

## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล ได้ดำเนินการตามลำดับหัวข้อดังต่อไปนี้

1. สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล
2. การวิเคราะห์ข้อมูล
3. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

#### สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

สัญลักษณ์ที่ผู้วิจัยใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลครั้งนี้ มีดังนี้

$\bar{X}$  แทน ค่าเฉลี่ย (Mean)

S.D. แทน ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

F แทน ค่าสถิติที่ใช้พิจารณาใน F - distribution

t แทน ค่าสถิติที่ใช้พิจารณาใน t- distribution

\* แทน มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

\*\* แทน มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

#### การวิเคราะห์ข้อมูล

ในการเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล ผู้วิจัยแบ่งสาระออกเป็น 6 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 รายละเอียดของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 ศึกษาความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาทการบริหาร

จัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ตอนที่ 3 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาท

การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามสถานภาพตำแหน่ง

ตอนที่ 4 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาท

การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา

**ตอนที่ 5** เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามอายุ

**ตอนที่ 6** ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม และปัญหาอุปสรรคของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

รายละเอียดของผลการวิเคราะห์ข้อมูลแต่ละตอนมีดังต่อไปนี้

**ตอนที่ 1** รายละเอียดของผู้ตอบแบบสอบถาม ข้อมูลที่นำมาวิเคราะห์เป็นรายละเอียดเกี่ยวกับสถานภาพของกลุ่มตัวอย่าง ซึ่งปรากฏผลดังตาราง 4

ตาราง 4 จำนวนและค่าร้อยละ สถานภาพของกลุ่มตัวอย่าง

ลักษณะของตัวแปร	จำนวน	ร้อยละ
<b>กลุ่มตัวอย่าง</b>	<b>367</b>	<b>100.00</b>
1. สถานภาพตำแหน่ง		
1.1 กรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล	44	12.00
1.2 สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล	323	88.00
2. ระดับการศึกษา		
2.1 ประถมศึกษา	185	50.40
2.2 มัธยมศึกษา	134	36.50
2.3 อนุปริญญา	26	7.10
2.4 ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	22	6.00
3. อายุ		
3.1 30ปีลงมา	16	4.40
3.2 31-40 ปี	149	40.60
3.3 41-50 ปี	117	31.90
3.4 51 ปีขึ้นไป	85	23.20

จากตาราง 4 พบว่า กลุ่มตัวอย่างผู้ตอบแบบสอบถามจำนวน 367 คน เมื่อจำแนกตามสถานภาพตำแหน่ง เป็นสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล คิดเป็นร้อยละ 88.00 และกรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล คิดเป็นร้อยละ 12.00 เมื่อจำแนกตามระดับการศึกษาที่มีจำนวนมากที่สุด คือระดับประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 50.40 รองลงมาคือระดับมัธยมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 36.50 ที่มีจำนวนน้อยที่สุดคือระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า คิดเป็นร้อยละ 6.00 และเมื่อจำแนกตามอายุ พบว่ากลุ่มอายุ 31-40 ปี มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.60 รองลงมาได้แก่กลุ่มอายุ 41-50 ปี คิดเป็นร้อยละ 31.90 และที่มีจำนวนน้อยที่สุดคือกลุ่มอายุ 30 ปีลงมา คิดเป็นร้อยละ 4.40

**ตอนที่ 2** ศึกษาความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งปรากฏผลดังตาราง 5 ถึง ตาราง 6

ตาราง 5 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อความ	$\bar{X}$	S.D.	ความหมาย	ลำดับที่
ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน	3.70	0.81	มาก	(1)
1. กำหนดนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.62	1.06	มาก	9
2. ร่วมตัดสินใจในการใช้ทรัพยากรธรรมชาติที่มีอย่างจำกัดให้มีประโยชน์ต่อส่วนรวม.....	3.68	1.06	มาก	7
3. ร่วมศึกษา วิเคราะห์ถึงสาเหตุ ปัญหา ของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมที่ถูกทำลายเพื่อหาแนวทางการแก้ไข....	3.59	1.08	มาก	10
4. ร่วมวางแผน กำหนดแผนงาน โครงการ กิจกรรม เพื่อแก้ปัญหาและตอบสนองความต้องการของชุมชน...	3.76	0.97	มาก	2

ตาราง 5 (ต่อ)

ข้อความ	$\bar{X}$	S.D.	ความหมาย	ลำดับที่
5. ร่วมคิดต่อประสานงานระหว่างภาครัฐและเอกชนในการดำเนินงานตามแผนงานการบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.58	1.08	มาก	11
6. มีส่วนร่วมในการจัดสรรงบประมาณเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ให้สอดคล้องกับงบประมาณบุคลากร อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่มีอยู่.....	3.71	1.01	มาก	5
7. จัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลทั้งแผนระยะสั้นและระยะยาว.....	3.90	0.94	มาก	1
8. จัดทำแผนบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในองค์การบริหารส่วนตำบล.....	3.73	0.96	มาก	4
9. จัดลำดับความสำคัญของแผนการบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมให้เป็นแผนเร่งด่วนขององค์การบริหารส่วนตำบล.....	3.69	0.97	มาก	6
10. ร่วมปฏิบัติงานตามแผนงาน โครงการ.....	3.75	0.99	มาก	3
11. ร่วมติดตามผลการดำเนินงานเพื่อให้เป็นไปตามแผนงาน โครงการ.....	3.67	1.00	มาก	8
ด้านการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3.63	0.88	มาก	(2)
12. ร่วมทำรณรงค์รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน.....	3.89	0.89	มาก	1
13. กำหนดบทลงโทษแก่ผู้ทำลายทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม เช่น การกำหนดโทษปรับแก่ผู้ทิ้งขยะไม่เป็นที่.....	3.28	1.26	ปานกลาง	8

ตาราง 5 (ต่อ)

ข้อความ	$\bar{X}$	S.D.	ความหมาย	ลำดับที่
14. ดำเนินการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติที่ถูกทำลายให้กลับคืนสู่สภาพเดิม เช่น การฟื้นฟูแหล่งน้ำ การปลูกป่าทดแทน.....	3.68	1.17	มาก	5
15. การจัดการให้บ้านพักอาศัยแต่ละหลังคาเรือน ให้มีถังขยะต่อระบายน้ำเสีย และส้วมที่ถูกสุขลักษณะ.....	3.68	1.15	มาก	4
16. จัดให้มีการรักษาความสะอาดของถนน ทางน้ำ ทางเดิน และที่สาธารณะ.....	3.68	1.02	มาก	3
17. ดำเนินการต่าง ๆ ที่เป็นการคุ้มครอง ดูแล และบำรุงรักษาทรัพยากรธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ ป่าไม้ ดิน.....	3.57	1.05	มาก	7
18. ร่วมศึกษา ค้นคว้า หาทางแก้ปัญหาและสาเหตุของปัญหาที่เกิดขึ้นชุมชน.....	3.60	1.06	มาก	6
19. สอดส่องดูแลไม่ให้มีผู้ทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน.....	3.69	1.01	มาก	2
ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ	3.54	0.87	มาก	(4)
20. ประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.60	1.12	มาก	3
21. ประชาสัมพันธ์และชักชวนให้ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.75	1.04	มาก	1
22. สอดแทรกความรู้เรื่องเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.47	1.02	ปานกลาง	9
23. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ให้มีการอบรมชาวบ้านเกี่ยวกับกรอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.50	0.98	ปานกลาง	7

