



สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
23 พฤศจิกายน 2558

**1. เกษตรนนท์ พลิกวิกฤตเป็นโอกาสปลูกพืชใช้น้ำน้อย สู้ภัยแล้ง
(หนังสือพิมพ์ไทยโพสต์ ฉบับวันที่ 23 พ.ย. 58)**

การปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยกว่าการปลูกข้าวเป็นทางเลือกหนึ่งที่สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในช่วงวิกฤตภัยแล้งนี้ ดังตัวอย่างเกษตรกร ของ จ.นนทบุรี

เกษตรกรที่แก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้ง โดยการเปลี่ยนจากการทำนาเป็นทำสวนผัก เปิดเผยว่า ตนเองมีพื้นที่ทำการเกษตรจำนวน ๒๒ ไร่ ซึ่งแต่เดิมทำนาทั้งหมด แต่ประสบปัญหาภัยแล้ง น้ำไม่เพียงพอต่อการ ปลูกข้าว รวมทั้งราคาข้าวที่ตกต่ำจนเกือบขาดทุน และได้รับคำแนะนำจากเกษตรตำบลให้ทดลองปรับเปลี่ยนมาทดลองปลูกผักจำนวน ๘ ไร่ ในช่วงปลายปี ๒๕๕๗ ผักที่ปลูกประกอบด้วย คะน้า ผักกาดหอม ตังโอ้ แมงลัก โหระพา แตงกวา ฯลฯ เนื่องจากใช้น้ำน้อยกว่า อายุเก็บเกี่ยวสั้น เมื่อเก็บและจำหน่ายผลผลิตปรากฏว่ามีรายได้ดีกว่าการปลูกข้าวนาปรัง หากมีการวางแผนการปลูกที่ดีจะสามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้ตลอดทั้งปีและมีแผนจะลดพื้นที่ปลูกข้าวเพิ่มอีก ๔ ไร่ หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวเสร็จในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๕๘ ต้นทุนการผลิตข้าวต่อไร่ จะอยู่ที่ประมาณ ๒,๑๕๐ บาท ไม่รวมค่าแรงงาน สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี และสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอได้ดำเนินการมาตรการส่งเสริมความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือนโดยให้เกษตรกรเสนอโครงการตามความต้องการของชุมชนนาระบบการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี การเกษตรประจำตำบล (ศบกต.) โดยมีเป้าหมายเป็นเกษตรกรที่ปลูกข้าวนาปรัง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ผ่านเวทีชุมชนเมื่อกลางเดือนตุลาคมที่ผ่านมา ผลปรากฏว่า มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ทั้งหมด ๔๘๗๕ ราย ซึ่งเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับปัจจัยสนับสนุนในช่วงปลายเดือนพฤศจิกายน - เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้วางแผนไว้

เกษตรกรนर्थ พลิกวิกฤตเป็นโอกาสปลูกพืชใช้น้ำน้อย สู้ภัยแล้ง

เมื่อเปรียบเทียบในปีที่ผ่านมา ปริมาณน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำต่างๆ ทั่วประเทศมีปริมาณลดน้อยลงกว่าทุกๆ ปี ซึ่งส่งผลกระทบต่อเกษตรกรที่กำลังเพาะปลูกพืชผลทางการเกษตรในช่วงฤดูแล้งนี้โดยเฉพาะเกษตรกรที่คิดจะปลูกข้าว ต้องพบความเสี่ยงต่อความเสียหายอย่างแน่นอน การปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยกว่าการปลูกข้าวเป็นทางเลือกหนึ่งที่สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในช่วงวิกฤตภัยแล้งนี้ ดังตัวอย่างเกษตรกร ของ จ.นนทบุรี

นายวีระพงศ์ นุชมี เกษตรกรตำบลบ้านใหม่ อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี หนึ่งในเกษตรกรที่แก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้ง โดยการเปลี่ยนจากการทำนาเป็นทำสวนผัก เปิดเผยว่า ตนเองมีพื้นที่ทำการเกษตรจำนวน ๒๒ ไร่ ซึ่งแต่เดิมทำนาทั้งหมด แต่ประสบปัญหาภัยแล้ง น้ำไม่เพียงพอต่อการ ปลูกข้าว รวมทั้งราคาข้าวที่ตกต่ำจนเกือบขาดทุน และได้รับคำแนะนำจากเกษตรกรตำบลให้ทดลองปรับเปลี่ยนมาทดลองปลูกผักจำนวน ๘ ไร่ ในช่วงปลายปี ๒๕๕๗ ผักที่ปลูกประกอบด้วย คะน้า ผักกาดหอม ตั้งโอ๋ แมงลัก โหระพา แตงกวา ฯลฯ เนื่องจากใช้น้ำน้อยกว่า อายุเก็บเกี่ยวสั้น เมื่อเก็บและจำหน่ายผลผลิตปรากฏว่ามีรายได้ดีกว่าการปลูกข้าวนาปรัง หากมีการวางแผนการปลูกที่ดีจะสามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้ตลอดทั้งปี และมีแผนจะลดพื้นที่ปลูกข้าวเพิ่มอีก ๔ ไร่ หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวเสร็จในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๕๘

