

ข

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

ปัญหาการจัดเก็บขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่

ชื่อผู้เขียน

นายชวลี อ่องพะ

รัฐศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาการเมืองและการปกครอง

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ สมศักดิ์

เกี่ยวกิ่งแก้ว

ประธานกรรมการ

รองศาสตราจารย์ ประชิต

ณ บางช้าง

กรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุวัฒน์

วงศ์อภัย

กรรมการ

บทคัดย่อ

ในการศึกษาเรื่อง "ปัญหาการจัดเก็บขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่" มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาเปรียบเทียบลักษณะของการจัดเก็บขยะในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ ของภาครัฐและเอกชน เพื่อศึกษาถึงสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ในการจัดเก็บขยะของทั้ง 2 ภาค เพื่อศึกษาถึงสถานที่ในการทิ้งขยะในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ของทั้ง 2 ภาค รวมทั้งเพื่อศึกษาถึงปัญหาอุปสรรคและข้อจำกัดต่าง ๆ ของพนักงานในการจัดการจัดเก็บขยะของทั้ง 2 ภาค และเพื่อศึกษาแนวทางในการจัดเก็บขยะมูลฝอยของเทศบาลให้สัมฤทธิ์ผลยิ่งขึ้น

ประชากรที่ใช้ศึกษาคั้งนี้ ประกอบด้วย พนักงานขับรถขยะและพนักงานจัดเก็บขยะจาก 4 แขวง ได้แก่ แขวงนครพิงค์ แขวงกาวิละ แขวงเม็งราย และแขวงศรีวิชัย รวมจำนวนพนักงานขับรถเก็บขยะ และพนักงานจัดเก็บขยะทั้ง 4 แขวง มีทั้งหมด 180 คน สุ่มตัวอย่างมา 90 คน รวมทั้งผู้บริหาร คือ หัวหน้าแขวงทั้ง 4 แขวง และผู้บริหารของหน่วยงานจัดเก็บขยะภาครัฐกิจเอกชนที่จัดเก็บขยะในเขตเทศบาลทั้งหมด

ผลการวิจัยพบว่า ปัญหาการจัดเก็บขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ มีการจัดเก็บขยะ โดยเฉลี่ยแล้วประมาณวันละ 2-3 เที่ยว ต่อจำนวนรถขยะ 1 คัน การเก็บขยะเที่ยวแรก เริ่มเวลา 04.00 น. และสิ้นสุดการทำงาน 15.00 น. ในการจัดเก็บขยะของพนักงานจัดเก็บขยะจะมีการแยกประเภทของขยะเฉพาะบางส่วนที่จะนำไปขายเท่านั้น สำหรับขยะที่นำไปทิ้งยังสถานที่กำจัดขยะจะทิ้งรวมกันทั้งหมด และมีการกำจัดขยะโดยใช้วิธี ชุบ กลบ ฝัง ส่วนสิ่งอำนวยความสะดวกในการจัดเก็บอุปกรณ์ที่ใช้ในการจัดเก็บคือ ข่งใหญ่ ข่งกลาง ถัง ไม้กวาด คราดไม้ ถุงมือ รองเท้ายาง คราดเหล็ก 6 ซี่ พลับด้ามเหล็ก และบั้งกีทราย อุปกรณ์ประจำรถที่ใช้ในการจัดเก็บขยะซึ่งในขณะนั้นเทศบาลมีจำนวนเพียงพอ สภาพรถเก็บขยะก็ยังคงอยู่ในสภาพดี ปัญหาสำคัญในขณะนี้ คือ ประชาชนยังไม่ให้ความร่วมมือเต็มที่ในการแยกแยะขยะและการใช้ถุงดำ เพื่อให้เกิดความสะดวกในการจัดเก็บขยะของเจ้าหน้าที่ และปัญหาที่สำคัญที่สุดในขณะนี้คือ ปัญหาการไม่มีที่ทิ้งขยะอย่างถาวร ปัจจุบันได้นำไปทิ้งในเขตสุขาภิบาลอำเภอใกล้เคียง แต่ก็ถูกชาวบ้านที่มีบ้านเรือนอยู่ใกล้เคียงต่อต้านมาโดยตลอด

Independent Study Problems of Garbage Management
Chiang Mai Municipality

Author Mr. Chalee Ong-La

M.A. (Political Science) Politics and Government

Examining Committee :

