

สุทธิ กาบพิลา. (2558). การสืบทอดอัตลักษณ์ของคนอีสานในชุมชนสะตอน อำเภอสอยดาว จังหวัด  
จันทบุรี. ภาคนิพนธ์ ปร.ม. (การปกครองท้องถิ่น). จันทบุรี : มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพ  
พรรณี.

#### คณะกรรมการที่ปรึกษาภาคนิพนธ์

เชษฐันรัช อรชุน ปร.ด. (วัฒนธรรมศาสตร์)

ประธานกรรมการ

นักรบ เถียรอำ ปร.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์)

กรรมการ

#### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีความมุ่งหมายเพื่อศึกษาการดำรงอยู่ กระบวนการและปัจจัยที่มีผลเกี่ยวกับ  
การสืบทอดอัตลักษณ์ของคนอีสานในชุมชนสะตอน อำเภอสอยดาว จังหวัดจันทบุรี ในการศึกษา  
ใช้ระเบียบวิธีวิจัยเชิงประวัติศาสตร์อันประกอบด้วยจากคำบอกเล่า การสนทนากลุ่ม การวิจัยเอกสาร  
และการสังเกตการณ์ ในการสัมภาษณ์มีผู้ให้ข้อมูลหลักที่สำคัญได้แก่ ผู้อาวุโส ประชาชนชาวบ้าน  
กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน หลังจากนั้นนำข้อมูลมาทำการวิเคราะห์ ตีความและสร้างข้อสรุป  
เชิงคุณภาพ ผลการศึกษาพบว่าคนในชุมชนสะตอนยังคงสืบทอดอัตลักษณ์ของคนอีสานตามฮีตสิบสอง  
และกองสิบสี่ไว้ได้เป็นส่วนใหญ่ โดยมีฮีตสิบสองขาดหายไปสองกองเหลือสิบและกองสิบสี่ขาด  
หายไปห้ากองเหลือเก้า ประเพณีฮีตสิบสองกองสิบสี่ส่วนใหญ่ที่ชาวสะตอนยังคงรักษาไว้ได้นั้นมี  
กระบวนการการทำกิจกรรมโดยอาศัยกลไกที่สำคัญคือ วัดและชุมชน เช่น การจัดประเพณีต่าง ๆ  
ในวันสำคัญทางพุทธศาสนา ส่วนปัจจัยที่มีผลต่อการสืบทอดประเพณีฮีตสิบสองกองสิบสี่ ได้แก่  
การมีกระบวนการขัดเกลาทางสังคมทั้งโดยตรงและโดยอ้อม ความเชื่อสิ่งที่อยู่เหนือธรรมชาติที่สามารถ  
ให้ทั้งคุณและโทษแก่ผู้ปฏิบัติและไม่ปฏิบัติตามและการผนวกประเพณีฮีตสิบสองกองสิบสี่เข้ากับ  
หลักธรรมทางพระพุทธศาสนา ส่วนปัจจัยที่เป็นอุปสรรคต่อการสืบทอดฮีตสิบสองและกองสิบสี่  
มีสาเหตุมาจากการไม่มีเวลาเข้าร่วมกิจกรรม ขาดผู้นำที่มีความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการ ขั้นตอน  
ถูกต้อง การยอมรับเอากระแสวัฒนธรรมต่างถิ่นเข้ามาเผยแพร่ การกดทับทางสังคมและบทบาทของ  
สมาชิกในครอบครัวที่เปลี่ยนไปตามกระแสโลกาภิวัตน์จึงทำให้บางฮีตสิบสองและบางกองสิบสี่  
ไม่ได้รับการยอมรับและสูญหายไปมากที่สุด

คำสำคัญ : อัตลักษณ์ การสืบทอด

Sutti Gabpila. (2015). **Isan Identity Reproduction of Isan People in Saton Tambon Community, Soidao District, Chanthaburi Province.** Independent Study. M.P.A. (Local Government).  
Chanthaburi : Rambhai Barni Rajabhat University.

**Advisory Committee**

Chetnarat Orachun Ph.D. (Cultural Science)

Chairman

Nakrob Tianam D.P.A. (Public Administration)

Member

**Abstract**

The purposes of this research were to investigate the existence, process, and factors relating to the inheritance of the Isan people's identity in the area of Saton Community in Soidow District in Chanthaburi Province. The historical research approach with the study from the saying, focus group discussion, document paper, and observation was employed in this research. The key informants were the elders, local intellectuals, sub district headmen, village headmen, and local community leaders. The collected data were then analyzed, interpreted, and created for the qualitative summary. The research results revealed that people in the Saton Community had mostly showed their inheritance of the Isan people's identity based on traditions and customs known as Heet 12 Kong 14 (Heet-Kong). There were two missing aspects of Heet 12 and five missing aspects of Kong 14. There were still ten aspects of Heet 12 and nine aspects of Kong 14 left. The majority of Heet 12 Kong 14 which has been maintained is consisted of activities done in the temple and in the community. The important religious activity; for example, is usually held in the temple. The factors affecting the inheritance of Heet 12 Kong 14 are the direct and indirect socialization, beneficial and harmful superstition, and combination of Heet 12 Kong 14 with Buddhist doctrines. The factors which were considered as the difficulties of holding the traditions and customs were the lack of activity attendance, community leaders who does not show their knowledge and understanding of the correct activity process and step, streams of non-local culture which have been spread out in the community, education, strain factors, and changing family roles caused by the globalization. These factors have influenced the acceptance of Heet 12 Kong 14 and have brought the extinction of traditions and customs.

**Keyword** : Reproduction, Identity