4036746 PHPH/M: สาขาวิชาเอก: บริหารกฎหมายการแพทย์และสาธารณสุข; วท.ม.(สาธารณสุขศาสตร์) คำสำคัญ : การบังคับใช้กฎหมาย / การจำหน่ายสินค้าในที่หรือทางสาธารณะ /

พระราชบัญญัติการสาธารณสุข / เทศบาล

บังอร พรหมมินทร์ : การบังคับใช้กฎหมายค้านการจำหน่ายสินค้าในที่หรือทางสาธารณะ ของ เทศบาล (LAW ENFORCEMENT ON DISTRIBUTION OF MERCHANDISE IN PUBLIC PLACES OR WAYS OF THE MUNICIPALITY) คณะกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์: สุรชาติ ณ หนองคาย ศศ.ม. (พัฒนาสังคม), สุเทพ ศิลปานันทกุล Ph.D., คุสิต สุจิรารัตน์ วท.ม.(ชีวสถิติ), ธเนตร บัวแข้ม วท.ม. (สาธารณสุขศาสตร์) 177 หน้า ISBN 974-04-2168-7

การศึกษาเชิงสำรวจครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินการบังคับใช้กฎหมายด้านการจำหน่าย สินค้าในที่หรือทางสาธารณะของเทศบาล คุณลักษณะและการจัดโครงสร้างของเทศบาล ปัจจัยค้านทรัพยากร การบริหาร และเพื่อวิเคราะห์หาความสัมพันธ์ระหว่างคุณลักษณะองค์การ ปัจจัยค้านทรัพยากรการบริหาร กับการบังคับใช้กฎหมายค้านการจำหน่ายสินค้าในที่หรือทางสาธารณะ ประชากรที่ศึกษา คือ เทศบาล จำนวน 149 แห่ง เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามส่งทางไปรษณีย์ ได้รับแบบสอบถามกลับคืน จำนวน 97 ชุด คิดเป็นร้อยละ 65.2 วิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และ ทดสอบความสัมพันธ์ใช้ Spearman rank correlation

ผลการวิจัยพบว่า เทศบาลส่วนใหญ่เป็นเทศบาลเมือง และเทศบาลระคับชั้นที่ 1 ทรัพยากรในการ บริหาร ได้แก่ บุคลากร ในกองสาธารณสุขและสิ่งแวคล้อม มีเพียงพอ ร้อยละ 23.7 และหน่วยงานเทศกิจ มีเพียงพอ ร้อยละ 25.8 เทศบาลมีการจัดสรรงบประมาณ และวัสดุอุปกรณ์ ในการดำเนินงานในส่วนกอง สาธารณสุขและสิ่งแวคล้อม ร้อยละ 69.0 และร้อยละ 67.0 ตามลำคับ โคยที่ร้อยละ 18.6 ได้รับการสนับสนุน จากหน่วยงานอื่นทั้งในค้านงบประมาณ และวัสคุอุปกรณ์ ส่วนหน่วยงานเทศกิจ มีการจัคสรรงบประมาณ และวัสคุญปกรณ์ ในการคำเนินงาน จากเทศบาล ร้อยละ 29.9 และ ร้อยละ 50.5 ตามลำคับ ร้อยละ 11.3 และ ร้อยละ 16.5 ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ และวัสคุอุปกรณ์จากหน่วยงานอื่น การบังคับใช้กฎหมายด้าน การจำหน่ายสินค้าในที่หรือทางสาธารณะตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 และพระราชบัญญัติ รักษาความสะอาคและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พ.ศ. 2535 ทั้ง 2 ฉบับ อยู่ในระดับสูง การ วิเคราะห์หาความสัมพันธ์ทางสถิติพบว่าประเภทของเทศบาล ไม่มีความสัมพันธ์กับการบังคับใช้กฎหมาย ตาม พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 แต่ มีความสัมพันธ์กับการบังคับใช้กฎหมาย ตาม พระราช บัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พ.ศ. 2535 ส่วนระดับชั้น มีความ สัมพันธ์กับการบังคับใช้กฎหมายทั้ง 2 ฉบับ และพบว่าบุคลากร ไม่มีความสัมพันธ์กับการบังคับใช้กฎหมาย ทั้ง 2 ฉบับ แต่งบประมาณและวัสคุอุปกรณ์ มีความสัมพันธ์อย่างมีนับสำคัญทางสถิติกับการบังคับใช้กฎหมาย ทั้ง 2 ฉบับ (p < 0.05) ข้อเสนอแนะจากการศึกษาควรรับโอนข้าขบุคลากรจากหน่วยงานค้านสาธารณสุข เนื่องจากงานค้านสุขาภิบาลเป็นงานเฉพาะและเพื่อให้การปฏิบัติงานสามารถทำได้อย่างต่อเนื่อง ควรมีการจัด ทำรายละเอียดขั้นตอนการปฏิบัติงานอย่างละเอียด และหน่วยงานควรส่งเสริมให้มีการเข้ารับการฝึกอบรม เพื่อเป็นการพัฒนาบุคลากร และควรมีการจัดสรรงบประมาณ วัสคุอุปกรณ์ให้เพียงพอ รวมถึงประสานความ ร่วมมือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องในการคำเนินงานด้านการจำหน่ายสินค้าในที่หรือทางสาธารณะ

