



ผลการวิจัย

การศึกษาเปรียบเทียบดัชนีชี้วัดผลกบและเปอร์เซ็นต์ไขมัน  
ของไก่พันธุ์ Arbor Acres ระหว่างแม่ที่ spkling กับแม่ที่ไม่ได้ spkling

โดย

นายประชาชาติ ผ่องขจร ระดับชั้น ปวศ.๒

นายอนุจิต กุศลไพณณิธร ระดับชั้น ปวศ.๒

สาขาวิชาสัตวศาสตร์ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือตอนบน จังหวัดเชียงใหม่

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

ปีการศึกษา ๒๕๕๙

### บทคัดย่อ

การศึกษาเปอร์เซ็นต์ไข่ฟักออกและเปอร์เซ็นต์ไข่มของไก่พันธุ์ Arbor Acres ระหว่างตัวที่ Spiking กับตัวที่ไม่ Spiking มีวัตถุประสงค์ในการศึกษาเพื่อศึกษาเปอร์เซ็นต์ไข่ฟักออก เปอร์เซ็นต์ไข่มและผลที่แตกต่างของไก่พันธุ์ Arbor Acres ระหว่างตัวที่ Spiking กับตัวที่ไม่ Spiking โดยศึกษาในไก่ตัวผู้อายุ 40 สัปดาห์ ถึง 64 สัปดาห์ซึ่งผลของการศึกษาพบว่า ตัว AN14 ที่มีการ Spiking มีเปอร์เซ็นต์ไข่ฟักออกที่ต่ำกว่าตัว AN13 ที่ไม่ได้ Spiking โดยผลต่างอยู่ที่ 1.6% และ เปอร์เซ็นต์ไข่มตัว AN14 ที่มีการ Spiking มีเปอร์เซ็นต์ที่ต่ำกว่าตัว AN13 ที่ไม่ได้ทำ Spiking มีผลต่างอยู่ที่ 1.6% สรุปผลการศึกษาพบว่าตัว AN14 ที่มีการ Spiking มีเปอร์เซ็นต์ไข่ฟักออกและ เปอร์เซ็นต์ไข่มต่ำกว่าตัว AN13 ที่ไม่ได้ Spiking