

รายงานผลการดำเนินงานจ้างโครงการจัดเก็บข้อมูลภาคสนาม
โครงการ/กิจกรรมสำคัญของเทศบาลเมืองทุ่งสง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐

โครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช
(เขาหลวง)

หลักการและเหตุผล

เนื่องจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมทรัพยากรน้ำ ได้ร่วมกับองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศเยอรมัน (GTZ) ใน “โครงการบริหารพื้นที่ลุ่มน้ำเชิงระบบนิเวศเพื่อบรรเทาภัยแล้งและอุทกภัย” ในพื้นที่ลุ่มน้ำของประเทศไทย ได้เลือกกลุ่มน้ำท่าดี จังหวัดนครศรีธรรมราช นำร่องโครงการฯ ข้างต้น เป็นกลุ่มน้ำที่มีต้นกำเนิดมาจากเทือกเขาจังหวัดนครศรีธรรมราช (เทือกเขาหลวง) ประกอบด้วยพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราชมีเครือข่ายการบริหารจัดการน้ำที่เข้มแข็ง คือ เครือข่ายลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง และลุ่มน้ำตาปี ซึ่งมีต้นกำเนิดมาจากเทือกเขาจังหวัดนครศรีธรรมราช (เทือกเขาหลวง) และได้ขยายความร่วมมือด้านการจัดการความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์การจัดการเชิงนิเวศแบบบูรณาการโครงการฯ ที่ดำเนินการในลุ่มน้ำท่าดี ขยายความร่วมมือไปยังลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง และลุ่มน้ำตาปี เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งของลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง ลุ่มน้ำตาปี และลุ่มน้ำท่าดี และของประเทศไทยในอนาคต

อำเภอทุ่งสง เทศบาลเมืองทุ่งสง ร่วมกับ มูลนิธิไทยรักษ์ป่า ภายใต้การสนับสนุนจากบริษัทผลิตไฟฟ้าจำกัด (มหาชน) หรือ เอ็กโก กรุ๊ป ได้ดำเนินการส่งเสริม สนับสนุนและปลูกจิตสำนึกการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและป่าต้นน้ำในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ร่วมกับอุทยานแห่งชาติเขาหลวง จังหวัดนครศรีธรรมราช ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๖ ปัจจุบันมูลนิธิไทยรักษ์ป่า มีเจตนาจะขยายพื้นที่การทำงานไปสู่พื้นที่กลางน้ำและปลายน้ำ เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์เทือกเขานครศรีธรรมราชอย่างบูรณาการและยั่งยืน

ดังนั้น เทศบาลเมืองทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช จึงจำเป็นต้องจัดทำโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเพื่อหาแนวทางการดำเนินงาน อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ขึ้น

จุดมุ่งหมายของโครงการ

มีจุดมุ่งหมายเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น หาแนวทางการดำเนินงาน อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ร่วมกับภาคีที่เกี่ยวข้อง

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผลประโยชน์เบื้องต้น

ภาคีที่เกี่ยวข้องได้ร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในการหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง)

ผลประโยชน์ขั้นกลาง

สามารถนำผลที่ได้จากการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นไปแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของตนเองได้

ผลประโยชน์ระยะยาว

ประชาชนในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) มีจิตสำนึกและห่วงหาพันทรวงรักษาธรรมชาติ เพื่อสร้างความยั่งยืน

กลุ่มผู้ได้รับผลประโยชน์

โดยตรง

- ประชาชนในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง)

โดยอ้อม

- ประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง

วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่ออนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการทำงานร่วมกันของคนต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำ
- เพื่อสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- เพื่อสร้างจิตสำนึกและห่วงหาพันทรวงรักษาธรรมชาติผ่านการใช้เส้นทางศึกษาธรรมชาติ

เป้าหมาย/ตัวชี้วัดผลผลิตการดำเนินงาน

ส่วนราชการ ภาครัฐ ภาคเอกชน และเครือข่ายชุมชน/ประชาสังคม ในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) จำนวนประมาณ ๘๐ คน

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย		
		๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
๑. ตัวชี้วัดที่ ๑ (เชิงปริมาณ) จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	คน	๘๐		
๒. ตัวชี้วัดที่ ๒ (เชิงความพึงพอใจ) ระดับความพึงพอใจ	๕ ระดับ	มาก		
๓. ตัวชี้วัดที่ ๓ (เชิงผลลัพธ์) ความสมบูรณ์ของโครงการ สามารถดำเนินการตามขั้นตอนการดำเนินงานตามโครงการได้ครบขั้นตอน		ระดับดี		

