

บทคัดย่อ

งานวิจัยเรื่อง “แนวทางการพัฒนาหอกระจายข่าวสาร อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม” การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อหาแนวทางการพัฒนาหอกระจายข่าวสาร ที่มีความเหมาะสมและเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ โดยใช้ระเบียบวิธีวิจัยเชิงปริมาณ (quantitative research) ร่วมกับการวิจัยเชิงคุณภาพ (qualitative research) สำหรับวิธีวิจัยเชิงปริมาณได้ใช้การวิจัยเชิงสำรวจโดยเก็บข้อมูลด้วยแบบสอบถาม ใช้สถิติวิเคราะห์ข้อมูลด้วยค่าความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ส่วนวิธีวิจัยเชิงคุณภาพได้ใช้การสัมภาษณ์ และการจัดประชุมระดมสมอง (brainstorming) ส่วนในวิจัยเชิงคุณภาพใช้วิเคราะห์เนื้อหา (content analysis)

ผลการวิจัยพบว่า หอกระจายข่าวสารในอำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม ที่ยังมีการดำเนินงานอยู่มีจำนวน 88 หอ จากจำนวนหอกระจายข่าวสารทั้งหมด 158 หอ คิดเป็นร้อยละ 55.7 ผลการสำรวจสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารพบว่า ผู้ดำเนินรายการหอกระจายข่าวสารส่วนใหญ่เป็นกำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 64.8 แหล่งที่มาของงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารส่วนใหญ่ได้มาจากอบต./เทศบาล คิดเป็น ร้อยละ 81.8 เนื้อหาในการนำเสนอผ่านหอกระจายข่าวสารส่วนใหญ่เป็นการประกาศนัดหมาย/แจ้งประชุม คิดเป็นร้อยละ 83.0 ด้านการมีส่วนร่วมพบว่า ส่วนใหญ่ผู้ฟังมีการรับฟังอย่างเดียว คิดเป็น ร้อยละ 70.1 ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารพบว่า ภาพรวมความพึงพอใจด้านการรับฟัง ด้านเนื้อหาและรูปแบบการนำเสนอ ด้านการดำเนินงานของหอกระจายข่าวสาร และด้านประโยชน์ของการรับฟังอยู่ในระดับมาก ส่วนด้านการมีส่วนร่วมพบว่าอยู่ในระดับปานกลาง ผลจัดประชุมการระดมความคิดจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้ข้อค้นพบแนวทางการพัฒนาหอกระจายข่าวสาร 2 ประเด็นหลัก คือ การบริหารงานหอกระจายข่าวสาร และการจัดการกระจายเสียงหอกระจายข่าวสาร

คำสำคัญ: แนวทางการพัฒนา หอกระจายข่าวสาร สื่อชุมชน

ABSTRACT

The main purpose of this research, “Guideline to Develop the Local Village Broadcasting Towers in Bang Len District, Nakhon Pathom Province”, was to study the guideline to develop the suitable and practical local village broadcasting towers by using both quantitative and qualitative methods. The quantitative method used in this study was questionnaire survey. The statistics used to analyze the data were percentage, mean and standard deviation. The qualitative methods used in this study were interviews and brainstorming. Content analysis was done for the qualitative data.

The research found that from 158 towers in Bang Len District, there were 88 active local village broadcasting towers available (55.7%). The result from the investigation of the stations found that the majority (64.80%) of the hosts were village headmen. Major source of the budget came from Subdistrict Administrative Organization/Municipality (81.8%). Most of the news contents were announcements for appointment and meeting (83%). For the audience participation, 70.1% were sole listeners. For the audience satisfaction regarding the operation of the stations, the overall satisfaction was high for listening, content and broadcasting pattern, operation and audience benefit. The satisfaction was moderate for audience participation. The result from the brainstorming meeting of the stakeholders led to development guidelines for local village broadcasting towers in two main aspects: administration and management.

Keyword: *Development Guideline, Local Village Broadcasting Towers, Community Communication*