



รายงานผลการดำเนินโครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก่า
ในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ
(วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer)
ภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

นางลาวัลย์ ทอสกุล / อาจารย์นิรวิทย์ เพียรราษฎร์
สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
สิงหาคม 2565



คำนำ

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer) จัดทำขึ้นเพื่อสร้างการมีส่วนร่วมของผู้สูงอายุในการเป็นนักอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช เพื่อเพิ่มศักยภาพการอนุรักษ์ทรัพยากรท้องถิ่นของผู้สูงอายุในชุมชน และเพื่อพัฒนาหลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราช

โดยดำเนินโครงการอย่างเป็นระบบ มีการดำเนินการจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการอนุรักษ์ฟอสซิล การจำแนกฟอสซิล และอุทยานธรณีโคราช ตลอดจนการฝึกทักษะด้านการสื่อความหมาย ส่งผลให้ได้พัฒนาทักษะอาชีพสำหรับผู้สูงอายุหรือผู้ที่กำลังจะเกษียณ รวมถึงการสร้างความรู้ความภาคภูมิใจให้ผู้สูงอายุรู้สึกถึงการมีคุณค่าต่อครอบครัวและสังคม และมีความสุขในการดำรงชีวิตต่อไป

ขอขอบคุณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา เทศบาลตำบลสุรนารี เทศบาลตำบลเมืองใหม่ โคกกรวด เทศบาลตำบลปรางค์ใหญ่ และผู้บริหาร บุคลากรของสถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินฯ ที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินโครงการ ทำให้การดำเนินโครงการบรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายครบถ้วนทุกประการ ส่งผลให้เกิดอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราช

(นางลาวัลย์ ตอสกุล)

เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2565

สารบัญ

| | หน้า |
|--|------|
| บทที่ 1 บทนำ | 4 |
| 1.1 ชื่อโครงการ | 4 |
| 1.2 งบประมาณ | 4 |
| 1.3 หน่วยงานที่รับผิดชอบ | 4 |
| 1.4 ความเชื่อมโยงกับแผนในระดับต่างๆ | 4 |
| 1.5 หลักการและเหตุผล | 5 |
| 1.6 วัตถุประสงค์ของโครงการ | 6 |
| 1.7 เป้าหมายของตัวชี้วัดความสำเร็จ | 6 |
| 1.8 กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับประโยชน์ | 6 |
| 1.9 พื้นที่ดำเนินการ | 6 |
| บทที่ 2 รายละเอียดการดำเนินงาน | 7 |
| 2.1 กิจกรรมที่ดำเนินการ | 7 |
| 2.2 ผลผลิตจากการดำเนินโครงการ (Output) | 8 |
| 2.3 ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome) | 9 |
| 2.4 ผลลัพธ์ตามตัวชี้วัดรอบการดำเนินงาน TOR | 9 |
| 2.5 หน่วยงาน/เครือข่ายที่ร่วมดำเนินโครงการ | 9 |
| 2.6 จำนวนองค์ความรู้/ ชุดความรู้ที่นำไปใช้ในการพัฒนาท้องถิ่น | 9 |
| 2.7 จำนวนรายวิชาที่มีการบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อพัฒนาท้องถิ่น | 9 |
| บทที่ 3 สรุปผลการดำเนินงาน | 10 |
| 3.1 สรุปผลการดำเนินงาน | 10 |
| 3.2 องค์ความรู้ นวัตกรรมที่เกิดจากการดำเนินโครงการ | 11 |
| 3.3 ปัญหาอุปสรรค | 12 |
| 3.4 ข้อเสนอแนะ | 12 |
| ภาคผนวก | 13 |
| ก. ภาพกิจกรรม | 13 |
| ข. รายงานการศึกษาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) | 18 |
| ค. ข้อมูลผู้สูงอายุ | 38 |
| ง. ทรัพยากรในชุมชน | 41 |

บทที่ 1

บทนำ

1.1 ชื่อโครงการ

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer)

1.2 งบประมาณ

200,000 บาท

1.3 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ผู้รับผิดชอบ นางลาวัลย์ ตอสกุล
เบอร์โทรศัพท์ 083-7296699
อีเมล lawan.t@nrru.ac.th

1.4 โปรดระบุความเชื่อมโยงกับแผนในระดับต่างๆ

1.4.1 ยุทธศาสตร์ใหม่มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นตามพระราชบัญญัติ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579)

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

1.4.2 เป้าหมายการดำเนินงานโครงการร่วมกัน 9 ด้าน

5. โครงการยกระดับคุณภาพสังคมสูงอายุและเตรียมความพร้อมผู้วัยเกษียณ

1.4.3 โครงการบริบทตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา (พ.ศ. 2562-2565)

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การสร้างโอกาสความเสมอภาค และความเท่าเทียมกันทางสังคม

1.4.4 ยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม

1.4.5 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

เศรษฐกิจฐานราก

1.4.6 แผนปฏิรูปประเทศ

ด้านเศรษฐกิจ

1.4.7 กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13

9.ความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่พอเพียง เหมาะสม

1.5 หลักการและเหตุผล

สถานการณ์ผู้สูงอายุของประเทศไทยในปัจจุบันกำลังเป็นกลุ่มสังคมที่มีสัดส่วนของผู้สูงอายุหรือประชากรที่มีอายุ 60 ปี ขึ้นไป ได้เพิ่มสูงขึ้นเรื่อยๆ ขณะที่สัดส่วนของอัตราการเกิด และจำนวนประชากรในวัยทำงานลดน้อยลง ประเทศไทยกำลังจะเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุในเร็วๆ นี้ ปัญหาที่ตามมาคือเรื่องสุขภาพของผู้สูงอายุ แต่ภาครัฐได้มีการวางแผนรับมือเรื่องสุขภาพไว้แล้ว หากแต่ยังไม่ได้มีการวางแผนรับมือกับสังคมผู้สูงอายุด้านการพัฒนาทักษะอาชีพสำหรับผู้สูงอายุหรือผู้ที่กำลังจะเกษียณ รวมถึงการสร้างความภาคภูมิใจให้ผู้สูงอายุรู้สึกถึงการมีคุณค่าต่อคนรอบข้างและสังคม ซึ่งปัญหานี้จะทำให้ผู้สูงอายุมีอาการซึมเศร้าจากการไม่มีสังคม การไม่ได้ทำงาน ทำให้ไม่มีรายได้ คิดว่าตนเองเป็นภาระของลูกหลาน หากได้มีการวางแผนการพัฒนาทักษะอาชีพหรือกิจกรรมอันจะก่อให้เกิดรายได้กับผู้สูงอายุ จะทำให้ผู้สูงอายุยังรู้สึกว่าคุณค่า สามารถหารายได้เลี้ยงดูตนเองได้ และมีความสุขในการดำรงชีวิตต่อไป

สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา มีพันธกิจสำรวจ รวบรวม อนุรักษ์ซากดึกดำบรรพ์และทรัพยากรธรณีของท้องถิ่น ศึกษาวิจัย นำเสนอผลงานวิจัยด้านซากดึกดำบรรพ์และทรัพยากรธรณี บริการทางวิชาการด้านซากดึกดำบรรพ์ ทรัพยากรธรณีและอุทยานธรณี (Geopark) บริหารและพัฒนาสถาบันสู่การเป็นศูนย์กลางองค์กร “อุทยานธรณีโลกของยูเนสโก” หรือ “The UNESCO Global Geopark” มีการจัดแสดงนิทรรศการและจัดเป็นแหล่งเรียนรู้ตามอัธยาศัยในรูปแบบพิพิธภัณฑ์ ซึ่งจะเน้นซากดึกดำบรรพ์ที่เด่นของจังหวัดนครราชสีมา 3 ประเภทคือ ไม้กลายเป็นหิน ซากดึกดำบรรพ์ และไดโนเสาร์ สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีฯ เป็นหนึ่งใน 39 แหล่งในเขตอุทยานธรณีโคราช (Geosite) โดยเป็นแหล่งที่สำคัญที่สุดที่เก็บรักษาอัตลักษณ์ของโคราชจีโอพาร์คในด้านการเป็นแหล่งบรรพชีวินที่เสนอขอขึ้นทะเบียนกับยูเนสโก ซึ่งเปิดดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ.2551 มีนักท่องเที่ยวมาเยือนปีละมากกว่า 200,000 คน และมีเครือข่ายแหล่งอุทยานธรณีในจังหวัดนครราชสีมามากกว่า 38 แหล่ง ใน 5 อำเภอ ดังนั้นเพื่อดึงเอาอัตลักษณ์และความสำคัญดังกล่าวมาผูกโยงกับการเปลี่ยนไปของจำนวนผู้สูงอายุที่เพิ่มมากขึ้นของจังหวัดนครราชสีมาและของประเทศไทย

ดังนั้นโครงการการพัฒนาและดึงศักยภาพของผู้สูงอายุในวัยเกษียณมาร่วมในกิจกรรมการอนุรักษ์ฟอสซิล จะช่วยทำให้ผู้สูงอายุมีความภาคภูมิใจในตนเอง และใช้เป็นกิจกรรมการในการดูแลผู้สูงอายุ ด้วยการได้พบปะนักท่องเที่ยวที่มาเยือนในพิพิธภัณฑ์ และจะเป็นโมเดลต้นแบบของการพัฒนา Fossil and Geopark volunteer ของประเทศไทยอีกด้วย

1.6 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1) เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมของผู้สูงอายุในการเป็นนักรักสุขภาพและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช
- 2) เพื่อเพิ่มศักยภาพการอนุรักษ์ทรัพยากรท้องถิ่นของผู้สูงอายุในชุมชน
- 3) เพื่อพัฒนาหลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์พอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช

1.7 เป้าหมายของตัวชี้วัดความสำเร็จ

เชิงปริมาณ

- 1) ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์พอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งชุมชนของตนเองได้ จำนวน 80 คน
- 2) ผู้สูงอายุที่สามารถเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์พอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราชได้ 10 คน
- 3) หลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์พอสซิลและมัคคุเทศก์ 1 ต้นแบบ

เชิงคุณภาพ

- 1) การมีส่วนร่วมของผู้สูงอายุในการเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์พอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช
- 2) ผู้สูงอายุมีทักษะในการอนุรักษ์ทรัพยากรด้านซากดึกดำบรรพ์ในท้องถิ่น
- 3) หลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์พอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช

1.8 กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับประโยชน์

ผู้สูงอายุ ผู้กำลังจะเกษียณ กลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ในเขตตำบลสุรนารี ตำบลโคกกรวด ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา จำนวน 80 คน

1.9 พื้นที่ดำเนินการ

ตำบลสุรนารี ตำบลโคกกรวด ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา
สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

บทที่ 2

รายละเอียดการดำเนินงาน

2.1 กิจกรรมที่ดำเนินการ

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer) กิจกรรมภายใต้โครงการการมีทั้งสิ้น 3 กิจกรรม รายละเอียด ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 ลงพื้นที่สำรวจข้อมูลผู้สูงอายุ/ทรัพยากรในท้องถิ่น

- 1) กระบวนการประชาสัมพันธ์
 - ลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการ ประสานงานกับหน่วยงานที่ดูแลผู้สูงอายุ เทศบาลหรือ อบต. ประธานกลุ่มผู้สูงอายุ ประธานชุมชน และกลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)
- 2) การสำรวจและประเมินศักยภาพทรัพยากรในชุมชน และภูมิปัญญาที่มีเป็นอัตลักษณ์เฉพาะ
 - เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่สำรวจและเก็บข้อมูลผลิตภัณฑ์/ทรัพยากรด้านชาวดึกดำบรรพ์ในชุมชน
- 3) การเตรียมความพร้อมสำหรับผู้สูงอายุ active aging
 - เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่รับสมัครคัดเลือกความพร้อมสำหรับผู้สูงอายุ

กิจกรรมที่ 2 อบรมเชิงปฏิบัติการการเป็นอาสาสมัครมัคคุเทศก์วัยเก๋า

ดำเนินการจัดกิจกรรมฝึกปฏิบัติการเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์วัยเก๋า ส่งเสริมศักยภาพตามกระบวนการอาสาสมัคร จำนวน 80 คน ระยะเวลา 3 วัน