ระยะเวลาดำเนินโครงการ

วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๕๙

สถานที่ดำเนินโครงการ

ณ ห้องประชุมเทศบาลเมืองทุ่งสง

งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินโครงการ

โดยเบิกจ่ายจากงบประมาณของเทศบาลเมืองทุ่งสง ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐ ปรากฏตามแผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนและระงับอัคคีภัย ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ งบประมาณตั้งไว้ ๑๐๐,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)

วัตถุประสงค์การประเมิน

เพื่อจัดเก็บข้อมูลและนำไปใช้เป็นข้อมูลของเทศบาลเมืองทุ่งสง โดยเปรียบเทียบกับวัตถุประสงค์/เป้าหมายนำผลที่ได้ไปใช้ประกอบในแก้ปัญหาและตัดสินใจทางเลือกที่เหมาะสม

ผลที่คาดว่าจะได้รับของการประเมิน

๑. เทศบาลเมืองทุ่งสง สามารถนำผลการติดตามไปใช้เป็นฐานข้อมูลเพื่อนำไปใช้ประกอบในการแก้ไขปัญหา และตัดสินใจทางเลือกที่เหมาะสม

๒. เทศบาลเมืองทุ่งสง สามารถยกระดับคุณภาพการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาเทศบาลให้สอดคล้องกับหลักเกณฑ์การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี

การดำเนินงานจัดเก็บข้อมูลภาคสนาม
โครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช
(เขาหลวง)

ข้าพเจ้า นายนิรุทธ์ พรหมวิเศษ ได้สำรวจและเก็บข้อมูลภาคสนาม โดยบันทึกภาพการดำเนินโครงการ และจัดเก็บแบบสอบถามโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ซึ่งในการดำเนินงานของข้าพเจ้าในครั้งนี้ ได้ดำเนินการออกแบบสอบถามและจัดเก็บแบบสอบถามโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ซึ่งข้าพเจ้าได้สุ่มตัวอย่างแบบสอบถามจำนวน ๘๐ ชุด ให้ผู้เข้าร่วมโครงการฯ โดยข้าพเจ้าสามารถเก็บแบบสอบถามได้ ๗๓ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๒๕ และได้ดำเนินการกำหนดขั้นตอนการประเมินผลและประมวลผล วิเคราะห์ข้อมูลและอภิปรายผลการดำเนินโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) รายละเอียดขั้นตอนและผลการประเมินมีดังต่อไปนี้

ขั้นตอนการประเมินผล

โครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) มีวัตถุประสงค์เพื่ออนุรักษ์ป่าต้นน้ำ สร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้วยการสร้างจิตสำนึกและวางแผนทรัพยากรธรรมชาติผ่านการใช้เส้นทางศึกษาธรรมชาติ ในครั้งนี้ ข้าพเจ้า นายนิรุทธ์ พรหมวิเศษ ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการติดตามและประเมินผลโครงการจากการดำเนินโครงการดังกล่าว จึงดำเนินการกำหนดเนื้อหาการประเมิน ดังนี้

๑. ขอบเขตการประเมิน

การประเมินครั้งนี้ เป็นการประเมินเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพเกี่ยวกับโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) มีขอบเขตการประเมิน คือ

๑.๑ ขอบเขตด้านเนื้อหา เป็นการประเมินผลด้านความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฯ ด้านวิทยากร ด้านความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่ และข้อเสนอแนะอื่น ๆ เพื่อนำไปใช้ในการปรับปรุงพัฒนาโครงการในครั้งต่อไป

๑.๒ ขอบเขตด้านประชากร ผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) จำนวน ๘๐ คน

๑.๓ ขอบเขตด้านพื้นที่ จัดเก็บข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ณ ห้องประชุมเทศบาลเมืองทุ่งสง

๒. แหล่งข้อมูล

แหล่งข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผลโครงการในครั้งนี้ ได้ทำการศึกษามาจาก ๒ แหล่ง คือ

๒.๑ ข้อมูลทุติยภูมิ ได้ทำการศึกษาจากเอกสาร ณ ห้องประชุมเทศบาลเมืองทุ่งสง ประกอบด้วย สำเนาโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง)

