

# สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## รายการผลงานวิจัย

<b>ชื่อ</b> นางสุมารี บุญมา  <b>ตำแหน่ง</b> รองศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะสัตวแพทยศาสตร์
<b>การศึกษา</b>	
<b>สาขาวิชาญ/สนใจ</b>	
<b>โครงการวิจัย</b>	
ปี 2551 การศึกษาการติดเชื้อ Campylobacter ในวัว สุกร แกะ และในฟาร์ม ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
<b>บทความวิจัยในการสารวิชาการ</b>	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Padungtod, P, Kaneene, JB, Hanson, R, Morita, Y, Sumalee Boonmar, "Antimicrobial resistance in Campylobacter isolated from food animals and humans in northern Thailand", FEMS IMMUNOLOGY AND MEDICAL MICROBIOLOGY 47 (2) (2006) 217-225</li> <li>- Bangtrakulnonth, A., Pomruangwong, S., Pulsrikarn, C., Sumalee Boonmar, Yamaguchi, K., "Recovery of Salmonella using a combination of selective enrichment media and antimicrobial resistance of isolates in meat in Thailand", Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health 37 (4) (2006) 742-746</li> <li>- Sumalee Boonmar, Sangchai Yingsakmongkon, Thaweesak Songserm, Parama Hanhaboon, Wanida Passadurak, "Detection of Campylobacter in Duck Using Standard Culture Method and Multiplex Polymerase Chain Reaction", Southeast Asian J. of Tropical Medicine and Public Health 38 (4) (2007) 728-731</li> <li>- Sumalee Boonmar, Chanda, C, Kanchana Markvichitr, Sujate Chauchom, Sangchai Yingsakmongkon, Yamamoto, S, Morita, Y, "Prevalence of Campylobacter spp. in slaughtered cattle and buffaloes in Vientiane, Lao People's Democratic Republic", JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE 69 (8) (2007) 853-855</li> <li>- Sumalee Boonmar, Morita, Y, Fujita, M, Sangsuk, L, Suthivarakom, K, Padungtod, P, Maruyama, S, Kabeya, H, Kato, M, Kozawa, K, Yamamoto, S, Kimura, H, "Serotypes, antimicrobial susceptibility, and gyr A gene mutation of Campylobacter jejuni isolates from humans and chickens in Thailand", MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY 51 (5) (2007) 531-537</li> <li>- Pomruangwong, S., Sriyapai, T., Pulsrikarn, C, Sawanpanyalert, P, Sumalee Boonmar, Bangtrakulnonth, A, "The epidemiological relationship between Salmonella enterica serovar typhimurium and Salmonella enterica serovar 4,[5], 12:i: - Isolates from humans and swine in Thailand", Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health 39 (2) (2008) 288-296</li> <li>- Kosoy, MY, Bai, Y, Lerdthusnee, K, Richardson, JH, Sumalee Boonmar, Peruski, LF, Suttirattana, S, Maloney, SA, "PHYLOGENETIC RELATIONS BETWEEN BARTONELLA STRAINS IDENTIFIED IN ANIMALS AND HUMANS FROM THAILAND", AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE 79 (6) (2008) 416</li> <li>- Sumalee Boonmar, Markvichitr, K, Chauchom, S, Chanda, C, Bangtrakulnonth, A, Pomrunangwong, S, Yamamoto, S, Suzuki, D, Kozawa, K, Kimura, H, Morita, Y, "Salmonella Prevalence in Slaughtered Buffaloes and Pigs and Antimicrobial Susceptibility of Isolates in Vientiane, Lao People's Democratic Republic", JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE 70 (12) (2008) 1345-1348</li> <li>- Bai, Y., Kosoy, M.Y., Sumalee Boonmar, Sawatwong, P., Sangmaneedet, S., Peruski, L.F., "Enrichment culture and molecular identification of diverse Bartonella species in stray dogs", Veterinary Microbiology 146 (3-4) (2010) 314-319</li> </ul>	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>	
ระดับชาติ	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสุมามี บุญมา	สังกัด	ภาควิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะสัตวแพทยศาสตร์		
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์				
- Ngampong Kongkathip, Boonsong Kongkathip, Sumalee Boonmar, Kamolchai Trongvanichnam, Santi Kaewmokul, "Antifungal activities of turmeric crude extract on the fish pathogenic fungi in vitro", วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 32 (2006)					
- Sumalee Boonmar, Sangchai Yingsakmongkon, Sujate Chauchom, Sasitorn Nakthong, Wanida Passadurak, Onwarang Narunat, "Occurrence and antimicrobial resistance of Campylobacter spp. in farm and slaughtered animals in central part of Thailand", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 47 (2009)					
ระดับนานาชาติ					
- Sumalee Boonmar, "Serotypes and gyr A Gene Mutation of Campylobacter Jijuni Isolates From Humans and Animals in Thailand", Japaness Society of Food Microbiology ครั้งที่ 26 [Kanasawa University Japan] (2000)					
- Sirirak Chantakru, Sumalee Boonmar, Prof. dr. Barbara Anne Croy, "Effects of Insulin-Like Growth Factor-1 on Migratory Ability of Peripheral Blood Lymphocytes in Dairy Cows", The 15th Conference of the Federation of Asian Veterinary Associations (2008)					

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2543 - 25 เมษายน 2567