ผู้ที่เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโควิด-19 โดยต้องมีการตรวจคัดกรองโควิด-19 ด้วยการตรวจ Antigen test kit (ATK) ทุกคน

วันอังคารที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2565

ดำเนินการจัดกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการแบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติส่งเสริมศักยภาพตามกระบวนการอาสาสมัคร ดังนี้ การฝึกปฏิบัติจำแนกแหล่งโคราชจีโอพาร์ค 5 อำเภอ การฝึกปฏิบัติจำแนกไม้กลายเป็นหินในจังหวัดนครราชสีมา การฝึกปฏิบัติจำแนกช้างดึกดำบรรพ์โคราชและสัตว์ร่วมยุค การฝึกปฏิบัติจำแนกไดโนเสาร์โคราชและสัตว์ร่วมยุค

วันพุธที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2565

ดำเนินการจัดกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการแบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติอนุรักษ์ฟอสซิล ฝึกปฏิบัติการสกัดหินออกจากฟอสซิล ฝึกปฏิบัติการจำแนกฟอสซิล ฝึกปฏิบัติการจัดเก็บฟอสซิล ฝึกปฏิบัติการทำแบบจำลองฟอสซิล

วันพฤหัสบดีที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2565

ดำเนินการจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกปฏิบัติเป็นมัคคุเทศก์และทดสอบนำชมเรื่อง โคราชจีโอพาร์ค ไม้กลายเป็นหิน ช้างศึกคำบรรพ์ และไดโนเสาร์

กิจกรรมที่ 3 จัดกิจกรรมฝึกปฏิบัติเป็นอาสาสมัครมัคคุเทศก์วัยเก๋า

ผู้เข้าร่วมอบรมในกิจกรรมที่ 2 ที่ได้รับการคัดเลือกจากผู้ที่มีความพร้อมและความสนใจเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิล จำนวน 10 คน

วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ดำเนินการจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทักษะและฝึกปฏิบัติเป็นนักร้องความหมายในแหล่งอุทยานธรณีโคราช โดยมีอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิล จำนวน 10 คน เข้าร่วมการกิจกรรมฝึกปฏิบัติอนุรักษ์ตัวอย่างซากดึกดำบรรพ์ในแหล่งอุทยานธรณีโคราช จากการอบรมทำให้ได้ต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์สำหรับผู้สูงอายุที่อยู่ในพื้นที่ของอุทยานธรณีโคราช

2.2 ผลผลิตจากการดำเนินโครงการ (Output)

| ตัวชี้วัด | ค่าเป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |
|---|-------------|----------------|
| 1) จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ | 80 คน | 80 คน |
| 2) จำนวนผู้สูงอายุที่สามารถเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช | 10 คน | 10 คน |
| 3) หลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิล | 1 ต้นแบบ | 1 ต้นแบบ |

2.3 ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)

| ตัวชี้วัด | ค่าเป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |
|--|-------------|----------------|
| 1) ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งชุมชนของตนเองได้ | 80 | 80 |
| 2) ผู้สูงอายุที่สามารถเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราชได้ | 10 | 10 |
| 3) ได้หลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์ | 1 | 1 |

2.4 ผลลัพธ์ตามตัวชี้วัดกรอบการดำเนินงาน TOR

| ตัวชี้วัด | ค่าเป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |
|---|-------------|----------------|
| เชิงปริมาณ : จำนวนผู้สูงอายุที่เข้าร่วมโครงการฯ ไม่น้อยกว่า 50 คน/โครงการ | 50 | 80 |
| เชิงเวลา : โครงการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ | 100 | 100 |
| เชิงปริมาณ : จำนวนผู้กำลังจะเกษียณที่เข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้และทักษะด้านการดูแลตนเอง จำนวน 50 คน | 50 | 80 |

2.5 หน่วยงาน/เครือข่ายที่ร่วมดำเนินโครงการ (ระบุรายชื่อหน่วยงาน)

เทศบาลตำบลสุรนารี เทศบาลตำบลเมืองใหม่โคกกรวด เทศบาลตำบลปรุใหญ่

2.6 จำนวนองค์ความรู้/ ชุดความรู้ที่นำไปใช้ในการพัฒนาท้องถิ่น (ระบุว่าเรื่องอะไรบ้าง)

1. อุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)
2. ไม้กลายเป็นหินในจังหวัดนครราชสีมา
3. ซ้ำงดึกดำบรรพ์โคราชและสัตว์ร่วมยุค
4. ไดโนเสาร์โคราชและสัตว์ร่วมยุค
5. การอนุรักษ์ซากดึกดำบรรพ์ในแหล่งอุทยานธรณีโคราช
6. การจำแนกฟอสซิล
7. การเป็นนักสื่อความหมาย

2.7 จำนวนรายวิชาที่มีการบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์เพื่อพัฒนาท้องถิ่น

- ได้มีการบูรณาการกับการเรียน การสอน จำนวน 1 รายวิชา คือ วิชาบรรพชีวินวิทยาเพื่อการท่องเที่ยว

บทที่ 3
สรุปผลการดำเนินงาน

3.1 สรุปผลการดำเนินงาน

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer) มีผลการดำเนินงานดังนี้

เชิงปริมาณ

| ตัวชี้วัด | ค่าเป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |
|---|-------------|---|
| 1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ | 80 | จัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการการเป็นอาสาสมัครมัคคุเทศก์วัยเก๋า |
| 2. จำนวนผู้สูงอายุที่สามารถเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช | 10 | จัดกิจกรรมให้ผู้สูงอายุได้ฝึกปฏิบัติการเป็นนักอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราช |
| 3. หลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิล | 1 | ออกแบบและพัฒนาหลักสูตรต้นแบบอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์สำหรับผู้สูงอายุ |

เชิงคุณภาพ

สรุปในภาพรวมของการดำเนินโครงการ (ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ)

เชิงคุณภาพ

| ตัวชี้วัด | ค่าเป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |
|--|-------------|---|
| 1. ผู้เข้าร่วมโครงการเป็นอาสาสมัคร อนุรักษ์ฟอสซิลและ มัคคุเทศก์นำเที่ยว | 80 | ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำเที่ยวในแหล่งชุมชนของตนเองได้ |
| 2. ผู้สูงอายุเป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ ฟอสซิลและ มัคคุเทศก์นำเที่ยว ในแหล่งอุทยาน ธรณีโคราชได้ | 10 | ผู้สูงอายุที่เข้าร่วมกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ อาสาสมัครมัคคุเทศก์วัยเก๋า และผ่านการทดสอบ นำชมและคัดเลือกตามความพร้อม ความสนใจ เป็นอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์นำ เที่ยวในแหล่งอุทยานธรณีโคราชได้ |
| 3. หลักสูตรต้นแบบ อาสาสมัครอนุรักษ์ ฟอสซิลและ มัคคุเทศก์ | 1 | การดำเนินตามโครงการได้หลักสูตรต้นแบบ อาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลและมัคคุเทศก์ |

3.2 องค์ความรู้ นวัตกรรมที่เกิดจากการดำเนินโครงการ

1. องค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ฟอสซิล และทรัพยากรธรรมชาติ
2. คู่มือการพัฒนาทักษะสื่อความหมายภายในพิพิธภัณฑ์สำหรับอาสาสมัครมัคคุเทศก์วัยเก๋า
3. รายงานการศึกษาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)

3.3 ปัญหาอุปสรรค

การสื่อความหมายข้อมูลต่างๆ เกี่ยวกับซากดึกดำบรรพ์และจีโอพาร์คเป็นข้อมูลเชิงวิชาการ ทำให้ผู้สูงอายุขาดความมั่นใจที่จะสื่อความหมาย

3.4 ข้อเสนอแนะ

การจัดทำสื่อสรุปข้อมูลแบบสั้น กระชับ และการลงมือปฏิบัติ จะทำให้ผู้สูงอายุเข้าใจ กระบวนการนำเสนอและสามารถสื่อความหมายได้ดีขึ้น

ภาคผนวก

ก. ภาพกิจกรรม

1. ลงพื้นที่สำรวจข้อมูลผู้สูงอายุ/ทรัพยากรในท้องถิ่น



2. อบรมเชิงปฏิบัติการการเป็นอาสาสมัครมัคคุเทศก์วัยเก๋า







3. ฝึกปฏิบัติการเป็นอาสาสมัครมัคคุเทศก์วัยเก่า



รายงานการศึกษาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช
(Khorat Geopark)

นางลาวัลย์ ตอสกุล

ฝ่ายพัฒนาแหล่งเรียนรู้และเสริมสมรรถนะมนุษย์

สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิต
ในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer)
ภายใต้โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

บทสรุปผู้บริหาร

การศึกษาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) เป็นกิจกรรมในโครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer) ภายใต้โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ที่ดำเนินการส่งเสริมศักยภาพของผู้สูงอายุในเขตอุทยานธรณีโคราชนั้น การสำรวจบริบทมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องสำรวจศักยภาพพื้นฐานและความพร้อมของผู้สูงอายุในเขตอุทยานธรณีโคราชเพื่อสามารถนำมาวางแผนการดำเนินงานได้อย่างรอบคอบและรัดกุม เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมและยกระดับศักยภาพในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างเหมาะสม และจากการศึกษาข้อมูล ภาคสนาม พบว่า จำนวนผู้สูงอายุทั้งหมดทั้ง 3 ตำบล โดยแบ่งเป็นเทศบาลตำบลสุรนารี จำนวน 1,363 คน ชาย 488 คน และหญิง 875 คน เทศบาลตำบลเมืองใหม่โคกกรวด จำนวน 1,593 คน ชาย 707 คน และหญิง 886 คน เทศบาลตำบลปรุใหญ่ จำนวน 1,766 คน ชาย 789 คนและหญิง 997 คน รวมผู้สูงอายุทั้งสิ้นจำนวน 4,722 คน การศึกษาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) เป็นการสำรวจข้อมูลภาคสนามจากกลุ่มตัวอย่างจำนวน 150 คน พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงร้อยละ 63.80 อยู่ในพื้นที่ตำบลสุรนารีร้อยละ 39.50 มีอายุระหว่าง 60-65 ปี ร้อยละ 37.50 มีสถานภาพสมรส ร้อยละ 83.60 มีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษา ร้อยละ 44.10 มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนน้อยกว่า 5,000 บาท ร้อยละ 66.40 ไม่ได้ประกอบอาชีพร้อยละ 32.90 และลักษณะครอบครัวอยู่กับคู่สมรสและบุตรหลาน ร้อยละ 58.60 ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) โดยภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า อยู่ในระดับมากทุกด้าน โดยเรียงตามรายด้าน คือ ด้านการรวมกลุ่มทางสังคม ด้านสัมพันธ์ภาพระหว่างบุคคลด้านอารมณ์ ด้านสภาพความเป็นอยู่ที่ดี ด้านสภาพร่างกายที่ดี และ ด้านการตัดสินใจ ตามลำดับ

ผู้สูงอายุมีประเด็นความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ได้แก่ การส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือสำหรับรายได้ และค่าครองชีพ การจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมสุขภาพและนันทนาการ การให้ข้อมูลความรู้เกี่ยวกับสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ การเข้าถึงบริการสุขภาพอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ การจัดกิจกรรม

ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในชุมชน และการมีอาชีพเสริมหรือชมรมผู้สูงอายุ การจัดกิจกรรมที่ให้ความรู้ และมีประโยชน์ สามารถมีรายได้เสริมเพื่อเลี้ยงชีพ ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) คือ ควรมีการจัดทำแผนพัฒนาผู้สูงอายุระดับชุมชนเพื่อยกระดับรายได้ และอาชีพเสริมสำหรับกลุ่มผู้สูงอายุที่มีความต้องการเสริมรายได้หลังเกษียณอายุ ควรมีการพัฒนาหลักสูตรการส่งเสริมศักยภาพ หรือหลักสูตรอบรมเฉพาะทางเพื่อสามารถยกระดับ (upskill-reskill) ผู้สูงอายุที่มีความพร้อมในการพัฒนาตนเอง ควรมีภาคีเครือข่ายความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพผู้สูงอายุประกอบด้วย สถาบันการศึกษา หน่วยงานราชการระดับจังหวัด ระดับท้องถิ่น และภาคเอกชน ควรพัฒนาบุคคลต้นแบบสำหรับการเป็นผู้สูงอายุจิตอาสาที่ความพร้อมในการพัฒนาตนเองระดับชุมชน เพื่อสามารถเป็นตัวอย่างในการดำเนินชีวิตได้อย่างภาคภูมิใจหลังวัยเกษียณ