๒.๒ ข้อมูลปฐมภูมิ เป็นการใช้เครื่องมือในรูปแบบสอบถาม เป็นเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล ซึ่งได้ดำเนินการทดสอบแบบสอบถามให้กับผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง)

๓. ประชากร

ประชากรผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ทั้งหมด ในวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ จากการทดสอบแบบสอบถามทั้งหมด ๘๐ ชุด และสามารถเก็บแบบสอบถามได้จำนวน ๗๓ ชุด

๔. เครื่องมือในการประเมิน

เครื่องมือที่ใช้ในการประเมินครั้งนี้ ได้แก่ แบบสอบถามแสดงความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ได้ตอบแบบสอบถาม และการสุ่มตัวอย่างแบบสอบถาม

๕. การเก็บรวบรวมข้อมูล

การเก็บรวบรวมข้อมูล คณะผู้ประเมินเก็บรวบรวมข้อมูลจากการสำรวจ ตามขั้นตอนดังนี้

๕.๑ ผู้ประเมิน โดย นายนิรุทธ์ พรหมวิเศษ

๕.๒ ดำเนินการออกแบบสอบถามและเก็บข้อมูล ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล เพื่อประกอบารประมวลผลข้อมูลและรายงานต่อไป

๖. การประมวลผลข้อมูล

คือ การประมวลผล ประเด็นความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการ ภาพรวมด้านวิทยากร ด้านความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่ และข้อเสนอแนะอื่น ๆ ของผู้เข้าร่วมโครงการฯ ในครั้งนี้ สำหรับคำถามปลายปิดใช้เครื่องมือไมโครคอมพิวเตอร์เพื่อการประมวลผลข้อมูล ซึ่งใช้โปรแกรมสถิติสำเร็จรูป เพื่อการวิจัยทางสังคมศาสตร์ SPSS โดยการแจกแจงความถี่ของตัวแปร แล้วคำนวณ ค่าเฉลี่ย และสรุปผลการประมวลระดับความคิดเห็น

๗. การวิเคราะห์ข้อมูล

เมื่อได้ข้อมูลตามที่ต้องการแล้วนั้น ต่อไปจะดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูล ตามขั้นตอนต่อไปนี้

๗.๑ วิเคราะห์ข้อมูล ด้านความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถาม โดยนำแบบสอบถามมาจัดหมวดหมู่ แล้วหาค่าเฉลี่ย \bar{X} และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (SD) แต่ละรายการ แล้วนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ตารางและการบรรยาย

๗.๒ หาค่าเฉลี่ย \bar{X} และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (SD) เกี่ยวกับระดับความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการ โดยใช้เกณฑ์สัมบูรณ์ (Absolute Criteria) ซึ่งแบ่งเป็นช่วงๆ มีความหมายดังนี้

แบบสอบถามประเมินข้อมูลจากความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) แบ่งหัวข้อการประเมินออกเป็น ๕ ระดับ มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

เกณฑ์การประเมินผล		
ค่าเฉลี่ย		ระดับผลการดำเนินงาน/ความพึงพอใจ
๔.๕๑ - ๕.๐๐	หมายถึง	ระดับมากที่สุด
๓.๕๑ - ๔.๕๐	หมายถึง	ระดับมาก
๒.๕๑ - ๓.๕๐	หมายถึง	ระดับปานกลาง
๑.๕๑ - ๒.๕๐	หมายถึง	ระดับน้อย
๑.๐๐ - ๑.๕๐	หมายถึง	ระดับน้อยที่สุด

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล
โครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช
(เขาหลวง)

การประเมินแบบที่ ๑ ผลการวิเคราะห์แบบสอบถามเกี่ยวกับความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ตอนที่ ๑ ความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ตารางที่ ๑ แสดงรายละเอียดความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ประเด็นความคิดเห็น	\bar{X}	S.D.	ร้อยละ (%)	ระดับความคิดเห็น
๑. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าสามารถอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการทำงานร่วมกันของคนต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำเพียงใด	๓.๓๙	๐.๑๓	๖๗.๘๐	ปานกลาง
๒. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าสามารถสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพียงใด	๓.๗๙	๐.๐๙	๗๕.๘๐	มาก
๓. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าสามารถสร้างจิตสำนึกและวางแผนทรัพยากรธรรมชาติผ่านการใช้เส้นทางศึกษาธรรมชาติเพียงใด	๓.๕๘	๐.๑๑	๗๑.๖๐	มาก
๔. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการเพียงใด	๓.๕๘	๐.๑๒	๗๑.๖๐	มาก
๕. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านมีความคิดเห็นในภาพรวมด้านกระบวนการ และขั้นตอนดำเนินการประชุมเพียงใด	๓.๔๗	๐.๑๐	๖๙.๔๐	ปานกลาง
รวม	๓.๕๖	๐.๑๑	๗๑.๒๔	มาก

อภิปรายผล

จากตารางที่ ๑ ผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ที่ตอบแบบสอบถามในการวิเคราะห์ข้อมูลครั้งนี้ **มีความคิดเห็นในภาพรวม ค่าเฉลี่ย ๓.๕๖ อยู่ในระดับ มาก** โดยสามารถแยกเรียงตามลำดับจากมากไปหาน้อย ได้ดังนี้

๑. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าสามารถสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพียงใด **ได้ค่าเฉลี่ย ๓.๗๙ อยู่ในระดับ มาก**

๒. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการเพียงใด **ได้ค่าเฉลี่ย ๓.๕๘ อยู่ในระดับ มาก**

๓. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าสามารถสร้างจิตสำนึกและห่วงแหนทรัพยากรธรรมชาติผ่านการใช้เส้นทางศึกษาธรรมชาติเพียงใด **ได้ค่าเฉลี่ย ๓.๕๘ อยู่ในระดับ มาก**

๔. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านมีความคิดเห็นในภาพรวมด้านกระบวนการ และขั้นตอนดำเนินการประชุมเพียงใด **ได้ค่าเฉลี่ย ๓.๔๗ อยู่ในระดับ ปานกลาง**

๕. จากการที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ ท่านคิดว่าสามารถอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการทำงานร่วมกันของคนต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำเพียงใด **ได้ค่าเฉลี่ย ๓.๓๙ อยู่ในระดับ ปานกลาง**

การประเมินแบบที่ ๒ ผลการวิเคราะห์แบบสอบถามเกี่ยวกับภาพรวมด้านวิทยากรของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ตอนที่ ๒ ความคิดเห็นเกี่ยวกับภาพรวมด้านวิทยากร

ตารางที่ ๒ แสดงรายละเอียดความคิดเห็นเกี่ยวกับภาพรวมด้านวิทยากร

ประเด็นความคิดเห็น	\bar{X}	S.D.	ร้อยละ (%)	ระดับความคิดเห็น
๑. วิทยากรมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในหัวข้อที่บรรยาย	๓.๕๘	๐.๑๑	๗๑.๖๐	มาก
๒. วิทยากรสามารถถ่ายทอดความรู้ และสร้างความเข้าใจในการบรรยาย	๓.๖๘	๐.๑๑	๗๓.๖๐	มาก
๓. วิทยากรเปิดโอกาสให้ซักถามหรือแสดงข้อคิดเห็น	๓.๘๔	๐.๑๑	๗๖.๘๐	มาก
๔. วิทยากรสามารถอธิบายหรือตอบข้อซักถามได้อย่างชัดเจนและแสดงมุมมองได้อย่างกว้างขวาง	๓.๓๐	๐.๑๑	๖๖.๐๐	ปานกลาง
๕. ระยะเวลาในการบรรยายมีความเหมาะสม เพียงพอ	๓.๓๖	๐.๑๒	๖๗.๒๐	ปานกลาง
รวม	๓.๕๕	๐.๑๑	๗๑.๔๐	มาก

อภิปรายผล

จากตารางที่ ๒ ผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ที่ตอบแบบสอบถามในการวิเคราะห์ข้อมูลครั้งนี้ มีความพึงพอใจด้านวิทยากร ในภาพรวมค่าเฉลี่ย ๓.๕๕ อยู่ในระดับ มาก โดยสามารถแยกเรียงตามลำดับจากมากไปหาน้อย ได้ดังนี้

๑. วิทยากรเปิดโอกาสให้ซักถามหรือแสดงข้อคิดเห็น **ค่าเฉลี่ย ๓.๘๔ อยู่ในระดับ มาก**

๒. วิทยากรสามารถถ่ายทอดความรู้ และสร้างความเข้าใจในการบรรยาย **ค่าเฉลี่ย ๓.๖๘ อยู่ในระดับ มาก**

๓. วิทยากรมีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ในหัวข้อที่บรรยาย **ค่าเฉลี่ย ๓.๕๘ อยู่ในระดับ มาก**