4036746 PHPH/M : MAJOR: PUBLIC HEALTH LAW ADMINISTRATION; M.Sc.

(PUBLIC HEALTH)

KEY WORDS : LAW ENFORCEMENT/DISTRIBUTION OF MERCHANDISE IN

PUBLIC PLACES OR WAYS/PUBLIC HEALTH

**ACT/MUNICIPALITY** 

BUNGORN PHROMMIN: LAW ENFORCEMENT ON DISTRIBUTION OF MERCHANDISE IN PUBLIC PLACES OR WAYS OF THE MUNICIPALITY. THESIS ADVISORS: SURACHART NA NONGKHAI M.A.(SOCIAL & DEVELOPMENT), SUTHEP SILAPANANTAKUL Ph.D.(MED & VET.ENT), DUSIT SUJIRARAT M.SC.(BIOSTATISTICS), THANET BUAYAM M.SC.(PUBLIC HEALTH). 177 P. ISBN 974-04-2168-7

This survey study aimed at assessing law enforcement on distribution of merchandise in public places or ways of the municipality, the characteristics and structuring of the municipality, the administration resource parameters, and determining the relationship between the organization characteristics, the administration resource parameters and law enforcement on distribution of merchandise in public places or ways. The study subjects consisted of 149 municipalities. The data were collected using questionnaires sent by mail. Ninety-seven sets of questionnaires were returned, constituting 65.2%. The data were analyzed using percentage, norm and standard deviation statistics, and the relationship was tested by Spearman rank correlation.

Results showed that the majority of the municipalities were city municipalities and the first class municipalities. The administration resources, namely personnel in the Public Health and Environmental Division, and Municipal Police Unit were sufficient (23.7% & 25.8%, respectively). Municipality budgets and materials were allocated for operation on the part of the Public Health and Environmental Division at 69.0% and 67.0% respectively, while 18.6% was received from other organizations in both budget and material aspects. The Municipal Police Unit budgets and materials were allocated for operation from the Municipality at 29.9% and 50.5% respectively. Budget and material support received from other organizations were 11.3% and 16.5% respectively. Law enforcement on distribution of merchandise in public places or ways under both the Public Health Act B.E. 2535 and the Public Cleansing and Orderliness Act B.E. 2535 was at a high level. The analysis revealed that the type of municipality had no relationship with law enforcement under the Public Health Act B.E. 2535 but had a relationship with law enforcement under the Public Cleansing and Orderliness Act B.E. 2535. The classification had a relationship with the enforcement of both laws (p < 0.05). Personnel had no relationship with the enforcement of either law (p < 0.05). However, budget and material had a significant relationship with the enforcement of both laws (p < 0.05). The recommendations from the study are that personnel be transferred from public health organizations since sanitation work is a specialized work. To enable continuous working, a detailed working procedure should be made and the organization should promote participation in training for personnel development. Budgets and materials should be allocated as well as coordination and cooperation with other organizations related to the distribution of merchandise in public places or ways.