



โครงการการเลี้ยงกบ

โดย

นางสาวสุมาลี เขยกระรินทร์  
นายบัณฑิต นามโพ  
นายวีรัตน์ ลีลาดเลา  
ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด  
สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา  
กระทรวงศึกษาธิการ  
ปีการศึกษา 2561

**บทคัดย่อ**

การเพาะพันธุ์ปลา ไก่ฟ้าหัวดำเป็นสายพันธุ์ใหม่ โดยการนำลูกปลาพ่อแม่พันธุ์  
ที่มีลักษณะเด่นในลักษณะสีตัวดำมาผสม จำนวน 30 คู่ นำมาเลี้ยงใน 10 กิโลกรัม ต่อตัว  
เมื่อ 1 ตัว จะได้อีก 1,000 ตัว ต่อตัวเมื่อ 15 ตัว ได้ลูกปลาจำนวน 15,000 ตัว และนำไป  
ขยายพันธุ์ในบ่อเลี้ยงขนาด 1 ไร่ เป็นเวลา 1 เดือน มีอัตราการรอดตาย 90% ผลผลิตลูกปลา 10,500 ตัว  
แล้วจึงจะนำมาจำหน่าย ตัวละ 1 บาท เป็นเงิน 10,500 บาท

โดยคณะวิทยากรผู้จัดทำโครงการ สังกัดกรม สัตว์น้ำและประมง สัตว์น้ำ สังกัดกรม  
สัตว์น้ำ ผลิตได้ 45,000 บาท / บ่อขนาด 1 ไร่ / เดือน ใน 1 บ่อมีลูกปลาได้ 4 บ่อ คิดเป็น  
ค่าไร่ 18,000 บาท/ไร่