



## รายงานการวิจัย

การพัฒนาัมคฤเทศก์ท้องถิ่นเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศกรณีศึกษา : บ้านเอี้ยก  
หมู่ที่ 5 ตำบลสันป่ายาง อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่

LOCAL GUIDE DEVELOPMENT TO SUPPORT ECOTOURISM A CASE STUDY:  
BAAN IAK COMMUNITY, SANPAYANG SUB DISTRICT, MAETAENG DISTRICT,  
CHIANGMAI PROVINCE.

นางสาวสโรชา บุญศิลป์ไทย

โครงการวิจัยร่วมกับการเรียนการสอนบูรณาการศาสตร์เพื่อการเรียนรู้การ  
พัฒนาพื้นที่สำหรับนักศึกษาปริญญาโท (ABC MAG)

ประจำปี 2551

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

## รายงานการวิจัย

การพัฒนาภาคีเครือข่ายท้องถิ่นเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศกรณีศึกษา : บ้านเอี้ยก  
หมู่ที่ 5 ตำบลสันป่ายาง อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่

LOCAL GUIDE DEVELOPMENT TO SUPPORT ECOTOURISM A CASE STUDY:  
BAAN IAK COMMUNITY, SANPAYANG SUB DISTRICT, MAETAENG DISTRICT,  
CHIANGMAI PROVINCE.

ผู้จัดทำวิจัย

นางสาวสโรชา บุญศิลป์ไทย

.....อาจารย์ที่ปรึกษา

(รองศาสตราจารย์ สมพงษ์ บุญเลิศ)

โครงการวิจัยร่วมกับการเรียนการสอนบูรณาการศาสตร์เพื่อการเรียนรู้การพัฒนา  
พื้นที่สำหรับนักศึกษาปริญญาโท (ABC MAG)

ประจำปี 2551

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

## กิตติกรรมประกาศ

การวิจัยครั้งนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) โดยความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ที่ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการวิจัย เพื่อท้องถิ่น ผู้วิจัยขอขอบพระคุณ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย และมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ที่ได้จัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนโครงการวิจัยในครั้งนี้

งานวิจัยฉบับนี้สำเร็จลงได้ เนื่องจากได้รับความกรุณาจาก รศ. สมพงษ์ บุญเลิศ และ ผศ.ดร. กมลณีภู่ พลวัน ที่ให้ความอนุเคราะห์ให้คำปรึกษา ตรวจสอบแก้ไขข้อบกพร่องต่าง ๆ ตลอดจนให้ข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อการศึกษา จนส่งผลให้งานวิจัยนี้สำเร็จไปได้ด้วยดี ผู้วิจัยขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้

ผู้วิจัยขอขอบพระคุณนายกองค์การบริหารส่วนตำบลสันป่ายาง ผู้ใหญ่บ้านเอืยก ผู้นำชุมชน และ ภาครัฐท้องถิ่นของชุมชนทุกท่าน ที่ให้ความร่วมมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล เป็นอย่างดี

หากมีข้อผิดพลาดประการใด ผู้วิจัยขออภัยเป็นอย่างสูง และท้ายที่สุดนี้ ผู้วิจัยหวังเป็นอย่างยิ่งว่า การวิจัยครั้งนี้ จะเป็นประโยชน์สำหรับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องต่อไป

สโรชา บุญศิลป์ไทย  
ผู้วิจัย