คำนำ

รายงานการศึกษาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ฉบับนี้เป็นหนึ่งในกิจกรรมในโครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer) ภายใต้โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ที่ดำเนินการโดยฝ่ายพัฒนาแหล่งเรียนรู้และเสริมสมรรถนะมนุษย์ สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา มีความมุ่งหมายในการส่งเสริมศักยภาพของผู้สูงอายุในเขตอุทยานธรณีโคราช การสำรวจบริบทมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องสำรวจศักยภาพพื้นฐานและความพร้อมของผู้สูงอายุในเขตอุทยานธรณีโคราชเพื่อสามารถนำมาวางแผนการดำเนินงาน และสามารถบริหารโครงการให้มีประสิทธิภาพได้อย่างยั่งยืน

สารบัญ

| | |
|--|----|
| บทสรุปผู้บริหาร | |
| คำนำ | |
| สารบัญ | |
| บทนำ | 1 |
| ผลการวิเคราะห์ข้อมูล | 3 |
| ข้อมูลทั่วไป | 3 |
| ผลการวิเคราะห์คุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช | 7 |
| ข้อเสนอแนะการพัฒนา | 14 |

บทนำ

การศึกษาระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)

ประเทศไทยได้เข้าสู่การเป็นสังคมสูงวัย (Ageing Society) มาตั้งแต่ปี 2548 เป็นต้นมา โดย 1 ใน 10 ของประชากรไทยเป็นประชากรที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป และในปี พ.ศ. 2564 จะมีประชากรสูงอายุถึง 13 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 19.20 ของประชากรทั้งหมด และในปี พ.ศ. 2583 จะมีประชากรสูงอายุสูงถึง 21.7 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 33.10 ทำให้แนวโน้มการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างของประชากรจะมีผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ขณะเดียวกันวัยเด็กและวัยทำงานมีสัดส่วนลดลง ซึ่งการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรสู่สังคมสูงอายุของประเทศไทยมีสาเหตุหลักมาจากอัตราการเจริญพันธุ์ที่ลดลง (Total Fertility Rate) และประกอบกับ ความเจริญก้าวหน้าทางการแพทย์และสาธารณสุขทำให้คนไทยมีอายุขัยเฉลี่ยเพิ่มขึ้น (สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ, 2562) เมื่อพิจารณารายภาคพบว่าภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีผู้สูงอายุคิดเป็นร้อยละ 16.86 และเมื่อเรียงลำดับจังหวัดที่มีผู้สูงอายุมากที่สุดจังหวัดนครราชสีมาจัดอยู่ในลำดับสองของประเทศของทั้งประเทศรองจากกรุงเทพมหานครโดยมีผู้สูงอายุจำนวน 473,457 คน คิดเป็นร้อยละ 17.98 คิดเป็นชายจำนวน 211,033 คน และหญิง 262,424 คน และในขณะเดียวกันองค์การอนามัยโลกได้ส่งเสริมนโยบายเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุ (Active Ageing A Policy Framework) ที่ให้ความสำคัญกับการจัดการศึกษาและการส่งเสริมโอกาสในการเรียนรู้ให้กับคนทุกวัย และพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุด้วยการศึกษาตลอดชีวิตเป็นสำคัญ ด้วยการให้ผู้สูงอายุได้มีโอกาสในการพัฒนาและเรียนรู้ทักษะใหม่ ๆ และสามารถพัฒนาตนเองให้ทันต่อสังคมและโลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

อุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) เป็นพื้นที่ทางภูมิศาสตร์แห่งหนึ่งซึ่งมีแหล่งและภูมิประเทศที่สำคัญในทางธรณีวิทยาระดับนานาชาติและมีการบริหารจัดการแบบองค์รวม ทั้งในด้านการอนุรักษ์ การศึกษา และการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยใช้กระบวนการจากล่างสู่บน (Bottom-up) และชุมชนท้องถิ่นมีส่วนร่วม" (พื้นที่ทางภูมิศาสตร์ คือ พื้นที่ที่ครอบคลุมทั้งด้าน ผืนดิน ผืนน้ำ บรรยากาศ พืชสัตว์ และมนุษย์ (วัฒนธรรม) โดยขอบเขตอุทยานธรณีโคราช ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอต่อเนื่องกันในบริเวณลุ่มน้ำลำตะคองตอนกลาง ถึงตอนล่าง คือ อำเภอสีคิ้ว สูงเนิน ขามทะเลสอ เมืองนครราชสีมา และเฉลิมพระเกียรติ รวมพื้นที่ 3,167 ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ 15.22 ของพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ในขณะเดียวกันนั้น สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาเป็นหนึ่งใน 39 แหล่งในเขตอุทยานธรณีโคราช (Geosite) โดยเป็นแหล่งที่สำคัญที่สุดในการเก็บรักษาอัตลักษณ์ และทรัพยากรสำคัญของอุทยานธรณีโคราช โดยได้เปิดดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2551 มีนักท่องเที่ยวมาเยือนปีละมากกว่า 200,000 คน และ

เป็นที่ตั้งของสำนักงานอุทยานธรณีโคราชและศูนย์กลางของการบริหารและพัฒนาอุทยานธรณีโคราชสู่ อุทยานธรณีโลกของยูเนสโก (The UNESCO Global Geopark) จึงมีภารกิจในการดำเนินการขับเคลื่อน เพื่อสนับสนุนเป้าหมายของการพัฒนาชุมชน และสังคม ในขณะเดียวกันจำนวนผู้สูงอายุที่เพิ่มมากขึ้นของ จังหวัดนครราชสีมาและประเทศไทย จึงเป็นโอกาสสำคัญที่จะยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุผ่านการทำ กิจกรรม และส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต ทางสถาบันฯ จึงได้ทำโครงการพัฒนาศักยภาพของผู้สูงอายุใน วยเกษียณมาร่วมในกิจกรรมอนุรักษ์ฟอสซิล และกิจกรรมอาสาสมัครสื่อความหมายทางการท่องเที่ยวใน แหล่งอุทยานธรณีโคราชด้วยการเป็นอาสาสมัครมัคคุเทศก์ (วัยเก๋าอาสาพาไป) เพื่อจะช่วยให้ผู้สูงอายุมี ความภาคภูมิใจในตนเอง สร้างรายได้และสามารถใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์แก่ตนเองและชุมชนอย่าง ยั่งยืน

การส่งเสริมศักยภาพของผู้สูงอายุในเขตอุทยานธรณีโคราชให้สอดคล้องกับบริบทและ สถานการณ์ความจำเป็นนั้น มีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องสำรวจศักยภาพพื้นฐานและความพร้อมของ ผู้สูงอายุในเขตอุทยานธรณีโคราชเพื่อสามารถนำมาวางแผนการดำเนินงานได้อย่างรอบคอบและรัดกุม เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมและยกระดับศักยภาพในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างเหมาะสมกับ กลุ่มผู้สูงอายุในเขตอุทยานธรณี โดยรายงานฉบับนี้ได้นำเสนอข้อมูล ออกเป็น แบ่งออกเป็น 3 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช

ส่วนที่ 2 คุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) มีลักษณะเป็น มาตรฐานค่าแต่ละข้อความมีคำตอบในเลือก 5 ระดับ คือ

| | | |
|--------------|---------|---------------------------|
| ระดับคะแนน 5 | หมายถึง | ระดับการเห็นด้วยมากที่สุด |
| ระดับคะแนน 4 | หมายถึง | ระดับการเห็นด้วยมาก |
| ระดับคะแนน 3 | หมายถึง | ระดับการเห็นด้วยปานกลาง |
| ระดับคะแนน 2 | หมายถึง | ระดับการเห็นด้วยน้อย |
| ระดับคะแนน 1 | หมายถึง | ระดับการเห็นน้อยที่สุด |

เกณฑ์การแปลความหมายของคะแนน และค่าเฉลี่ยของข้อมูล (ศิริวรรณ เสรีรัตน์ และคณะ,2549 :129)

| คะแนนเฉลี่ย | การแปลความหมาย |
|-------------|----------------|
| 4.21-5.00 | มากที่สุด |
| 3.41-4.20 | มาก |
| 2.61-3.40 | ปานกลาง |

| | |
|-----------|------------|
| 1.81-2.60 | น้อย |
| 1.00-1.80 | น้อยที่สุด |

ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะและความคิดเห็นต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

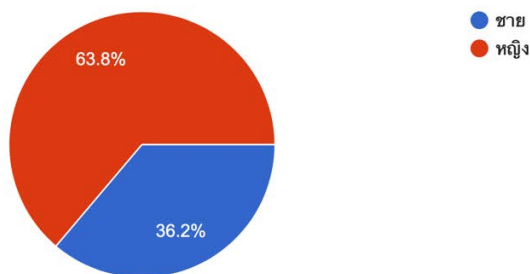
ผลการวิเคราะห์ข้อมูลของการศึกษา เรื่อง คุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) นำเสนอเป็น 3 ส่วน ดังต่อไปนี้

1. การวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
2. การวิเคราะห์ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)
3. ข้อเสนอแนะและความคิดเห็นต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)

1. การวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

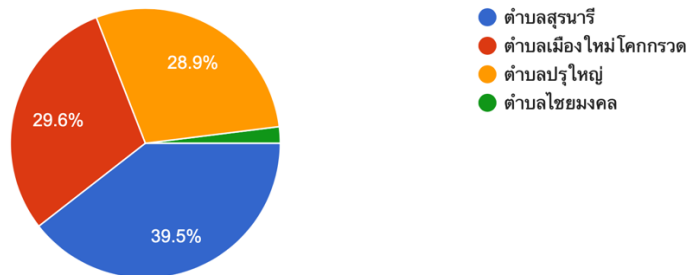
ผลการวิเคราะห์ข้อมูลคุณลักษณะส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบสอบถาม โดยจำแนกตาม เพศ พื้นที่ ตำบล อายุ สถานภาพ ระดับการศึกษา รายได้เฉลี่ย การประกอบอาชีพ ลักษณะการอยู่อาศัย ผลการวิเคราะห์ ดังภาพประกอบที่ 1-1 – 1.7

ภาพประกอบที่ 1.1 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเพศ (n=152)



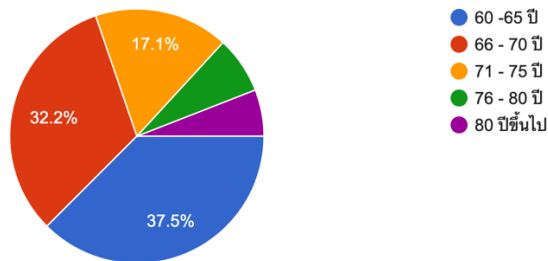
จากภาพประกอบที่ 1.1 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงจำนวน 97 คน คิดเป็นร้อยละ 63.80 และเพศชาย จำนวน 55 คน คิดเป็นร้อยละ 36.20

ภาพประกอบที่ 1.2 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามพื้นที่ตำบล (n=152)



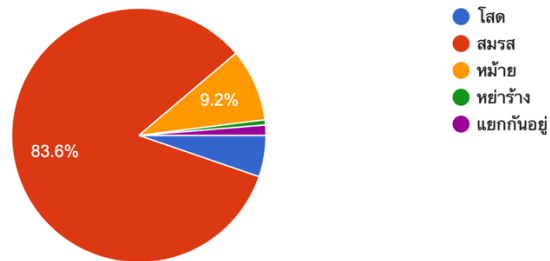
จากภาพประกอบที่ 1.2 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นอยู่ในพื้นที่ตำบลสุรนารีจำนวน 60 คน คิดเป็นร้อยละ 39.50 ตำบลเมืองใหม่โคกกรวด จำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 29.60 ตำบลปรุใหญ่ จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 28.90 และ ตำบลไชยมงคล จำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 2.00

