



สรุปผลการประเมิน

โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

1. การวิเคราะห์หาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ความคิดเห็นและความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยใช้ค่าเฉลี่ยของผลคะแนนเป็นตัวชี้วัดตามเกณฑ์ ในการวิเคราะห์ตามแนวคิด Krejcie & Morgan มี 5 ระดับ ดังนี้

ค่าเฉลี่ย	4.21 - 5.00	คือ	ระดับความคิดเห็น/ความพึงพอใจ	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ย	3.41 - 4.20	คือ	ระดับความคิดเห็น/ความพึงพอใจ	มาก
ค่าเฉลี่ย	2.61 - 3.40	คือ	ระดับความคิดเห็น/ความพึงพอใจ	ปานกลาง
ค่าเฉลี่ย	1.81 - 2.60	คือ	ระดับความคิดเห็น/ความพึงพอใจ	น้อย
ค่าเฉลี่ย	1.00 - 1.80	คือ	ระดับความคิดเห็น/ความพึงพอใจ	น้อยที่สุด

2. จากการติดตามและประเมินผลโครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดสตูล จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านควน องค์การบริหารส่วนตำบลท่าแพ และเทศบาลตำบลคลองชูด มีผู้ตอบแบบสอบถามจำนวนทั้งสิ้น 100 คน มีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการฯ อยู่ในระดับมากที่สุด ค่าเฉลี่ย (\bar{x}) = 4.24 คิดเป็นร้อยละ 84.80 สรุปผลได้ดังนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 1 แสดงค่าร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตาม เพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	47	47.00
หญิง	53	53.00
รวม	100	100.00

จากตารางที่ 1 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 53 คน คิดเป็นร้อยละ 53.00 และเป็นเพศชาย จำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 47.00

ตารางที่ 2 แสดงค่าร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตาม อายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 20 ปี	43	43.00
20 - 29 ปี	5	5.00
30 - 39 ปี	26	26.00
40 - 49 ปี	11	11.00
50 - 59 ปี	14	14.00
60 ปีขึ้นไป	1	1.00
รวม	100	100.00

จากตารางที่ 2 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอายุต่ำกว่า 20 ปี จำนวน 43 คน คิดเป็นร้อยละ 43.00 รองลงมาคืออายุ 30 - 39 ปี จำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 26.00 และอันดับสุดท้ายมีอายุ 60 ปีขึ้นไป จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 1.00

/ตารางที่...

ตารางที่ 3 แสดงค่าร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตาม **ระดับการศึกษา**

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
ประถมศึกษา	26	26.00
มัธยมศึกษา / ปวช.	31	31.00
อนุปริญญา / ปวส.	16	16.00
ปริญญาตรี	22	22.00
สูงกว่าปริญญาตรี	5	5.00
รวม	100	100.00

จากตารางที่ 3 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษา / ปวช. จำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 31.00 รองลงมาได้มีการศึกษาระดับประถมศึกษา จำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 26.00 และอันดับสุดท้ายมีการศึกษาระดับสูงกว่าปริญญาตรี จำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 5.00

ตารางที่ 4 แสดงค่าร้อยละของข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตาม **สถานะ**

อำเภอ	จำนวน	ร้อยละ
ส่วนราชการ	29	29.00
ภาคประชาชน	25	25.00
เยาวชน	46	46.00
รวม	100	100.00

