



ข่าวสารเมล็ดพันธุ์ข้าว

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนครสวรรค์

<http://nsw-rsc.ricethailand.go.th>

54 หมู่ 2 ตำบลกลางแดด อำเภอเมือง นครสวรรค์ 60000 โทร 056-802644 ,056325111

ปีที่ 10 ฉบับที่ 10 เดือน กรกฎาคม ปี 2559

เมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๙ นายสุนทร โนราช รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ ร่วมพิธีเปิดโครงการหน่วยบำบัดทุกข์บำรุงสุขสร้างรอยยิ้ม ให้ประชาชนจังหวัดนครสวรรค์ ณ โรงเรียนท่ามะกรูด อ.แม่เปิน จังหวัดนครสวรรค์ โดย นายธนาคม จงจิระ ผู้อำนวยการจังหวัดนครสวรรค์ เป็นประธานเปิดโครงการฯ ซึ่งเจ้าหน้าที่ ศูนย์ฯ ร่วมจัดนิทรรศการและให้บริการคำแนะนำด้านข้าวแก่ผู้สนใจ



เมื่อวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙ นายสุวิทย์ เผือกจิ้น นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ ได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับการปลูกข้าวแก่นักเรียนระดับชั้นมัธยมต้นของ โรงเรียนอนุบาลเมือง อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ ซึ่งโรงเรียนได้จัดทำแปลงให้นักเรียนได้ เรียนรู้เกี่ยวกับข้าว และศูนย์ฯ ได้สนับสนุน สื่อ โปสเตอร์ เพื่อให้โรงเรียนใช้ประโยชน์ต่อไป

ภัยที่มากับความ "เขียว" ของข้าว

“ข้าวยิ่งเขียว ยิ่งดี จะได้ผลผลิตมากๆ ได้น้ำหนักดี” เกษตรกรหลายคนมีความเชื่อ และความเข้าใจเช่นนี้ ทำให้

เกษตรกรให้ปุ๋ยที่มีธาตุไนโตรเจนสูง เช่น ปุ๋ยยูเรีย ในอัตราที่มากเกินไปเกินความต้องการของข้าว เพื่อให้ข้าวมีใบที่เขียวเข้มมากขึ้น

ในฉบับนี้จึงขอทำความเข้าใจเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวว่า สีเขียวของใบข้าว มีความแตกต่างตามลักษณะของข้าวแต่ละพันธุ์ เช่น พิษณุโลก 2 กข 41 ใบค่อนข้างสีเขียวเข้ม พันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 มีสีเขียวอ่อน และสีเขียวยาวของใบข้าว ไม่ใช่สิ่งที่ต้องบ่งบอกถึง ผลผลิตของข้าวชนิดนั้น ตามคำแนะนำ จะให้ใส่ปุ๋ยที่มีธาตุไนโตรเจนสูง หรือยูเรีย ช่วงข้าวเริ่มตั้งท้อง ในอัตราไร่ละ 5-15 กิโลกรัม ขึ้นอยู่กับชนิดของดิน และพันธุ์ข้าว แต่หากเกษตรกรใส่ปุ๋ยยูเรีย ในอัตราที่มากเกินไปเกินความต้องการของข้าว เพื่อให้ข้าวมีใบเขียวเข้มมากกว่าปกติ **“ภัย”** ที่จะตามมา คือ

- **การรับแสงแดดเพื่อสร้างอาหารของต้นข้าวไม่สมบูรณ์** เนื่องจาก ใบข้าวที่ได้รับไนโตรเจนมากเกินไปจะอ่อนนิ่ม และอวบขึ้น จนใบข้าวเลื้อยลู่ลง ซึ่งใบข้าวปกติจะมีใบแข็ง และใบค่อนข้างตั้งตรง ซึ่งเป็นลักษณะทรงต้นที่ทำให้ใบข้าวรับแสงแดดได้มาก และสร้างอาหารได้ดี

- **การเข้าทำลายของแมลงศัตรูข้าวมากและรุนแรง** เช่น เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล หนอนห่อใบข้าว ฯ มีความรุนแรงมากขึ้น เพราะเนื้อใบที่อ่อนและอวบขึ้น แมลงเจาะ หรือกัดกินได้ง่าย ถ้าเป็นข้าวพันธุ์ที่อ่อนแอต่อแมลงศัตรูชนิดนั้น ความเสียหายจากการทำลายจะรุนแรงและรวดเร็วกว่าปกติ

- **เกิดการระบาดของโรคข้าว** โดยเฉพาะ **โรคไหม้** ซึ่งเป็นโรคที่เกิดจากเชื้อรา ทำความเสียหายให้ต้นข้าวตั้งแต่วัยกล้า ถึง ออกรวง การที่ใบข้าวอ่อนและอวบขึ้นทำให้การเกิดโรคเป็นไปได้โดยง่าย และถ้าเป็นพันธุ์ที่อ่อนแอต่อโรคดังกล่าว การกระจายของโรคเร็ว และรุนแรง การควบคุมการระบาดของโรคทำได้ยากเช่นกัน

- **ต้นข้าวหักล้มง่าย** เพราะต้นข้าวมีลักษณะอ่อนและอวบขึ้นกว่าปกติ

สนใจสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์บริการชาวนา ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ โทรศัพท์ 056-325111 ในวัน

และเวลาราชการ



เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ศูนย์ฯ ผลิตจำหน่าย

พันธุ์	ชั้นพันธุ์ / ราคา(บาท) / กก.	การเปิดจำหน่าย
กข41, ปท1	หมด	สอบถามการจำหน่ายเดือน ตุลาคม 2559