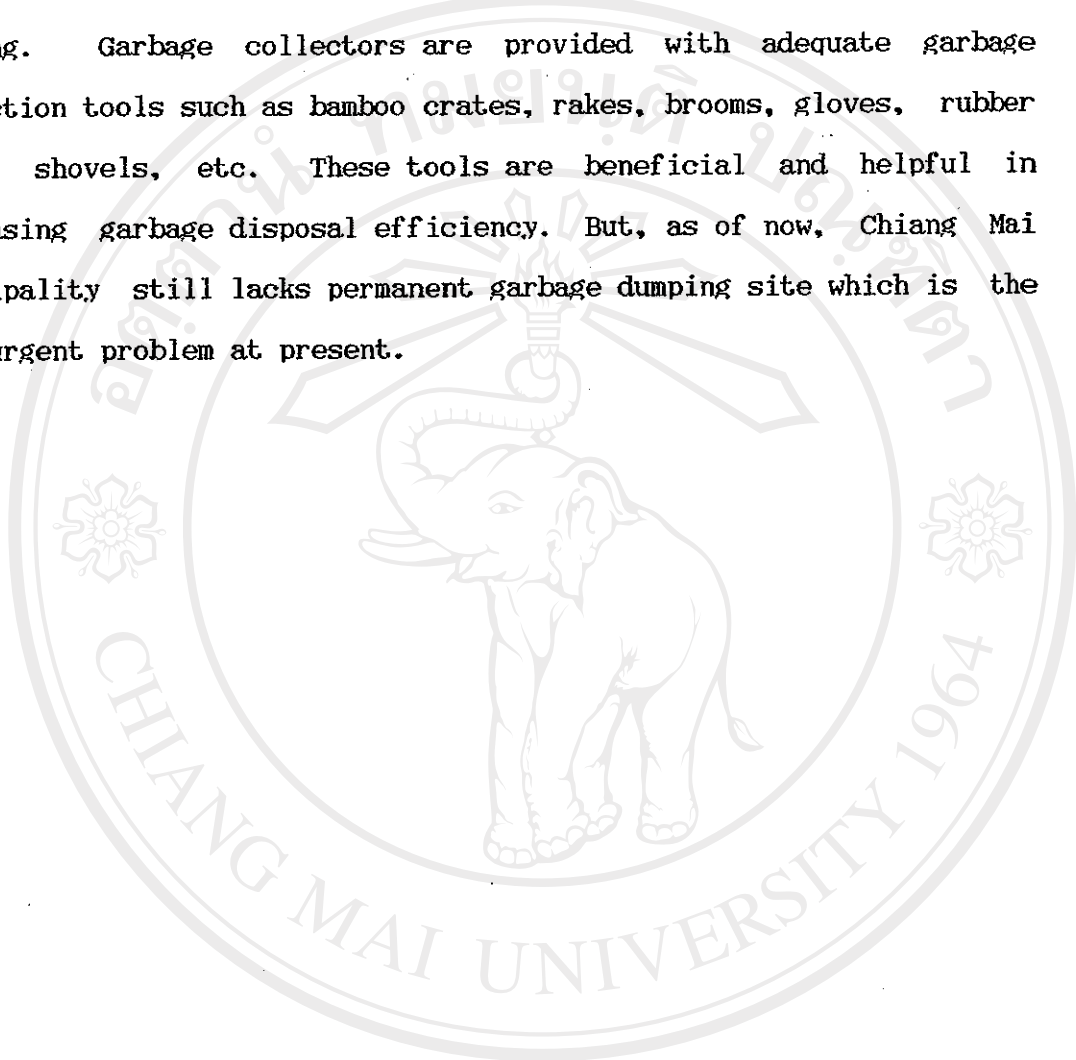
Assoc. Prof.	Somsak	Keawkingkeo	Chairman
Assoc. Prof.	Prachid	Na Bangchang	Member
Assist. Prof.	Suwat	Wongsapai	Member

ABSTARACT

The study on the above topic has the objectives in comparing the types of garbage disposal of public and private sectors within the areas of Chiang Mai's municipality. Comparing factors are : garbage collection facilities, sites of garbage dumping and garbage collection methods.

The study's selected samples are garbage truck drivers and garbage collectors from 4 districts which are : Nakorn Ping, Gavila, Meng Rai and Vichai. The sample size is 90 selected persons drawn from employees and administrators from garbage disposal organizations of both public and private sectors.

The study finds that Chiang Mai municipality collects garbage twice a day per each garbage truck starting from 4 o'clock to 15 o'clock. Salable garbage is extracted and the rest is disposed by burying. Garbage collectors are provided with adequate garbage collection tools such as bamboo crates, rakes, brooms, gloves, rubber shoes, shovels, etc. These tools are beneficial and helpful in increasing garbage disposal efficiency. But, as of now, Chiang Mai municipality still lacks permanent garbage dumping site which is the most urgent problem at present.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved