

ข่าวสารอารักขาพืช

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

"ทำนาอย่างไรให้รวย"

ปีที่ ๒ ฉบับที่ ๕ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๖



ในปี ๒๕๕๘ ประเทศไทย จะเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน นั้นหมายถึง การค้าที่ไม่มีกำแพงภาษี ทั้งภาคอุตสาหกรรมและภาคการเกษตร ในฐานะที่เราประกอบอาชีพด้านการเกษตรเราเตรียมพร้อมกันอย่างไร มีอีกหลาย ประเทศในอาเซียนที่ผลิตข้าวเพื่อการส่งออก โดยเฉพาะ เวียดนาม ลาว กัมพูชาและพม่า ซึ่งเป็นคู่แข่งทางการค้าที่สำคัญ ประกอบกับประเทศเหล่านั้น เขามีต้นทุนการผลิตที่ต่ำ และผลผลิตต่อไร่สูง ซึ่งแตกต่างกับประเทศไทย ที่มีต้นทุนการผลิตข้าวที่สูงมาก ไร่ละประมาณ ๕,๐๐๐ - ๗,๐๐๐ บาท สาเหตุแท้จริงที่ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง มาจากหลายปัจจัย เช่น ราคาน้ำมันแพง ค่าแรงแพง ค่าเช่าที่ดินขยับตัวสูงขึ้น ใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีอย่างหนักเกินความจำเป็น

"ทำนาอย่างไรให้รวย" อาจารย์ยงยุทธ กล่าวว่า ถ้าจะทำนาให้รวย ต้องลดต้นทุนการผลิตให้ได้ อะไรที่เป็นต้นทุนผันแปรที่เราสามารถใช้น้อยลงและใช้สิ่งทดแทนที่ราคาต่ำลงแต่ให้ผลเท่าเดิมได้ ด้วย **"การทำนาให้รวย"** ประกอบด้วย ๔ ข้อ ดังนี้

๑. **ไม่เผาฟางข้าว** การเผาฟางเป็นการทำลายสภาพดิน และเป็นทำร้ายอินทรีย์วัตถุในดิน
๒. **ปลูกให้ห่าง** การปฏิบัติที่ดี ควรใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี เป็นพันธุ์บริสุทธิ์ มีความงอกไม่ต่ำกว่า ๘๐ % อัตราเมล็ดพันธุ์ที่ใช้ ๑๕-๒๐ กิโลกรัม (นาหว่าน) สามารถเพิ่มผลผลิตเพิ่ม ๑๐ % และลดต้นทุนได้ ๕๐ % และง่ายต่อการปฏิบัติดูแลรักษา
๓. **อย่าให้งาม** การปฏิบัติที่ดี เน้นการใส่ปุ๋ยอย่างประหยัด เกษตรกรควรมีการวิเคราะห์ดิน และใส่ปุ๋ยตามชนิดและปริมาณปุ๋ยที่ดินมีไม่เพียงพอ ไม่ใส่ปุ๋ยหลังข้าวออกดอก เพราะทำให้เกิดโรคและแมลงระบาด ที่สำคัญควรใส่ปุ๋ยตามช่วงอายุของข้าว สามารถลดต้นทุนการใส่ปุ๋ย ๕๐ % การใส่ปุ๋ยเคมีมากๆ เวลานานๆ ทำให้ดินจับตัวแน่น ไม่เป็นผลดีต่อพืช สามารถลดต้นทุนปุ๋ยเคมีลงได้
๔. **ห้ามยาฆ่าแมลง** เกษตรกรต้องหมั่นลงตรวจพื้นที่นา อย่างสม่ำเสมอ เรียนรู้การคาดคะเนอาการที่เสี่ยงต่อการระบาดของโรคและแมลง ใช้สารสกัดจากพืชสมุนไพรมาแทนสารเคมี และยาฆ่าแมลง สามารถลดค่าใช้จ่ายได้ครึ่งหนึ่ง หรือ ๕๐ % และยังรักษาสุขภาพของผู้ใช้สารเคมีและรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมอีกด้วย

จากที่กล่าวมาทั้งหมดนี้ เกษตรกรสามารถเรียนรู้และฝึกปฏิบัติจริงได้จากกระบวนการโรงเรียนเกษตรกรโดยเกษตรกรมีส่วนร่วมในการฝึกคิด วางแผน และตัดสินใจ เกษตรกรที่นำไปปฏิบัติ สามารถลดต้นทุน การผลิต ได้เหลือ ๒,๐๐๐-๓,๐๐๐ บาทต่อไร่

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๖

นายยงยุทธ นิลรัตน์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ : รายงาน
เผยแพร่โดย : กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
โทรศัพท์ : ๐๓๕-๓๓๖๓๔๔ E-mail : www.ayutthaya.doae.go.thl