ภาพประกอบที่ 1.3 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามอายุ (n=152)



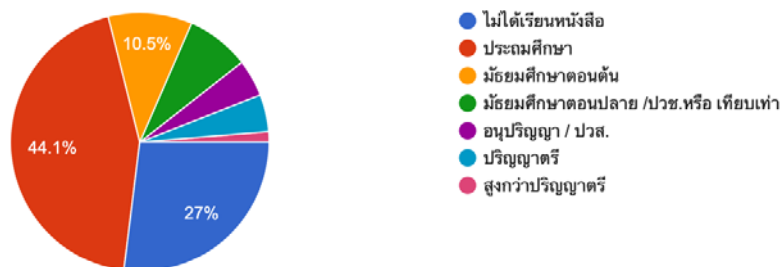
จากภาพประกอบที่ 1.3 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่อยู่ระหว่าง 60-65 ปี จำนวน 57 คน คิดเป็นร้อยละ 37.50 อายุระหว่าง 66 – 70 ปี จำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 32.20 อายุระหว่าง 71 – 75 ปี จำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 17.10 อายุระหว่าง 76 – 80 ปี จำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 7.20 และอายุ 80 ปีขึ้นไป จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 5.90

ภาพประกอบที่ 1.4 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามสถานภาพ (n=152)



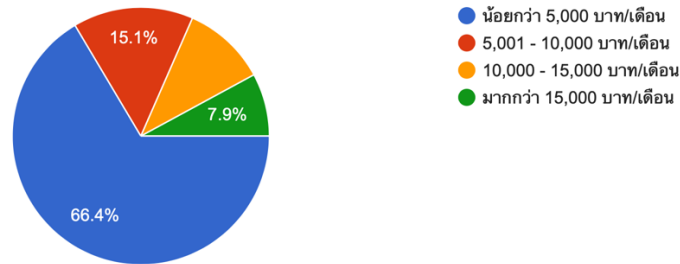
จากภาพประกอบที่ 1.4 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่สถานภาพสมรส จำนวน 127 คน คิดเป็นร้อยละ 83.60 สถานภาพหม้าย จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 9.20 สถานภาพโสด จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 5.30 สถานภาพแยกกันอยู่จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 1.30 และสถานภาพหย่าร้าง 1 คน คิดเป็นร้อยละ 0.70

ภาพประกอบที่ 1.5 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามระดับการศึกษา (n=152)



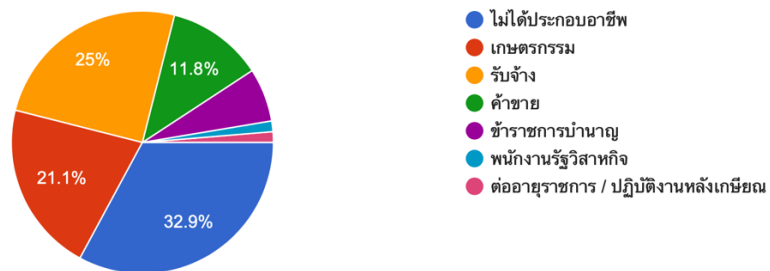
จากภาพประกอบที่ 1.5 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษา จำนวน 67 คน คิดเป็นร้อยละ 44.10 ไม่ได้เรียนหนังสือ จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 27 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 10.50 ระดับการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 7.90 ระดับการศึกษานอนุปริญญา/ปวส. จำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 4.60 ระดับการศึกษาปริญญาตรีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 4.60 และระดับการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 1.30

ภาพประกอบที่ 1.6 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามระดับรายได้ (n=152)



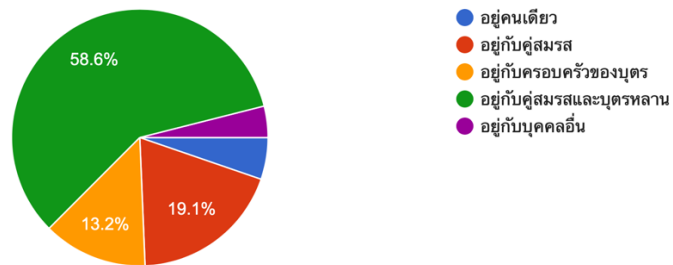
จากภาพประกอบที่ 1.6 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนน้อยกว่า 5,000 บาท จำนวน 101 คน คิดเป็นร้อยละ 66.40 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน 5,000 -10,000 บาท จำนวน 23 คน คิดเป็นร้อยละ 15.10 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน 10,000 -15,000 บาท จำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 10.50 และรายได้เฉลี่ยต่อเดือนมากกว่า 15,000 บาท จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 7.90

ภาพประกอบที่ 1.7 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการประกอบอาชีพ (n=152)



จากภาพประกอบที่ 1.7 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่ได้ประกอบอาชีพจำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 32.90 ประกอบอาชีพรับจ้าง จำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 25.00 ประกอบอาชีพเกษตรกรจำนวน 32 คน ร้อยละ 21.10 ประกอบอาชีพค้าขายจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 11.80 ข้าราชการบ้านานู จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 11.80 พนักงานรัฐวิสาหกิจ จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 1.30 ต่ออายุราชการ/ปฏิบัติงานหลังเกษียณ จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 1.30

ภาพประกอบที่ 1.8 จำนวนร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามลักษณะการอยู่อาศัย (n=152)



จากภาพประกอบที่ 1.8 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่อยู่กับคู่สมรสและบุตรหลาน จำนวน 89 คน คิดเป็นร้อยละ 58.60 อยู่กับคู่สมรส จำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 19.10 อยู่กับครอบครัวของบุตร จำนวน 20 คน คิดเป็นร้อยละ 13.20 อยู่คนเดียว จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 5.30 และอยู่กับบุคคลอื่น จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 3.90

2. การวิเคราะห์ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)

การวิเคราะห์เพื่อหาค่าสถิติพื้นฐานเกี่ยวกับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ปรากฏผลดังตารางที่ 1.1 – 1.7

ตารางที่ 1.1 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช

(Khorat Geopark) ภาพรวมทุกด้าน (n=152)

| คุณภาพชีวิตผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช | \bar{X} | S.D. | แปลผล | ลำดับ |
|---|-------------|-------------|------------|-------|
| ด้านสภาพความเป็นอยู่ที่ดี | 3.62 | 0.62 | มาก | 4 |
| ด้านสภาพร่างกายที่ดี | 3.58 | 0.68 | มาก | 5 |
| ด้านการตัดสินใจ | 3.45 | 0.50 | มาก | 6 |
| ด้านการรวมกลุ่มทางสังคม | 3.97 | 0.89 | มาก | 1 |
| ด้านสัมพันธภาพระหว่างบุคคล | 3.79 | 0.81 | มาก | 2 |
| ด้านอารมณ์ | 3.77 | 0.49 | มาก | 3 |
| เฉลี่ยรวม | 3.69 | 0.54 | มาก | |

จากตารางที่ 1.1 พบว่า ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) โดยภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.69$) โดยเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ด้านการรวมกลุ่มทางสังคมมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.97$) รองลงมา ได้แก่ ด้านสัมพันธภาพระหว่างบุคคลมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.79$) ด้านอารมณ์มีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.77$) ด้านสภาพความเป็นอยู่ที่ดีมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.62$) ด้านสภาพร่างกายที่ดีมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.58$) และด้านการตัดสินใจมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.45$) ตามลำดับ

ตารางที่ 1.2 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านสภาพความเป็นอยู่ที่ดี (n=152)

| ด้านสภาพความเป็นอยู่ที่ดี | \bar{X} | S.D. | แปลผล | ลำดับ |
|--|-------------|-------------|------------|-------|
| 1. ปัจจุบันท่านยังประกอบอาชีพ และมีอาชีพเสริมรายได้อยู่ | 3.38 | 0.79 | ปานกลาง | 5 |
| 2. ปัจจุบันท่านมีรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ | 3.75 | 0.92 | มาก | 4 |
| 3. รายได้ของท่านในปัจจุบันยังต้องพึ่งพาอาศัยลูกหลาน | 3.78 | 0.68 | มาก | 3 |
| 4. เมื่อท่านเจ็บป่วยท่านยังต้องพึ่งค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลจากลูกหลาน | 3.80 | 0.51 | มาก | 2 |
| 5. ท่านสนใจเลือกอาหารที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพ | 3.93 | 0.87 | มาก | 1 |
| 6. ท่านยังต้องการได้รับการอบรมอาชีพเสริมเพื่อสร้างรายได้ | 3.09 | 0.66 | ปานกลาง | 6 |
| เฉลี่ยรวม | 3.62 | 0.62 | มาก | |

จากตารางที่ 1.2 พบว่า ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านสภาพความเป็นอยู่ที่ดีโดยภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.62$) โดยเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ผู้สูงอายุสนใจเลือกอาหารที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.93$) รองลงมา ได้แก่ เมื่อผู้สูงอายุเจ็บป่วยยังต้องพึ่งค่าใช้จ่ายรักษาพยาบาลจากลูกหลานมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.80$) รายได้ปัจจุบันผู้สูงอายุยังต้องพึ่งพาอาศัยลูกหลานมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.80$) ปัจจุบันผู้สูงอายุมีรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.75$) ปัจจุบันผู้สูงอายุยังประกอบอาชีพและมีอาชีพเสริมรายได้มีค่าเฉลี่ยระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.38$) และผู้สูงอายุต้องการได้รับการอบรมอาชีพเสริมเพื่อสร้างรายได้มีค่าเฉลี่ยระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.09$) ตามลำดับ

ตารางที่ 1.3 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านสภาพร่างกายที่ดี (n=152)

| ด้านสภาพร่างกายที่ดี | \bar{X} | S.D. | แปลผล | ลำดับ |
|--|-------------|-------------|------------|-------|
| 7. ท่านมีเวลาในการออกกำลังกาย | 3.15 | 0.81 | ปานกลาง | 6 |
| 8. ท่านตรวจสอบสุขภาพเป็นประจำ และรับข่าวสารด้านการดูแลสุขภาพผู้สูงอายุอยู่เสมอ | 3.54 | 0.88 | มาก | 5 |
| 9. ท่านมีความพึงพอใจกับสุขภาพของตนเอง | 3.57 | 0.97 | มาก | 4 |
| 10. ท่านพึงพอใจในการนอนหลับของท่าน | 3.63 | 0.78 | มาก | 3 |
| 11. ท่านหลีกเลี่ยงอาหารที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ | 3.89 | 0.89 | มาก | 1 |
| 12. ท่านปฏิบัติตัวอย่างเคร่งครัดในการดูแลสุขภาพของตนเอง | 3.71 | 0.92 | มาก | 2 |
| เฉลี่ยรวม | 3.58 | 0.68 | มาก | |

จากตารางที่ 1.3 พบว่า ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านสภาพร่างกายที่ดีโดยภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.58$) โดยเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ผู้สูงอายุหลีกเลี่ยงอาหารที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.89$) รองลงมา ได้แก่ ผู้สูงอายุปฏิบัติตัวอย่างเคร่งครัดในการดูแลสุขภาพตนเองมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.71$) ผู้สูงอายุมีความพึงพอใจในการนอนหลับของตนเองมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.63$) ผู้สูงอายุมีความพึงพอใจกับสุขภาพของตนเองมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.57$) ผู้สูงอายุได้ตรวจสอบสุขภาพเป็นประจำ และรับข่าวสารด้านการดูแลสุขภาพผู้สูงอายุอยู่เสมอมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.54$) และผู้สูงอายุมีเวลาออกกำลังกายมีค่าเฉลี่ยระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.15$) ตามลำดับ

