

ข่าวเมล็ดพันธุ์เมืองรถม้า



ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง

ปีที่ ๕ ฉบับที่ ๑

ประจำเดือนมกราคม ๒๕๕๕

ข่าวกิจกรรม



๑๗ มกราคม ๒๕๕๕

นายชัยฤทธิ์ ต่างเกียรติ อธิบดีกรมการข้าว พร้อมคณะติดตาม
ได้เดินทางเข้าตรวจเยี่ยมศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปางเพื่อติดตามผลการดำเนินงานของศูนย์ฯในปีที่ผ่านมา
โดยนายวินัย ชมภูแก้ว ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง
พร้อมด้วย ข้าราชการ พนักงาน ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง ให้การต้อนรับ



๑๖ - ๑๘ มกราคม ๒๕๕๕

นายวินัย ชมภูแก้ว ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง พร้อมด้วยข้าราชการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง
เข้าร่วมสัมมนาประจำปีสรุปผลการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช
โดยมี นายอภิชาติ พงษ์ศรีหุดลชัย ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิด
ณ โรงแรมเซ็นทารา ดวงตะวัน จังหวัดเชียงใหม่
ซึ่ง นางสาวกัลกษณ์ ชัยอนันต์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ ได้รับรางวัลข้าราชการดีเด่นอันดับที่ ๑

ตลาดนัดเมล็ดพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีพร้อมจำหน่าย

ข้าวขาวดอกมะลิ ๑๐๕ ฝ่น/๕๕ จำนวน ๓๐๐ ตัน ราคา กก.ละ 26 บาท ไม่มีส่วนลด

ข้าว กข ๓๑ ฝ่น/๕๕ จำนวน ๑๖๐ ตัน ราคา กก.ละ 22 บาท ไม่มีส่วนลด



ข่าวเมล็ดพันธุ์เมืองรอกม้า



ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง



คนข่าว นึกคิด

การบริหารจัดการผลิตข้าวหลังวิกฤตอุทกภัย

เมื่อวิกฤตอุทกภัยผ่านไปทิ้งไว้ซึ่งปัญหาที่จะต้องแก้ไขเพื่อความอยู่รอด ซึ่งเป็นบทเรียนราคาแพง อย่างไรก็ตามทุกสาขาอาชีพก็ต้องเริ่มต้นกันใหม่จะเป็นเป็นเกษตรกรทั่วไป เกษตรกรชาวนา ตลอดจนภาคอุตสาหกรรม สำหรับเกษตรกรชาวนานั้น ได้เร่งกันปลูกข้าวหลังน้ำลดกันอย่างพร้อมเพรียง กับหวังจะได้ผลผลิตให้รวดเร็วเพื่อชดเชยส่วนที่เสียไป และเพื่อปรับฤดูกาลปลูกให้เร็วขึ้นหลีกเลี่ยงความเสี่ยงน้ำท่วมในฤดูต่อไป แต่ในสภาวะสิ่งแวดล้อมที่มีความแปรปรวนสูง อาจเป็นการคาดคะเนที่ผิดพลาดได้ ดังคำว่า “หนีเสือปะจระเข้” คือเกิดวิกฤตภัยธรรมชาติอื่นเข้ามาซ้ำ เช่น ภัยแล้ง การกระจายน้ำในระบบชลประทานไม่ทันหรือไม่ทั่วถึง เกิดโรคหรือแมลงรุนแรงเป็นพื้นที่กว้าง เนื่องจากมีเหตุปัจจัยเอื้อสูงและปริมาณมาก ดังนั้น เกษตรกรชาวนาและหน่วยงานทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จึงควรเตรียมแผนงานรองรับภัยธรรมชาติบนความเสี่ยงที่มีแนวโน้มที่จะเกิดไว้ให้พร้อม ซึ่งพอจะเห็นแนวทางได้พอเป็นสังเขป เช่น

๑. เกษตรกรชาวนาควรมีแผนหลักและแผนรองในการปลูกพืช เช่น ปลูกข้าวฤดูเดียว แล้วมีการปลูกพืชอายุสั้นอีก ๑ ฤดู เช่น พืชผัก ถั่วเขียว ข้าวโพดฝักอ่อน เป็นต้น ตามความเหมาะสมแต่ละพื้นที่ ซึ่งเป็นการลดโรคศัตรูพืช เช่น หอย ปู ไปในคราวเดียวกันและลดต้นทุนและเป็นการพักดินอีกด้วย

๒. เกษตรกรชาวนาและนักวิชาการควรพิจารณาการใช้พันธุ์ข้าวเฉพาะพื้นที่ เช่น ข้าวขึ้นน้ำพันธุ์ใหม่ หรือพันธุ์ดั้งเดิมในพื้นที่น้ำท่วม เช่น พันธุ์ข้าวเหลืองพันธุ์ต่าง ๆ ข้าวขาวตาแห้ง ฯลฯ ซึ่งเหมาะสำหรับทำผลิตภัณฑ์เส้นหมี่ขนมจีนเป็นสินค้าเฉพาะตลาด (niche market) ซึ่งปลูกได้ดีพื้นที่ภาคกลาง คือ พิจิตร พิษณุโลก จนถึงจังหวัดพระนครศรีอยุธยา แล้วรัฐช่วยชดเชยในส่วนที่เสียโอกาสในรูปแบบใดก็ได้ ซึ่งพื้นที่ลุ่มดังกล่าวนั้นยังเป็นที่ซบน้ำส่วนเกิน(แก้มลิง)ได้ในคราวเดียวกันและเป็นการโซนนิ่ง(Zoning) ในตัวเอง เป็นการลดความเสี่ยงความเสียหายทั้งหมด

๓. การสำรองเมล็ดพันธุ์ของศูนย์ข้าวชุมชนจำเป็นต้องมียุ่งฉางสำรองเมล็ดพันธุ์ไว้จำหน่ายให้สมาชิกเมื่อยามคับขัน หากไม่เกิดภัยธรรมชาติก็แปรรูปเป็นข้าวสารจำหน่าย ทั้งนี้ ภาครัฐอาจไม่สามารถจัดหาได้เพียงพอในคราวเดียวกัน เนื่องจากกรมการข้าวจะผลิตไม่เพียงพอในเวลาจำกัด และให้ธุรกิจเมล็ดพันธุ์เป็นไปตามกลไกตลาด

๔. หลีกเลี่ยงการปลูกข้าวพร้อมกันในพื้นที่มากเกินความสามารถที่น้ำชลประทานจ่ายให้จะไม่คุ้มเมื่อกระทบแล้วหรือน้ำไม่พอ ควรปลูกพืชใช้น้ำน้อยและอายุสั้นแทน หลักการคิดลงทุนน้อยก็ขาดทุนน้อย เสี่ยงน้อยขาดทุนน้อย ลงทุนมาก เสี่ยงมาก ขาดทุนมาก เป็นหนี้มาก “หยุดเสี่ยงในสิ่งที่ไม่ควรเสี่ยง” แล้วความทุกข์ทั้งหลายจะลดลง

“หวังอย่างยิ่งว่า ๔ แนวคิดจะสะกิดให้ผู้ชอบเสี่ยงได้คำนึงบ้าง เพื่อการลดหนี้ทางอ้อม”



กลุ่มถ่ายทอดวิชาการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี กม.6-7 ก.ลำปาง-เชียงใหม่ ต.ปงแสนทอง อ.เมือง จ.ลำปาง 52000

โทรศัพท์ 054-356395 ต่อ 103 โทรสาร.054-356396 E-Mail: lpg_rsc@riczthailand.go.th