

ข่าวจกหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันจันทร์ที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ.2563

ระบบทำนาใหม่...ไร้ละสีพัน กรมข้าวนำร่องสุพรรณบุรี



ศูนย์ข้าวชุมชน

“การผลิตข้าวให้มีคุณภาพตรงความต้องการตลาดรับซื้อ เมล็ดพันธุ์เป็นสิ่งจำเป็น หากเมล็ดพันธุ์ไม่มีคุณภาพ ปลูกไปแล้วจะมีปัญหาข้าวดีด ข้าวแดง ทำให้ขายไม่ได้ราคา”



การทำ (นาข้าว) เกษตรแบบแม่นยำในพื้นที่สุพรรณบุรี

โครงการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ กรมการข้าวจะจัดหาเมล็ดพันธุ์ทั้งหมดให้กับกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เพื่อนำไปปลูกเป็นเมล็ดพันธุ์ขยาย เก็บเกี่ยวแล้วต้องนำข้าวทั้งหมดมาขายคืนให้กับกรมการข้าว เพื่อส่งต่อจำหน่ายเมล็ดพันธุ์คุณภาพ โดย เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ สามารถกู้ยืมเงินดอกเบี้ยต่ำล้านละร้อยจาก ธ.ก.ส.ได้

“ปัจจุบันบ้านเราชาวนาส่วนใหญ่มีอายุมาก ลงไปทำนาลำบาก ส่วนใหญ่จึงใช้วิธีจ้างตั้งแต่ปรับพื้นที่ จัดการใส่ปุ๋ยกำจัดวัชพืชระหว่างข้าวเติบโต ไปจนถึงเก็บเกี่ยว ส่วนแรงงานรุ่นใหม่ในอนาคต แนวโน้มหันไปพึ่งเครื่องมือเทคโนโลยีกันมากขึ้น ทีมจาก ม.เกษตรฯและ ทีมงาน ปตท.จึงรับหน้าที่จัดการตั้งแต่ปรับพื้นที่



วิเคราะห์ดิน ปุ๋ย ทุกขั้นตอนจะใช้โดรนบินถ่ายภาพสำรวจแปลงนา สภาพกล้าข้าว ส่งต่อภาพถ่ายผ่านดาวเทียม แล้วนำมาวิเคราะห์ธาตุอาหารในดินร่วมกับการตรวจคุณภาพดิน ทำให้ได้คุณภาพดินทั้งก่อนปลูกข้าวและขณะข้าวอยู่ในนาได้อย่างแม่นยำ ไม่ต้องใส่ปุ๋ยด้วยการคาดคะเนเหมือนในอดีต”



นายณัฐกิตติ ของทิพย์ ผู้อำนวยการกองเมล็ดพันธุ์ข้าว กรมการข้าว อธิบาย...วิธีการทำนาแบบแม่นยำเป็นโปรแกรมที่ชาวนาประเทศญี่ปุ่นใช้กันอย่างแพร่หลายวิธีนี้ จะมีต้นทุนการจัดการเพียงแค่ไร่ละ 4,000 บาท และเมื่อถึงเวลาเก็บเกี่ยวข้าว กรมการข้าวจะรับซื้อข้าวจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการทั้งหมด ที่ราคาประกันข้าวเปลือกความชื้นไม่เกิน 25% ต้นละ 11,000 บาท ข้าวแห้งต้นละ 14,000 บาท เพื่อนำไปเข้าสู่ขั้นตอนปรับปรุงเมล็ดพันธุ์ให้เป็นไปตามมาตรฐาน เพื่อส่งให้เกษตรกรต่อไป วิธีการนี้ชาวนาจะเปรียบเสมือนเป็นเพียงผู้เฝ้าแปลง ส่วนจะได้ผลแบบไหนคงต้องดูกันต่อไปแบบยาวๆ

เพ็ญพิชญา เตียว

โลกเสียง เจอวิกฤติขาดแคลนอาหาร



ขณะที่กลุ่มเอ็นจีโอในบ้านเรา ออกมาไหม กระแสแบนสารเคมีเกษตร บัณฑิตการพลิต จนประสบความสำเร็จ...แต่เอ็นจีโอในต่างประเทศ กลับทำสวนทาง

ล่าสุดเมื่อเดือนที่แล้ว ได้ร่วมตัวกับกลุ่มธุรกิจหลัก กลุ่มเกษตรกร อุตสาหกรรม และ

สถาบันการศึกษา กว่า 60 คน ลงนามในร่างประกาศเรียกร้องให้ผู้นำของโลกตระหนักถึงความเสี่ยงของวิกฤติการขาดแคลนอาหารในระดับโลก และระดับภูมิภาค ที่เกิดจากการระบาดของโควิด-19

หลังจากผู้บริโภคมีรายได้น้อยต้องเผชิญกับภัยคุกคามที่ใหญ่ที่สุดในความไม่มั่นคงด้านอาหาร การเข้าถึงอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการถูกทำลายลง เนื่องจากประเทศผู้ผลิตอาหารส่วนใหญ่ เลือกที่จะปิดการค้าเพื่อเป็นการป้องกัน ขณะที่เกษตรกรผู้ผลิตอาหารในประเทศต่างๆ เผชิญปัญหาเดียวกัน เรียกร้องให้ประเทศต่างๆ เก็บเสบียงอาหารอย่างต่อเนื่อง สนับสนุนระบบอาหารและการเงินที่ยั่งยืนและยืดหยุ่น ดำเนินการให้มีการไหลเวียนของอาหาร โดยเฉพาะอย่างยิ่งเพื่อช่วยเหลือคนที่อ่อนแอ และมีรายได้น้อย

ใจความสำคัญเรียกร้องให้รักษาการไหลเวียนของอาหารตลอดทั้งโลก และดำเนินการเปิดการค้าขาย พร้อมกับกำหนดขอบเขตการช่วยเหลือผู้ที่อ่อนแอที่สุด ให้การเข้าถึงอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการ และสามารถจับจ่ายได้สำหรับทุกคน คำประกาศดังกล่าวระบุว่า การมีระบบอาหารที่ถูกต้อง เป็นหัวใจสำคัญของการฟื้นตัวทั่วโลก มีผลต่อการสร้างศักยภาพสำหรับงานใหม่หลายล้านตำแหน่ง เมื่อความหิวโหยลดลง ความมั่นคงด้านอาหารมีมากขึ้น จะเกิดการจัดการทรัพยากรทางธรรมชาติที่ดีกว่า ไม่ว่าจะเป็น ดิน น้ำ ป่าไม้ และมหาสมุทร