ตารางที่ 1.4 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านการตัดสินใจ (n=152)

| ด้านการตัดสินใจ | \bar{X} | S.D. | แปลผล | ลำดับ |
|--|-------------|-------------|------------|-------|
| 13. ท่านขาดอิสระในการทำกิจกรรมต่างๆ ที่ท่าน อยากจะทำ | 2.81 | 0.88 | ปานกลาง | 6 |
| 14. ท่านสามารถกำหนดสิ่งต่าง ๆ ที่ท่านอยากทำ | 3.98 | 0.94 | มาก | 2 |
| 15. ท่านชอบปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้อื่น มากกว่าจะตัดสินใจด้วยตนเอง | 3.45 | 0.95 | มาก | 4 |
| 16. ท่านมักจะได้ในสิ่งที่ท่านไม่ต้องการ | 3.00 | 0.88 | ปานกลาง | 5 |
| 17. ท่านมักจะทำในสิ่งที่ท่านตั้งใจ แม้จะมีคน ไม่เห็นด้วยก็ตาม | 3.47 | 0.95 | มาก | 3 |
| 18. ท่านสามารถเลือกทำในสิ่งที่ท่านปรารถนา หรือต้องการได้ | 3.99 | 0.89 | มาก | 1 |
| เฉลี่ยรวม | 3.45 | 0.50 | มาก | |

จากตารางที่ 1.4 พบว่า ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านการตัดสินใจโดยภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.45$) โดยเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ผู้สูงอายุสามารถเลือกทำในสิ่งที่ปรารถนาหรือต้องการได้มีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.99$) รองลงมา ได้แก่ ผู้สูงอายุสามารถกำหนดสิ่งต่าง ๆ ในชีวิตประจำวันได้ด้วยตนเองมีค่าเฉลี่ย ระดับมาก ($\bar{X} = 3.98$) ผู้สูงอายุมักจะทำในสิ่งที่ตั้งใจแม้ว่าจะมีคนไม่เห็นด้วยก็ตามมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.47$) ผู้สูงอายุชอบปฏิบัติตามคำแนะนำของผู้อื่นมากกว่าจะตัดสินใจด้วยตนเองมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.45$) ผู้สูงอายุมักจะได้ในสิ่งที่ไม่ต้องการมีค่าเฉลี่ยระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.00$) และผู้สูงอายุขาดอิสระในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่อยากจะทำมีค่าเฉลี่ยระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.81$) ตามลำดับ

ตารางที่ 1.5 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านการรวมกลุ่มทางสังคม (n=152)

| ด้านการรวมกลุ่มทางสังคม | \bar{X} | S.D. | แปลผล | ลำดับ |
|---|-------------|-------------|------------|-------|
| 19. ท่านมักจะให้ความช่วยเหลือกับวัด ชุมชน หรือองค์กรต่าง ๆ | 4.07 | 0.93 | มาก | 1 |
| 20. ท่านมีกิจกรรมร่วมกับบุคคลอื่น ๆ เช่น ไปพบปะสังสรรค์ รับประทานอาหาร ร่วมประชุมกลุ่ม ร่วมงานเลี้ยง งานบวช งานแต่ง งานศพ | 3.96 | 0.96 | มาก | 4 |
| 21. ท่านเข้าร่วมกิจกรรมที่ชุมชนของท่านจัด อย่างสม่ำเสมอ | 3.93 | 0.94 | มาก | 5 |
| 22. ท่านได้รับการยอมรับ และเคารพจากคน ในชุมชนที่ท่านอยู่อาศัย | 4.03 | 0.89 | มาก | 2 |
| 23. ท่านมีกลุ่มเพื่อนในชุมชนเพื่อการพบปะพูดคุย | 3.85 | 0.95 | มาก | 6 |
| 24. ท่านให้ความร่วมมือในกิจกรรมต่าง ๆ ที่ชุมชน จัดขึ้นเสมอ | 3.99 | 0.99 | มาก | 3 |
| เฉลี่ยรวม | 3.97 | 0.89 | มาก | |

จากตารางที่ 1.5 พบว่า ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านการรวมกลุ่มทางสังคมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.97$) โดยเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ผู้สูงอายุมักจะให้ความช่วยเหลือกับวัด ชุมชน หรือองค์กรต่าง ๆ มีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 4.07$) รองลงมา ได้แก่ ผู้สูงอายุได้รับการยอมรับและเคารพจากคนในชุมชนที่ท่านอาศัยอยู่ มีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 4.03$) ผู้สูงอายุให้ความร่วมมือในกิจกรรมต่าง ๆ ที่ชุมชนจัดขึ้นมีค่าเฉลี่ย

ระดับมาก ($\bar{X} = 3.99$) ผู้สูงอายุมีกิจกรรมร่วมกับบุคคลอื่น ๆ เช่น ไปพบปะสังสรรค์ รับประทานอาหาร ร่วมประชุมกลุ่ม ร่วมงานเลี้ยง งานบวช งานแต่ง งานศพ มีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.96$) ผู้สูงอายุเข้าร่วมกิจกรรมที่ชุมชน จัดอย่างสม่ำเสมอมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.93$) และ ผู้สูงอายุให้ความร่วมมือในกิจกรรมต่าง ๆ ที่ชุมชน จัดขึ้นเสมอมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.85$) ตามลำดับ

ตารางที่ 1.6 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านสัมพันธภาพระหว่างบุคคล (n=152)

| ด้านสัมพันธภาพระหว่างบุคคล | \bar{X} | S.D. | แปลผล | ลำดับ |
|---|-------------|-------------|------------|-------|
| 25. เพื่อนบ้านของท่านเป็นมิตร และได้มีการติดต่อกันอยู่เสมอ | 3.93 | 0.95 | มาก | 2 |
| 26. ท่านมีกิจกรรมต่าง ๆ กับเพื่อนของท่าน | 3.64 | 0.86 | มาก | 5 |
| 27. เมื่อท่านไม่สบายใจท่านปรึกษาปรึกษาได้ทุกกับเพื่อนของท่านได้ | 3.41 | 0.98 | มาก | 6 |
| 28. เมื่อท่านเจ็บป่วยเพื่อนของท่านติดต่อสอบถามหรือมาเยี่ยมเยียนท่าน | 3.91 | 0.97 | มาก | 3 |
| 29. เพื่อนเป็นสิ่งที่มีความหมายสำหรับท่าน | 3.84 | 0.90 | มาก | 4 |
| 30. ท่านมีโอกาสได้ติดต่อกับญาติมิตรหรือมีโอกาสไปเยี่ยมเยียนตามความเหมาะสม | 4.03 | 0.92 | มาก | 1 |
| เฉลี่ยรวม | 3.79 | 0.81 | มาก | |

จากตารางที่ 1.6 พบว่า ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านสัมพันธภาพระหว่างบุคคลมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.79$) โดยเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ผู้สูงอายุมีโอกาสได้ติดต่อกับญาติมิตรหรือมีโอกาสไปเยี่ยมเยียนตามความเหมาะสม มีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 4.03$) รองลงมา ได้แก่ ผู้สูงอายุมีเพื่อนบ้านเป็นมิตรและได้มีการ

ติดต่อกันอยู่เสมอมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.93$) เมื่อผู้สูงอายุเจ็บป่วยเพื่อนติดต่อสอบถามหรือมาเยี่ยมเยียนมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.91$) เพื่อนเป็นสิ่งที่มีความหมายสำหรับผู้สูงอายุมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.84$) ผู้สูงอายุมีกิจกรรมต่าง ๆ กับเพื่อนมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.64$) และ เมื่อผู้สูงอายุไม่สบายใจสามารถปรึกษาปรึกษาปรับทุกข์กับเพื่อนได้มีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.41$) ตามลำดับ

ตารางที่ 1.7 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านอารมณ์ (n=152)

| ด้านอารมณ์ | \bar{X} | S.D. | แปลผล | ลำดับ |
|--|-------------|-------------|------------|-------|
| 31. ท่านเข้ากับคนอื่นง่าย และมีความสุขกับ สิ่งรอบข้าง | 4.19 | 0.82 | มาก | 1 |
| 32. ท่านมีความสุข สงบ และสมหวังในชีวิต | 3.93 | 0.81 | มาก | 3 |
| 33. ถ้าย้อนเวลากลับไปได้ท่านอยากเปลี่ยนอดีต ที่ผ่านมา | 3.53 | 0.97 | มาก | 5 |
| 34. ท่านรู้สึกว่าคุณโดดเดี่ยว | 3.07 | 0.97 | ปานกลาง | 6 |
| 35. ท่านพร้อมที่จะยอมรับการเปลี่ยนแปลง ที่เกิดขึ้นในชีวิต | 3.99 | 0.86 | มาก | 2 |
| 36. ท่านพึงพอใจกับสภาพที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน | 3.91 | 0.84 | มาก | 4 |
| เฉลี่ยรวม | 3.77 | 0.49 | มาก | |

จากตารางที่ 1.7 พบว่า ระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) ด้านอารมณ์มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.77$) โดยเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ผู้สูงอายุเข้ากับคนอื่นได้ง่าย และมีความสุขกับสิ่งรอบข้างมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 4.19$) รองลงมา ได้แก่ ผู้สูงอายุพร้อมที่จะยอมรับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นในชีวิตมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.99$) ผู้สูงอายุมีความสุข สงบ และสมหวังในชีวิตมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.93$) ผู้สูงอายุพึงพอใจกับ

สภาพที่เป็นอยู่ในปัจจุบันมีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.91$) ถ้าย้อนเวลากลับไปได้ผู้สูงอายุอยากเปลี่ยนอดีตที่ผ่านมามีค่าเฉลี่ยระดับมาก ($\bar{X} = 3.53$) และ ผู้สูงอายุรู้สึกรู้สึกว่าตนเองโดดเดี่ยวมีค่าเฉลี่ยระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.07$) ตามลำดับ

3. ข้อเสนอแนะและความคิดเห็นต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)

การสำรวจคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark) พบว่าผู้สูงอายุมีประเด็นความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ดังนี้

1. การส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือสำหรับรายได้ และค่าครองชีพ
2. การจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมสุขภาพ และนันทนาการ
3. การให้ข้อมูลความรู้เกี่ยวกับสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ
4. การเข้าถึงบริการสุขภาพอย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ
5. การจัดกิจกรรมส่งเสริมการมีส่วนร่วมในชุมชน และการมีอาชีพเสริม หรือชมรมผู้สูงอายุ
6. การจัดกิจกรรมที่ให้ความรู้ และมีประโยชน์ สามารถมีรายได้เสริมเพื่อเลี้ยงชีพ

ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในแหล่งอุทยานธรณีโคราช (Khorat Geopark)

1. ควรมีการจัดทำแผนพัฒนาผู้สูงอายุระดับชุมชนเพื่อยกระดับรายได้ และอาชีพเสริมสำหรับกลุ่มผู้สูงอายุที่มีความต้องการเสริมรายได้หลังเกษียณอายุ
2. ควรมีการพัฒนาหลักสูตรการส่งเสริมศักยภาพ หรือหลักสูตรอบรมเฉพาะทางเพื่อสามารถยกระดับ (upskill-reskill) ผู้สูงอายุที่มีความพร้อมในการพัฒนาตนเอง
3. ควรมีภาคีเครือข่ายความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพผู้สูงอายุ ประกอบด้วยสถาบันการศึกษา หน่วยงานราชการระดับจังหวัด ระดับท้องถิ่น และภาคเอกชน
4. ควรพัฒนาบุคคลต้นแบบสำหรับการเป็นผู้สูงอายุจิตอาสาที่ความพร้อมในการพัฒนาตนเองระดับชุมชน เพื่อสามารถเป็นตัวอย่างในการดำเนินชีวิตได้อย่างภาคภูมิใจหลังวัยเกษียณ

ค. ข้อมูลผู้สูงอายุ

แบบสำรวจข้อมูลผู้สูงอายุ

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก่าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ : วัยเก่าสาพาไป (Silver Age Fossil Volunteer)

สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

| ที่ | ชื่อ สกุล | อายุ | การศึกษา | รายได้ | สถานภาพ | ครอบครัว (คน) | อาชีพ | โรคประจำตัว | ผู้ดูแลผู้สูงอายุ | การรับวัคซีน | หมู่ | บ้าน | ตำบล |
|-----|-----------------------|------|----------|--------|---------|---------------|---------|-----------------|-------------------|--------------|------|-------------|---------|
| 1 | นางสาวประยงค์ โลใหม่ | 66 | - | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 2 | นางสาวประวีร์ บุชรา | 72 | - | 700 | สมรส | 6 | แม่บ้าน | ตับแข็ง/ความดัน | มี | 2 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 3 | นายวันทอง บุชรา | 78 | ม.2 | 700 | สมรส | 6 | เกษตรกร | โรคกระเพาะ | มี | 2 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 4 | นางสาวสายอง โลใหม่ | 69 | - | 600 | โสด | 2 | แม่บ้าน | เบาหวาน | มี | - | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 5 | นายชูชาติ ฉายบางเชื้อ | 63 | - | 600 | สมรส | 2 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 6 | นายอิน เนื้อทอง | 72 | - | 700 | สมรส | 3 | พ่อบ้าน | เบาหวาน/ความดัน | ไม่มี | 3 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 7 | นางสงรงค์ เนื้อทอง | 72 | - | 700 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | โรคหัวใจ | ไม่มี | 2 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 8 | นางจำลอง อรพุด | 68 | - | 600 | สมรส | 8 | แม่บ้าน | โรคกระดูกพรุน | มี | 2 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 9 | นายภาณุพงษ์ คิตติ | 69 | - | 600 | สมรส | 8 | พ่อบ้าน | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 10 | นางสีนัถ์ คณะนทรชาติ | 79 | - | 700 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 7 | โคกเดือนห้า | สุรนารี |
| 11 | นางบุญสูง เข็มทอง | 62 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | เบาหวาน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 12 | นางสมจิตต์ สมพงษ์ | 64 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | ค้าขาย | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 13 | นางสุด เข็มทอง | 89 | - | 800 | สมรส | 2 | แม่บ้าน | - | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 14 | นางประจวบ ฑูโคกรวด | 63 | ป.4 | 600 | สมรส | 2 | ค้าขาย | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 15 | นางบ่อม เข็มทอง | 65 | ป.4 | 600 | สมรส | 6 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 16 | นางอรอร เข็มทอง | 65 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 17 | นายจอม เข็มทอง | 62 | ม.6 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 18 | นายจันทก สมพงษ์ | 69 | ม.3 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | ไขมัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 19 | นางมาลี นิตโย | 71 | ป.4 | 700 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|----|-----|-----|-------|---|---------|------------|----|--------|---|------------|---------|
| 22 | นางลั่นจี่ โลใหม่ | 64 | ป.4 | 600 | สมรส | 5 | เกษตรกร | ความดัน | มี | 1 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 23 | นายสมาน นิลกลาง | 79 | ป.4 | 700 | สมรส | 8 | - | โรคกระเพาะ | มี | - | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 24 | นางตุ้ม นิลกลาง | 65 | - | 600 | สมรส | 8 | - | โรคหัวใจ | มี | 2 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 25 | นางสมพร สิบพลกรัง | 65 | ป.2 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | - | มี | 3 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 26 | นางชองอ้อย สิบพลกรัง | 63 | ป.4 | 600 | หม้าย | 4 | เกษตรกร | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 27 | นายสา เสินสะเกษ | 83 | ป.4 | 800 | สมรส | 3 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 28 | นางอืด เสินสะเกษ | 68 | ป.4 | 600 | สมรส | 3 | เกษตรกร | ความดัน | มี | 1 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 29 | นางละเอียด ศรีโพธิ์ | 65 | ป.4 | 600 | หม้าย | 3 | - | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 30 | นางเจียน จงแจ้งกลาง | 62 | ป.6 | 600 | หม้าย | 7 | เกษตรกร | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 8 | สะพานหิน | สุรนารี |
| 31 | นายหวั่น ฑูโคกรวด | 67 | ป.4 | 600 | สมรส | 5 | รับจ้าง | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 32 | นางสินวล พลจันทัก | 67 | ป.4 | 600 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | เบาหวาน | มี | 3 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 33 | นายเนียง ฑูโคกรวด | 60 | ป.4 | 600 | หม้าย | 4 | รับจ้าง | - | มี | 3 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 34 | นายก่อ ฉิมใหม่ | 70 | - | 700 | สมรส | 3 | รับจ้าง | - | มี | 2 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 35 | นางไหว่ สัตใหม่ | 73 | - | 700 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 36 | นางนอม ฑูโคกรวด | 63 | ป.4 | 600 | หม้าย | 6 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 37 | นางเวียง ชัยสินฟ้า | 65 | ป.4 | 600 | หม้าย | 2 | รับจ้าง | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 38 | นางเยี่ยม ฉิมใหม่ | 78 | - | 700 | หม้าย | 4 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 39 | นางเชื้อ ฉิมใหม่ | 70 | - | 700 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | - | มี | 2 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 40 | นายแสน พวงเพชร | 72 | - | 700 | สมรส | 3 | พ่อบ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 3 | ยางใหญ่ | สุรนารี |
| 41 | นางร่วม โชคศกกรวด | 82 | - | 800 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | - | มี | 2 เข็ม | 5 | ปึงแมลงวัน | โคกกรวด |
| 42 | นางสงอั้ง ศิลาโคกกรวด | 77 | ป.4 | 700 | สมรส | 6 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | - | 5 | ปึงแมลงวัน | โคกกรวด |
| 43 | นายเจริญ ศิลาโคกกรวด | 84 | ป.4 | 800 | สมรส | 6 | พ่อบ้าน | ความดัน | มี | - | 5 | ปึงแมลงวัน | โคกกรวด |

แบบสำรวจข้อมูลผู้สูงอายุ
โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิตในวันเกษียณ : วัยเก๋าสาหาไป (Silver Age Fossil Volunteer)
สถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

| ที่ | ชื่อ สกุล | อายุ | การศึกษา | รายได้ | สถานภาพ | ครอบครัว (คน) | อาชีพ | โรคประจำตัว | ผู้ดูแลผู้สูงอายุ | การรับวัคซีน | หมู่ | บ้าน | ตำบล |
|-----|----------------------|------|----------|--------|---------|---------------|---------|-----------------|-------------------|--------------|------|--------------|---------|
| 1 | นางสาวประยงค์ โสใหม่ | 66 | - | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 2 | นางสาวประวิง บุชรา | 72 | - | 700 | สมรส | 6 | แม่บ้าน | ตับแข็ง/ความดัน | มี | 2 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 3 | นายวันทอง บุชรา | 78 | ม.2 | 700 | สมรส | 6 | เกษตรกร | โรคกระดูก | มี | 2 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 4 | นางสาวลำยอง โสใหม่ | 69 | - | 600 | โสด | 2 | แม่บ้าน | เบาหวาน | มี | - | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 5 | นายชูชาติ ฉายบางชื่อ | 63 | - | 600 | สมรส | 2 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 6 | นายอิน เนื้อทอง | 72 | - | 700 | สมรส | 3 | พ่อบ้าน | เบาหวาน/ความดัน | ไม่มี | 3 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 7 | นางสาวกัญญา เนื้อทอง | 72 | - | 700 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | โรคหัวใจ | ไม่มี | 2 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 8 | นางสาวล่อง อรุณ | 68 | - | 600 | สมรส | 8 | แม่บ้าน | โรคกระดูกพรุน | มี | 2 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 9 | นายกาญจน์ คีตติ | 69 | - | 600 | สมรส | 8 | พ่อบ้าน | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 10 | นางสีไม้ คณะพรชาติ | 79 | - | 700 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 7 | โกรกเดือนห้า | สุรนารี |
| 11 | นางบุญสูง เข้มทอง | 62 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | เบาหวาน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 12 | นางสมจิตต์ สมพงษ์ | 64 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | ค้าขาย | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 13 | นางสุด เข้มทอง | 89 | - | 800 | สมรส | 2 | แม่บ้าน | - | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 14 | นางประจวบ พุฒิกกรวด | 63 | ป.4 | 600 | สมรส | 2 | ค้าขาย | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 15 | นางบ๋อม เข้มทอง | 65 | ป.4 | 600 | สมรส | 6 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 16 | นางเอมอร เข้มทอง | 65 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 17 | นายจอม เข้มทอง | 62 | ม.6 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 18 | นายจันทน์ สมพงษ์ | 69 | ม.3 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | ไขมัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |
| 19 | นางมาลี นิตโย | 71 | ป.4 | 700 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 6 | มาบเอื้อง | สุรนารี |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|----|-----|-----|------|---|---------|-----------------|-------|--------|----|-----------|-----------|
| 66 | นางพิมพ์ ชองรูป | 72 | - | 700 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 11 | หนองเขน | โคกกรวด |
| 67 | นายมิตร บุญเฮีย | 71 | - | 700 | สมรส | 3 | รับจ้าง | - | มี | 3 เข็ม | 11 | หนองเขน | โคกกรวด |
| 68 | นางขาว แก้วโคกกรวด | 68 | - | 600 | สมรส | 5 | รับจ้าง | - | มี | 2 เข็ม | 11 | หนองเขน | โคกกรวด |
| 69 | นางสมร รุ่งใหม่ | 67 | - | 600 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | โรคกระดูก | มี | 2 เข็ม | 11 | หนองเขน | โคกกรวด |
| 70 | นางสมหมาย แร่งใหม่ | 64 | ป.4 | 600 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 11 | หนองเขน | โคกกรวด |
| 71 | นายอัมพร ศรีพนม | 65 | ป.4 | 600 | สมรส | 3 | ค้าขาย | ความดัน/ไขมัน | ไม่มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 72 | นายประมวล ศรีพนม | 68 | ป.6 | 600 | สมรส | 3 | ค้าขาย | ไขมัน | ไม่มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 73 | นายสมมาตร เขียนโคกกรวด | 73 | ป.4 | 700 | สมรส | 3 | พ่อบ้าน | ถุงลงโป่งทอง | ไม่มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 74 | นางจร วรรณทอง | 72 | ป.4 | 700 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | เบาหวาน | ไม่มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 75 | นางสาวน่อง เขียนโคกกรวด | 73 | ป.4 | 700 | สมรส | 7 | แม่บ้าน | โรคกระดูก | มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 76 | นายแสวง จันทน์เพ็ช | 78 | ป.4 | 700 | สมรส | 7 | พ่อบ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 77 | นายสี เพโคกกรวด | 80 | - | 800 | สมรส | 5 | พ่อบ้าน | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 78 | นางรม เพโคกกรวด | 78 | - | 700 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | ความดัน/ไขมัน | มี | 2 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 79 | นายสุวรรณ นิลใหม่ | 65 | - | 600 | สมรส | 6 | ค้าขาย | - | มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 80 | นางสำรวย นิลใหม่ | 63 | - | 600 | สมรส | 6 | แม่บ้าน | โรคประสาท | มี | 3 เข็ม | 12 | หนองรังงา | โคกกรวด |
| 81 | นางบุญล้อม ย้อนจะบก | 66 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | เกษตรกร | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 82 | นางแก้ว ย้อนจะบก | 72 | ป.4 | 700 | สมรส | 6 | - | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 83 | นายพัน สิบปรี | 78 | ป.4 | 700 | สมรส | 6 | - | เบาหวาน/ความดัน | มี | 2 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 84 | นายประเสริฐ สุวีตติ | 69 | - | 600 | โสด | 2 | รับจ้าง | เบาหวาน | มี | 3 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 85 | นางละม่อม ประมูล | 63 | - | 600 | สมรส | 2 | รับจ้าง | - | มี | 2 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 86 | นางมลสิวัน คณีนพลารัง | 72 | ป.4 | 700 | สมรส | 3 | พ่อบ้าน | เบาหวาน/ความดัน | ไม่มี | 3 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 87 | นางพัช สัมเข้า | 72 | ป.4 | 700 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | โรคหัวใจ | ไม่มี | 2 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|----|-----|-----|------|---|---------|---------------|----|--------|---|-----------|-----------|
| 88 | นายบุญเนื่อง คลื่นพลกรัง | 68 | - | 600 | สมรส | 8 | เกษตรกร | โรคกระดูกพรุน | มี | 2 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 89 | นายวล คลื่นพลกรัง | 69 | - | 600 | สมรส | 8 | รับจ้าง | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 90 | นายเสาร์ หมวดอ่อน | 79 | - | 700 | สมรส | 3 | - | - | มี | 3 เข็ม | 1 | คนชุม | บุรีรัมย์ |
| 91 | นายธนู ระหาณนอก | 70 | ป.4 | 700 | สมรส | 5 | เกษตรกร | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 92 | นายสุนทร สีนบุรี | 72 | ป.4 | 700 | สมรส | 4 | เกษตรกร | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 93 | นายสว่าง ปรีดี | 80 | ป.4 | 800 | สมรส | 6 | - | - | มี | 2 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 94 | นางประคอง จอนเกาะ | 75 | - | 700 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 95 | นางประกอบ เมฆจะบก | 69 | - | 600 | สมรส | 7 | แม่บ้าน | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 96 | นางรัฐจวน มณีศรี | 69 | ป.4 | 600 | สมรส | 5 | แม่บ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 97 | นายประสิทธิ์ กลมค่างพลู | 71 | ป.4 | 700 | สมรส | 4 | - | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 98 | นายสุข วรรณานุรักษ์ | 75 | - | 700 | สมรส | 6 | - | ไขมัน | มี | 2 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 99 | นายสมจิตร สรัสดีบุรี | 78 | - | 700 | สมรส | 5 | - | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 100 | นางพรอมมาก ขามะเจิง | 80 | - | 800 | สมรส | 5 | - | - | มี | 3 เข็ม | 2 | ตะคองเก่า | บุรีรัมย์ |
| 101 | นายสาธิตุ สาระรัตน์ | 79 | ป.4 | 700 | สมรส | 6 | - | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 102 | นายบุภาพ รัตน์ประพันธ์ | 65 | ป.6 | 600 | สมรส | 4 | ค้าขาย | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 103 | นายมานะ กลมค่างพลู | 78 | ป.4 | 700 | สมรส | 4 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 104 | นางบังอร วรรณารักษ์ | 81 | ป.4 | 800 | สมรส | 6 | - | ความดัน | มี | 3 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 105 | นายพล สีนบุรี | 79 | ป.4 | 700 | สมรส | 5 | เกษตรกร | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 106 | นางสลิศ สีนบุรี | 68 | ป.4 | 600 | สมรส | 5 | ค้าขาย | - | มี | 3 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 107 | นายพิศ มะลิวัลย์ | 82 | - | 800 | สมรส | 3 | - | เบาหวาน | มี | 2 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 108 | นายทองใบ จันทร์ศรี | 84 | - | 800 | สมรส | 6 | - | ไขมัน | มี | 2 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 109 | นายหลง วรรณารักษ์ | 68 | - | 600 | สมรส | 5 | เกษตรกร | ความดัน | มี | 2 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |
| 110 | นางสายหยุด กลมค่างพลู | 71 | - | 700 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 3 | หนองหอย | บุรีรัมย์ |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|-----|-----|------|---|---------|---------------|----|--------|---|--------------|-----------|
| 111 | นางศรีโพธิ์ พันจะบก | 76 | - | 700 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | - | มี | 2 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 112 | นายบุญเจิด จันทร์ศรี | 64 | ป.4 | 600 | สมรส | 5 | เกษตรกร | ไขมัน | มี | 2 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 113 | นายสนิท นาคี | 62 | ป.4 | 600 | สมรส | 5 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 114 | นางจอย ก้อยจะบก | 71 | - | 700 | สมรส | 6 | แม่บ้าน | ความดัน/ไขมัน | มี | 3 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 115 | นางใจ เข็มทอง | 70 | - | 700 | สมรส | 5 | เกษตรกร | - | มี | 2 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 116 | นายแดง ลายนอก | 69 | - | 600 | สมรส | 4 | พ่อบ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 117 | นายจร สีนบุรี | 68 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | โรคกระดูก | มี | 2 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 118 | นางคู่ สีนบุรี | 67 | ป.4 | 600 | สมรส | 3 | แม่บ้าน | ความดัน/หัวใจ | มี | 2 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 119 | นางมน โนนใหม่ | 69 | ป.4 | 600 | สมรส | 4 | แม่บ้าน | โรคเก๊า | มี | 2 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |
| 120 | นายต้น เกตุใหม่ | 70 | ป.4 | 700 | สมรส | 3 | พ่อบ้าน | - | มี | 3 เข็ม | 4 | วิโรจน์พัฒนา | บุรีรัมย์ |