๔. ระยะเวลาในการบรรยายมีความเหมาะสม เพียงพอ **ค่าเฉลี่ย ๓.๓๖ อยู่ในระดับ ปานกลาง**

๕. วิทยากรสามารถอธิบายหรือตอบข้อซักถามได้อย่างชัดเจนและแสดงมุมมองได้อย่างกว้างขวาง **ค่าเฉลี่ย ๓.๓๐ อยู่ในระดับ ปานกลาง**

การประเมินแบบที่ ๓ ผลการวิเคราะห์ด้านความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่ของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ตอนที่ ๓ ภาพรวมความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่

ตารางที่ ๓ แสดงรายละเอียดความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่

ประเด็นความคิดเห็น	\bar{X}	S.D.	ร้อยละ (%)	ระดับความคิดเห็น
๑. สถานที่จัดประชุมมีความสะอาดและเป็นระเบียบเรียบร้อย	๔.๓๔	๐.๐๘	๘๖.๘๐	มาก
๒. มีเทคโนโลยีที่ทันสมัยและเหมาะสม	๓.๒๓	๐.๑๓	๖๔.๖๐	ปานกลาง
๓. สิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ที่ใช้ในการประชุมเพียงพอและเหมาะสม	๓.๖๕	๐.๑๑	๗๓.๐๐	มาก
๔. อาหารว่างและเครื่องดื่มเพียงพอและเหมาะสม	๒.๑๒	๐.๑๑	๔๒.๔๐	น้อย
๕. การประสานงานและการให้บริการของเจ้าหน้าที่	๒.๘๒	๐.๑๐	๕๖.๔๐	ปานกลาง
๖. โดยภาพรวมท่านมีความพึงพอใจด้านสิ่งอำนวยความสะดวก	๓.๗๑	๐.๑๑	๗๔.๒๐	มาก
รวม	๓.๓๑	๐.๑๐	๖๖.๒๓	ปานกลาง

อภิปรายผล

จากตารางที่ ๓ ผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาลวง) ที่ตอบแบบสอบถามในการวิเคราะห์ข้อมูลครั้งนี้ มีความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่ ในภาพรวม **ค่าเฉลี่ย ๓.๓๑ อยู่ในระดับ ปานกลาง** โดยสามารถแยกเรียงตามลำดับจากมากไปหาน้อย ได้ดังนี้

๑. สถานที่จัดประชุมมีความสะอาดและเป็นระเบียบเรียบร้อย **ค่าเฉลี่ย ๔.๓๔ อยู่ในระดับ มาก**
๒. โดยภาพรวมท่านมีความพึงพอใจด้านสิ่งอำนวยความสะดวก **ค่าเฉลี่ย ๓.๗๑ อยู่ในระดับ มาก**
๓. สิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ที่ใช้ในการประชุมเพียงพอและเหมาะสม **ค่าเฉลี่ย ๓.๖๕ อยู่ในระดับ**

มาก

๔. มีเทคโนโลยีที่ทันสมัยและเหมาะสม **ค่าเฉลี่ย ๓.๒๓ อยู่ในระดับ ปานกลาง**
๕. การประสานงานและการให้บริการของเจ้าหน้าที่ **ค่าเฉลี่ย ๒.๘๒ อยู่ในระดับ ปานกลาง**
๖. อาหารว่างและเครื่องดื่มเพียงพอและเหมาะสม **ค่าเฉลี่ย ๒.๑๒ อยู่ในระดับ น้อย**

ตอนที่ ๔ ข้อเสนอแนะอื่น ๆ ที่มีต่อการจัดกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อนำไปพัฒนาในครั้งต่อไป

จากการทอแบบสอบถามให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาลวง) จำนวน ๘๐ ชุด ปรากฏว่ามีผู้เข้าร่วมโครงการฯ แสดงความคิดเห็นอื่น ๆ เพิ่มเติมในแบบสอบถาม จำนวน ๓ ชุด สามารถจำแนกเป็นประเด็น ได้ดังนี้

๑. อยากให้ในการจัดประชุมครั้งต่อไป เพิ่มเวลาเวลาในการประชุมมากกว่านี้ และเชิญเครือข่ายภาคีให้มากกว่านี้ ขอบคุณเจ้าของโครงการที่จัดการโครงการนี้ขึ้น

๒. ในการจัดประชุมครั้งต่อไป ควรมีเอกสารประกอบการบรรยายในเรื่องนั้น ๆ เพื่อความเข้าใจในการฟัง (ประกอบการรับฟัง)