นายวีระพงศ์บอกว่า ต้นทุนการผลิตข้าวต่อไร่ จะอยู่ที่ประมาณ ๒,๑๕๐ บาท ไม่รวมค่าแรงงาน เนื่องจากใช้แรงงานในครอบครัว ได้ผลผลิตข้าวเฉลี่ย ๑,๒๕๐ บาทต่อไร่ ส่วนต้นทุนการผลิตผัก เช่นการปลูกผักคะน้าในพื้นที่ ๑ งาน จะมีต้นทุนการผลิตอยู่ที่ ๖๒๖ บาท จำหน่ายคะน้ายอด เมื่ออายุ ๓๕ วัน ได้ผลผลิต ๑,๐๐๐ กิโลกรัม ราคา กิโลกรัม ละ ๒๐ บาท เป็นเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท และ เมื่อคะน้ามีอายุ ๓๕-๔๕ วัน จะเก็บผลผลิตอีกครั้งเป็นคะน้าต้นใหญ่ ได้ผลผลิต ๒,๐๐๐ กิโลกรัม ราคา กิโลกรัมละ ๑๐ บาท เป็นเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท รวมรายได้เป็นเงิน ๔๐,๐๐๐ บาท เมื่อหัก ต้นทุนการผลิตแล้วจะมีกำไรสุทธิจากการปลูกคะน้าเป็นเงิน ๓๙,๓๗๔ บาท จะเห็นได้ว่าผลตอบแทนการปลูกคะน้านี้คุ้มค่ากว่าการทำนาหลายเท่าตัว ซึ่งในช่วงฤดูแล้ง ผักแต่ละชนิดจะมีราคาสูง เป็นโอกาสที่ดีสำหรับเกษตรกร ที่มีแหล่งน้ำเป็นของตัวเอง และเพียงพอต่อการเพาะปลูกผัก ทั้งนี้การปลูกควรมีการศึกษาราคาของผักแต่ละชนิด รวมทั้งวางแผนการปลูกเพื่อให้ผลผลิตออกในช่วงที่ตลาดมีความต้องการและให้ราคาสูง ในการปลูกหลากหลายชนิดเพื่อลดความเสี่ยงในเรื่องราคา เพราะถ้าพืชชนิดใดชนิดหนึ่งมีปัญหาด้านการตลาดหรือราคา ตกต่ำก็ยังมีพืชชนิดอื่นช่วยทดแทนรายได้

ด้านนายสมเดช คงกะพันธุ์ เกษตร จังหวัดนนทบุรี เปิดเผยว่า จังหวัดนนทบุรีมีพื้นที่ทางการเกษตรจำนวน ๑๓๓,๐๕๙ ไร่ ประกอบด้วย พื้นที่ปลูกข้าว ๑๓๓,๓๕๔ ไร่ พืชผัก ๓,๔๔๒ ไร่ ไม้ผลไม้ยืนต้น ๑๐,๔๐๓ ไร่ และไม้ดอก ไม้ประดับ ๕,๑๐๗ ไร่ สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี และสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอได้ดำเนินมาตรการส่งเสริมความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือนโดยให้เกษตรกรเสนอโครงการตามความต้องการของชุมชนผ่านกระบวนการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี การเกษตรประจำตำบล (ศบกต.) โดยมีเป้าหมายเป็นเกษตรกรที่ปลูกข้าวนาปรัง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ผ่านเวทีชุมชนเมื่อกลางเดือนตุลาคมที่ผ่านมา ผลปรากฏว่า มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการทั้งหมด ๔๘๗๕ ราย แบ่งเป็นความต้องการ ๓ ด้าน ได้แก่ ด้านพืช จำนวน ๓,๑๙๑ ราย ด้านประมงจำนวน ๘๖๖ ราย และด้านปศุสัตว์จำนวน ๘๓๘ ราย ซึ่งเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับปัจจัยสนับสนุนในช่วงปลายเดือนพฤศจิกายน - เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้วางแผนไว้.--จบ--

ที่มา: หนังสือพิมพ์ไทยโพสต์ ฉบับวันที่ 23 พฤศจิกายน 2558