ตาราง 5 (ต่อ)

ข้อความ	$\bar{X}$	S.D.	ความหมาย	ลำดับที่
24. สนับสนุนให้มีการจัดอบรมประชาชนในชุมชน เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.53	1.00	มาก	5
25. ประสานงานให้เจ้าหน้าที่มาประชาสัมพันธ์ด้าน การอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.41	1.06	ปานกลาง	11
26. ติดตามข่าวสารเพื่อให้มีความรู้เข้าใจเกี่ยวกับปัญหา ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมเพื่อนำไปเผยแพร่ได้.....	3.52	1.00	มาก	6
27. ประชุมชี้แจงในเรื่องการดูแลรักษาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม ให้ประชาชนในชุมชนทราบ.....	3.54	1.03	มาก	4
28. ร่วมกับภาครัฐและเอกชนเพื่อสนับสนุนให้มี สิ่งพิมพ์ที่เป็นประโยชน์ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมเพื่อเผยแพร่แก่ชุมชน.....	3.47	1.07	ปานกลาง	10
29. ปิดประกาศให้ประชาชนเห็นประโยชน์ของการ อนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.48	1.15	ปานกลาง	8
30. ชี้แจงประชาชนให้เห็นประโยชน์ของการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.65	1.08	มาก	2
ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3.61	0.87	มาก	(3)
31. จัดทำโครงการปลูกต้นไม้ในชุมชน เช่น บ้าน วัด โรงเรียน และที่สาธารณะประโยชน์.....	3.92	0.99	มาก	1
32. รณรงค์ให้มีการปลูกต้นไม้ในชุมชนในวันสำคัญ....	3.71	0.98	มาก	4
33. สนับสนุนส่งเสริมการจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม.....	3.58	0.99	มาก	9

ตาราง 5 (ต่อ)

ข้อความ	$\bar{X}$	S.D.	ความหมาย	ลำดับที่
34. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.40	1.14	ปานกลาง	10
35. จัดหาวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมการดูแลรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.38	1.05	ปานกลาง	11
36. จัดหาแรงงานเพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.38	1.10	ปานกลาง	12
37. เป็นผู้นำในการเข้าร่วมกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.65	0.97	มาก	7
38. จัดกิจกรรมเพื่อปลูกฝังจิตสำนึก ให้เด็กและเยาวชนในท้องถิ่นเห็นความสัมพันธ์และความสำคัญของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมที่มีต่อวิถีชีวิต.....	3.70	1.05	มาก	5
39. ประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชนในการจัดให้มีกิจกรรมในด้านเกี่ยวกับการบำรุงรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.60	0.99	มาก	8
40. ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีให้ผู้อื่น ในด้านการรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.82	0.95	มาก	2
41. ส่งเสริมให้มีการพัฒนาความสะอาดที่พื้ที่อาศัยในวันสำคัญ.....	3.81	0.95	มาก	3
42. ส่งเสริมการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ถูกต้อง.....	3.68	1.00	มาก	6
43. ดำเนินการจัดตั้งกลุ่มอาสาไว้คอยสอดส่องดูแลผู้ที่ทำลายทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.32	1.21	ปานกลาง	13
รวมเฉลี่ย	3.62	0.80	มาก	

จากตาราง 5 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เห็นด้วยว่าควรมีบทบาทในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยรวมทุกด้านในระดับมาก ( $\bar{X} = 3.62$ ) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อในแต่ละด้านมีดังนี้

ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน ควรมีบทบาทในระดับมาก ( $\bar{X} = 3.70$ ) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าทุกข้ออยู่ในระดับมากเช่นเดียวกัน

ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ควรมีบทบาทในระดับมาก ( $\bar{X} = 3.63$ ) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ข้อ 13 “กำหนดบทลงโทษแก่ผู้ที่ทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น การกำหนดโทษปรับแก่ผู้ทิ้งขยะ ไม่เป็นที่” อยู่ในระดับปานกลาง ส่วนข้ออื่น ๆ อยู่ในระดับมาก

ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจควรมีบทบาทในระดับมาก ( $\bar{X} = 3.54$ ) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ข้อ 22 “สอดแทรกความรู้เรื่องเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม” ข้อ 23 “ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ให้มีกรอบรมชาวบ้านเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” ข้อ 25 “ประสานงานให้เจ้าหน้าที่มาประชาสัมพันธ์ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” ข้อ 28 “ร่วมกับภาครัฐและเอกชนเพื่อสนับสนุนให้มีสิ่งพิมพ์ที่เป็นสาระประโยชน์ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมเพื่อเผยแพร่แก่ชุมชน” และข้อ 29 “จัดประกาศให้ประชาชนเห็นประโยชน์ของการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” อยู่ในระดับปานกลาง ส่วนข้ออื่น ๆ อยู่ในระดับมาก

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมควรมีบทบาทในระดับมาก ( $\bar{X} = 3.61$ ) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ข้อ 34 “สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” ข้อ 35 “จัดหาวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมการดูแลรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” ข้อ 36 “จัดหาแรงงานเพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” และข้อ 43 “ดำเนินการจัดตั้งกลุ่มอาสาสมัครคอยสอดส่องดูแลผู้ที่ทำลายทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” อยู่ในระดับปานกลาง ส่วนข้ออื่น ๆ อยู่ในระดับมาก



ตาราง 6 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของคะแนนความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหาร ส่วนตำบลต่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในแต่ละด้านและ โดยภาพรวม

ข้อความ	$\bar{X}$	S.D.	ความหมาย	ลำดับที่
1. ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน	3.70	0.81	มาก	1
2. ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3.63	0.88	มาก	2
3. ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ	3.54	0.87	มาก	4
4. ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3.61	0.83	มาก	3
รวมเฉลี่ย	3.62	0.80	มาก	

จากตาราง 6 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เห็นด้วยว่าควรมีบทบาทในการ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยรวมทุกด้านอยู่ในระดับมาก ( $\bar{X}$  =3.62) เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า ทุกด้านควรมีบทบาทในระดับมากเช่นเดียวกัน เมื่อเรียงลำดับค่าเฉลี่ย จากสูงไปหาต่ำในแต่ละด้านมีดังนี้ ด้านกำหนดนโยบายและการวางแผน ( $\bar{X}$  =3.70) ด้านการมี ส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ( $\bar{X}$  =3.63) ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ( $\bar{X}$  =3.61) และด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ ( $\bar{X}$  =3.54)

ตอนที่ 3 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาท  
การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านเอกตามสถานภาพตำแหน่ง ซึ่งปรากฏผลดัง  
ตาราง 7 ถึง ตาราง 11

ตาราง 7 เปรียบเทียบความคิดเห็นของกรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล และสมาชิกสภา  
องค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ในด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน

ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
1. กำหนดนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.77	1.14	3.60	1.05	1.02
2. ร่วมตัดสินใจในการใช้ทรัพยากรธรรมชาติที่มีอย่าง จำกัดให้มีประ โยชน์ต่อส่วนรวม.....	3.68	1.05	3.68	1.06	0.01
3. ร่วมศึกษา วิเคราะห์ถึงสาเหตุ ปัญหา ของทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมที่ถูกทำลายเพื่อหาแนวทางการแก้ไข...	3.70	1.02	3.60	1.05	0.74
4. ร่วมวางแผน กำหนดแผนงาน โครงการ กิจกรรม เพื่อแก้ปัญหาและตอบสนองความต้องการของชุมชน...	3.68	1.05	3.68	1.06	0.14
5. ร่วมตัดสินใจประสานงานระหว่างภาครัฐและเอกชนใน การดำเนินงานตามแผนงานการบริหารจัดการทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.70	1.02	3.58	1.09	0.14
6. มีส่วนร่วมในการจัดระบบประมาทเพื่อการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ให้สอดคล้องกับกฎประมาท บุคลากร อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่มีอยู่.....	3.95	0.89	3.73	0.98	1.20

ตาราง 7 (ต่อ)

ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
7. จัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลทั้งแผนระยะสั้นและระยะยาว.....	3.80	1.11	3.55	1.07	1.30
8. จัดทำแผนบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในองค์การบริหารส่วนตำบล.....	3.89	0.95	3.69	1.02	1.29
9. จัดลำดับความสำคัญของแผนการบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมให้เป็นแผนเร่งด่วนขององค์การบริหารส่วนตำบล.....	4.07	0.93	3.87	0.94	1.63
10. ร่วมปฏิบัติจนตามแผนงาน โครงการ.....	3.91	0.83	3.71	0.98	1.13
11. ร่วมติดตามผลการดำเนินงานเพื่อให้เป็นไปตามแผนงาน โครงการ.....	3.91	0.80	3.66	0.99	1.02
รวมเฉลี่ย	3.86	0.78	3.68	0.81	0.36

จากตาราง 7 พบว่า กรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบลและสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่าทุกข้อมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน

ตาราง 8 เปรียบเทียบความคิดเห็นของกรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล และสมาชิกสภา  
องค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ในด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
12. ร่วมบำรุงรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในชุมชน.....	3.91	0.88	3.86	0.90	0.01
13. กำหนดบทลงโทษแก่ผู้ทำลายทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม เช่น การกำหนดโทษปรับแก่ผู้ทิ้งขยะไม่เป็นที่.....	3.34	1.27	3.28	1.25	0.78
14. ดำเนินการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติที่ถูกทำลายให้กลับคืนสู่สภาพเดิม เช่น การฟื้นฟูแหล่งน้ำ การปลูกป่าทดแทน.....	3.82	1.11	3.66	1.17	1.53
15. การจัดการให้บ้านพักอาศัยแต่ละหลังคาเรือน ให้มีถังขยะ ท่อระบายน้ำเสีย และส้วมที่ถูกสุขลักษณะ.....	3.59	1.15	3.69	1.15	1.39
16. จัดให้มีการรักษาความสะอาดของถนน ทางน้ำ ทางเดิน และที่สาธารณะ.....	3.82	0.87	3.66	1.03	0.96
17. ดำเนินการต่าง ๆ ที่เป็นการคุ้มครอง ดูแล และบำรุงรักษาทรัพยากรธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ ป่าไม้ ดิน.....	3.61	0.95	3.57	1.07	0.28
18. ร่วมศึกษา ค้นคว้า หาทางแก้ปัญหาและสาเหตุของปัญหาที่เกิดในชุมชน.....	3.73	1.09	3.58	1.05	0.86
19. สอดส่องดูแลไม่ให้มีผู้ทำลายทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในชุมชน.....	3.86	0.95	3.66	1.02	1.24
รวมเฉลี่ย	3.74	0.82	3.62	0.89	0.82

จากตาราง 8 พบว่า กรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบลและสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ทุกข้อมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เช่นเดียวกัน

ตาราง 9 เปรียบเทียบความคิดเห็นของกรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล และสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ

ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
20. ประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.66	1.10	3.59	1.13	0.36
21. ประชาสัมพันธ์และชักชวนให้ประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.98	0.88	3.72	1.06	1.57
22. สอดแทรกความรู้เรื่องเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.59	0.92	3.46	1.03	0.83
23. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ให้มีการอบรมชาวบ้านเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.55	1.04	3.50	0.97	0.30
24. สนับสนุนให้มีการจัดอบรมประชาชนในชุมชนเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	3.52	1.09	3.54	0.99	0.08
25. ประสานงานให้เจ้าหน้าที่มาประชาสัมพันธ์ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.52	1.02	3.40	1.07	1.02

ตาราง 9 (ต่อ)

ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
26. ติดตามข่าวสารเพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ ปัญหาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมเพื่อนำไป เผยแพร่ได้..	3.57	0.87	3.51	1.02	0.01
27. ประชุมชี้แจงในเรื่องการดูแลรักษาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม ให้ประชาชนในชุมชนทราบ.....	3.57	0.90	3.54	1.05	0.74
28. ร่วมกับภาครัฐและเอกชนเพื่อสนับสนุนให้มี สิ่งพิมพ์ที่เป็นสาระประ โยชน์ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมเพื่อเผยแพร่แก่ชุมชน.....	3.57	1.00	3.46	1.08	1.41
29. ปิดประกาศให้ประชาชนเห็นประ โยชน์ของการ อนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.50	1.07	3.47	1.17	1.43
30. ชี้แจงประชาชนให้เห็นประ โยชน์ของการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.75	0.84	3.63	1.11	1.20
รวมเฉลี่ย	3.62	0.78	3.53	0.89	0.62

จากตาราง 9 พบว่า กรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบลและสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ทุกข้อมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน

ตาราง 10 เปรียบเทียบความคิดเห็นของกรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล และสมาชิกสภา  
องค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ในด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
31. จัดทำโครงการปลูกต้นไม้ในชุมชน เช่น บ้าน วัด โรงเรียน และที่สาธารณูปโภค โยชน์.....	3.95	0.94	3.91	1.00	1.30
32. รณรงค์ให้มีการปลูกต้นไม้ในชุมชนในวันสำคัญ....	3.89	0.92	3.69	0.99	1.29
33. สนับสนุนส่งเสริมการจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม.....	3.70	0.95	3.57	0.99	1.63
34. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรม การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	3.48	1.07	3.39	1.15	1.13
35. จัดหาวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมการดูแล รักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.34	1.03	3.38	1.06	1.06
36. จัดหางานเพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรม การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	3.30	1.05	3.39	1.10	1.76
37. เป็นผู้นำในการเข้าร่วมกิจกรรมการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.75	0.92	3.63	0.98	0.32
38. จัดกิจกรรมเพื่อปลูกฝังจิตสำนึก ให้เด็กและเยาวชน ในท้องถิ่นเห็นความสำคัญและความสำคัญของ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมที่มีต่อวิถีชีวิต.....	3.89	0.89	3.67	1.07	0.83
39. ประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชนในการจัด ให้มีกิจกรรมในตำบลเกี่ยวกับการบำรุงรักษาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.73	0.90	3.59	1.00	0.52

ตาราง 10 (ต่อ)

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
40. ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีให้ผู้อื่นในด้านการรักษา ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.93	0.82	3.80	0.97	0.95
41. ส่งเสริมให้มีการพัฒนาความสะอาดที่พักอาศัยใน วันสำคัญ.....	3.95	0.75	3.79	0.97	0.28
42. ส่งเสริมการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ถูกต้องวิธี.....	3.89	0.78	3.66	1.03	0.86
43. ดำเนินการจัดตั้งกลุ่มอาสาไว้คอยสอดส่องดูแลผู้ที่ ทำลายทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.32	1.23	3.32	1.20	1.24
รวมเฉลี่ย	3.70	0.71	3.60	0.85	0.76