ง. ทรัพยากรในชุมชน

ทรัพยากรในชุมชน

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิต
ในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer)

ตำบลสุรนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

แหล่งท่องเที่ยวในตำบลสุรนารี จำนวน 3 แหล่ง ได้แก่

1. พิพิธภัณฑ์ไม้กลายเป็นหิน ซ่างตึกดำบรรพ์และพิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 7 บ้านโกรกเดือนห้า
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

พิพิธภัณฑ์อยู่ภายในสถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหินและทรัพยากรธรณีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา มีการจัดแสดงนิทรรศการเกี่ยวกับซากดึกดำบรรพ์ และทรัพยากรธรณี เน้นการจัดแสดงนิทรรศการซากดึกดำบรรพ์เด่นของจังหวัดนครราชสีมา 3 ประเภท คือ ไม้กลายเป็นหิน ที่มีลักษณะโดดเด่นกว่าที่อื่นๆอยู่ 3 ประเภทคือ สีสนสวยงามคล้ายหินอัญมณี ไม้กลายเป็นหินตระกูลปาล์ม (Palm Petrified Wood) และไม้กลายเป็นหินหลากหลายอายุ ซ่างตึกดำบรรพ์ จัดแสดงซากซ่างตึกดำบรรพ์ 10 สกุลจาก 55 สกุลที่พบทั่วโลก และฟอสซิลสัตว์เลี้ยง ลูกด้วยนมอีกหลากหลายชนิด มีการค้นพบจากแหล่งในอำเภอเฉลิมพระเกียรติ ไดโนเสาร์ พบในพื้นที่ ตำบลโคกกรวดที่อยู่ใกล้พิพิธภัณฑ์หรือแม้กระทั่งตำบลสุรนารีที่เป็นที่ตั้งพิพิธภัณฑ์ มีชิ้นส่วนกระดูกและ ฟันไดโนเสาร์กระจายอยู่ทั่วไป สามารถจำแนกในเบื้องต้นได้ถึง 4 สกุล คือ สยามแรปเตอร์เป็นพวกกิน เนื้อขนาดใหญ่ ส่วนพวกขนาดกลางและกินพืช คือ อิกัวโนดอนต์ที่มีฟันคล้ายกิ่งก่าอิกัวนา พบถึง 3 สกุล คือ สิริธรน่า ราชสีมาซอร์ส และสยามโมดอน ไดโนเสาร์เหล่านี้มีอายุอยู่ในยุคครีเทเชียสตอนต้น (ประมาณ 115 ล้านปีก่อน)



2. อุโมงค์ต้นไม้ มทส.

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 6 บ้านมาบเอื้อง
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

อุโมงค์ต้นไม้ มทส. ตั้งอยู่บนเส้นทางที่มุ่งหน้าไปยังฟาร์มของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ทิวทัศน์โดยรอบเป็นแนวต้นจามจุรีเรียงราย โนมิ่งก้านสาขาลงมาโอบล้อมรอบถนนเป็นเส้นทางยาวคล้ายอุโมงค์ขนาดย่อม แลดูร่มรื่นเพลินตา และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี อยู่ในพื้นที่บ้านมาบเอื้อง หมู่ที่ 6 เป็นมหาวิทยาลัยของรัฐที่ไม่เป็นส่วนราชการแห่งแรกของประเทศไทย อยู่ภายใต้กำกับดูแลของรัฐมนตรีว่าการทบวงมหาวิทยาลัย เป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐบาล มีระบบการบริหารงานที่แตกต่างจากระบบงานราชการ เป็นมหาวิทยาลัยที่บริหารงานด้วยตนเอง ทั้งระบบการเงินและทรัพย์สิน ระบบงานบริหารบุคคล ระบบวิชาการและระบบการจัดการทั่วไป มีเนื้อที่ประมาณ ๗,๐๐๐ ไร่ ประกอบด้วยอาคารที่ศึกษาและนันทกรรม สิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่น่าชมมากมาย



3. อ่างเก็บน้ำห้วยบ้านยาง

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 บ้านหนองบง
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

อ่างเก็บน้ำห้วยบ้านยาง เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางของกรมชลประทาน ก่อสร้างเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๐๐ มีความจุน้ำ 6.519 ล้านลูกบาศก์เมตร และมีเขื่อนดินสูง 11.50 เมตร ยาว 1,020 เมตร มีพื้นที่ประมาณ 2,064 ตารางกิโลเมตร และมีสวนสาธารณะสำหรับพักผ่อนหย่อนใจเพื่อชมภูมิทัศน์ เรียกว่า “สวนภูมิทัศน์ตำบลสุรนารี” ของเทศบาลตำบลสุรนารีไว้บริการนักท่องเที่ยวชมทัศนียภาพอ่างเก็บน้ำ



วัดหรือสำนักสงฆ์ จำนวน 6 แห่ง ได้แก่

- | | | |
|------------------------------|-------------|---|
| 1. วัดศรีสุรโยธิน | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 2 บ้านโนนไม้แดง ตำบลสุนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 2. วัดยางใหญ่ | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 3 บ้านยางใหญ่ ตำบลสุนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 3. วัดหนองบง | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 5 บ้านหนองบง ตำบลสุนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 4. วัดโกรกเดือนห้า | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 7 บ้านโกรกเดือนห้า ตำบลสุนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 5. สำนักสงฆ์บ้านโกรกเดือนห้า | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 7 บ้านโกรกเดือนห้า ตำบลสุนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 6. สำนักสงฆ์บ้านสะพานหิน | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 8 บ้านสะพานหิน |

ตำบลสุรนารี

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

โรงพยาบาล จำนวน 2 แห่ง ได้แก่

1. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลยางใหญ่
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 3 บ้านยางใหญ่
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา
2. โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 6 บ้านมาบเอื้อง
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

สถานศึกษา จำนวน 6 แห่ง ได้แก่

1. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลสุรนารี
ตั้งอยู่ที่ สำนักงานเทศบาลตำบลสุรนารี
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

2. โรงเรียนอ่างห้วยยาง
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 บ้านหนองบง
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

3. โรงเรียนบ้านโกรกเดือนห้า
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 7 บ้านโกรกเดือนห้า
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

4. โรงเรียนโรงเรียนสุรวิวัฒน์
ตั้งอยู่ที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

5. โรงเรียนนานาชาติแอตเวนติสมิซัน-โคราช
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 2 บ้านโนนไม้แดง
ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

6. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ตั้งอยู่ที่ ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

ทรัพยากรในชุมชน

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิต

ในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer)

ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

แหล่งท่องเที่ยวในตำบลโคกกรวด จำนวน 1 แหล่ง ได้แก่

1. วัดพระธาตุโป่งดินสอ

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 15 บ้านโป่งดินสอ

ตำบลโคกกรวด

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

วัดพระธาตุโป่งดินสอ เป็นวัดที่สร้างจากแรงศรัทธาของญาติโยมชาวบ้านโป่งดินสอ โดยแต่เดิมนั้นพื้นที่ดังกล่าวเป็นป่าช้าประจำหมู่บ้าน ใช้เป็นสถานที่ฝังศพเพื่อรอการบำเพ็ญกุศลตามประเพณีนิยมในยุคก่อน เมื่อกาลเวลาเปลี่ยนแปลงชาวบ้านไม่นิยมเก็บศพไว้แล้ว ประกอบกับการเดินทางสะดวกรวดเร็วขึ้น ชาวบ้านจึงค่อย ๆ เปลี่ยนวิธีการในการจัดงานศพโดยการจัดพิธีบำเพ็ญให้แล้วเสร็จและนำศพไปเผาที่ฌาปนสถาน (เมรุ) ตามวัดในหมู่บ้านใกล้เคียง สถานที่แห่งนี้จึงกลับมาเป็นป่าชุมชนที่มีความอุดมสมบูรณ์เต็มไปด้วยพืชพันธุ์ตามธรรมชาติต่าง ๆ ชาวบ้านจึงอาศัยที่แห่งนี้เป็นแหล่งสำหรับเก็บของป่า เช่น เห็ด ผักหวาน เป็นต้น

