



ข่าวสารเมล็ดพันธุ์ข้าว

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนครสวรรค์

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

54 หมู่ 2 ตำบลกลางแดด อำเภอเมือง นครสวรรค์ 60000 โทร 056-802644 ,056325111 ปีที่ 10 ฉบับที่ 6 เดือน มีนาคม ปี 2559

เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2559 นายสุวิทย์ เผือกจิ้น นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ พร้อมเจ้าหน้าที่ศูนย์ฯ ร่วมจัดนิทรรศการ และศูนย์บริการชาวนา ให้บริการความรู้ คำแนะนำ ในการแก้ปัญหาด้านการปลูกข้าว แก่ประชาชนที่มาใช้บริการ ในโครงการหน่วยบำบัดทุกข์ บำรุงสุขสร้างรอยยิ้มให้ประชาชน จังหวัดนครสวรรค์ ณ วัดหลักสิบเก้า อ.ตากฟ้า นครสวรรค์ โดย นายธนาคม จงจิริระ ผู้อำนวยการจังหวัดนครสวรรค์ เป็นประธานเปิดโครงการฯ และเยี่ยมชม การให้บริการประชาชนของหน่วยงานต่างๆ ซึ่งมีประชาชนในพื้นที่กว่า 300 คน มาร่วมกิจกรรมครั้งนี้



ในระหว่างวันที่ 2-11 มีนาคม 2559 นายสุนทร โนราช รักษาการในตำแหน่งผอ.ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ พบปะชี้แจงเกี่ยวกับสถานการณ์ภัยแล้ง และให้กำลังใจแก่กลุ่มเกษตรกรในอำเภอต่างๆ ของจังหวัดนครสวรรค์ ที่เข้าร่วมโครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตการผลิตการเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2558/2559 และจากปัญหาการขาดแคลนน้ำในภาคใต้ โดยการจัดฝึกอบรมตามโครงการนี้ มีกำหนดจัดในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในอำเภอต่าง ๆ ทั้ง 15 อำเภอของจังหวัดนครสวรรค์ แบ่งออกเป็น 5 รุ่น แต่ละรุ่นมีผู้เข้ารับการอบรมรุ่นละ 50 คน ซึ่งเจ้าหน้าที่ศูนย์ฯ ร่วมเป็นวิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับการลดต้นทุนการผลิตข้าว และยังมีผู้แทนจากกองทัพในพื้นที่ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเกษตรกรแกนนำในพื้นที่ร่วมให้ความรู้แก่ผู้เข้าร่วมการอบรม

พจนานุกรม

หยุด...การใช้สารเคมีเพื่อ "ป้องกัน" แมลงศัตรู

"เราว่ามีแมลงศัตรูข้าวระบาด เราฉีดเคมี กันไว้ก่อนดีกว่านะ แมลงจะได้ไม่มาลงแปลงเรา" เกษตรกรหลายท่านอาจมีความเข้าใจเช่นนี้ในการใช้ "สารเคมีกำจัดแมลง" ทำให้เกษตรกรใช้สารเคมีกำจัดแมลงมากเกินไปจนเกิดความจำเป็น เพราะเชื่อว่าถ้าพ่นสารเคมีกำจัดแมลงแล้ว จะไม่มีแมลงศัตรูมารบกวนในแปลง ผลผลิตจะไม่เสียหาย

ฉบับนี้จึงขอเสนอเรื่องที่คุณควรรู้เกี่ยวกับ สารเคมี ให้เกษตรกรได้เข้าใจว่า สารเคมีกำจัดแมลง จะมีการทำงานเพื่อ กำจัด แมลง คือ ทำให้แมลงตาย ด้วยการออกฤทธิ์ของสารเคมีในสองลักษณะ คือ

1. แบบถูกตัวตาย เมื่อพ่นสารไปในแปลง ละอองสารถูกตัวแมลง ทำให้แมลงหยุดการลอกคราบ หยุดการเติบโต และตาย
2. แบบกินตาย เมื่อพ่นสารไปในแปลง สารเคมีปกคลุมต้นพืช หรือดูดซึมเข้าไปในต้นพืช เมื่อแมลงทำลายพืชนั้น

แมลงได้รับพิษจากสารเคมี และตายในที่สุด

"สารเคมีกำจัดแมลง" จึงถูกใช้ เพื่อกำจัดแมลงศัตรู เท่านั้น หากต้องการ "ป้องกัน" ควรเริ่มต้นตั้งแต่การเพาะปลูก คือ ไม่ใช้เมล็ดพันธุ์ต่อโรไนอตราที่สูง ไม่ใช้ปุ๋ยยูเรียมากเกินไป และนอกจากนั้น การทำน้ำหมักโดยใช้สมุนไพรที่มีฤทธิ์ในการไล่แมลง เช่น ตะไคร้หอม ข่า บอระเพ็ด เมล็ดสะเดา ใช้ฉีดพ่นสามารถช่วยป้องกันแมลงได้เช่นกัน โดยที่เกษตรกรไม่ต้องเสียเงินซื้อ นอกจากนี้ จะปลอดภัยต่อผู้ใช้ สิ่งแวดล้อม ยังช่วยลดต้นทุนการผลิตอีกด้วย

สนใจสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์บริการชาวนา ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ โทรศัพท์ 056-325111 ในวันและเวลาราชการ

เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ศูนย์ฯ ผลิตจำหน่าย

พันธุ์	ชั้นพันธุ์ / ราคา(บาท) / กก.	การเปิดจำหน่าย
กข31,กข41,กข49	ขยาย / 16 บาท	มีจำหน่าย โปรดโทรสอบถามก่อน เดินทางมาซื้อ
ขาวดอกมะลิ 105	ขยาย / 24 บาท จำหน่าย / 23 บาท	



ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ 54 ม.2 ต.กลางแดด อ.เมือง นครสวรรค์ 60000
โทร. 056-325111-2 โทรสาร 056-802644 e-mail :nsw_rsc@rice.mail.go.th