จากตาราง 10 พบว่า กรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบลและสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ทุกข้อมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน



ตาราง 11 เปรียบเทียบความคิดเห็นของกรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล และสมาชิกสภา  
องค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ในแต่ละด้านและ โดยภาพรวม

บทบาทการบริหารจัดการทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม	กรรมการบริหาร		สมาชิกสภา		t
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
1. ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน.	3.86	0.78	3.68	0.81	0.36
2. ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	3.74	0.82	3.62	0.89	0.82
3. ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ.....	3.62	0.78	3.53	0.89	0.62
4. ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์รักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	3.70	0.71	3.60	0.85	0.76
รวมเฉลี่ย	3.73	0.69	3.60	0.81	0.94

จกตาราง 11 พบว่ากรรมการบริหารองค์การบริหารส่วนตำบล และสมาชิกสภาองค์การ  
บริหารส่วนตำบล มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ทุกด้านและ โดยภาพรวมแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า  
ทุกด้านมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน

ตอนที่ 4 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา ซึ่งปรากฏผลดังตาราง 12 ถึงตาราง 16

ตาราง 12 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน จำแนกตามระดับการศึกษา

ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญญา		ปริญญาตรีหรือสูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
1. กำหนดนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	5.58	1.12	3.57	1.01	3.81	1.13	3.95	0.79	1.15
2. ร่วมตัดสินใจในการใช้ทรัพยากรที่มีอย่างจำกัดให้มีประโยชน์ต่อส่วนรวม.....	3.65	1.05	3.68	1.13	3.69	1.01	3.95	0.79	0.54
3. ร่วมศึกษา วิเคราะห์ถึงสาเหตุของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมที่ถูกทำลายเพื่อหาแนวทางแก้ไข.....	3.53	1.07	3.62	1.12	3.81	1.13	3.68	0.89	0.63
4. ร่วมวางแผน กำหนดแผนงาน โครงการ กิจกรรม เพื่อแก้ปัญหาและตอบสนองความต้องการของชุมชน.....	3.73	1.01	3.78	0.94	3.69	1.05	3.95	0.72	0.42

ตาราง 12 (ต่อ)

ด้านการกำหนดนโยบาย และการวางแผน	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญา		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
5. ร่วมคิดต่อประสานงานกับ ภาครัฐและเอกชนในการ ดำเนินงานตามแผนงานการ บริหารจัดการทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.55	1.04	3.54	1.17	3.69	1.01	3.91	0.81	0.89
6. มีส่วนร่วมในการจัดสรร งบประมาณเพื่อการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมให้ สอดคล้องกับงบประมาณ บุคลากร อุปกรณ์ ที่มีอยู่.....	3.72	1.03	3.54	1.00	4.35	0.94	3.91	0.68	5.04 <sup>**</sup>
7. จัดทำแผนพัฒนาองค์การ บริหารส่วนตำบลทั้งแผน ระยะสั้นและยาว.....	3.83	0.95	3.88	0.93	4.08	1.02	4.36	0.66	2.54
8. จัดทำแผนบริหารจัดการ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมใน องค์การบริหารส่วนตำบล.....	3.74	0.88	3.69	1.05	3.73	1.19	3.95	0.84	0.49
9. จัดลำดับความสำคัญของ แผนการบริหารจัดการ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมให้ เป็นแผนเร่งด่วน ขององค์ การบริหารส่วนตำบล.....	3.75	0.93	3.57	1.07	3.77	0.86	3.82	0.73	1.11

ตาราง 12 (ต่อ)

ด้านการกำหนดนโยบาย และการวางแผน	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		ชนูปริญญา		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
10. ร่วมปฏิบัติงานตาม แผนงาน โครงการ.....	3.72	0.99	3.72	1.04	3.96	0.87	3.95	0.79	0.81
11. ร่วมติดตามผลการ ดำเนินงานเพื่อให้เป็นไป ตามแผนงาน โครงการ....	3.62	0.98	3.67	1.07	3.88	0.86	3.77	0.92	0.61
รวมเฉลี่ย	3.67	0.80	3.66	0.86	3.86	0.84	3.93	0.49	1.09

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .01

จากตาราง 12 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีระดับการศึกษาต่างกัน มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการกำหนดนโยบาย และการวางแผนแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า ข้อ 6 "การมีส่วนร่วมในการจัดสรรงบประมาณเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้สอดคล้องกับงบประมาณ บุคลากร หน่วยงานต่างๆ ที่มีอยู่" มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ .01 ส่วนข้ออื่นๆ มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ

ตาราง 13 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา

ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญญา		ปริญญาตรีหรือสูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
12. ร่วมบำรุงรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน....	3.84	0.88	3.95	0.89	3.92	1.09	4.00	0.69	0.52
13. กำหนดบทลงโทษแก่ผู้ที่ทำลายสิ่งแวดล้อมเช่นการกำหนดโทษปรับแก่ผู้ทิ้งขยะไม่เป็นที่.....	3.29	1.22	3.13	1.29	3.92	1.20	3.41	1.22	3.07*
14. ดำเนินการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติที่ถูกทำลายให้กลับคืนสู่สภาพเดิมเช่น การฟื้นฟูแหล่งน้ำการปลูกป่าทดแทน.....	3.74	1.07	3.52	1.28	3.96	1.18	3.82	1.10	1.60
15. การจัดการให้บ้านพักอาศัยแต่ละหลังคาเรือนให้มีถังขยะท่อบรรายน้ำเสีย และส่วนที่ถูกสุขลักษณะ.....	3.66	1.12	3.63	1.23	4.04	1.00	3.59	1.01	0.97
16. จัดให้มีการรักษาความสะอาดของถนน ทางน้ำ ทางเดินและที่สาธารณะ.....	3.73	0.98	3.51	1.05	3.88	1.14	4.05	0.84	2.66*

ตาราง 13 (ต่อ)

ด้านการมีส่วนร่วมในการ ดูแลรักษาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญญา		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
17. คำเนิรการต่าง ๆ ที่เป็น การคุ้มครอง ดูแล และ บำรุงรักษาทรัพยากร เช่น แม่น้ำ ป่าไม้ .....	3.61	1.00	3.45	1.14	3.65	1.02	3.91	0.87	1.52
18. ร่วมศึกษา ค้นคว้า หาทางแก้ปัญหาและสาเหตุ ของปัญหาที่เกิดในชุมชน...	3.54	1.05	3.60	1.03	3.85	1.08	3.77	1.19	0.86
19. ตยอคล้องดูแลไม่ให้มีผู้ ทำลายทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อมในชุมชน.....	3.77	0.86	3.53	1.18	3.81	1.06	3.82	0.96	1.72
รวมเฉลี่ย	3.65	0.81	3.54	0.96	3.88	0.96	3.80	0.82	1.44

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

จากตาราง 13 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีระดับการศึกษาต่างกัน มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า ข้อ 13 “กำหนดบทลงโทษแก่ผู้ทำลายทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม เช่น กำหนดโทษปรับแก่ผู้ทิ้งขยะไม่เป็นที่” และข้อ 16 “จัดให้มีการรักษาความสะอาดถนน ทางน้ำ ทางเดินและที่

สาธารณะ” มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05 ส่วนข้ออื่นๆ มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ

ตาราง 14 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ จำแนกตามระดับการศึกษา

ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญา		ปริญญาตรีหรือสูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
20. ประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.65	1.09	3.50	1.17	3.58	1.17	3.82	1.10	0.78
21. ประชาสัมพันธ์ชักชวนให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมกิจกรรมด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.76	1.00	3.71	1.06	3.73	1.15	3.86	1.13	0.17
22. สอดแทรกความรู้เรื่องเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.45	0.93	3.47	1.11	3.54	1.17	3.59	0.96	0.17
23. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ให้มีการอบรมชาวบ้านเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.49	0.92	3.46	1.08	3.62	0.98	3.82	0.85	0.10

ตาราง 14 (ต่อ)

ด้านการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญญา		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
24. สนับสนุนให้มีการจัด อบรมประชาชนในชุมชน เกี่ยวกับการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	3.54	0.98	3.57	1.06	3.35	0.98	3.50	0.86	0.39
25. ประสานงานให้เจ้า หน้าที่ มาประชาสัมพันธ์ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.39	0.99	3.40	1.17	3.46	1.10	3.68	0.89	0.53
26. ติดตามข่าวสารเพื่อให้ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยว กับปัญหาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมเพื่อนำไป เผยแพร่ได้.....	3.51	0.95	3.52	1.09	3.42	0.99	3.64	0.95	0.18
27. ประชุมชี้แจงในเรื่อง การดูแลรักษาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมให้ ประชาชนในชุมชน.....	3.49	1.00	3.54	1.09	3.77	1.03	3.82	0.85	1.13



ตาราง 14 (ต่อ)

ด้านการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญญา		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	X	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
28. ร่วมกับภาครัฐและเอกชน เพื่อสนับสนุนให้มีสิ่งพิมพ์ที่ เป็นประโยชน์ด้านการ อนุรักษ์ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมเพื่อเผยแพร่ แก่ชุมชน.....	3.42	1.08	3.49	1.11	3.54	0.95	3.73	0.83	0.64
29. เปิดประกาศให้ประชาชน เห็นประโยชน์ของการ อนุรักษ์ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.49	1.12	3.43	1.23	3.69	1.01	3.41	1.14	0.43
30. ชี้แจงประชาชนให้เห็น ประโยชน์ของการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม....	3.67	1.02	3.56	1.19	3.88	1.07	3.68	0.84	0.75
รวมเฉลี่ย	3.53	0.81	3.51	0.96	3.60	0.94	3.69	0.77	0.29

จากตาราง 14 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีระดับการศึกษาต่างกัน มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า ทุกข้อมีความคิดเห็น แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน

ตาราง 15 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญญา		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
31. จัดทำโครงการปลูก ต้นไม้ในชุมชน เช่น บ้าน วัด โรงเรียน และที่สาธารณะ ประ โยชน์.....	4.01	0.87	3.75	1.12	4.04	1.18	4.05	0.90	2.14
32. รณรงค์ให้มีการปลูกต้นไม้ ในชุมชนในวันสำคัญ.....	3.70	0.87	3.62	1.06	4.12	1.11	3.91	1.15	2.19
33. สนับสนุนส่งเสริมการจัด กิจกรรมการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม.....	3.59	0.93	3.55	1.07	3.62	0.98	3.64	1.00	0.08
34. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมการ อนุรักษ์ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.40	1.12	3.30	1.23	3.65	1.13	3.59	0.67	1.00
35. จัดหาวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ ในการจัดกิจกรรมการดูแล รักษาทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.44	1.00	3.25	1.10	3.35	1.13	3.73	0.98	1.73

ตาราง 15 (ต่อ)

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ประอมศึกษา		มัธยมศึกษา		อนุปริญา		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	X	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
36. จัดหาแรงงานเพื่อ สนับสนุนการจัดกิจกรรม การอนุรักษ์ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.48	1.01	3.21	1.20	3.42	1.06	3.50	1.10	1.67
37. เป็นผู้นำในการเข้าร่วม กิจกรรมการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.	3.66	0.88	3.63	1.06	3.50	1.03	3.86	1.04	0.59
38. จัดกิจกรรมเพื่อปลูก ฝังจิตสำนึก ให้เด็กและ เยาวชนในห้องเรียนให้เห็น ความสัมพันธ์และความ สำคัญของทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อมที่มีต่อวิถีชีวิต...	3.70	0.97	3.69	1.17	3.73	1.09	3.73	0.88	0.02
39. ประสานงานกับหน่วย ราชการรัฐ เอกชนในการ จัดให้มีกิจกรรมเกี่ยวกับ การทำรณรงค์รักษาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.66	0.91	3.46	1.05	3.67	1.19	3.82	0.92	1.57
40. ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่าง ที่ดีให้ผู้อื่นในด้านการรักษา ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.	3.83	0.95	3.75	0.96	4.00	1.02	3.91	0.81	0.65

ตาราง 15 (ต่อ)

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		ชนปริญญ์		ปริญญาตรีหรือ สูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	X	S.D.	
41. ส่งเสริมให้มีการพัฒนา ความสะอาดที่พักอาศัยใน วันสำคัญ.....	3.81	0.88	3.81	0.99	3.82	1.20	3.77	0.97	0.01
42. ส่งเสริมการกำจัดขยะ มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ถูก ทิ้ง.....	3.68	0.93	3.63	1.09	3.81	1.17	3.86	0.77	0.48
43. ดำเนินการจัดตั้งกลุ่ม อาสาไว้คอยสอดส่องดูแล ผู้ที่ทำลายทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.36	1.16	3.19	1.32	3.50	1.21	3.59	0.80	1.19
รวมเฉลี่ย	3.64	0.75	3.53	0.91	3.71	0.98	3.77	0.78	0.94

จากตาราง 15 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีระดับการศึกษาต่างกัน มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า ทุกข้อมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน

ตาราง 16 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในแต่ละด้านและ โดยภาพรวมจำแนกตามระดับการศึกษา

บทบาทการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ประถมศึกษา		มัธยมศึกษา		อุดมศึกษา		ปริญญาตรี หรือสูงกว่า		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
1. ด้านการกำหนดนโยบาย และการวางแผน.....	3.67	0.80	3.66	0.86	3.86	0.84	3.93	0.49	1.09
2. ด้านการมีส่วนร่วมในการ ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม.....	3.65	0.81	3.54	0.96	3.88	0.96	3.80	0.82	1.09
3. ด้านการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ.....	3.53	0.81	3.51	0.96	3.60	0.94	3.69	0.77	0.29
4. ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม.....	3.64	0.75	3.53	0.91	3.71	0.98	3.77	0.77	0.94
รวมเฉลี่ย	3.62	0.74	3.56	0.87	3.75	0.89	3.79	0.66	0.84

จากตาราง 16 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีระดับการศึกษาต่างกัน มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยภาพรวมแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า ทุกด้านมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน

ตอนที่ 5 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลต่อบทบาท  
การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามอายุ ซึ่งปรากฏผลดังตาราง 17  
ถึงตาราง 21

ตาราง 17 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหาร  
จัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน จำแนกตาม  
อายุ

