

โครงการไก่ปลอดยาปฏิชีวนะเพื่อผู้บริโภค

ปัจจุบันการเลี้ยงไก่ส่วนใหญ่มักใช้ยาปฏิชีวนะ ทำให้มีสารตกค้างที่อันตรายต่อผู้บริโภค นักศึกษาสาขาสัตวศาสตร์ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีกาญจนบุรี จึงรวมกลุ่มทดลองเลี้ยงไก่ปลอดภัยด้วยการนำถ่านไบโอชาร์มาผสมกับน้ำส้มควันไม้และอาหารไก่ จนได้สูตรอาหารที่เหมาะสม ทำให้ได้ไก่ที่มีคุณภาพและปลอดภัย

- **กระบวนการทำงาน** ลงพื้นที่ศึกษาข้อมูลบริบทชุมชน สถานการณ์การเลี้ยงไก่ในชุมชน เชิญชวนเกษตรกรรายย่อยที่สนใจมาร่วมเรียนรู้และทดลองเลี้ยงไก่จำนวน 5 ราย พบว่าไก่ไม่เป็นโรค โดยไม่ต้องใช้ยาปฏิชีวนะ ศึกษาตลาดของผู้บริโภค และช่องทางการเพิ่มมูลค่าทางการตลาด เกิดการแปรรูปและสร้างผลิตภัณฑ์ไก่ปลอดภัยขึ้น

- **คุณค่าที่เกิดขึ้น** นักศึกษาสามารถนำความรู้จากห้องเรียนไปขยายผลสู่ชุมชนได้ มีทักษะความรู้เรื่องการเป็นผู้ประกอบการจากการลงมือปฏิบัติจริง เกษตรกรยกระดับคุณภาพการเลี้ยงไก่ที่ไม่ใช่เป็นเพียงผู้ผลิตแต่ต่อยอดไปสู่การสร้างช่องทางการตลาดของตนเอง ความสัมพันธ์ระหว่างคนในชุมชนกับมหาวิทยาลัยดีขึ้น





พี่เลี้ยงชุมชน อาจารย์สำราญ พลอยประดับ
วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีกาญจนบุรี



ทีมงาน นักศึกษา ปวส. 1 คณะสัตวศาสตร์ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี

นางสาวธิดาพร ต๊ะวิชัย

นางสาวคณินทรา พัฒนามาศ

นายธีรศักดิ์ คำชู

นายอภิวัฒน์ จุจ้อย

