



คณะเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ภาควิชาสัตวบาล

เลขที่ 50 งามวงศ์วาน ลาดยาว, กรุงเทพฯ 10900

KU

KASETSART
UNIVERSITY



ชื่อห้องปฏิบัติการ
ภายใต้การดูแลโดย

อาจารย์ ดร.พนัดดา บึงศรีสวัสดิ์, ปรชญาตษฎิบัณฑิต (สัตวศาสตร์)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย E-mail: fagrptb@ku.ac.th

ทำงานวิจัยเกี่ยวกับ

1. การปรับปรุงพันธุ์สัตว์แบบดั้งเดิม
2. การปรับปรุงพันธุ์สัตว์โดยใช้อณูพันธุศาสตร์

ทีมนักวิจัย



ผศ.ดร.พรณวดี โสพรรณรัตน์
(อาจารย์)



ดร.พนัดดา บึงศรีสวัสดิ์
(อาจารย์)



นายสมบัติ ประสงค์สุข
(นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ)



นางสาวอัญชลี บาดขุนทด
(นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ)

โครงการวิจัยที่ดำเนินงาน

ผลงานตีพิมพ์

Bungrisawat, P., S. Tumwasorn, W. Loongyai, S. Nakthong and P. Sopannarath. 2018. Genetic parameters of some carcass and meat quality traits in Betong chicken (KU line). **Agric. Nat. Res.** 52: 274–279. doi: <https://doi.org/10.1016/j.anres.2018.09.010>.

Bungrisawat, P., S. Tumwasorn, W. Loongyai, S. Nakthong and P. Sopannarath. 2016. Variance components and heritability estimates of carcass traits in Betong chicken (KU line), pp. 296-298.

In Proceeding of the 17th Asian-Australasian Association of Animal Production Societies Animal Science Congress (17thAAAP). 22-25 August 2016. Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan.

จรัพร บุญล้อม และ พนัดดา บึงศรีสวัสดิ์. 2559. ค่าอัตราพันธุกรรมของลักษณะปริมาณน้ำมันมแพะภายใต้สภาพแวดล้อมประเทศไทย, น. 40-45. *ในการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 7.* มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น, ปทุมธานี.

เครือข่ายงานวิจัย



ศ.ดร.ศรเทพ ธัฒมาสร

ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
(เกษียณราชการ)

ปัจจุบัน: ประธานกรรมการ
บริษัท วิช แอนด์ กรีน จำกัด
กรุงเทพฯ ประเทศไทย



Prof. Dr. Ryo AKASHI

Vice President (Functional
Enhancement Promotion),
Director (Center for the
Promotion of Institutional
Research)
Department of Animal and
Grassland Sciences, Faculty of
Agriculture,
University of Miyazaki, Miyazaki,
Japan



ผศ.ดร.ศศิธร นาดทอง

ภาควิชาสัตวบาล
คณะเกษตร กำแพงแสน
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วิทยาเขตกำแพงแสน
นครปฐม ประเทศไทย



ผศ.ดร.วิริยา ลุงใหญ่

ภาควิชาสัตวบาล
คณะเกษตร
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ประเทศไทย

- ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร: สถานีวิจัยลพบุรี คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- สถานีวิจัยหับถววง ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



Faculty of Agriculture, Kasetsart University

Department of Animal Science,
Bangkhen, Bangkok 10900 Thailand



Animal Breeding Laboratory
Under the direction of
Panatda Bungsrissawat, Ph.D. (Animal Science)
Kasetsart University, Thailand E-mail: fagrptb@ku.ac.th

Works about:

1. Conventional breeding in animal science
2. Molecular breeding in animal science

Researcher Team



Assist. Prof. Dr. Panwadee Sopannarath
(Teacher)



Dr. Panatda Bungsrissawat
(Teacher)



Sombat Prosongsook
(Staff)



Anchalee Buadkhunthod
(Staff)

Research Project

Publication

Bungsrissawat, P., S. Tumwasorn, W. Loongyai, S. Nakthong and P. Sopannarath. 2018. Genetic parameters of some carcass and meat quality traits in Betong chicken (KU line). **Agric. Nat. Res.** 52: 274–279. doi: <https://doi.org/10.1016/j.anres.2018.09.010>.

Bungsrissawat, P., S. Tumwasorn, W. Loongyai, S. Nakthong and P. Sopannarath. 2016. Variance components and heritability estimates of carcass traits in Betong chicken (KU line), pp. 296-298. **In Proceeding of the 17th Asian-Australasian Association of Animal Production Societies Animal Science Congress (17thAAAP).** 22-25 August 2016. Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan.

Boonlom J. and **P. Bungsrissawat.** 2559. Heritability of milk production in goat under Thailand Tropical, pp. 40-45. **In The National Academic Research Conference 7th.** 19 November 2016. Western University, Pathum Thani. (In Thai)

Research Connection



Prof. Dr. Sornthep Tumwasorn
Department of Animal Science,
Faculty of Agriculture
Kasetsart University
(Retirement)
Current: President,
Rich and Green Co. Ltd.,
Bangkok, Thailand



Prof. Dr. Ryo AKASHI
Vice President (Functional Enhancement Promotion),
Director (Center for the Promotion of Institutional Research)
Department of Animal and Grassland Sciences, Faculty of Agriculture,
University of Miyazaki, Miyazaki, Japan



Assist. Prof. Dr. Sasitorn Nakthong
Department of Animal Science,
Faculty of Agriculture at Kamphaeng Saen,
Kasetsart University,
Kamphaeng Saen Campus
Nakhon Pathom, Thailand



Assist. Prof. Dr. Wiriyaa Loongyai
Department of Animal Science,
Faculty of Agriculture,
Kasetsart University,
Thailand

-**Agricultural Research and Technology Transfer Center (ARTTC): Lopburi Research Center,** Faculty of Agriculture, Kasetsart University

-**Thap Kwang Research Center, Department of Animal Science,** Faculty of Agriculture, Kasetsart University