



# ข่าวสารเมล็ดพันธุ์ข้าว

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนครสวรรค์

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

54 ม.2 ต.กลางแดด อ.เมือง นครสวรรค์ 60000 โทร 056-802645-646 ปีที่ 12 ฉบับที่ 4 เดือน มกราคม ปี 2561



เมื่อวันที่ 9 มกราคม 2561 นายบรรลือ สง่าจิตร รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์ ให้เกียรติกล่าวต้อนรับ คณะกรรมการคัดเลือกกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวดีเด่นระดับประเทศ กรรมการข้าว ซึ่งมาประเมินผลการดำเนินงานของกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวบ้านท่าไม้ อ.ชุมแสง นครสวรรค์ ซึ่งเข้าร่วมการประกวดกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวดีเด่นระดับประเทศ โดย นายสุนทร โนราช ผอ.ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนครสวรรค์ หัวหน้าส่วนราชการในพื้นที่ พร้อมผู้นำท้องถิ่น ตัวแทนสมาชิกกลุ่มฯ ร่วมให้การต้อนรับคณะกรรมการ จากนั้น นายวิระ เรือนทอง ประธานกลุ่ม และตัวแทนสมาชิก นำเสนอสรุปผลการดำเนินงานในภาพรวมของกลุ่ม แก่คณะกรรมการ

เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2561 นายสุนทร โนราช ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนครสวรรค์ ร่วมพิธีเปิดโครงการหน่วยบำบัดทุกข์บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชนฯ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาชนกัน อ.แม่วงก์ นครสวรรค์ โดยนายธนาคม จงจิระ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์ เป็นประธานเปิดโครงการ ซึ่งศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนครสวรรค์ร่วมออกหน่วยให้บริการประชาชน ให้คำแนะนำด้านข้าว ประชาสัมพันธ์เมล็ดพันธุ์ที่มีจำหน่ายแก่ผู้มาใช้บริการ



## धानानुसंधान

### ไม่เผาฟาง มีแต่ได้ !!

“ต้องรีบเผาฟาง นัตถฤดีดินไว้แล้ว ถ้าไม่เผาฟาง เดี่ยวรถไม่ตีดินให้”

“ให้พังกา รอฟางสลายตัวเป็นธาตุอาหาร ไม่ได้หรอก เดี่ยวไม่ทันเค้า เผาฟางนี้แหละเร็วที่สุด”

ชาวนาหลายรายมักเผาฟางข้าวหลังทำการเก็บเกี่ยว เพราะสาเหตุที่กล่าวมาข้างต้น ทำให้มองข้ามสิ่งดีๆ ที่จะได้ หากใช้เวลา 7-14 วัน เพื่อฟางข้าวย่อยสลายในแปลงนา สิ่งดีๆ เหล่านี้ ได้แก่

- **ปุ๋ยเคมี** ในการทำงาน เราใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อเพิ่มธาตุอาหารเพื่อให้ต้นข้าวสมบูรณ์ ได้ผลผลิตดี ซึ่งเมื่อเกี่ยวข้าวแล้ว ปุ๋ยที่เหลือจะตกค้างในฟางข้าวและตอซัง มีทั้งธาตุอาหารหลัก เช่น **ไนโตรเจน(N) ฟอสฟอรัส (P) โพแทสเซียม (K)** และธาตุอาหารรองเช่น **แคลเซียม (Ca) แมกนีเซียม(Mg) และกำมะถัน (Cu)** ถ้าเราปล่อยให้ฟางย่อยสลายในแปลงนา ปุ๋ยที่เหลือจะกลับคืนสู่แปลงนา ช่วยลดต้นทุนเรื่องการใส่ปุ๋ยเคมีในฤดูต่อไปได้

- **อินทรีย์วัตถุ** การปล่อยให้ฟางย่อยสลายในแปลงนา ช่วยเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน อินทรีย์วัตถุช่วยให้ดินสมบูรณ์ ปรับปรุงโครงสร้างดินให้โปร่ง รากพืชเจริญได้ดี และอินทรีย์วัตถุช่วยดูแลจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์ในดินด้วย

- **อากาศดี** ถ้าไม่เผาฟาง ทำให้ไม่มีควัน ที่ส่งผลเสียต่อสุขภาพผู้ที่อยู่อาศัยบริเวณนั้น และสภาพแวดล้อม

ในเมื่อทราบถึงข้อดีของการไม่เผาฟางแล้ว ขอแนะนำ มีการกระจายฟางหลังเกี่ยวข้าว จากนั้นปล่อยน้ำเข้านาพร้อมใส่น้ำหมักพด2 หรือน้ำหมักจุลินทรีย์หมักกล้วย เพื่อให้ฟางข้าว และตอซังย่อยสลายอย่างสมบูรณ์

หากมีข้อสงสัยต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ศูนย์บริการชาวนา ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ โทร 056-802645 - 646

ในวันและเวลาราชการ

### เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ศูนย์ฯ ผลิตจำหน่าย

พันธุ์	ชั้นพันธุ์ / ราคา(บาท) / กก.	การจำหน่าย
ปท1(แล้ง60)	ขยาย / 17 บาท / กก.	มีจำหน่าย
กข31 กข41	ขยาย / 16 บาท / กก.	มีจำหน่าย



ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ 54 ม.2 ต.กลางแดด อ.เมือง นครสวรรค์ 60000  
โทรศัพท์ โทรสาร 056-802645-46 e-mail :nsw\_rsc@rice.mail.go.th