยบายรัฐบาล โดยพันธุ์ที่ปลูกเป็นข้าวเหนียวสันป่าตอง 1 ซึ่งเป็นพันธุ์ที่เกษตรกรนิยมปลูกกันในพื้นที่ทางภาคเหนือ สำหรับเทคนิคการทำนาแบบเปียกสลับแห้งแก่กล้าข้าวหรือเรียกอีกอย่างว่าการทำนาแบบใช้น้ำน้อย



ยังกล่าวถึงผลผลิตที่เพิ่มขึ้นหลังหันมาใช้เทคนิคการทำนาแบบเปียกสลับแห้งเมื่อเปรียบเทียบกับทำนาคำปกติ โดยระบุว่าผลผลิตจะเพิ่มขึ้นโดยเฉลี่ย 2.55-3.23 กิโลกรัมต่อ 4 ตารางเมตร และสามารถมีผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 1,296 กิโลกรัมต่อไร่ จากเดิมอยู่ที่ 907 กิโลกรัมต่อไร่ ซึ่งในฤดูกาลผลิตหน้าจะใช้วิธีการทำนาเปียกสลับแห้งทั้งหมด 29 ไร่ หลังจากประสบความสำเร็จในปี

“ตอนนี้ผมก็ไม่ได้ทำนาแบบเปียกสลับแห้งอย่างเดียว แต่จะหา

นั้น พัดระบุว่า เป็นวิธีการบริหารจัดการน้ำในการทำนารูปแบบหนึ่งที่สามารถลดการใช้น้ำลง โดยไม่ส่งผลกระทบต่อผลผลิตข้าว ส่วนวิธีการทำเริ่มต้นจากการขังน้ำในแปลงนาลึก 5 เซนติเมตรในช่วงหลังปักดำที่อายุข้าวประมาณ 15-20 วัน จนกระทั่งข้าวอยู่ในช่วงตั้งท้องออกดอกจึงจะเพิ่มระดับน้ำอยู่ที่ 7-10 เซนติเมตร จากนั้นปล่อยให้ข้าวขาดน้ำครั้งที่ 1 ซึ่งอยู่ในช่วงการเจริญเติบโตทางลำต้นที่อายุข้าว 35-45 วันเป็นเวลา 14 วัน หรือน้ำในแปลงลดต่ำกว่าผิวแปลง 10-15 เซนติเมตร จนทำให้ดินในแปลงนาแตกกระแหงแล้วปล่อยให้ข้าวขาดน้ำครั้งที่ 2 ในช่วงข้าวแตกกอสูงสุดอายุประมาณ 60-65 วันเป็นเวลา 14 วัน ซึ่งเป็นการกระตุ้นให้รากและลำต้นแข็งแรงและวิธีการดังกล่าวนี้สามารถประหยัดน้ำได้สูงสุดถึงร้อยละ 40

เจ้าของผลิตภัณฑ์ข้าวบรรจุถุงแม่แดงโชน 9

ทางเพิ่มมูลค่าข้าวด้วย โดยจะไม่ขายเป็นข้าวเปลือกแต่จะนำมาบรรจุถุงสุญญากาศ ถุงละ 1 กิโลกรัม ภายใต้แบรนด์ของตัวเองที่ชื่อว่าแม่แดงโชน 9 หมายความว่า เป็นผลผลิตที่ได้รับอานิสงส์จากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แดงในโชนสุดท้ายคือโชน 9 ซึ่งจะจำหน่ายในราคาถุงละ 70 บาท” พัดกล่าวทิ้งท้าย

ข้าวบรรจุถุงสุญญากาศแม่แดงโชน 9 ผลิตภัณฑ์เด่นของเกษตรกรคนเก่งที่ชื่อพัชไชยวงศ์ ที่นำเทคนิคการทำนาแบบเปียกสลับแห้งมาใช้จนประสบผลสำเร็จ ก่อนจะนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อันเป็นผลอานิสงส์จากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แดง สนใจผลิตภัณฑ์ข้าวเหนียวสันป่าดอง 1 บรรจุถุง “แม่แดงโชน 9” โทร.08-3576-6987 ได้ตลอดเวลา

● สุรัตน์ อัดตะ ●