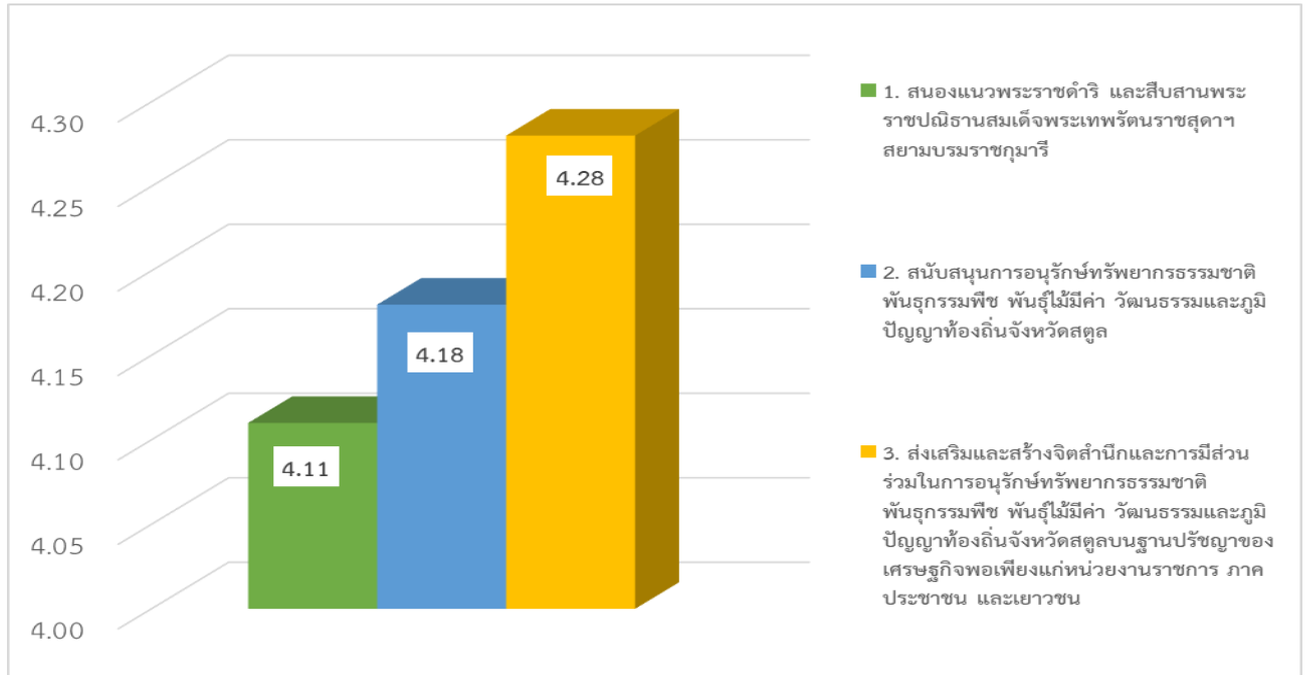
จากตารางที่ 4 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีสถานะเป็นเยาวชน จำนวน 46 คน คิดเป็นร้อยละ 46.00 รองลงมา มีสถานะเป็นส่วนราชการ จำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 29.00 และอันดับสุดท้ายมีสถานะเป็นภาคประชาชน จำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 25.00

ส่วนที่ 2 ความคิดเห็นตามวัตถุประสงค์ของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ตารางที่ 5 แสดงค่าเฉลี่ยของความคิดเห็นตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ

ประเด็นคำถาม	จำนวนและร้อยละความพึงพอใจ					(\bar{x}) ค่าเฉลี่ย	แปลผล	อันดับ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
1. สนองแนวพระราชดำริ และสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	26 (26.00)	59 (59.00)	15 (15.00)	(0)	(0)	4.11	มาก	3
2. สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ พันธุกรรมพืช พันธุ์ไม้มีค่า วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดสตูล	32 (32.00)	58 (58.00)	10 (10.00)	(0)	(0)	4.18	มาก	2
3. ส่งเสริมและสร้างจิตสำนึกและการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ พันธุกรรมพืช พันธุ์ไม้มีค่า วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดสตูล บนฐานปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงแก่หน่วยงานราชการ ภาคประชาชน และเยาวชน	38 (38.00)	52 (52.00)	10 (10.00)	(0)	(0)	4.28	มากที่สุด	1
รวม (n=100) คิดเป็นค่าร้อยละ = 83.80						4.19	มาก	

แผนภูมิที่ 1 แสดงค่าเฉลี่ยของความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฯ



จากตารางที่ 5 และแผนภูมิที่ 1 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ในภาพรวมอยู่ในระดับ **มาก** ค่าเฉลี่ย (\bar{x}) = 4.19 คิดเป็นร้อยละ 83.80 ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเป็นอันดับแรก คือ ส่งเสริมและสร้างจิตสำนึกและการมีส่วนร่วมใน การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ พันธุกรรมพืช พันธุ์ไม้มีค่า วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดสตูล บนฐานปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงแก่หน่วยงานราชการ ภาคประชาชน และเยาวชน อยู่ในระดับ **มากที่สุด** ค่าเฉลี่ย (\bar{x}) = 4.28 รองลงมา คือ สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ พันธุกรรมพืช พันธุ์ไม้มีค่า วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดสตูล อยู่ในระดับ **มาก** ค่าเฉลี่ย (\bar{x}) = 4.18 และอันดับสุดท้าย คือ สนองแนวพระราชดำริ และสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี อยู่ในระดับ **มาก** ค่าเฉลี่ย (\bar{x}) = 4.11

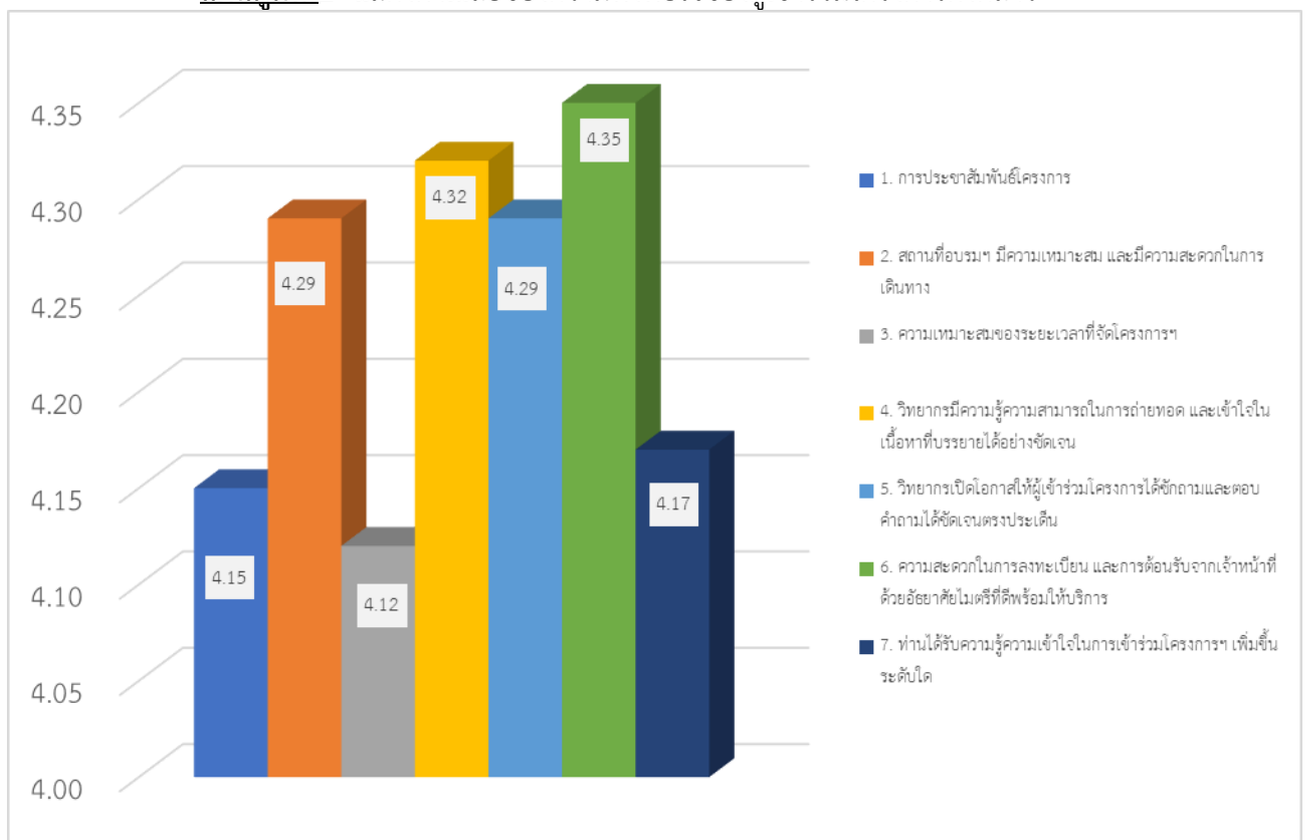
ส่วนที่ 3 สอบถามความพึงพอใจต่อการจัดโครงการฯ

ตารางที่ 8 แสดงค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการดังกล่าว

ประเด็นคำถาม	จำนวนและร้อยละความพึงพอใจ					\bar{x} ค่าเฉลี่ย	แปล ผล	อันดับ
	มากที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด			
1. การประชาสัมพันธ์โครงการ	33 (33.00)	49 (49.00)	18 (18.00)	(0)	(0)	4.15	มาก	5
2. สถานที่อบรมฯ มีความเหมาะสม และมีความสะดวกในการเดินทาง	50 (50.00)	33 (33.00)	13 (13.00)	4 (4.00)	(0)	4.29	มากที่สุด	3
3. ความเหมาะสมของระยะเวลาที่จัด โครงการฯ	39 (39.00)	42 (42.00)	19 (19.00)	(0)	(0)	4.12	มาก	6
4. วิทยากรมีความรู้ความสามารถในการ ถ่ายทอด และเข้าใจในเนื้อหาที่บรรยาย ได้อย่างชัดเจน	42 (42.00)	48 (48.00)	10 (10.00)	(0)	(0)	4.32	มากที่สุด	2

