

ภายในหมู่บ้านเก็บขยะรีไซเคิลไว้จำหน่ายเป็นรายได้ของประชาชนเอง มีการนำถังขยะแบบถังเดียว
ไว้บริการประชาชน โดยจะนำไปกำจัดที่อำเภอสอดโดยวิธีการฝังกลบ

3. ด้านข้อมูลพื้นฐานที่จะนำไปพัฒนาเป็นแนวทางสู่แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการขยะมูล
ฝอยแบบยั่งยืน สามารถสรุปเป็นประเด็นหลักๆ ได้ดังนี้ 1) ควรเริ่มจากการให้ประชาชนมีความรู้
เรื่องประโยชน์และโทษของขยะมูลฝอย 2) ให้ความรู้ประชาชนถึงการจัดเก็บขยะให้ถูกวิธี การนำ
ขยะมูลฝอยประเภทต่างๆ กลับมาใช้ใหม่ 3) เทศบาลควรจัดเตรียมถังขยะไว้บริการประชาชนระบบ
3 ถัง คือ มีถังขยะเปียก ถังขยะแห้ง และถังขยะมีพิษ 4) มีการจูงใจให้ประชาชนในพื้นที่ร่วมมือกัน
ในการรักษาความสะอาด เช่น มีการประกวดหมู่บ้านน่าอยู่ โดยมีการประกาศการจัดลำดับและมอบ
รางวัลประจำเดือนทุกเดือน เป็นต้น

Independent Study Title Community Solid Waste Management for Implementing as an
Action Plan in Ton Pao Municipality, San Kamphaeng
District, Chiang Mai Province

Author Mrs. Marisa Surin

Degree Master of Arts (Man and Environment Management)

Independent Study Advisor Asst. Prof. Dr. Ajchara Wattanapinyo

ABSTRACT

This independent research aims to 1) to study disposal of refuse of present municipality, 2) study guidelines of refuse disposal of present community, 3) obtain basic information to develop guidelines for to operation planning for sustainable refuse disposal in Ton Pao Municipality, San Kamphaeng District, Chiang Mai Province by studying from target population which are representatives of all 372 total population, by using questionnaires and interview forms with municipality officials, i.e. municipality administrators and working officials including participant observation. Information obtained was analyzed by descriptive statistics, using percentage and mean. Guidelines of refuse disposal of present municipality were analyzed by using content and descriptive analysis and description are to be used.

The results of this study are:

1. In terms of refuse disposal context, it can be summarized into the following main points quantity problems, the amount of refuse in Ton Pao Municipality is increasing of due to the increasing population, both residing in the area, the passer-by, and tourists.

Administration problems. 1) no innovation of refuse disposal utilized. 2) refuse bin available for residents by the municipality is of mixed type, not assorted type. 3) proceeding of refuse assortment project is discontinuous.

2. Guidelines of refuse disposal of present community: it is found that the municipality has started innovation of new refuse disposal guidelines to be used in the area and has conducted

training to public in regard to assortment of usable and unusable refuse. They have also promoted to public to keep recycle refuse for sale which is a good way of earning for themselves. Refuse collected from the mixed-type bin will be hauled to Hod District and get rid of there by means of land filling.

3. Basic information to be brought for development which leads to operation planning for permanent disposal of refuse can be summarized into the following main points: 1) residents should have knowledge in the advantages and disadvantages of refuse 2) residents should be trained in a proper way to collect and recycle refuse 3) the municipality should have the system of 3-bin available for the residents: wet refuse; dry refuse; and poisonous refuse 4) stimulate residents in the area to cooperate in cleanliness, such as competition of lively village by announcement of rating levels and give monthly rewards and so on.