ด้านการกำหนดนโยบาย และการวางแผน	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปี ขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
1. กำหนดนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	3.69	0.95	3.73	0.99	3.57	0.99	3.47	1.28	1.20
2. ร่วมตัดสินใจในการใช้ทรัพยากรที่มีอย่างจำกัดให้มีประโยชน์ต่อส่วนรวม...	3.75	0.93	3.76	0.94	3.56	1.11	3.71	1.20	0.85
3. ร่วมศึกษา วิเคราะห์ถึงสาเหตุของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมที่ถูกทำลายเพื่อหาแนวทางแก้ไข.....	3.81	0.75	3.64	1.11	3.58	1.02	3.48	1.16	0.61
4. ร่วมวางแผน กำหนดแผนงาน โครงการ กิจกรรม เพื่อแก้ปัญหาและตอบสนองความต้องการของชุมชน.....	3.81	0.83	3.81	0.93	3.79	0.98	3.61	1.07	0.86

ตาราง 17 (ต่อ)

ด้านการกำหนดนโยบาย และการวางแผน	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	X	S.D.	
5. ร่วมติดต่อประสานงาน กับภาครัฐและเอกชนใน การดำเนินงานตามแผน งานการบริหารจัดการ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	3.56	0.81	3.59	1.05	3.43	1.04	3.76	1.18	1.63
6. มีส่วนร่วมในการจัด สรรงบประมาณเพื่อการ อนุรักษ์ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อมให้สอดคล้อง กับงบประมาณ บุคลากร อุปกรณ์ ที่มีอยู่.....	3.31	1.08	3.79	1.02	3.83	0.89	3.49	1.11	3.01 *
7. จัดทำแผนพัฒนา องค์การบริหารส่วนตำบล ทั้งแผนระยะสั้นและยาว..	3.81	0.91	3.88	0.94	3.98	0.86	3.82	1.03	0.56
8. จัดทำแผนบริหาร จัดการทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม ในองค์การ บริหารส่วนตำบล.....	3.81	0.91	3.64	1.01	3.85	0.83	3.73	1.05	1.06

ตาราง 17 (ต่อ)

ด้านการกำหนดนโยบาย และการวางแผน	30 ปีขงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปี ขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
9. จัดลำดับความสำคัญของ แผนการบริหารจัดการ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ให้เป็นแผนเร่งด่วน ของ องค์การบริหารส่วนตำบล...	3.56	2.03	3.68	1.03	3.76	0.88	3.62	0.98	0.44
10. ร่วมปฏิบัติงานตามแผน งาน โครงการ.....	3.63	1.09	3.62	0.99	3.89	0.97	3.82	0.97	1.93
11. ร่วมติดตามผลการ ดำเนินงานเพื่อให้เป็นไป ตาม แผนงาน โครงการ.....	3.75	0.86	3.66	1.02	3.62	0.99	3.72	1.04	0.18
รวมเฉลี่ย	3.68	0.69	3.71	0.82	3.71	0.75	3.66	0.90	0.09

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

จากตาราง 17 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีอายุต่างกัน มีความคิดเห็น  
ต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการกำหนดนโยบายและ  
การวางแผน แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า ข้อ 6 “การมีส่วน  
ร่วมในการจัดสรรงบประมาณเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมให้สอดคล้องกับงบประมาณ  
บุคลากร อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่มีอยู่” มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05 ส่วนข้ออื่นๆ  
มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ



ตาราง 18 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับคุณภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามอายุ

ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
12. ร่วมบำรุงรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน...	3.81	0.75	3.80	0.88	3.82	0.79	3.82	1.03	2.48
13. กำหนดบทลงโทษแก่ผู้ที่ทำลายสิ่งแวดล้อม เช่น การกำหนดโทษปรับแก่ผู้ทิ้งขยะไม่เป็นที่.....	3.00	1.10	3.28	1.23	3.78	1.30	3.27	1.27	0.36
14. ดำเนินการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติที่ถูกทำลายให้กลับคืนสู่สภาพเดิม เช่น การฟื้นฟูแหล่งน้ำ การปลูกป่าทดแทน.....	3.50	1.15	3.62	1.22	3.62	1.16	3.80	1.09	0.54
15. การจัดการให้บ้านพักอาศัยแต่ละหลังคาเรือนให้มีถังขยะหรือระบายน้ำเสีย และสิ่งอื่นที่เกี่ยวข้อง.....	3.31	1.35	3.60	1.20	3.63	1.08	3.67	1.08	1.36
16. จัดให้มีการรักษาความสะอาดของถนน ทางน้ำ ทางเดินและที่สาธารณะ.....	3.50	0.89	3.59	1.06	3.78	0.94	3.74	1.06	1.02

ตาราง 18 (ต่อ)

ด้านการมีส่วนร่วมในการ ดูแลรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปี ขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
17. ดัชนีการต่าง ๆ ที่เป็น การคุ้มครอง ดูแล และ บำรุงรักษาทรัพยากร เช่น แม่น้ำ ป่าไม้ .....	3.50	1.21	3.57	1.05	3.62	1.02	3.53	1.08	0.14
18. ร่วมศึกษา ค้นคว้า หาทางแก้ปัญหาและสาเหตุ ของปัญหาที่เกิดขึ้นชุมชน..	3.63	1.20	3.57	1.01	3.63	1.06	3.60	1.11	0.08
19. เกษตรต้องดูแลไม่ให้มีผู้ ทำลายทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อมในชุมชน.....	3.50	1.10	3.68	1.09	3.76	0.81	3.64	1.12	0.47
รวมเฉลี่ย	3.47	0.81	3.59	0.93	3.71	0.79	3.63	0.93	0.64

จากตาราง 18 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีอายุต่างกัน มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแตกต่างกันอย่างไร ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่าทุกข้อมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไร ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นเดียวกัน

ตาราง 19 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ จำนวนตามอายุ

ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปี ขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
20. ประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.38	0.89	3.62	1.12	3.59	1.05	3.62	1.26	0.25
21. ประชาสัมพันธ์และชักชวนให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมกิจกรรมด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม....	3.50	1.10	3.70	0.96	3.80	0.98	3.79	1.23	0.54
22. สอดแทรกความรู้เรื่องเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม...	3.19	0.75	3.49	0.98	3.49	0.92	3.47	1.23	0.44
23. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ให้มีการอบรมชาวบ้านเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.31	0.87	3.49	0.85	3.59	1.08	3.45	1.06	0.61
24. สนับสนุนให้มีการจัดอบรมประชาชนในชุมชนเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม....	3.31	1.14	3.46	0.93	3.68	0.94	3.52	1.16	1.35

ตาราง 19 (ต่อ)

ด้านการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
25. ประสานงานให้เจ้าหน้าที่มาประชาสัมพันธ์ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม.....	3.25	1.13	3.38	1.05	3.36	1.01	3.58	1.14	0.94
26. ติดตามข่าวสารเพื่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับปัญหาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมเพื่อนำไปเผยแพร่ได้.....	3.19	0.83	3.40	0.95	3.69	0.90	3.54	1.20	2.46
27. ประชุมชี้แจงในเรื่องการดูแลรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมให้ประชาชนในชุมชน.....	3.25	0.77	3.46	0.94	3.62	1.02	3.65	1.20	1.22
28. ร่วมกับภาครัฐและเอกชนเพื่อสนับสนุนให้มีสิ่งพิมพ์ที่เป็นประโยชน์ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมเพื่อเผยแพร่แก่ชุมชน.....	3.44	1.15	3.51	0.95	3.41	1.12	3.49	1.17	0.21

ตาราง 19 (ต่อ)

ด้านการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ	30 ปีลงมา		31-40ปี		41-50ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
29. เปิดประกาศให้ประชาชน เห็นประโยชน์ของการ อนุรักษ์ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.38	1.31	3.49	1.04	3.47	1.21	3.48	1.24	0.05
30. ชี้แจงประชาชนให้เห็น ประโยชน์ของการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม...	3.25	1.00	3.60	1.02	3.70	1.02	3.73	1.26	1.10
รวมเฉลี่ย	3.31	0.86	3.51	0.81	3.58	0.79	3.57	1.07	0.55

จากตาราง 19 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีอายุต่างกัน มีความคิดเห็นต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่าทุกข้อมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติเช่นกัน

**ตาราง 20** เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล เกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำแนกตามอายุ

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
31. จัดทำโครงการปลูก ต้นไม้ในชุมชน เช่น บ้าน วัด โรงเรียน และที่สาธารณะ ประโยชน์.....	3.81	0.91	3.85	1.04	4.04	0.82	3.89	1.13	0.95
32. รณรงค์ให้มีการปลูก ต้นไม้ในชุมชนในวันสำคัญ.....	3.81	0.83	3.65	1.10	3.74	0.80	3.75	1.03	0.34
33. สนับสนุนส่งเสริมการจัด กิจกรรมการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม.....	3.56	1.09	3.54	1.03	3.73	0.86	3.47	1.04	1.31
34. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรม การอนุรักษ์ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.19	0.98	3.37	1.11	3.50	1.19	3.36	1.15	0.52
35. จัดหาวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ ในการจัดกิจกรรมการดูแล รักษาทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.44	1.09	3.47	1.04	3.36	0.96	3.24	1.17	0.93

ตาราง 20 (ต่อ)

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
36. จัดหาแรงงานเพื่อ สนับสนุนการจัดกิจกรรม การอนุรักษ์ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.06	1.18	3.40	1.06	3.56	1.01	3.15	1.21	2.71 *
37. เป็นผู้นำในการเข้าร่วม กิจกรรมการอนุรักษ์ ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม..	3.69	1.01	3.54	1.04	3.74	0.96	3.69	0.98	1.03
38. จัดกิจกรรมเพื่อปลูก ฝังจิตสำนึก ให้เด็กและ เยาวชนในท้องถิ่น ให้เห็น ความเข้มแข็งและความ สัจจะของทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อมที่มีต่อวิถีชีวิต...	3.44	1.15	3.70	1.01	3.63	0.99	3.85	1.19	1.04
39. ประสานงานกับหน่วย งานภาครัฐ เอกชน ในการ จัดให้มีกิจกรรมเกี่ยวกับ การบำรุงรักษาทรัพยากร และสิ่งแวดล้อม.....	3.44	0.96	3.54	0.98	3.67	0.93	3.65	1.10	0.54
40. ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่าง ที่ดีให้ผู้อื่นในด้านการรักษา ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม..	3.25	1.06	3.72	1.00	3.97	0.87	3.88	0.91	3.53 *

ตาราง 20 (ต่อ)

ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ และรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
41. ส่งเสริมให้มีการพัฒนา ความสะอาดที่พิทักษ์ใน วันสำคัญ.....	3.81	1.22	3.72	0.99	3.91	0.76	3.81	1.04	0.88
42. ส่งเสริมการกำจัดขยะ มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ถูก วิธี.....	3.50	1.21	3.61	1.03	3.84	0.88	3.64	1.06	1.43
43. ดำเนินการจัดตั้งกลุ่ม อาสาไว้คอยสอดส่องดูแลผู้ ที่ทำลายทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม.....	3.31	1.30	3.41	1.15	3.31	1.18	3.19	1.32	0.61
รวมเฉลี่ย	3.49	0.81	3.58	0.87	3.69	0.70	3.58	0.94	0.59

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

จากตาราง 20 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลที่มีอายุต่างกัน มีความคิดเห็นต่อ บทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ข้อ 36 “จัดหาแรงงานเพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม” และข้อ 40 “ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีให้ผู้อื่นในด้านการรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม” มีความ



คิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05 ส่วนข้ออื่นๆ มีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ

ตาราง 21 เปรียบเทียบความคิดเห็นของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลเกี่ยวกับบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในแต่ละด้านและโดยภาพรวม จำแนกตามอายุ

บทบาทการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	30 ปีลงมา		31-40 ปี		41-50 ปี		51 ปีขึ้นไป		F
	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	$\bar{X}$	S.D.	
1. ด้านการกำหนด นโยบายและการวางแผน.	3.68	0.69	3.71	0.82	3.71	0.75	3.66	0.90	0.09
2. ด้านการมีส่วนร่วมใน การดูแลรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3.47	0.81	3.59	0.93	3.71	0.79	3.63	0.93	0.64
3. ด้านการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ.....	3.31	0.86	3.51	0.81	3.58	0.79	3.57	1.07	0.55
4. ด้านการจัดกิจกรรม รณรงค์และรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม.....	3.49	0.81	3.58	0.87	3.69	0.70	3.58	0.94	0.59
รวมเฉลี่ย	3.49	0.72	3.60	0.80	3.67	0.70	3.61	0.92	0.37

จากตาราง 21 พบว่า สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล ที่มีอายุต่างกัน มีความคิดเห็น ต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยภาพรวมแตกต่างกันอย่างไม่มี นัยสำคัญทางสถิติ เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า ทุกด้านมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญ ทางสถิติเช่นเดียวกัน

**ตอนที่ 6** ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม และปัญหาอุปสรรค ของสมาชิกองค์การ บริหารส่วนตำบลต่อบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งปรากฏผล ดังตาราง 22 ถึงตาราง 26

ตาราง 22 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน

ข้อเสนอแนะ	จำนวน (N = 125)	ร้อยละ
1. ให้องค์การบริหารส่วนตำบล กำหนดนโยบายในเรื่องการรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ชัดเจนและมีการติดตามผล อย่างต่อเนื่อง.....	58	46.40
2. พัฒนาแหล่งน้ำ ทั่วไป ในชุมชนให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเพื่อเพิ่มรายได้ ให้แก่ชุมชน.....	28	22.40
3. ให้องค์การบริหารส่วนตำบลวางกฎระเบียบต่าง ๆ ที่จะทำให้ ทรัพยากรธรรมชาติอยู่กับชุมชนได้ตลอดไป .....	20	16.00
4. วางแผนและกำหนดนโยบายให้สอดคล้องกับความต้องการของ ชุมชน โดยให้ผู้นำชุมชนเข้ามาทำแผนร่วมกับองค์การบริหารส่วน ตำบลด้วย.....	14	11.20
5. ร่วมศึกษาวิเคราะห์ปัญหาเกี่ยวกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนด นโยบายและวางแผน.....	5	4.00