๓. อยากให้มูลนิธิได้ทำงานภาพรวม ทั้งต้นน้ำ ,กลางน้ำ และปลายน้ำ

การประเมินแบบที่ ๔ สรุปผลการวิเคราะห์ด้านเนื้อหาวิชาการของผู้เข้าร่วมโครงการฯ ด้านวิทยากร และด้านความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่ของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ตารางที่ ๔ สรุปความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ทั้ง ๓ ตอน

ประเด็นความคิดเห็น	\bar{X}	S.D.	ร้อยละ (%)	ระดับความคิดเห็น
ตอนที่ ๑ ความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฯ	๓.๕๖	๐.๑๑	๗๑.๒๔	มาก
ตอนที่ ๒ ความคิดเห็นเกี่ยวกับภาพรวมด้านวิทยากร	๓.๕๕	๐.๑๑	๗๑.๔๐	มาก
ตอนที่ ๓ ภาพรวมความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่	๓.๓๑	๐.๑๐	๖๖.๒๓	ปานกลาง
รวม	๓.๔๗	๐.๑๐	๖๙.๖๒	ปานกลาง

อภิปรายผล

จากการประเมินผู้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ทั้ง ๓ ตอน ในการดำเนินโครงการปรากฏว่าผู้เข้าร่วมโครงการ มีความคิดเห็นในภาพรวม ค่าเฉลี่ย เท่ากับ ๓.๔๗ อยู่ในระดับ ปานกลาง โดยสามารถเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้

๑. ตอนที่ ๑ ความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฯ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๓.๕๖ อยู่ในระดับมาก

๒. ตอนที่ ๒ ความคิดเห็นเกี่ยวกับภาพรวมด้านวิทยากร มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๓.๕๕ อยู่ในระดับ มาก

๓. ตอนที่ ๓ ภาพรวมความพึงพอใจของการบริหารจัดการและสถานที่ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๓.๓๑ อยู่ในระดับ ปานกลาง

ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการฯ ในครั้งนี้ คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๖๒

ประมวลภาพโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
เพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขา



อำเภอทุ่งสง เทศบาลเมืองทุ่งสง ร่วมกับ มูลนิธิไทยรักษ์ป่า ภายใต้การสนับสนุนจาก บริษัทผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) หรือ เอ็กโก กรุ๊ป ได้ดำเนินการส่งเสริมสนับสนุน และปลูกจิตสำนึกการอนุรักษ์และฟื้นฟูจิตสำนึกการอนุรักษ์และฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและป่าต้นน้ำในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ร่วมกับอุทยานแห่งชาติเขาหลวง จังหวัดนครศรีธรรมราช ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๖ ปัจจุบันมูลนิธิไทยรักษ์ป่า มีเจตนารมณ์ขยายพื้นที่การทำงานไปสู่พื้นที่กลางน้ำและปลายน้ำ เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์เทือกเขานครศรีธรรมราชอย่างบูรณาการและยั่งยืน



และเมื่อวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ เทศบาลเมืองทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช จึงจำเป็นต้องจัดทำโครงการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ กิจกรรมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเพื่อหาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) ขึ้น ณ ห้องประชุมเทศบาลเมือง ทุ่งสง โดยมีส่วนราชการ ภาครัฐ ภาคเอกชน และเครือข่ายชุมชน/ประชาสังคม ในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) เข้าร่วมประชุมกว่า ๘๐ คน



ซึ่งวัตถุประสงค์ของโครงการ จัดทำขึ้น เพื่ออนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการทำงานร่วมกันของคนต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสร้างจิตสำนึกและวางแผนทรัพยากรธรรมชาติผ่านการใช้เส้นทางศึกษาธรรมชาติ



ในระหว่างการประชุมฯ ได้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น หาแนวทางการดำเนินงานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) สามารถนำผลที่ได้จากการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นไปแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของตนเองได้



ในระหว่างการประชุมฯ ได้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น หาแนวทางการดำเนินงาน อรุรักษ์ทรัพย์ากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) สามารถนำผลที่ได้จากการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นไปแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของตนเองได้



ในระหว่างการประชุมฯ ได้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น หาแนวทางการดำเนินงานอรุรักษ์ทรัพย์ากรธรรมชาติในพื้นที่เทือกเขานครศรีธรรมราช (เขาหลวง) สามารถนำผลที่ได้จากการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นไปแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของตนเองได้