

หัวข้อวิจัย	การหาแนวปฏิบัติที่เหมาะสมในการจัดการขยะและลดปริมาณขยะสะสมในครัวเรือนของชุมชนในเทศบาลตำบลสามแวง อำเภอห้วยราช จังหวัดบุรีรัมย์
ผู้ดำเนินการวิจัย	ดร.ธีรรัตน์ จีระมะกร, ดร.กุลธิดา ธรรมรัตน์, นางสาวเขมิกา อารมณ, นางสาวคณิตตา ธรรมจริยวงศา
หน่วยงาน	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

### บทคัดย่อ

งานวิจัยเรื่องการหาแนวปฏิบัติที่เหมาะสมในการจัดการขยะและลดปริมาณขยะสะสมในครัวเรือนของชุมชนในเทศบาลตำบลสามแวง อำเภอห้วยราช จังหวัดบุรีรัมย์ เป็นการวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อหาแนวปฏิบัติที่เหมาะสมในการจัดการและลดปริมาณขยะในครัวเรือนของชุมชนตำบลสามแวง และเพื่อขยายผลแนวปฏิบัติการลดปริมาณขยะสะสมในครัวเรือนของชุมชนตำบลสามแวง ผลจากการดำเนินการวิจัยสรุปได้ว่า รูปแบบแนวทางการจัดการขยะที่เหมาะสมในครัวเรือนของชุมชนในเทศบาลตำบลสามแวง อำเภอห้วยราช จังหวัดบุรีรัมย์ คือ การส่งเสริมให้ปรับพฤติกรรมการใช้สินค้าอุปโภคและบริโภค การคัดแยกขยะภายในครัวเรือน และการสร้างกฎ กติกา หรือกลไกชุมชนสำหรับขับเคลื่อนให้การจัดการขยะในครัวเรือนเป็นไปได้ตามเป้าหมาย ส่งเสริมการคัดแยกขยะในครัวเรือน การหาพื้นที่ทิ้งขยะหรือจัดเก็บเพื่อกำจัดขยะ และการส่งเสริมการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับขยะ ส่วนในด้านการขยายผลแนวปฏิบัติการลดปริมาณขยะสะสมในครัวเรือนของชุมชนตำบลสามแวงนั้น ในภาพรวมระดับตำบลมีการวางแผนการดำเนินการตามลักษณะความพร้อมของชุมชนและบริบทของชุมชนโดยวางแผนให้ความรู้ความเข้าใจในการคัดแยกขยะควบคู่ไปกับการรณรงค์การจัดการขยะให้ถูกวิธี

**คำสำคัญ** แนวทางการปฏิบัติที่เหมาะสม, การจัดการขยะแบบมีส่วนร่วม

<b>Research Title</b>	Appropriate Practices for Household Waste Management and Waste Reduction in Samvaeng Subdistrict, Huairat District, Buriram Province
<b>Researchers</b>	Teerarat Chiramakara, Kuntida Thammarat, Khemeka Ar-rom and Kanitta Thumajariyawongsa
<b>Institute</b>	Thai Health Promotion Foundation (Thai Health) And Buriram Rajabhat University

### **Abstract**

This study was a participatory action research that aimed to find the appropriate practices for household waste management and waste reduction in Samvaeng Subdistrict and to extend the result to others areas. The result showed that appropriate practices for household waste management and waste reduction in Samvaeng Subdistrict was to promote area members' behavior on using consumer product which produce less waste and waste separation before disposal, set the rule for members to follow, find the appropriate public land for waste disposal, and promote the waste processing in order to value added and raise members' income. It is not concrete to extend the result to others areas. However, there was some small area in Samvaeng Subdistrict that concerned about waste management which may catch others area's attention and lead to the network of appropriate waste management throughout the subdistrict.

**Keywords** Waste Management, Participatory Action Research