จากตาราง 22 พบว่า ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการกำหนดนโยบายและการวางแผน ผู้ตอบแบบสอบถามเสนอแนะให้องค์การบริหารส่วนตำบล กำหนดนโยบายในเรื่องการรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ชัดเจนและมีการติดตามผลอย่างต่อเนื่อง เป็นต้นดับ 1 (ร้อยละ 46.40) รองลงไปคือ พัฒนาแหล่งน้ำ ป่าไม้ ในชุมชน ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่ชุมชน (ร้อยละ 22.40) ให้องค์การบริหารส่วนตำบล วางกฎระเบียบต่าง ๆ ที่จะทำให้ทรัพยากรธรรมชาติอยู่กับชุมชนได้ตลอดไป (ร้อยละ 16.00) วางแผน และกำหนดนโยบายให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน โดยให้ ผู้นำชุมชนเข้ามาทำแผนร่วมกับ องค์การบริหารส่วนตำบลด้วย (ร้อยละ 11.20) และร่วมศึกษาวิเคราะห์ปัญหาเกี่ยวกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดนโยบายและวางแผน (ร้อยละ 4.00) ตามลำดับ

ตาราง 23 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อเสนอแนะ	จำนวน (N = 94)	ร้อยละ
1. จัดหางบประมาณ ให้ประชาชน ได้ช่วยกันดูแลรักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน.....	34	36.17
2. ให้องค์การบริหารส่วนตำบลและประชาชนในชุมชนร่วมมือกัน ในการ ดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้จริงจังและต่อเนื่อง.....	22	23.40
3. ให้ทุกครัวเรือนดูแลความสะอาดของบ้านเรือน.....	19	20.21
4. องค์การบริหารส่วนตำบลควรดำเนินการเพื่อสร้างความตระหนักให้ ประชาชนเห็นความสำคัญของการร่วมกันดูแลรักษาทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	12	12.77
5. องค์การบริหารส่วนตำบลและประชาชนควรร่วมกันกำหนด บทลงโทษแต่ผู้ทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	7	7.45

จากตาราง 23 พบว่า ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมผู้ตอบแบบสอบถามเสนอแนะให้ จัดหางบประมาณให้ประชาชนได้ช่วยกันดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน เป็นอันดับ 1 (ร้อยละ 36.17) รองลงไปคือ ให้องค์การบริหารส่วนตำบลและประชาชนในชุมชนร่วมมือกันในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้จริงจังและต่อเนื่อง (ร้อยละ 23.40) ให้ทุกครัวเรือนดูแลความสะอาดของบ้านเรือน (ร้อยละ 20.21) องค์การบริหารส่วนตำบลควรดำเนินการเพื่อสร้างความตระหนักให้ประชาชนเห็นความสำคัญของการร่วมกันดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 12.77) และองค์การบริหารส่วนตำบลและประชาชนควรร่วมกันกำหนดบทลงโทษแก่ผู้ทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 7.45) ตามลำดับ

ตาราง 24 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ

ข้อเสนอแนะ	จำนวน (N = 90)	ร้อยละ
1. ตั้งงบประมาณในการอบรมเพื่อเผยแพร่ความรู้แก่ชาวบ้านให้มากกว่าที่เป็นอยู่.....	37	41.11
2. ให้องค์การบริหารส่วนตำบลจัดอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนเพื่อให้เห็นความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	28	31.11
3. เชิญวิทยากรผู้มีความรู้แก่ประชาชนให้เห็นถึงอันตรายจากการทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	11	12.22
4. ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ทางหอกระจายข่าวทุกวัน.....	10	11.11
5. จัดแข่งขันตอบปัญหาสิ่งแวดล้อมเป็นประจำทุกปี.....	4	4.45

จากตาราง 24 พบว่า ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ ผู้ตอบแบบสอบถามเสนอแนะให้ตั้งงบประมาณในการอบรมเพื่อเผยแพร่ความรู้แก่ชาวบ้านให้มากกว่าที่เป็นอยู่ เป็นอันดับ 1 (ร้อยละ 41.11) รองลงไปคือให้องค์การบริหารส่วนตำบลจัดอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนเพื่อให้เห็นความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 31.11) เชิญวิทยากรผู้มีความรู้มาประชาสัมพันธ์ให้เห็นถึงอันตรายจากการทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 12.22) ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ทางหอกระจายข่าวทุกวัน (ร้อยละ 11.11) และจัดแข่งขันตอบปัญหาสิ่งแวดล้อมเป็นประจำทุกปี (ร้อยละ 4.45) ตามลำดับ

ตาราง 25 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อเสนอแนะ	จำนวน (N = 83)	ร้อยละ
1. จัดกิจกรรมปลูกป่าในที่สาธารณะในวันสำคัญ และติดตามผลทุกครั้ง.	34	40.96
2. จัดประกวดหมู่บ้านที่สะอาดน่าอยู่ทุกปี.....	18	21.69
3. จัดกิจกรรมเพื่อสร้างจิตสำนึกให้มิใคร่รักในธรรมชาติและ ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม.....	14	16.87
4. ให้องค์การบริหารส่วนตำบลประสานงานกับกรมป่าไม้เพื่อนำพันธุ์พืชมาปลูกในวันสำคัญ.....	13	15.66
5. ให้องค์การบริหารส่วนตำบลให้ความสำคัญกับการกิจกรรมรณรงค์ด้านสิ่งแวดล้อมให้มาก.....	4	4.82

จากตาราง 25 พบว่า ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้ตอบแบบสอบถาม

ตามเสนอแนะให้ จัดกิจกรรมปลูกป่าในที่สาธารณะในวันสำคัญ และติดตามผลทุกครั้ง เป็นอันดับ 1 (ร้อยละ 40.96) รองลงไปคือจัดประกวดหมู่บ้านที่สะอาดน่าอยู่ทุกปี (ร้อยละ 21.69) จัดกิจกรรมเพื่อสร้างจิตสำนึกให้มีใจรักในธรรมชาติและไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 16.87) ให้องค์การบริหารส่วนตำบลประสานงานกับกรมป่าไม้เพื่อนำพันธุ์พืชมาปลูกในวันสำคัญ (ร้อยละ 15.66) ให้องค์การบริหารส่วนตำบลให้ความสำคัญกับการกิจกรรมการรณรงค์ด้านสิ่งแวดล้อมให้มาก (ร้อยละ 4.82) ตามลำดับ

ตาราง 26 ปัญหาอุปสรรคของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ปัญหาอุปสรรค	จำนวน (N - 78)	ร้อยละ
1.งบประมาณในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีน้อย.	51	65.38
2.สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลยังขาดประสบการณ์ในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	18	23.08
3.ประชาชนในชุมชนให้ความสำคัญกับปัญหาค้นสิ่งแวดล้อมน้อยจึงไม่ค่อยให้ความร่วมมือเท่าที่ควร.....	9	11.54

จากตาราง 26 พบว่า ปัญหาอุปสรรคของสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้ตอบแบบสอบถามพบปัญหาและอุปสรรคในเรื่องงบประมาณในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีน้อย มากที่สุดเป็นอันดับ 1 (ร้อยละ 65.38) รองลงไปคือ สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลยังขาดประสบการณ์ในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 23.08) และประชาชนในชุมชนให้ความสำคัญกับปัญหาค้นสิ่งแวดล้อมน้อยจึงไม่ค่อยให้ความร่วมมือเท่าที่ควร (ร้อยละ 11.54) ตามลำดับ