จนกระทั่งเมื่อปีพุทธศักราช 2547 จึงเริ่มมีพระภิกษุผู้จาริกธุดงค์มาพักอาศัย สลับกับบางคราวก็มีพระภิกษุผู้เป็นชาวบ้านในพื้นที่ใช้เป็นที่พำนักจำพรรษาเรื่อยมา ชาวบ้านเห็นเป็นโอกาสอันดีจึงร่วมกันสร้างกุฏิศาลาและห้องสุขา เพื่อไว้อำนวยความสะดวกสำหรับภิกษุผู้มาพักอาศัย และเหมาะแก่การเข้ามาทำบุญของชาวบ้านโป่งดินสอ จากนั้นจึงยกระดับเป็น “สำนักสงฆ์” ในวันที่ 13 ธันวาคม ปีพุทธศักราช 2555 และมีพระสงฆ์มาพักจำพรรษาอยู่ประจำเรื่อยมา และเมื่อมีความพร้อมเพรียงทั้งด้านพระภิกษุ ด้านชาวบ้าน ด้านเสนาสนะมากขึ้นแล้ว จึงมีการทำเรื่องขออนุญาตต่อสำนักงานพระพุทธศาสนาและคณะสงฆ์จังหวัดนครราชสีมา เพื่อยกระดับเป็นวัด โดยเรียกขานนามใหม่ว่า “วัดพระธาตุโป่งดินสอ” ในวันที่ 20 มีนาคม พุทธศักราช 2561

พระธาตุโง่ดินสอเป็นพระธาตุเจดีย์ที่เริ่มสร้างเมื่อปี พ.ศ. 2557 แล้วเสร็จสมบูรณ์ในปี พุทธศักราช 2562 มีฐานสี่เหลี่ยมทาดด้วยสีทองตลอดทั้งองค์ สูง 32 เมตร ฐานกว้าง 15 X 20 เมตร สร้างเพื่อถวายเป็นพระราชกุศล แต่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9 เป็นพระธาตุเจดีย์ประจำปีเถาะ มีสัญลักษณ์รูปปั้นกระต่ายอยู่ด้านหน้าภายในบรรจุพระบรมสารีริกธาตุจากประเทศอินเดีย และส่วนหนึ่งจากพระมหาเถระพ่อแม่ครูบาอาจารย์ได้เมตตามอบให้ ภายในพระธาตุยังมีพระธาตุองค์เล็กซึ่งจำลองมาจากรูปแบบพระธาตุเจดีย์วัดพระธาตุพนมอีก 1 องค์ เป็นพระธาตุเจดีย์ที่สร้างขึ้นด้วยพลังความศรัทธาของคณะสงฆ์ พุทธศาสนิกชน ข้าราชการ ที่มีต่อพระพุทธศาสนา



วัดหรือสำนักสงฆ์ จำนวน 11 แห่ง ได้แก่

1. วัดหนองขอนนอก ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 11 บ้านหนองขอน
ตำบลโคกกรวด
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา
2. วัดหนองขอนใน ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 11 บ้านหนองขอน
ตำบลโคกกรวด
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา
3. วัดบ้านเตื่อชุมพร ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 8 บ้านเตื่อ
ตำบลโคกกรวด
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา
4. วัดจรัลวิวัฒน์ (โป่งแมลงวัน) ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 บ้านโป่งแมลงวัน
ตำบลโคกกรวด
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา
5. วัดหนองเป็ดน้ำ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 9 บ้านหนองเป็ดน้ำ
ตำบลโคกกรวด
อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

- | | | |
|-----------------------|-------------|--|
| 6. วัดใหม่บ้านดอน | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 10 บ้านดอน ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 7. วัดหนองรังกา | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 12 บ้านหนองรังกา ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 8. วัดป่าเสาหงส์ | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 12 บ้านหนองรังกา ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 9. สำนักสงฆ์เสาหงส์ | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 3 บ้านดอนแต้ว ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 10. สำนักสงฆ์โปงคินสอ | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 5 บ้านโป่งแมลงวัน ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา |

จังหวัดนครราชสีมา

11. สำนักสงฆ์หนองกุ้ง ตั้งอยู่ที่

หมู่ที่ 13 บ้านหนองกุ้ง
ตำบลโคกกรวด

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

โรงพยาบาล จำนวน 1 แห่ง ได้แก่

1. โรงพยาบาลเทพรัตน์ ตั้งอยู่ที่

หมู่ที่ 6 บ้านสระมโนรา
ตำบลโคกกรวด

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

สถานศึกษา จำนวน 7 แห่ง ได้แก่

1. โรงเรียนบ้านโป่งแมลงวัน ตั้งอยู่ที่

หมู่ที่ 5 บ้านโป่งแมลงวัน
ตำบลโคกกรวด

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

2. โรงเรียนบ้านหนองรังกา ตั้งอยู่ที่

หมู่ที่ 12 บ้านหนองรังกา
ตำบลโคกกรวด

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

- | | |
|---|---|
| 3. โรงเรียนโคกเพชรสระมนโนรา ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 6 บ้านโคกเพชร ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 4. โรงเรียนบ้านหนองเปิดน้ำ ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 9 บ้านหนองเปิดน้ำ ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 5. โรงเรียนสุขานารี 2 ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 11 บ้านหนองขอน ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 6. โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 12 บ้านหนองรังกา ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 7. วิทยาลัยนาฏศิลปนครราชสีมา ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 10 บ้านดอน ตำบลโคกกรวด อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |

ทรัพยากรในชุมชน

โครงการอาสาสมัครอนุรักษ์ฟอสซิลวัยเก๋าในแหล่งอุทยานธรณีโคราชเพื่อส่งเสริมชีวิต

ในวันเกษียณ (วัยเก๋อาสาพาไป : Silver Age Fossil Volunteer)

ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

แหล่งท่องเที่ยวในตำบลปรุใหญ่ จำนวน 4 แหล่ง ได้แก่

1. เชื้อนโพธิ์เตี้ย

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 1 บ้านคนชุม

ตำบลปรุใหญ่

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

เชื้อนโพธิ์เตี้ย เป็นเขื่อนทดน้ำอยู่ในลำน้ำบริบูรณ์ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อ ปี พ.ศ 2500 อยู่ในความรับผิดชอบของฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 4 การเดินทาง เส้นทางที่ 1 ใช้ถนนเลี่ยงเมืองนครราชสีมา - ขอนแก่น แยกซ้ายเข้าบ้านคนชุม ม. 1 ตำบลปรุใหญ่ ถนนบ้านเลียบ - พุดซา รวมระยะทางประมาณ 4 กิโลเมตร และเส้นทางที่ 2 ใช้ถนนเลี่ยงเมืองนครราชสีมา - ขอนแก่น แยกซ้ายเลียบบคลองส่งน้ำ ม.2 บ้านตะคองเก่า รวมระยะทางประมาณ 3 กิโลเมตร



2. สวนรุกขชาติปฐุใหญ่

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 7 บ้านแสขสุข

ตำบลปฐุใหญ่

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

สวนรุกขชาติปฐุใหญ่ อดีตพื้นที่แห่งนี้เป็นที่ดินรกร้างว่างเปล่าและเป็นป่าตามมาตรา 4 (1) แห่งพ.ร.บ.ป่าไม้ พ.ศ.2484 จ.นครราชสีมา และถูกปรับปรุง จัดสร้างให้เป็นสวนรุกขชาติเมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2504 เนื่องจากเป็นป่าเต็งรังธรรมชาติที่อยู่ใกล้ตัวเมือง ห่างจากตัวเมืองนครราชสีมาเพียง 6 กิโลเมตร ต่อมาจึงมีการโอนสวนรุกขชาติปฐุใหญ่ให้แก่สำนักงานป่าไม้และได้ขึ้นทะเบียนเป็นสวนรุกขชาติของกรมป่าไม้ เลขที่ 383 วันที่ 23 มิถุนายน 2522 กระทั่งปี 2526 คณะกรรมการจำแนกประเภทที่ดิน จ.นครราชสีมา มีมติเห็นชอบให้เป็นป่าไม้ถาวรของชาติ ซึ่งมีขนาดเนื้อที่รวม 421 ไร่ ปัจจุบันยังกลายเป็นสถานที่ตั้งสำนักงานของหน่วยงานกรมป่าไม้และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช รวมถึงเป็นสถานที่พักผ่อนและออกกำลังกายของประชาชนชาวนครราชสีมา



3. สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 7 บ้านแสนสุข
ตำบลปรุใหญ่
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 หรือชื่อเดิม สนามกีฬาเมืองหลักเฉลิมฉลอง 333 ปี จังหวัดนครราชสีมา เป็นสนามกีฬาหลักในการแข่งขันซีเกมส์ 2007 ที่จังหวัดนครราชสีมา ปัจจุบันเป็นสนามเหย้าของ สโมสรฟุตบอลจังหวัดนครราชสีมา ชื่ออย่างเป็นทางการของสนามกีฬาได้รับพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสที่ซีเกมส์ครั้งนี้จัดคาบเกี่ยวกับพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 80 พรรษา 5 ธันวาคม พุทธศักราช 2550 นอกจากนี้ ยังเป็นสถานที่สำหรับจัดการแข่งขัน ไทยไฟท์ ที่มีขึ้นเป็นครั้งแรกในช่วงปลายปี พ.ศ. 2553 ด้วยเช่นกัน และตัวสนามจะใช้จัดพิธีเปิด-ปิด และการแข่งขันกีฬาฟุตบอล ที่มีความจุ 20,000 คน และสามารถขยายเพิ่มเป็น 40,000 คนในอนาคต ซึ่งปัจจุบันใหญ่เป็นอันดับ 4 ของประเทศ



4. วัดป่าแสงธรรมพรหมรังสี

ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 7 บ้านแสนสุข
ตำบลปรุใหญ่
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

วัดป่าแสงธรรมพรหมรังสี สังกัดธรรมยุติ จัดตั้งปี 2539 บนเนื้อที่ 39 ไร่ มีพื้นที่บริเวณโดยรอบด้วยต้นไม้ขนาดใหญ่ และสระน้ำจัดวางโดยธรรมชาติคล้ายวัดป่าทั่วไป จุดน่าสนใจชาวพุทธ ในศาลาปฏิบัติธรรม ประดิษฐานพระพิมพ์ปางมารวิชัยขนาดใหญ่ สีขาวทั้งองค์บรรจุพระบรมสารีริกธาตุ ได้พระราชทานจาก สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆปริณายก สิ่งที่น่าสนใจห้ามพลาด หลวงปู่ทวด ขนาดใหญ่ที่สุดในประเทศไทย งานศิลปะปูนปั้นสีดำทั้งองค์นั่งบนฐานบัว 2 ชั้น ความกว้างขนาด 38 เมตร สูง 45 เมตร สร้างปี พ.ศ. 2553 สมัยพลโท รัชชัย สมุทรสาคร แม่ทัพภาคที่ 2 เป็นประธานพิธีเปิดส่วนด้านใต้ฐานหลวงปู่ทวดเป็นห้องโถงขนาดใหญ่ใช้ประกอบพิธีทางศาสนาและจัดการเรียนการสอนธรรมะของหลักสูตรต่าง ๆ และบริเวณด้านหน้าองค์พญาเต่าเรือนขนาดใหญ่เป็นสัญลักษณ์ประจำวัด โดดเด่นไม่มีที่ไหนหาชมได้



วัดหรือสำนักสงฆ์ จำนวน 5 แห่ง ได้แก่

- | | | |
|---------------------------|-------------|---|
| 1. วัดบ้านคนชุม | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 1 บ้านคนชุม ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 2. วัดตาลโหรน | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 2 บ้านตะคองเก่า ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 3. วัดคลองส่งน้ำ | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 5 บ้านพบสุข ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 4. วัดพบสุข | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 7 บ้านแสนสุข ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |
| 5. วัดป่าแสงธรรมพรหมรังสี | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ 7 บ้านแสนสุข ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา |

โรงพยาบาล จำนวน - แห่ง (ไม่มี)

สถานศึกษา จำนวน 2 แห่ง ได้แก่

- | | | |
|----------------------|-------------|------------------------------------|
| 1. โรงเรียนบ้านคนชุม | ตั้งอยู่ที่ | หมู่ที่ 1 บ้านคนชุม ตำบลปรุใหญ่ |
|----------------------|-------------|------------------------------------|

อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา

2. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กก่อนวัยเรียนตำบลปรุใหญ่
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 7 บ้านแสนสุข
ตำบลปรุใหญ่
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา