



# ข่าวสารเมล็ดพันธุ์ข้าว

## ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวกำแพงเพชร

### ข่าวกิจกรรม

///kpp-rsc.ricethailand.go.th e-mail : kpp\_rsc.ricethailand.go.th

ปีที่ ๙ ฉบับที่ ๑๒๐ ประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๙



ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวกำแพงเพชร นำโดย นายถาวร จามรพิพัฒน์ ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวกำแพงเพชร และเจ้าหน้าที่ ร่วมจัดนิทรรศการ โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ เนื่องในวันคล้าย วันพระราชสมภพ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ครั้งที่ 4/2559 ณ เทศบาลตำบลแม่เงา อำเภอแม่ระมาด จังหวัดตาก โดยมี นายสุทธา สายวานิชย์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดตาก เป็นประธาน โดยทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวกำแพงเพชร ได้ให้ความรู้เรื่องการลดต้นทุนการผลิตข้าว แจกเอกสาร แผ่นพับความรู้ด้านข้าว พร้อมทั้งสาธิตการทำน้ำข้าวกล้องงอก การทำซูชิจากข้าวทับทิมชุมแพ เมื่อวันที่ 28 - 29 กรกฎาคม 2559



ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวกำแพงเพชร และองค์การบริหารส่วนตำบลโกสุมพินครและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมโครงการส่งเสริมนำหลักปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการดำเนินชีวิตประจำวันและประกอบอาชีพ รวมทั้งมีการอบรมเผยแพร่การประกอบอาชีพแก่เยาวชนในพื้นที่และร่วมดำเนินกับชาวบ้านและเด็กนักเรียน ภายใต้โครงการพัฒนาการเกษตรที่สูงบ้านป่าคาในพื้นที่ หมู่ที่ 10 บ้านโละโคะ อ.โกสุมพินคร จ.กำแพงเพชร เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2559

### ข่าวหน้ารู้ การป้องกันกำจัดโรคไหม้



โรคไหม้ พบมากในนาข้าว ข้าวพันธุ์พื้นเมืองไวต่อช่วงแสง พบส่วนใหญ่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ สาเหตุ เชื้อรา *Pyricularia grisea* Sacc. อาการ ระยะกล้า ใบมีแผล จุดสีน้ำตาลคล้ายรูปตา มีสีเทาตรงกลางแผล ความกว้างของแผล ประมาณ 2 - 5 มิลลิเมตร และความยาวประมาณ 10 - 15 มิลลิเมตร แผลสามารถขยายลุกลามและกระจายทั่วบริเวณใบ ถ้าโรครุนแรง กล้าข้าวจะแห้งพุบตาย อาการคล้ายถูกไฟไหม้ ระยะแตกกอ อาการพบได้ที่ใบ ข้อต่อของใบ และข้อต่อของลำต้น ขนาดแผลจะใหญ่กว่าที่พบในระยะกล้า แผลลุกลามติดต่อกันได้ที่บริเวณข้อต่อ ใบจะมีลักษณะแผลคล้ายสีน้ำตาลดำและมักหลุดจากกาบใบ ระยะออกรวง (โรคเน่าคอรวง) ถ้าข้าวจะเริ่มให้รวง เมื่อถูกเชื้อราเข้าทำลาย เมล็ดจะลีบหมด แต่ถ้าเป็นโรคตอนรวงข้าวแก่

### ตลาดนัดเมล็ดพันธุ์

ข้าว	ราคา ก.ก. ละ (บาท)	บรรจุ (ก.ก.)	หมายเหตุ
กข41	-	-	มีจำหน่าย
กข29	-	-	ช่วงต้นเดือนตุลาคม

ใกล้เก็บเกี่ยว จะทำให้ประระหักง่าย รวงข้าวร่วงหล่นเสียหายมาก การป้องกันกำจัด หว่านเมล็ดพันธุ์ในอัตราที่เหมาะสม คือ 15 - 20 กิโลกรัม/ไร่ ควรแบ่งแปลงให้มีการระบายถ่ายเทอากาศดี ไม่ควรใส่ปุ๋ยไนโตรเจนสูงเกินไป คลุกเมล็ดพันธุ์ด้วยสารป้องกันเชื้อรา เช่น คาซูกาไมซิน ไตรโซคราโซล คาร์เบนดาซิม โพรคลอราซ ตามอัตราที่ระบุ ในแหล่งที่มีโรคระบาดและพบแผลโรคไหม้ทั่วไป 5 เปอร์เซ็นต์ ของพื้นที่ใบ ควรฉีดสารป้องกันกำจัดเชื้อรา เช่น คาซูกาไมซิน อีดีเฟนฟอส ไตรโซคลาโซล ใช้อัตราตามที่ระบุ