ประเด็นคำถาม	จำนวนและร้อยละความพึงพอใจ					(\bar{x}) ค่าเฉลี่ย	แปลผล	อันดับ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
5. วิทยากรเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้ซักถามและตอบคำถามได้ชัดเจนตรงประเด็น	47 (47.00)	38 (38.00)	15 (15.00)	(0)	(0)	4.29	มากที่สุด	3
6. ความสะดวกในการลงทะเบียน และการต้อนรับจากเจ้าหน้าที่ด้วยอัธยาศัยไมตรีที่ดีพร้อมให้บริการ	44 (44.00)	47 (47.00)	9 (9.00)	(0)	(0)	4.35	มากที่สุด	1
7. ท่านได้รับความรู้ความเข้าใจในการเข้าร่วมโครงการฯ เพิ่มขึ้นระดับใด	36 (36.00)	48 (48.00)	16 (16.00)	(0)	(0)	4.17	มาก	4
รวม (n=100) คิดเป็นร้อยละ = 84.80						4.24	มากที่สุด	

แผนภูมิที่ 2 แสดงค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการดังกล่าว



จากตารางที่ 8 และแผนภูมิที่ 2 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความพึงพอใจในภาพรวมอยู่ในระดับ มากที่สุด ค่าเฉลี่ย $(\bar{x}) = 4.24$ คิดเป็นร้อยละ 84.80 ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความพึงพอใจเป็นอันดับแรก คือ ความสะดวกในการลงทะเบียน และการต้อนรับจากเจ้าหน้าที่ด้วยอัธยาศัยไมตรีที่ดีพร้อมให้บริการ อยู่ในระดับ มากที่สุด ค่าเฉลี่ย $(\bar{x}) = 4.35$ รองลงมา คือ วิทยากรมีความรู้ความสามารถในการถ่ายทอด และเข้าใจในเนื้อหาที่บรรยายได้อย่างชัดเจน อยู่ในระดับ มากที่สุด ค่าเฉลี่ย $(\bar{x}) = 4.32$ และอันดับสุดท้าย คือ ความเหมาะสมของระยะเวลาที่จัดโครงการฯ อยู่ในระดับ มากที่สุด ค่าเฉลี่ย $(\bar{x}) = 4.12$

ส่วนที่ 4 ข้อเสนอแนะ

สิ่งที่ประทับใจ

- วิทยากรสามารถอธิบายหรือการให้ความรู้ได้ดีมาก และเปิดโอกาสให้ซักถาม
- อาหาร และอาหารว่างอร่อย
- ได้พบปะพูดคุย และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับเพื่อนใหม่
- ได้รับความรู้ใหม่ๆ

สิ่งที่ควรปรับปรุง

- เพิ่มเวลาในการอบรมเพื่อให้ครอบคลุมเนื้อหาทั้งหมด

อภิปรายผล

จากการสำรวจความคิดเห็นและความพึงพอใจต่อโครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

1. ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง มีอายุต่ำกว่า 20 ปี มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษา / ปวช. มีสถานะเป็นเยาวชน
2. ประเด็นวัดความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ในครั้งนี้ อยู่ในระดับ **มาก** คือ ส่งเสริมและสร้างจิตสำนึกและการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ พันธุกรรมพืช พันธุ์ไม่มีค่า วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดสตูล บนฐานปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงแก่หน่วยงานราชการ ภาคประชาชน และเยาวชน สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ พันธุกรรมพืช พันธุ์ไม่มีค่า วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดสตูล สอนองแนวพระราชดำริ และสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
3. ประเด็นการวัดความพึงพอใจในภาพรวมต่อโครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ในครั้งนี้ อยู่ในระดับ **มากที่สุด** คือ ความสะดวกในการลงทะเบียน การต้อนรับจากเจ้าหน้าที่ด้วยอัธยาศัยไมตรีที่ดีพร้อมให้บริการ วิทยากรมีความรู้ความสามารถในการถ่ายทอด และเข้าใจในเนื้อหาที่บรรยายได้อย่างชัดเจน สถานที่อบรมฯ มีความเหมาะสม มีความสะดวกในการเดินทาง วิทยากรเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้ซักถาม ตอบคำถามได้ชัดเจนตรงประเด็น ท่านได้รับความรู้ความเข้าใจในการเข้าร่วมโครงการฯ เพิ่มขึ้นระดับใด การประชาสัมพันธ์โครงการ และความเหมาะสมของระยะเวลาที่จัดโครงการ

* * * * *