



2. การดำเนินงานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น

2.3 เก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

คำชี้แจง
ใบงานที่ 3 เรื่อง การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลทางด้านสภาพภูมิประเทศ ลักษณะดิน แหล่งน้ำ อุณหภูมิ ปริมาณแสง และตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบสภาพภูมิศาสตร์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น
3. เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมในอนุรักษ์ทรัพยากรในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

วิธีการ

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

ลำดับการเรียนรู้ที่ 3 เก็บข้อมูลกายภาพในท้องถิ่น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบสภาพภูมิศาสตร์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น
3. เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมในอนุรักษ์ทรัพยากรในท้องถิ่น

กระบวนการเรียนรู้

1. สำรวจแหล่งข้อมูล กำหนดประเด็นคำถามก่อนสอบถามข้อมูล
2. สอบถามข้อมูลจากที่ทำการผู้ใหญ่ที่ทำการกำนัน องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น สำนักงานเกษตรอำเภอ สำนักงานเขต
3. บันทึกข้อมูล โดยการกำหนดให้ใช้ใบงานที่ 3 การเก็บข้อมูลกายภาพในท้องถิ่น

ใบงานที่ 3
เรื่อง การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

12.สภาพภูมิประเทศและสังคมพืช

สภาพภูมิประเทศ

.....
.....
.....

สังคมพืช

.....
.....
.....

13.ลักษณะดิน

ชนิดดิน

.....
.....
.....

.....
.....
.....

14.แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำชลประทาน

14.1 แหล่งน้ำธรรมชาติ

ห้วย ชื่อ.....

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งห้วย)

ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....

ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร

มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

หนอง ชื่อ.....

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งหนอง)

ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....

ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร

มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

คลอง ชื่อ.....

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งคลอง)

ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....

ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร

มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

ข้อมูลเบื้องต้นในการเรียนรู้

เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลทางด้านสภาพภูมิประเทศ ลักษณะดิน แหล่งน้ำ อุณหภูมิ ปริมาณแสงตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ของทรัพยากร กายภาพในท้องถิ่น

1.สภาพภูมิประเทศ เช่น เป็นที่ราบ ลุ่ม ลาดเอียง ภูเขา ป่าพรุ ป่าชายหาด ป่าชายเลน

2.ลักษณะดิน ชนิดดิน

3.แหล่งน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติแหล่งน้ำชลประทานฝายชะลอความชุ่มชื้น

4.อุณหภูมิ

5.ปริมาณแสง

6.พิกัดทางภูมิศาสตร์



บึง ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งบึง)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

แม่น้ำ ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งแม่น้ำ)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

14.2 แหล่งน้ำชลประทาน

ฝาย ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งฝาย)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

คลองชลประทาน (คลองส่งน้ำ) ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งคลองชลประทาน)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

เขื่อน ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งเขื่อน)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

อ่างเก็บน้ำ ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งอ่างเก็บน้ำ)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

ฝายชะลอความชุ่มชื้น ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งฝายชะลอความชุ่มชื้น)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

15.ปริมาณและคุณภาพน้ำ

15.1 ปริมาณน้ำฝน

- ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่อปี.....มิลลิเมตร
 ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยสูงสุดต่อปีมิลลิเมตร ช่วงเดือน- เดือน.....
 ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่ำสุดต่อปีมิลลิเมตร ช่วงเดือน- เดือน.....

15.2 ปริมาณความต้องการใช้น้ำเปรียบเทียบกับปริมาณน้ำที่มีในพื้นที่

- เพียงพอตลอดปี
 น้ำแห้ง ในช่วงเดือน.....- เดือน.....
 น้ำท่วม ในช่วงเดือน.....- เดือน.....

15.3 คุณภาพของน้ำ

- ปนเปื้อนโลหะหนัก
 ปนเปื้อนจุลินทรีย์
 น้ำสะอาดไม่มีปัญหาการปนเปื้อน

16.อุณหภูมิ

เช้า..... องศาเซลเซียส
เที่ยง..... องศาเซลเซียส
เย็น..... องศาเซลเซียส
สูงสุด.....องศาเซลเซียส
ต่ำสุด.....องศาเซลเซียส

17.ความชื้นแฉะ

พื้นที่เก็บโดยรวมต่อวัน
เช้า.....ลักซ์
เที่ยง.....ลักซ์
เย็น.....ลักซ์

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา

วัน เดือน ปี



ใบความรู้ ใบงานที่ 3 การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

ใบความรู้ ใบงานที่ 3 ใบงานที่ 3 เรื่องการเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

สภาพ	น. ความเป็นธรรมชาติหรือธรรมชาติ เช่น สภาพความเป็นอยู่ สภาพดินฟ้าอากาศ ลักษณะในตัวเอง ภาวะ ธรรมชาติ. (ป.สภาวะ ส.สภาวะ) สภาพเพิ่มเติม น.ลักษณะหรือภาวะ หรือธรรมชาติที่เป็นมาแต่แรก. สภาวะ-สภาวะ [สภาวะ-] น.สภาพ เช่น สภาวะดินฟ้าอากาศ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 1,123)
ภูมิประเทศ	ภูมิประเทศ [ภูมิ-] น.ลักษณะทางกายภาพและทางธรรมชาติของแผ่นดิน รวมถึงความสูงต่ำของผิวโลก ทะเลสาบ ถนนหนทาง และเมืองต่างๆ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 825)
ภูมิศาสตร์	[ภูมิ-] น.วิชาที่ศึกษาถึงความสัมพันธ์ระหว่างสิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติกับสังคม ที่ปรากฏในดินแดนต่างๆ ของโลก (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 825)
ภูมิศาสตร์กายภาพ	น.วิชาภูมิศาสตร์แขนงหนึ่ง ศึกษาเน้นหนักในเรื่องลักษณะและการเปลี่ยนแปลงทางธรรมชาติที่แวดล้อมตัว (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 825)
ภูมิอากาศ	น.อากาศประจำถิ่น ลักษณะอากาศเฉลี่ยของภูมิภาคแห่งใดแห่งหนึ่ง ในช่วงระยะเวลาหนึ่ง ซึ่งอาจเป็นเดือน เป็นปีหรือเป็นศตวรรษก็ได้ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 826)
ที่ราบ	น. ภูมิประเทศที่เป็นที่ราบ ซึ่งอาจจะราบเรียบหรือมีลักษณะเป็นลูกคลื่น โดยปกติความสูงต่ำของพื้นที่ในบริเวณนั้นจะแตกต่างกันไม่เกิน 150 เมตร (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 531)
ลุ่ม	ว. ต่ำ (ใช้แก่ลักษณะพื้นดินซึ่งรับน้ำที่ไหลท่วมได้หรือน้ำขึ้นถึง) เช่น ที่ลุ่ม ที่ราบลุ่ม ตรงข้ามกับดอน (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 1,109)
ลาดเท	น. พื้นผิวที่เอียงลาดจากบริเวณที่สูงกว่าไปสู่ที่ต่ำกว่า (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 1,016)
ภูเขา	น. พื้นที่ที่มีระดับสูงขึ้นจากบริเวณรอบๆ ตั้งแต่ 600 เมตรขึ้นไป (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 825)
ป่า	น. ที่ที่มีต้นไม้ต่างๆ ขึ้นมา ถ้าเป็นต้นเล็กเรียกว่า ป่าสัก ถ้าเป็นต้นรั้ง เรียกว่า ป่ารัง ถ้ามีพรรณไม้ชนิดใดชนิดหนึ่งขึ้นอยู่มากก็เรียกตามพรรณไม้นั้น เช่น ป่าไม้ ป่าคา ป่าหว้าคา (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 690)
ป่าชายเลน	น. ป่าที่อยู่ตามชายหาดทะเลที่มีเลนและน้ำทะเลขึ้นลง ต้นไม้ในป่าประเภทนี้มีรากงอกอยู่เหนือพื้นดินเพื่อค้ำยันลำต้นโดยมากเป็นไม้โกงกาง แสม และสาธุ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 690)
ป่าดงดิบ	น.ป่าไม้ที่มีอยู่ทั่วไปในเขตร้อน ฝนชุก เป็นป่าไม้สีเขียวไม่ผลัดใบ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 691)
ป่าดิบ	น.ป่าที่มีต้นไม้ขึ้นหนาแน่น (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 691)
ป่าเบญจพรรณ	น.ป่าที่มีไม้หลายพรรณผสมกัน (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 691)
ป่าโปร่ง	น. ป่าที่มีต้นไม้ใหญ่ขึ้นไม่หนาแน่นนัก (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 691)

ป่าผลัดใบ	น. ป่าไม้ที่ผลัดใบหรือผลัดใบในบางฤดู (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 691)
ป่าละเมาะ	น. ที่โล่งมีพุ่มไม้เล็กๆ เป็นหย่อมๆ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 690)
ดิน	น. ชื่อธาตุอย่างหนึ่งในธาตุทั้ง 4 คือ ดิน น้ำ ลม ไฟ วัตถุธาตุของพื้นโลกที่ใช้สำหรับปลูกพืชผลหรือป็นสิ่งต่างๆ เป็นต้น (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 409)
แม่น้ำ	น. ลำน้ำใหญ่ซึ่งเป็นที่รวมของลำธารทั้งปวง (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 877)
ห้วย	น. แอ่งน้ำเล็กๆกว้างมีทางน้ำไหลจากภูเขาซึ่งอยู่ตลอดปี หรือแห้งเป็นบางครั้ง (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 1,275)
หนอง	น.แอ่งน้ำ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 1,242)
คลอง	น. ทางน้ำหรือลำน้ำที่เกิดขึ้นเอง หรือขุดเชื่อมกับแม่น้ำหรือทะเล ; ทางแนว เช่น คลองธรรม (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 226)
คลองส่งน้ำ	น. ลำน้ำที่ขุดขึ้นเพื่อใช้ในการชลประทาน (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 226)
ชลประทาน	[ชลละ-, ชน-] น. การทดน้ำและระบายน้ำเพื่อการเพาะปลูกเป็นต้น (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 347)
กลุ่มชุดดิน	หน่วยของแผนที่ดินที่กรมพัฒนาที่ดินพัฒนาขึ้นมา โดยการรวมชุดดินที่มีลักษณะสมบัติ และศักยภาพในการเพาะปลูก รวมถึงการจัดการดินที่คล้ายคลึงกัน มาไว้เป็นกลุ่มเดียวกันเพื่อประโยชน์ในการให้คำแนะนำ การตรวจสอบลักษณะดิน การใช้ที่ดิน และการจัดการดินที่เหมาะสมให้แก่เกษตรกร และผู้สนใจทั่วไป จากชุดดินกว่า 300 ชุดดิน ได้จัดจำแนกใหม่เป็น 62 กลุ่มชุดดินด้วยกัน
ตัวอย่างชุดดิน	กลุ่มชุดดินที่ 1 ป่าหน่มี (Bm) ชุดดินบ้านโชน (Bpo) ชุดดินบุรีรัมย์ (Br) ชุดดินช่องแค (CK) ชุดดินโคกกระเทียม (Kk) และชุดดินวัฒนา (Wa) กลุ่มดินเหนียวสีน้ำตาลปนเทา มีรอยแตกระแหงกว้างและลึก ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นด่างเล็กน้อย กลุ่มชุดดินที่ 2 ชุดดินอุยธยา (Ay) ชุดดินบางเขน (Bn) ชุดดินบางน้ำเปรี้ยว (Bp) และชุดดินท่าขวาง (Tq) กลุ่มดิน เหนียวสีเทา ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก อาจพบจุดประสีเหลือง ฟางข้าวของสารประกอบ กำมะถันลึกกว่า 100 ซม. จากผิวดิน การระบายน้ำเลว ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง (เว็บไซต์ oss101.idd.go.th สืบค้นข้อมูลเมื่อ วันที่ 13 ตุลาคม 2559)



ตัวอย่างใบงานที่ 3 การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2564

คำชี้แจง
ใบงานที่ 3 เรื่อง การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลทางด้านสภาพภูมิประเทศ ลักษณะดิน แหล่งน้ำ อุณหภูมิ ปริมาณแสง และตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบสภาพภูมิศาสตร์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น
3. เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมในอนุรักษ์ทรัพยากรในท้องถิ่น

วัสดุอุปกรณ์

1. สมุดปากก ดินสอ ขนรสน กิ่งไม้หรือรูป
2. โทรศัพท์มือถือ / เครื่องรับ GPS / ไม้ขีดไฟ / ไม้จิ้มฟัน / ก้อนดิน / ทราย / ไม้ขีดไฟ
3. ไม้ขีดไฟ / เครื่องวัดอุณหภูมิ
4. ไม้จิ้มฟัน
5. ขนรสน

วิธีการ

1. ตั้งพื้นที่เก็บข้อมูลด้านกายภาพในพื้นที่ที่กำหนด
2. เก็บข้อมูลด้านสภาพภูมิประเทศ / ทัศนียภาพ / ภูมิอากาศ / ภูมิประเทศ / ภูมิอากาศ / ภูมิประเทศ / ภูมิอากาศ
3. บันทึกข้อมูลลงในสมุด
- 4.
- 5.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้ทราบสภาพภูมิศาสตร์ในท้องถิ่น
2. ได้ทราบศักยภาพของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น
3. ได้เกิดการเรียนรู้ร่วมกันในการอนุรักษ์ทรัพยากรในท้องถิ่น
- 4.
- 5.

ใบงานที่ 3
เรื่อง การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

12. สภาพภูมิประเทศและสังคมพืช
สภาพภูมิประเทศ ที่ราบสูงสลับกับที่ราบสูง

.....
.....

สังคมพืช ป่าเต็งรัง (Dry Deciduous Dipterocarp Forest) พบทั่วไปในเขตป่าเต็งรังหรือป่าดิบแล้งของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง
พื้นที่ที่พบ เต็งรัง เหียง พลอง กระจับปี่ มะหาด มะขามป้อม ตะกอก ผักหวาน
พืชพื้นล่างมีต้นหญ้า ไผ่ตอก ฝรั่ง กระทือ มะพร้าว

13. ลักษณะดิน
ชนิดดิน ดินร่วนปนทรายหรือดินเหนียวปนทรายหรือดินเหนียวปนดินเหนียว
มีสีน้ำตาลปนเทาถึงน้ำตาลปนดำ ทรายปนดำหรือดินเหนียวปนดำ

.....
.....

14. แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำชลประทาน
14.1 แหล่งน้ำธรรมชาติ

ห้วย ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งห้วย)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

หนอง ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งหนอง)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

คลอง ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งคลอง)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล



บึง ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งบึง)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

แม่น้ำ ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งแม่น้ำ)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

14.2 แหล่งน้ำชลประทาน

✓ฝาย ชื่อ ฝาย อ.หนอง
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งฝาย)
ละติจูด (Latitude) 17.7๕291๖ ลองจิจูด (Longitude) 103.7282๖0
ขนาด ความกว้าง 0.24 กิโลเมตร ความยาว 0.32 กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

คลองชลประทาน (คลองส่งน้ำ) ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งคลองชลประทาน)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

เขื่อน ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งเขื่อน)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

อ่างเก็บน้ำ ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งอ่างเก็บน้ำ)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

ฝายชะลอความชุ่มชื้น ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งฝายชะลอความชุ่มชื้น)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

15. ปริมาณและคุณภาพน้ำ

15.1 ปริมาณน้ำฝน

- ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่อปี 1,๖๖๐.๕๐ มิลลิเมตร
 ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยสูงสุดต่อปี 232.๖๐ มิลลิเมตร ช่วงเดือน ค.ค. - เดือน ก.ย.
 ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่ำสุดต่อปี ๐.๐ มิลลิเมตร ช่วงเดือน พ.ย. - เดือน ธ.ค.

15.2 ปริมาณความต้องการใช้น้ำเปรียบเทียบกับปริมาณน้ำที่มีในพื้นที่

- เพียงพอตลอดปี
 น้ำแห้ง ในช่วงเดือน มี.ค. - เดือน พ.ย.
 น้ำท่วม ในช่วงเดือน ค.ค. - เดือน ก.ย.

15.3 คุณภาพของน้ำ

- ปนเปื้อนโลหะหนัก
 ปนเปื้อนจุลินทรีย์
 น้ำสะอาดไม่มีปัญหาการปนเปื้อน

16. อุณหภูมิ

เข้า..... 15 องศาเซลเซียส
เที่ยง..... 25 องศาเซลเซียส
เย็น..... 12 องศาเซลเซียส
สูงสุด..... 25 องศาเซลเซียส
ต่ำสุด..... 10 องศาเซลเซียส

17. ความชื้นแฉง

พื้นที่เก็บโดยรวบต่อวัน
เข้า..... 71๐ ลักซ์
เที่ยง..... 18,415 ลักซ์
เย็น..... 5๖7 ลักซ์

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา โรงเรียนบ้านหัวขินลาด
วัน เดือน ปี 24 ม.ค. ๖4



ตัวอย่างใบงานที่ 3 การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2565

คำชี้แจง
ใบงานที่ 3 เรื่อง การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลทางด้านสภาพภูมิประเทศ ลักษณะดิน แหล่งน้ำ อุณหภูมิ ปริมาณแสง และตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบสภาพภูมิศาสตร์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของทรัพยากรกายภาพในท้องถิ่น
3. เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมในอนุรักษ์ทรัพยากรในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

1. ไม้บรรทัด
2. ไม้ฉาก
3. ดินสอ
- 4.
- 5.

วิธีการ

1. วัดความสูงของพื้นที่ปลูกพืช
2. วัดความยาวของพื้นที่ปลูกพืช
- 3.
- 4.
- 5.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทราบถึงสภาพภูมิประเทศในท้องถิ่น
2. ทราบถึงศักยภาพของทรัพยากรในท้องถิ่น
- 3.
- 4.
- 5.

ใบงานที่ 3
เรื่อง การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

12. สภาพภูมิประเทศและสิ่งมีชีวิต

สภาพภูมิประเทศ เป็นที่ราบสูง 100 เมตร สูงชัน

สิ่งมีชีวิต ป่าดิบชื้น (Dry Dipterocarp Forest) พบพืชป่าดิบชื้นที่มีใบหนาและสีเขียวเข้ม มีไม้ยืนต้นที่ผลัดใบได้แก่ Dipterocarp, Shorea, Hopea, Alseodaphne, และอื่นๆ พบสัตว์ป่าที่อาศัยอยู่ในป่า เช่น ช้าง เสือ กวาง และอื่นๆ

13. ลักษณะดิน

ชนิดดิน ดินร่วนปนทราย มีอินทรีย์วัตถุสูง มีน้ำซึมผ่านได้ดี มี pH 6.5 - 7.0 มีธาตุอาหารที่เพียงพอ

14. แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำชลประทาน

14.1 แหล่งน้ำธรรมชาติ

ห้วย ชื่อ ห้วยน้ำจืด

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งห้วย)

ละติจูด (Latitude) ลองจิจูด (Longitude)

ขนาด ความกว้าง กิโลเมตร ความยาว กิโลเมตร

มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

หนอง ชื่อ

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งหนอง)

ละติจูด (Latitude) ลองจิจูด (Longitude)

ขนาด ความกว้าง กิโลเมตร ความยาว กิโลเมตร

มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

คลอง ชื่อ

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งคลอง)

ละติจูด (Latitude) ลองจิจูด (Longitude)

ขนาด ความกว้าง กิโลเมตร ความยาว กิโลเมตร

มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล



บึง ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งบึง)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

แม่น้ำ ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งแม่น้ำ)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

14.2 แหล่งน้ำชลประทาน

ฝาย ชื่อ.....ฝายวัดป่าไร่
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งฝาย)
ละติจูด (Latitude).....17.759273 ลองจิจูด (Longitude).....103.757257
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

คลองชลประทาน (คลองส่งน้ำ) ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งคลองชลประทาน)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

เขื่อน ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งเขื่อน)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

อ่างเก็บน้ำ ชื่อ.....
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งอ่างเก็บน้ำ)
ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

ฝายชะลอความชุ่มชื้น ชื่อ.....ฝายชะลอความชุ่มชื้น
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งฝายชะลอความชุ่มชื้น)
ละติจูด (Latitude).....12.748758 ลองจิจูด (Longitude).....103.758057
ขนาด ความกว้าง.....กิโลเมตร ความยาว.....กิโลเมตร
 มีน้ำตลอดปี มีน้ำเป็นฤดูกาล

15. ปริมาณและคุณภาพน้ำ

15.1 ปริมาณน้ำฝน

- ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่อปี.....มิลลิเมตร
 ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยสูงสุดต่อปี.....มิลลิเมตร ช่วงเดือน.....- เดือน.....
 ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่ำสุดต่อปี.....มิลลิเมตร ช่วงเดือน.....- เดือน.....

15.2 ปริมาณความต้องการใช้น้ำเปรียบเทียบกับปริมาณน้ำที่มีในพื้นที่

- เพียงพตลอดปี
 น้ำแห้ง ในช่วงเดือน.....- เดือน.....
 น้ำท่วม ในช่วงเดือน.....- เดือน.....

15.3 คุณภาพของน้ำ

- ปนเปื้อนโลหะหนัก
 ปนเปื้อนจุลินทรีย์
 น้ำสะอาดไม่มีปัญหาการปนเปื้อน

16. อุณหภูมิ

เช้า..... องศาเซลเซียส
เที่ยง..... องศาเซลเซียส
เย็น..... องศาเซลเซียส
สูงสุด..... องศาเซลเซียส
ต่ำสุด..... องศาเซลเซียส
ณ พื้นที่เก็บโดยรวมต่อวัน

17. ความเข้มแสง

เช้า..... ลักซ์
เที่ยง..... ลักซ์
เย็น..... ลักซ์

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา จ.ร. มั่นหมายหินสกล
วัน เดือน ปี 17 ก.พ. 2565



ผลการลงสำรวจใบงานที่ 3

ปีงบประมาณ 2564

ชุมชน	หมู่ที่	สภาพภูมิประเทศ	ลักษณะดิน	แหล่งน้ำ		อุณหภูมิ	ปริมาณแสง	พิกัดทางภูมิศาสตร์
				ธรรมชาติ	ชลประทาน			
บ้านคำเจริญ	5	ที่ราบลุ่ม	ดินร่วนปนหินลูกรัง	1	-	เช้า 24° เที่ยง 38° เย็น 29°	เช้า 11% เที่ยง 14% เย็น 13%	Lat 17.775184 Long 103.721537
บ้านห้วยหินลาด	2	ที่ราบลุ่ม	ดินร่วนปนหินลูกรัง	-	1	เช้า 24° เที่ยง 35° เย็น 28°	เช้า 10% เที่ยง 16% เย็น 14%	Lat 17.782325 Long 103.760766



ผลการลงสำรวจใบงานที่ 3

ปีงบประมาณ 2565

ชุมชน	หมู่ที่	สภาพภูมิประเทศ	ลักษณะดิน	แหล่งน้ำ		อุณหภูมิต่ำ	ปริมาณแสง	พิกัดทางภูมิศาสตร์
				ธรรมชาติ	ชลประทาน			
บ้านห้วยหิน	1	ที่ราบลุ่ม	ดินร่วนปนหินลูกรัง	1	1	เช้า 25°	เช้า 11%	Lat 17.739936
						เที่ยง 35°	เที่ยง 15%	Long 103.730259
						เย็น 28°	เย็น 13%	
บ้านห้วยแสง	3	ที่ราบลุ่ม	ดินร่วนปนหินลูกรัง	1	-	เช้า 25°	เช้า 11%	Lat 17.772654
						เที่ยง 37°	เที่ยง 14%	Long 103.698969
						เย็น 28°	เย็น 13%	



ผลการลงสำรวจใบงานที่ 3

ปีงบประมาณ 2565 (ต่อ)

บ้านห้วยหินสอง	4	ที่ราบลุ่ม	ดินร่วนปนหินลูกรัง	-	1	เช้า 24° เที่ยง 35° เย็น 27°	เช้า 10% เที่ยง 14% เย็น 13%	Lat 17.748647 Long 103.757971
บ้านห้วยหิน	6	ที่ราบลุ่ม	ดินร่วนปนหินลูกรัง	1	-	เช้า 24° เที่ยง 36° เย็น 28°	เช้า 10% เที่ยง 15% เย็น 13%	Lat 17.769565 Long 103.739525



ภาพการดำเนินกิจกรรมการเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น
ปีงบประมาณ 2564-2565



ลำห้วยหิน หรือฝายคึกฤทธิ์ บ้านห้วยหิน หมู่ที่ 1

ละติจูด (Latitude) 17.762139 ลองจิจูด (Longitude) 103.752007



ลำห้วยโนด บ้านห้วยหิน หมู่ที่ 1

ละติจูด (Latitude) 17.747581 ลองจิจูด (Longitude) 103.748302



ฝายใหญ่ หมู่ที่ 2 บ้านห้วยหินลาด

ละติจูด (Latitude) 17.783109 ลองจิจูด (Longitude) 103.728765



ลำห้วยแสง บ้านห้วยแสง หมู่ที่ 3



ฝายชะลอน้ำบ้านห้วยหินสอง หมู่ที่ 4

ละติจูด (Latitude)17.748678ลองจิจูด (Longitude)103.757986



ห้วยคำแคน หมู่ที่ 5 บ้านคำเจริญ

ละติจูด (Latitude) 17.777778 ลองจิจูด (Longitude) 103.738111



บึงโป่งลิง บ้านห้วยหิน หมู่ที่ 6

ละติจูด (Latitude) 17.769021 ลองจิจูด (Longitude) 103.739710



สอบถามข้อมูล ประวัติบึงโป่งถึง กับชาวบ้านที่เป็นผู้รู้



การขุดเพื่อตรวจสอบชุดหน้าดิน



2. การดำเนินงานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น

2.4 เก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน วิถี ชุมชน

คำชี้แจง
ใบงานที่ 4 เรื่อง การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน

การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลประวัติ ที่มีการตั้งถิ่นฐาน ตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน แสดงให้เห็นวิถีการดำรงชีวิตของคนในท้องถิ่น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบประวัติความเป็นมา และวิถีชีวิตของคนในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของท้องถิ่น
3. เพื่อให้เกิดความภาคภูมิใจในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

วิธีการ

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

ลำดับการเรียนรู้ที่ 4 การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชนในท้องถิ่น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบประวัติความเป็นมาของท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของท้องถิ่น
3. เพื่อให้เกิดความภาคภูมิใจในท้องถิ่น

กระบวนการเรียนรู้

- 1) วิถีชีวิต แสดงให้เห็นวิถีการดำรงชีวิตของคนในท้องถิ่น รอบวันรอบสัปดาห์รอบเดือนรอบปี
- 2) สืบหาแหล่งข้อมูล กำหนดประเด็นคำถามก่อนสอบถามข้อมูล
- 3) สอบถามข้อมูลจากที่ทำกรผู้ใหญ่ที่ทำกรกำนัน องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น
- 4) บันทึกข้อมูล โดยการกำหนดให้ใช้ใบงานที่ 4การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชนในท้องถิ่น

18.สรุปข้อมูลประวัตินุ่มบ้าน/ชุมชน/แขวง

ข้อมูลเบื้องต้นในการเรียนรู้

การเก็บข้อมูลประวัตินุ่มบ้าน เป็นการเก็บข้อมูลประวัตินุ่มบ้าน เป็นการเก็บข้อมูลที่มาการตั้งถิ่นฐาน ตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน

1. ประวัตินุ่มบ้าน เช่น ชื่อนุ่มบ้าน กลุ่มคนแรกที่เข้ามาในนุ่มบ้าน
2. วิถีชีวิต เช่น การประกอบอาชีพ การประกอบอาหาร
3. ประเพณี วัฒนธรรม



แบบบันทึกข้อมูลวิถีชีวิตรายบุคคล

ข้อพิจารณา (กิจวัตรประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

วิถีชีวิตรอบวัน

.....
.....
.....
.....
.....

วิถีชีวิตรอบสัปดาห์

.....
.....
.....
.....
.....

วิถีชีวิตรอบเดือน

.....
.....
.....
.....
.....

วิถีชีวิตรอบปี

.....
.....
.....
.....
.....

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 2)

ชื่อ-สกุล.....อายุ.....ปี อาชีพ.....

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง.....

ที่อยู่บ้านเลขที่..... หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่..... ซอย..... ถนน.....

ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

หมายเลขโทรศัพท์..... อีเมล.....

แบบบันทึกวิถีชีวิตหมู่บ้าน ชุมชน แขวง

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง.....

ที่ตั้งหมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่..... ซอย..... ถนน.....

ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

วิถีหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

ข้อพิจารณา (กิจวัตรประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

1.เดือนมกราคม

.....
.....
.....
.....

2.เดือนกุมภาพันธ์

.....
.....
.....
.....

3.เดือนมีนาคม

.....
.....
.....
.....

4.เดือนเมษายน

.....
.....
.....
.....

5.เดือนพฤษภาคม

.....
.....
.....
.....

6.เดือนมิถุนายน

.....
.....
.....
.....

7.เดือนกรกฎาคม

.....
.....
.....
.....



8.เดือนสิงหาคม

.....
.....
.....

9.เดือนกันยายน

.....
.....
.....

10.เดือนตุลาคม

.....
.....
.....

11.เดือนพฤศจิกายน

.....
.....
.....

12.เดือนธันวาคม

.....
.....
.....

บันทึกข้อมูลเพิ่มเติม

.....
.....
.....
.....
.....

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา

วัน เดือน ปี



ใบความรู้ ใบงานที่ 4 เก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน วิถี ชุมชน

ใบความรู้ ใบงานที่ 4 การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน

ประวัติ	น. เรื่องราวว่าด้วยความเป็นของคน สถานที่ หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่ง (พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 665)
วิถีชีวิต	น. ทางดำเนินชีวิต เช่น วิถีชาวบ้าน (พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 1,075)
ประเพณี	น. สิ่งที่มีมื่อประเพณีปฏิบัติสืบกันมาจนเป็นแบบแผนขนบธรรมเนียม หรือจารีต ประเพณี (พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 663)
วัฒนธรรม	น. สิ่งที่ทำความเจริญงอกงามให้แก่หมู่คณะ เช่น วัฒนธรรมไทย วัฒนธรรมในการแต่งกาย วิถีชีวิตของหมู่คณะ เช่น วัฒนธรรมพื้นบ้านวัฒนธรรมชาวเขา (พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 1,058)
การปกครอง	น. งานที่เกี่ยวกับรัฐหรือแผ่นดิน (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 116)
ภูมิศาสตร์	[ภูมิ-] น.วิชาที่ศึกษาถึงความสัมพันธ์ระหว่างสิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติกับสังคม ที่ปรากฏใน ดินแดนต่างๆ ของโลก (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 825)
ภูมิประเทศ	น. ลักษณะทางกายภาพและทางธรรมชาติของแผ่นดิน รวมถึงความสูงต่ำของผิวโลก ทะเลสาบ ถนนหนทาง และเมืองต่างๆ (พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 825)



แบบบันทึกข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน แขวง

ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองหินลาด
 ที่ตั้งหมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 2 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองหวง อำเภอ/เขต จางรีนิเวส จังหวัด สกลนคร
 บันทึกข้อมูล ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

บ้านหนองหินลาด เดิมตอนที่อพยพย้ายถิ่นจากตามลำน้ำโขงที่
 บ้านท่าบ่อหินลาด หมู่บ้านซึ่งเริ่มมีมาตั้งแต่ปี ๒๔๖๖ ปรากฏมีหลักฐานก่อนไม่ถึง ๕๐
 หลังคาเรือน มีผู้ใหญ่สกลดี พินิจพา เป็นผู้นำคนแรกที่อพยพมาตั้งถิ่นฐาน
 อยู่ที่ยังคงเดิม ไม่มีข้าศึก ข้าศึก ชาวนานสมัยนั้นทางบ้านซึ่งกันขุดน้ำ หรือ
 "ลำน้ำ" ขุดลงไปลึก จนถึงตาน้ำ เวลาจะทำน้ำต้องไปขุดไปทำลำทำเป็นข่อย
 ตอ ร่องน้ำลึก เหลือ ตักน้ำขึ้นมาใช้ดื่มกิน ส่วนน้ำให้ต้องเดินรถหินไปเอาที่
 ฝ่ายไทยซึ่งเห็นฝ่ายธรรมชาติดีกั้นหินในวังน้ำในช่องน้ำก็ยกจ. แล้วขุด
 ร่องกระดัง ลมพัดเออเอวริ้ว มาถึง ได้ร่องขุดไปขุด พระคุณทำรักถิ่น แลพอที่ขุด
 ได้สำเร็จเห็นคือทำน้ำวาง ฝ่ายกันน้ำในลำทวอภิกาก็ไปน้ำได้เอะ บรรพชาตาม
 เอ็ดอีอีเออเออว่าราชการบ้านหนองหินลาดตั้งเอะมาก ต่อจากนั้นก็ตั้งบ้าน
 จากนาลายถิ่นฐานย้ายมาตั้งรกรากในหมู่บ้านที่แท้จริง

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 1)
 ชื่อ-สกุล นางจ้อย นันท อายุ ๖๑ ปี อาชีพ ทำนา
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองหินลาด
 ที่อยู่บ้านเลขที่ 12 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 2 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองหวง อำเภอ/เขต จางรีนิเวส จังหวัด สกลนคร
 หมายเลขโทรศัพท์ 099 1154229 อีเมล -

แบบบันทึกข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน แขวง

ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองหินลาด
 ที่ตั้งหมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 2 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองหวง อำเภอ/เขต จางรีนิเวส จังหวัด สกลนคร
 บันทึกข้อมูล ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

บ้านหนองหินลาด หมู่ที่ 2 ตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 250๖ พ่อชายขลิบ ไสตรงพา
 ได้ย้ายถิ่นจาก หมู่บ้านหนองหินลาด หมู่ที่ 5 สกลนคร ซึ่งตอนนั้นก็ยังไม่มี
 ถนนหนทาง มีคนหนีรอดได้เพราะ เขาที่วิ่งรอบตัวอพยพมาที่บ้านร้างในป่าอยู่กัน
 หนักก่อนนั้น มีคนชื่อสกลดี พินิจพา เป็นผู้นำคนแรกที่อพยพมาตั้ง
 บ้านที่หนองหวง ตำบล หนองหวง อำเภอ หนองหวง จังหวัด สกลนคร
 ไปตั้งบ้านที่ ตำบล หนองหวง อำเภอ หนองหวง จังหวัด สกลนคร เมื่อ พ.ศ. ๒๕๐๗ นำโดย
 พ่อชายขลิบ ไสตรง ได้ย้ายมาจากบ้านหนองหวง ตำบลคำตากล้า อำเภอเมืองสกล
 นคร ๑๐ หลังคาเรือน ตอนนั้นหมู่บ้านหนองหินลาดนั้น ปรากฏว่ามีคนมาก ตอนก่อนนั้น
 ไล่จิ้งจอกไปช่วยพระคุณทำกินกิน เสร็จก็ทำนา ทำของชาวบ้าน ตามโดยขุดสร้าง
 ทางกันน้ำ จึงได้ฝ่ายนี้ที่เรียกว่าบ้าน หนองหินลาดทำกิน ตอนขุดสระในขุดก็
 ต่อมาบ้านหนองหินลาด เดิมเห็นนั้นทะเลน้ำที่ตามลำน้ำหนองหวง ได้ขุดออก
 ตัวตำบลแล้ว โดยขุดน้ำให้เรือข้ามหนองหวง ส่วนตำบลหนองหวงใช้ชื่อใหม่
 ตำบลหนองหวงไว้ดี ตำบลหนองหวง มี ๖ หมู่บ้าน บ้านหนองหินลาดอยู่หมู่ที่ ๒

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 2)
 ชื่อ-สกุล นายขลิบ ไสตรง อายุ ๖3 ปี อาชีพ ทำนา
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองหินลาด
 ที่อยู่บ้านเลขที่ 11 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 2 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองหวง อำเภอ/เขต จางรีนิเวส จังหวัด สกลนคร
 หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙๐๖๕๑๕๔๖ อีเมล -



19.สรุปข้อมูลวิถีชีวิตหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

วิถีชีวิตของหมู่บ้าน นักท่องเที่ยวที่มาดู มีกิจกรรม ประเพณี ที่น่าสนใจ
หลาย มีวิถีชีวิตความเป็นอยู่ที่เรียบง่าย เน้นครอบครัวขยายที่มีคนหลายรุ่นอาศัย
อยู่รวมกัน ปู่ย่า ทวดชาย สบายตา ร่มรื่นดูดีมีห้องอาบแดดกลางแจ้ง มีสวน
ผลไม้ในหมู่บ้านที่ปลูกมะม่วงหาวมะม่วงไฟ จะเข้ มกรท้าว ทวีร์ เติบยงสว สอน
การรำชายพื้นเมืองบ้าน

หมู่บ้านมีถนน มีทั้งศาลาชุมชน และศาลาคริสต์ และมีเรือ
แจวไปลำคอง มีนักท่องเที่ยวที่สนใจ ของชาวบ้านมาซื้อสินค้า ๑.๒ และชมรมใน
หมู่บ้าน ส.ค. ซึ่งชาวพุทธ ที่เข้ามาทำบุญตามวัดพุทธ ส่วนวันพระ ๘ ค่ำ 15 ค่ำ
ก็จะหยุดทำกิจกรรมทำบุญ ชาวบ้านก็จะทำวัดฟัง พระธรรมเทศนา นั่งสมาธิ
ปฏิบัติสมาธิธรรมะทั้งวัน สอนชาวคริสต์ เช่นทำโบสถ์ สวดมนต์ ทุกวันอาทิตย์
ขอวีซ่าไปออก กิจกรรม มรดกประเพณี ต่างๆ ชาวพุทธ และคริสต์ ก็ร่วมทำกิจกรรมร่วมกัน
อาทิตย์เว้น วันไป ๒-๓ ชม. ไปซื้อผัก ปลา ไปทำบุญ สวดมนต์ หรือทำบุญ กิจกรรรมที่ของ
หมู่บ้าน ทำไปลำคอง ชาวบ้านช่วยกันสร้างโรงเรียน ๒ โรงเรียน ๒ ชั้นเรียน

ส่วนการทำไร่ ทำนา ทำมาหากิน ชาวบ้านก็ใช้แรงงานตนเอง ไร่
ปลูกข้าวในกระถางปลูก มะม่วง ส้ม กล้วยน้ำว้า ฝรั่ง มะม่วงสุก มะม่วงเขียว
ชะงอก สมอง เื่อเพื่อมีขายในครัวเรือน ปลูกกล้วยน้ำว้า ฝรั่ง มะม่วงสุก

ในทุกๆ กิจกรรม วิถีชีวิตของหมู่บ้าน อันนั้น ไม่ค่อยดี นั่นก็มาจากกรรม
ของผู้นำชุมชน และ คณะ กรรมการหมู่บ้าน หรือ ชาวบ้านร่วมแรงร่วมใจกัน

แบบบันทึกข้อมูลวิถีชีวิตรายบุคคล

ข้อพิจารณา (กิจกรรมประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนธรรมนิยมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

- วิถีชีวิตประจำวัน
- ทำบุญที่วัดทุกวันในตอนเช้าทุกวัน
 - ไปวัดทำสมาธิร่วม กัน ตอนเช้าตอนเย็น
 - ออกไปทำไร่ ทำนา ทำมาหากิน
 - ทำสมาธิสมาธิภาวนาทุกวัน

วิถีชีวิตครอบครัว

- ร่วมกันดูแลกันทั้งภายในครอบครัว และตามประเพณีที่ดี

วิถีชีวิตรอบเดือน

ทำบุญประเพณี ประเพณีเดือนออกพรรษา เพื่อรับทานข้าวสุกจากท่านผู้นำ
ชุมชน ที่ไป ไปประชุมหาจากทางอำเภออำเภอเมือง และ ร่วมทำบุญทำบุญในวัน

- วิถีชีวิตรอบปี
- ทำบุญตักบาตรในวันขึ้นปีใหม่
 - ทำบุญเดือน ๓ ออกใหม่ ๓ ค่ำ
 - ทำบุญ ประเพณีทอดผ้าป่า ในวันขึ้นปีใหม่

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 1)
ชื่อ-สกุล... นายสุทัศน์ ป้อมจิน อายุ ๕๗ ปี อาชีพ... รับราชการ
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง... บ้านหนองน้ำใส
ที่อยู่บ้านเลขที่ 142 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ ๕ ซอย... - ถนน... -
ตำบล/แขวง... อำเภอเมือง อำเภอเมือง จังหวัด... สกลนคร
หมายเลขโทรศัพท์ 092-๗๖8-7929 อีเมล...



แบบบันทึกข้อมูลวิถีชีวิตรายบุคคล

ชื่อพิจารณา (กิจวัตรประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

วิถีชีวิตรอบวัน

- ทำบุญ ตักบาตร ตาน้ำ ทุกวัน
- ไปโรงเรียน
- ทำสวน ทำไร่ ไร่ในโรงเรียน
- ทำสวน และ ออกกำลังกาย สัปดาห์ละ 2 วัน

วิถีชีวิตรอบสัปดาห์

- ทำวัตรเช้า ทุกวัน

วิถีชีวิตรอบเดือน

- ทำเรื่องชำระประจำเดือน กับเพื่อน

วิถีชีวิตรอบปี

- ทำบุญ ประเพณีสงกรานต์ เล่นน้ำสงกรานต์ ทำบุญทอดผ้าป่าสงกรานต์
- ทำบุญวันเกิด บวชชีพราหมณ์ ขงรีเล่น 3 ดอกไม้ 3 ตัว วันสำคัญต่างๆ
- พระพุทธศาสนา บวชได้ 4 สวดมนต์ เติบไว้ที่วัด

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 2)

ชื่อ-สกุล นางเสนา นงนุช อายุ 85 ปี อาชีพ ทักษะ

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองหิน 16

ที่อยู่บ้านเลขที่ 21 หมู่ที่ 1/ชุมชนที่ 2 แขวง - ถนน -

ตำบล/แขวง หนองหวง อำเภอ/เขต อานานิเวศ จังหวัด สกลนคร

หมายเลขโทรศัพท์ 049149978 อีเมล -

แบบบันทึกวิถีชีวิตหมู่บ้าน ชุมชน แขวง

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองหิน ตำบล

ที่ตั้งหมู่บ้าน/ชุมชนที่/แขวงที่ 2 ซอย - ถนน -

ตำบล/แขวง หนองหวง อำเภอ/เขต อานานิเวศ จังหวัด สกลนคร

วิถีหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

ชื่อพิจารณา (กิจวัตรประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

1.เดือนมกราคม

ทำบุญวันเกิดที่หมู่บ้าน ตำบลหนองหวง อุดงศ์ไม่ ไร่ ไร่ ไร่ ไร่ ไร่ ไร่

2.เดือนกุมภาพันธ์

ทำบุญวันเกิด 3 ดอกไม้ 3 ตัว ของพระพุทธรูปของพระครูบวรญาณ

3.เดือนมีนาคม

ทำบุญวันเกิด

4.เดือนเมษายน

ทำบุญวันเกิด บวชชีพราหมณ์ บวชชีพราหมณ์ บวชชีพราหมณ์ บวชชีพราหมณ์

5.เดือนพฤษภาคม

6.เดือนมิถุนายน

บวชชีพราหมณ์ บวชชีพราหมณ์ บวชชีพราหมณ์ บวชชีพราหมณ์

7.เดือนกรกฎาคม

ทำบุญวันเกิด



8.เดือนสิงหาคม

บุญวันอาสาฬหบูชา

บุญเข้าพรรษา ทำบุญตักบาตรที่วัด หมอออกตรวจโรคที่วัดไร่ไถ้

9.เดือนกันยายน

บุญเข้าพรรษา

10.เดือนตุลาคม

บุญเข้าพรรษา หรือ บุญสงกรานต์

11.เดือนพฤศจิกายน

บุญออกพรรษา

12.เดือนธันวาคม

บุญกฐิน

บันทึกข้อมูลเพิ่มเติม

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา

โรงเรียนบ้านหนองน้ำใส

วัน เดือน ปี

21 พ.ค. 64



ตัวอย่างใบงานที่ 4 เก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน วิถี ชุมชน ประจำปีงบประมาณ 2565

แบบบันทึกข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน แขวง

ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหัวขี้ดิน
 ที่ตั้งหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวงที่ 1 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองแขวง อำเภอ/เขต บางกรวย จังหวัด สุพรรณบุรี
 บันทึกข้อมูล ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

บ้านหัวขี้ดิน เดิมเป็นป่ารกทึบอยู่ริมฝั่งซ้ายของแม่น้ำน้อย มีพื้นที่
 เป็นต้น และบริเวณนี้มาอีกมากมายหลายปี ในป่าแห่งนี้ เมื่อปี พ.ศ. 2500
 ครอบครัวของนายเสี้ยว ป๋อง มีมาตั้งบ้านทำมาหากินเป็นครอบครัวแรก
 ต่อมา ในปี พ.ศ. 2503 ได้ตั้งถิ่นฐานเพิ่มมาจำนวน ๔ ครอบครัวมาตั้ง
 ที่บ้านหัวขี้ดิน ครอบครัวของนายเสี้ยวและครอบครัวกลุ่มนี้ จึงได้
 ก่อสร้างบ้าน ก่อสร้างบ้านทำมาหากินตามชายฝั่ง และเมื่อปี พ.ศ. 2506
 ได้ตั้งถิ่นฐานเพิ่มอีกจำนวน ๒ ครอบครัว รวมมีทั้งหมด ๗ ครอบครัว
 ต่อมาได้เกิดลูกคนแรก ชายชายเป็นชุมชน จนกลายเป็นชุมชน
 ต่อ ปี พ.ศ. 2510 นายเสี้ยว ป๋อง ได้ย้ายถิ่นที่ตั้งจากทาง
 ฝั่งเป็นฝั่งใหม่บ้านบ้านหัวขี้ดินเป็นดินแดง และได้ตั้งชื่อบ้านตามลำน้ำ
 ที่ตั้งมีชื่อแปลก อยู่จำนวนมากรายว่าเป็นทาม

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 1)
 ชื่อ-สกุล นายอนุช ชาญชัย อายุ 48 ปี อาชีพ รับจ้าง
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหัวขี้ดิน
 ที่อยู่บ้านเลขที่ 92 หมู่ที่/ชุมชน/แขวงที่ 1 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองแขวง อำเภอ/เขต บางกรวย จังหวัด สุพรรณบุรี
 หมายเลขโทรศัพท์ 0904909466 อีเมล -

แบบบันทึกข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน แขวง

ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง หัวขี้ดิน
 ที่ตั้งหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวงที่ 1 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองแขวง อำเภอ/เขต บางกรวย จังหวัด สุพรรณบุรี
 บันทึกข้อมูล ประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

สมัยก่อนคือครอบครัวของนายเสี้ยว ป๋อง ไปตั้งถิ่นฐาน
 ที่บ้านหัวขี้ดิน เป็นครอบครัวแรก ต่อมาในปี พ.ศ. 2503 ได้ตั้งถิ่นฐาน
 เพิ่มมาจำนวน ๔ ครอบครัว มาตั้งถิ่นฐานทำมาหากิน และได้ตั้งชื่อพื้นที่
 ที่บ้านหัวขี้ดินตามชายฝั่ง ต่อมา ได้ตั้งถิ่นฐานมาตั้งบ้านเลขที่
 และได้เกิดลูกคนแรก ชายชายเป็นชุมชน จนกลายเป็นชุมชน

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 2)
 ชื่อ-สกุล นาง กง สานิต อายุ 82 ปี อาชีพ -
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหัวขี้ดิน
 ที่อยู่บ้านเลขที่ - หมู่ที่/ชุมชน/แขวงที่ 1 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองแขวง อำเภอ/เขต บางกรวย จังหวัด สุพรรณบุรี
 หมายเลขโทรศัพท์ - อีเมล -



คำชี้แจง
ในงานที่ 4 เรื่อง การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน.

การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลประวัติ ที่มีการตั้งถิ่นฐาน ตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน แสดงให้เห็นวิถีการดำรงชีวิตของคนในท้องถิ่น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบประวัติความเป็นมา และวิถีชีวิตของคนในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของท้องถิ่น
3. เพื่อให้เกิดความภาคภูมิใจในท้องถิ่น

วัสดุอุปกรณ์

1. ดินสอ
2. ยางลบ
3. ไม้บรรทัด
4. ปรอท
- 5.

วิธีการ

1. สอนถามก่อนจากทำกรณีใหม่บ้าน
2. สอนถามก่อนข้อมูลจากหมู่บ้านท้องถิ่น
3. รวบรวมข้อมูลแล้วบันทึกผล
4. ถ่ายภาพประกอบ
- 5.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้ประวัติ และความเป็นมาของหมู่บ้าน
2. ได้วิถีชีวิต และความเป็นอยู่ของหมู่บ้าน
3. ได้วิถีชุมชนประเพณีของหมู่บ้าน
- 4.
- 5.

ใบงานที่ 4
เรื่อง การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน

18.สรุปข้อมูลประวัติหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

บ้านท้ายหิน ดิมเป็นป่ารกด้วยป่าไม้ขนาดใหญ่ ไม้เต็ง ไม้มะเดื่อ เป็นต้น และยังมีสัตว์ป่าอีกมากมายอาศัยอยู่ในป่าแห่งนี้

เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๐๐ ครอบครัวของนายเสียม ปัดอง ได้มาตั้งถิ่นฐานที่ตำบลแห่งนี้ เป็นครอบครัวแรก ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๐๓ ได้มีเพื่อนบ้านเพิ่มมาจำนวน ๔ ครอบครัว

มาตั้งถิ่นฐานที่อาศัยกัน ต่อมาครัวของนายเสียม และ ครอบครัวอีกมี จึงได้ก่อสร้างตัว หมู่บ้านที่ตำบลแห่งนี้ตามความพอใจ

เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๐๖ ได้มีเพื่อนบ้านเพิ่มอีก จำนวน ๑ ครอบครัว ต่อมาได้กำเนิดลูกหลาน ชายเป็นชุมชนหมู่บ้าน กอด้วยชื่อหมู่บ้าน

เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๑๐ นายเสียม ปัดอง ได้รับทุนเงินตั้งจากทางกรมที่ดินผู้ให้หมู่บ้านแห่งนี้เป็นคนแรก และได้ตั้งชื่อหมู่บ้านตามคำขวัญสี่พันอ่าวแดงอยู่จำนวนมากอย่างมีนัยทาง



19.สรุปข้อมูลวิถีชีวิตหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

วิถีชีวิตของหมู่บ้านบ้านน้ำขุ่น เป็นสังคมที่ทุกคนอาศัยอยู่ร่วมกัน เป็นชุมชนหรือครอบครัว เป็นครอบครัวขยายที่อบอุ่นและมีความสุข ผิดกับหลายหมู่บ้านที่ยังอาศัยอยู่ร่วมกัน คือ หมู่บ้านชายชาย ริมถนน รวมทั้งมีสมาชิกที่น้องสาวยังมีลูกโตกันแล้วส่วนหนึ่งมีความเชื่อที่มีต่อหลักนั้น มาตัวแล้วคืองานที่ว่างงาน และประกอบอาชีพหลากหลาย เช่น ฝึกสอน รับจ้างทั่วไป ค้าขาย รับราชการ เป็นต้น

แบบบันทึกข้อมูลวิถีชีวิตรายบุคคล

ข้อพิจารณา (กิจวัตรประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

วิถีชีวิตครอบครัว

- ให้ความสำคัญต่อคนเฒ่า
- ให้ความสำคัญครอบครัวเป็นหลัก
- เศรษฐกิจไม่ดี ครอบครัวไม่สงบ ไม่ไว้ใจ

วิถีชีวิตครอบครัว

- ให้ความสำคัญประเพณีที่สืบทอด

วิถีชีวิตครอบครัว

- ประชุมประจำเดือน ทำกิจกรรมจิตอาสาความดีด้วยหัวใจ
- มีคนสูงอายุในครอบครัว

วิถีชีวิตครอบครัว

- ทำบุญทำกุศลวันขึ้นปีใหม่
- ทำบุญทำกุศลในวันฉัตรบูชา
- ทำบุญทำกุศลในวันวิสาขบูชา

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 1)

ชื่อ-สกุล นายบุญกล สว่างสม อายุ 62 ปี อาชีพ ทำนา

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง น้ำขุ่น

ที่อยู่บ้านเลขที่ 16 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 1 ซอย - ถนน -

ตำบล/แขวง นนทบุรี/นนทบุรี อำเภอ/เขต วานรนิวาส จังหวัด สกลนคร

หมายเลขโทรศัพท์ 094 1471259 อีเมล -



แบบบันทึกข้อมูลวิถีชีวิตรายบุคคล

ชื่อที่จรรยา (กิจวัตรประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

วิถีชีวิตครอบครัว

- กิจวัตรประจำวัน
- ทำความสะอาดบ้าน
- เครื่องอุปโภคบริโภค ไปไหน
- พักผ่อน

วิถีชีวิตครอบครัว

- ทำบุญตามประเพณีที่วัด

วิถีชีวิตครอบครัว

วิถีชีวิตครอบครัว

- ทำบุญตามประเพณีที่วัด
- ทำบุญตักบาตรในวันมาฆบูชา
- ทำบุญตักบาตรในวันวิสาขบูชา

ผู้ให้ข้อมูล (คนที่ 2)

ชื่อ สกุล นายอนุช บวรชัย อายุ 48 ปี อาชีพ ผู้ใหญ่บ้าน

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

ที่อยู่บ้านเลขที่ 82 หมู่ที่ 1 ชอย - ถนน -

ตำบล/แขวง นนทบุรี อำเภอ/เขต อําเภอนนทบุรี จังหวัด นนทบุรี

หมายเลขโทรศัพท์ 0904009966 อีเมล -

แบบบันทึกวิถีชีวิตหมู่บ้าน ชุมชน แขวง

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านใหม่

ที่ตั้งหมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 1 ชอย - ถนน -

ตำบล/แขวง นนทบุรี อำเภอ/เขต อําเภอนนทบุรี จังหวัด นนทบุรี

วิถีหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

ชื่อที่จรรยา (กิจวัตรประจำวัน การประกอบอาชีพ ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม ฯลฯ)

1.เดือนมกราคม

- ทำบุญขึ้นปีใหม่

2.เดือนกุมภาพันธ์

3.เดือนมีนาคม

- บุญบั้งไฟ
- บุญบั้งไฟ

4.เดือนเมษายน

- รดน้ำดำหัวผู้สูงอายุในวันสงกรานต์

5.เดือนพฤษภาคม

- ทำบุญวันวิสาขบูชา
- บุญบั้งไฟ

6.เดือนมิถุนายน

7.เดือนกรกฎาคม

- ทำบุญและถวายเทียนพรรษาในวันวิสาขบูชา



8.เดือนสิงหาคม

- ทำบุญวันแม่
- ทำบุญไปวัดบวชนาค

9.เดือนกันยายน

- บุญทอดลูก

10.เดือนตุลาคม

- บุญสงเคราะห์

11.เดือนพฤศจิกายน

- บุญอุปัชฌาย์
- บุญเข้าพรรษา

12.เดือนธันวาคม

- สวดมนต์ข้ามปี

บันทึกข้อมูลเพิ่มเติม

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา ที. บ้านหัวขนิ้นลาด

วัน เดือน ปี 10 มี.ย. 2515



ผลการลงสำรวจใบงานที่ 4

ปีงบประมาณ 2564

ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
บ้านห้วยหินลาด	2	บ้านห้วยหินลาด ตั้งขึ้นเมื่อปีพ.ศ. 2506 โดยมีชาวบ้านจำนวน 5 ครอบครัว มาบุกเบิกถากถางจับจองป่าทำมาหากิน และมีปีพ.ศ.2507 ได้มีเพื่อนบ้านมาเพิ่มอีก จำนวน 10 ครอบครัว โดยตอนแรกป่านี้เป็น บ้านฝากของบ้านหนองแวง ตำบลวานรนิวาส อำเภอวานรนิวาส จนมาถึงปี พ.ศ.2514 ชาวบ้านหนองแวงจึงได้ขอแยก ตำบลออกจากตำบลวานรนิวาส และเมื่อปี พ.ศ.2520 ได้ขอแยกเป็นหมู่บ้านออกจาก บ้านฝากของหนองแวง จนถึงวันที่ 17 กันยายน พ.ศ.2521 ได้รับการอนุมัติจาก กระทรวงมหาดไทย ตั้งเป็นหมู่บ้านชื่อบ้าน ห้วยหินลาด หมู่ที่ 10 ตำบลหนองแวง อำเภอวานรนิวาส จนมีประชากรกว่า 300 หลังคาเรือน และในเวลาต่อมา ทางตำบล หนองแวงได้แบ่งแยกออกเป็น 2 ตำบล คือ ตำบลหนองแวง กับตำบลหนองแวงใต้ บ้าน ห้วยหินลาดจึงอยู่เขตตำบลหนองแวงและ เปลี่ยนเป็นบ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ 2 มา จนถึงปัจจุบันนี้	-เกษตรกรรม - ค้าขาย -เลี้ยงสัตว์ -รับจ้าง -จักรสาน -เพาะเห็ด -ตัดผม -ข้าราชการ -เย็บผ้า -อื่นๆ	ตั้งแต่เช้ามีดไปกรีดยาง กลับเข้ามาบ้านในตอนเช้า เตรียมอาหาร ทำบุญตักบาตร ทำความสะอาดบ้าน ไปหยอดน้ำกรด ดูแลผักสวนครัวเลี้ยงสัตว์ ทำอาชีพเสริมพักผ่อน	- ดูแลพืชผลทางการเกษตร -ดูแลสัตว์เลี้ยง -ประกอบอาชีพหลัก คือ ทำสวน ยางพารา และทำนาในฤดูกาลทำนา -อาชีพเสริม คือ ทอเสื่อ -เข้าวัดทำบุญในวันพระ	- เข้าวัดทำบุญ - ประชุมหมู่บ้าน - พัฒนาหมู่บ้าน - ทำความสะอาดวัด	- ชาวบ้านดำเนินชีวิตโดยการประกอบอาชีพหลักคือ ทำนา ทำสวน และอาชีพเสริม คือ เลี้ยงสัตว์ ค้าขาย จักรสาน ปลูกผัก รับจ้าง ตัดผม และเย็บผ้า ชาวบ้านทำนา ทำสวนปาล์มน้ำมันตามฤดูกาล - การทำบุญเริ่มต้นปีด้วยการทำบุญปีใหม่ ทำบุญในวันสำคัญทางศาสนา วิถีชีวิตรอบปี ชาวบ้านจะปฏิบัติตามฮีตสิบสองคองสิบสี่ ประเพณีของอีสาน



ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
บ้านคำเจริญ	5	เดิมเป็นบ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ 10 ตำบลหนองแวง อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร ได้แยกหมู่บ้านออกมาเมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม พ.ศ. 2533 มาตั้งหมู่บ้านใหม่เป็นบ้านคำเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลหนองแวง อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร มีครอบครัวทั้งหมด 214 ครัวเรือน จำนวนประชากรปัจจุบัน 838 คนนับถือศาสนาพุทธ อาชีพหลักของราษฎร คือทำนา กับ เลี้ยงสัตว์ ได้ประกาศจัดตั้งเป็นหมู่บ้านขึ้น เมื่อวันที่ 10 เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2533 โดยมี นายสด ศรีรัตน์ เป็นผู้ใหญ่บ้านคนแรก และนับตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน	-เกษตรกรรม - ค้าขาย -เลี้ยงสัตว์ -รับจ้าง -จักรสาน -เพาะเห็ด -ตัดผม -ข้าราชการ -เย็บผ้า -อื่นๆ	ตื่นแต่เช้ามีดไปกรีดยาง กลับเข้ามามีบ้านในตอนเช้า เตรียมอาหารทำบุญตักบาตร ทำความสะอาดบ้าน ไปหยอดน้ำกรด ดูแลผักสวนครัวเลี้ยงสัตว์ ทำอาชีพเสริมพักผ่อน	- ประกอบอาชีพหลัก - ประกอบอาชีพเสริม - ทำบุญตักบาตร เข้าวัดทำบุญ	-เข้าวัดทำบุญ - ประชุมหมู่บ้าน - พัฒนาหมู่บ้าน - ทำความสะอาดวัด -ทำกิจกรรมจิตอาสาทำความดีด้วยหัวใจ	- ชาวบ้านดำเนินชีวิตโดยการประกอบอาชีพหลักคือทำนา ทำสวน และอาชีพเสริม คือ เลี้ยงสัตว์ ค้าขาย จักรสาน ปลูกผัก รับจ้าง และรวมกลุ่มเพาะเห็ดขาย ชาวบ้านทำนา ทำสวนปาล์ม น้ำมัน และมันลำปะหลัง ตามฤดูกาล - การทำบุญเริ่มปีใหม่ด้วยการสวดมนต์ข้ามปี การทำบุญปีใหม่ และทำบุญในวันสำคัญทางศาสนา วิถีชีวิตรอบปีชาวบ้านจะปฏิบัติตามฮีตสิบสองคองสิบสี่ประเพณีของอีสาน



ผลการลงสำรวจใบงานที่ 4

ปีงบประมาณ 2565

ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
บ้านห้วยหิน	1	<p>บ้านห้วยหิน หมู่ที่ 1 เดิมเป็นบ้าน หมู่บ้านขนาดใหญ่ หรือเรียกว่าบ้านแฝด แรกเริ่มแต่ก่อนเป็น หมู่ที่ 9 พอแยกมาเป็นหมู่ที่ 1 หมู่ที่ 4 หมู่ที่ 6 รวมกันเป็น บ้านเดียวกันทั้งสามหมู่บ้าน ตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2512 มีผู้ใหญ่บ้านคนแรกคือ นาย เลื่อม ปิลอง ดำรงตำแหน่งอยู่ 4 ปี</p> <p>ในปีพ.ศ.2521 นายสิงทอง พรหมศิริ ได้เป็นผู้ใหญ่บ้านดำรงตำแหน่งมาถึงปี พ.ศ. 2521 ในปีพ.ศ.2540 นายมิ่งจันทร์ หอมได้เป็นผู้ใหญ่บ้านคนต่อมาจนหมด วาระต่อมณฑลวารุบุตรอ่อน ได้เป็นผู้ใหญ่บ้านคนต่อมาตั้งแต่ปีพ.ศ. 2540 – 2545 ดำรงตำแหน่งอยู่ 5 ปี ก็หมดวาระ ต่อมานายหนูกุล สายชมพูได้เป็นผู้ใหญ่บ้านคนต่อมาและได้แยกหมู่บ้าน ออกเป็นหมู่ที่ 1 หมู่ที่ 4</p> <p>ต่อมาในปี พ.ศ.2546 และได้แยก ออกเป็นอีกหนึ่งหมู่บ้านคือบ้านห้วยหิน หมู่ที่ 6</p>	<ul style="list-style-type: none"> -เกษตรกรรม - ค้าขาย -เลี้ยงสัตว์ -รับจ้าง -จักรสาน -ตัดผม -ข้าราชการ -เย็บผ้า -อื่นๆ 	<p>ชาวบ้านส่วนใหญ่ใน หมู่บ้านห้วยหิน ประกอบอาชีพ เกษตรกรรม วิถีชีวิต จึงเกี่ยวข้องกับการ ทำนาเลี้ยงสัตว์ จัก สาน ชาวบ้านที่ตื่น ตั้งแต่เช้ามืดเพื่อ เตรียมอาหารใส่บาตร เช้า เก็บกวาด บ้านเรือนและ รับประทานอาหาร เช้า แล้วก็ไปทำงาน ในกลุ่มจักสาน กลุ่ม ทำผ้าเช็ดเท้า ประมาณบ่ายโมง แล้วกลับมา รับประทาน</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประกอบอาชีพหลัก คือ กริดยาง ทำนาในฤดูทำนา - ประกอบอาชีพเสริม เช่น ทอเสื่อ สานแห ทำเครื่องจักร สาน - ทำบุญตักบาตร เข้าวัดทำบุญ 	<ul style="list-style-type: none"> - เข้าวัดทำบุญ - ประชุมหมู่บ้าน - พัฒนาหมู่บ้าน - ทำความสะอาดวัด 	<p>ชาวบ้านดำเนินชีวิตโดย การประกอบ อาชีพหลักคือ ทำนา ทำ สวน และอาชีพเสริม คือ เลี้ยงสัตว์ ค้าขาย จักสาน ปลูก ผัก ชาวบ้านทำนา ทำ สวนปาล์มน้ำมัน และมัน ลำปะหลังตามฤดูกาล</p> <p>- การทำบุญเริ่มปีใหม่ ด้วยการสวดมนต์ข้ามปี การทำบุญปีใหม่ และ ทำบุญในวันสำคัญ</p> <p>ทางศาสนา วิถีชีวิตรอบปี ชาวบ้านจะปฏิบัติตามฮีตสิบสองคองสิบสี่ประเพณี ของอีสาน</p>



ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
		<p>ต่อมานายปริญญา วงศ์เวียน ได้เป็นผู้ใหญ่บ้านคนต่อมาดำรงตำแหน่งได้อยู่หนึ่งปีก็ลาออกจากตำแหน่ง และได้เลือกตั้งผู้ใหญ่บ้านใหม่ได้นายคำป็น สinghamatra ดำรงตำแหน่งจนครบวาระ 5 ปี</p> <p>ในปีพ.ศ. 2556 ได้เลือกตั้งผู้ใหญ่บ้านใหม่แทนผู้ที่หมดวาระได้นายประภัสสร บุญไพโรจน์ เป็นผู้ใหญ่บ้านเมื่อวันที่ 23 เมษายน 2556 ต่อมาเมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2560 นายประภัสสร บุญไพโรจน์ ได้เสียชีวิตลง ทำให้ได้เลือกตั้งผู้ใหญ่บ้านใหม่เมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม 2560 ผู้ได้รับเลือกให้เป็นผู้ใหญ่บ้านคือนายอุบล บุญชัย เข้ารับตำแหน่งเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2560 เป็นผู้ใหญ่บ้านคนปัจจุบัน</p>		<p>อาหารเที่ยง บางคนเขาจะไปหาหน่อไม้ ข่า ผักกูด ผักหนาม หาปลา เพื่อประกอบอาหารกลางวัน และเป็นการประหยัดค่าใช้จ่าย หลายนครอบครัวจะใช้เวลาช่วงบ่าย ประกอบอาชีพเสริม เช่น</p> <p>ปลูกผัก ค้าขาย ทอเสื่อ บางคนจะใช้เวลานี้พักผ่อนตามอัธยาศัย ตกเย็นมาก็จะมีการเดินเล่น จับกลุ่ม</p> <p>พูดคุยกัน แล้วแยกย้ายกันกลับไปพักผ่อน</p>			



ปีงบประมาณ 2565 (ต่อ)

ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
บ้านห้วยแสง	3	เมื่อปีพ.ศ.2507 นายมี สิทธิจันทร์ พร้อมครอบครัวและญาติพี่น้องรวมอีก 7 ครอบครัว ได้อพยพมาตั้งถิ่นฐานที่ลำห้วยแสง เมื่อหมู่บ้านขยายใหญ่ขึ้นเป็น 20 หลังคาเรือนก็ได้เป็นบ้านฝากของบ้านหนองแวง ต่อมาเมื่อปี พ.ศ.2511 ทางราชการได้แต่งตั้งให้เป็นหมู่บ้านที่ถูกต้องตามกฎหมาย โดยมีนายมี สิทธิจันทร์ เป็นผู้ใหญ่บ้านคนแรก	<ul style="list-style-type: none"> -เกษตรกรรม - ค้าขาย -เลี้ยงสัตว์ -รับจ้าง -จักรสาน -เพาะเห็ด -ตัดผม -ข้าราชการ -เย็บผ้า -อื่นๆ 	<p>ตื่นแต่เช้ามีดไปกรีดยาง กลับเข้ามาบ้านในตอนเช้า เตรียมอาหารทำบุญตักบาตร ทำความสะอาดบ้าน ไปหยอดน้ำกรด ดูแลผักสวนครัวเลี้ยงสัตว์ ทำอาชีพเสริมพักผ่อน</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประกอบอาชีพหลัก - ประกอบอาชีพเสริม - ทำบุญตักบาตร เข้าวัดทำบุญ 	<ul style="list-style-type: none"> -เข้าวัดทำบุญ - ประชุมหมู่บ้าน - พัฒนาหมู่บ้าน - ทำความสะอาด 	<p>ชาวบ้านดำเนินชีวิตโดยการประกอบอาชีพหลักคือ ทำนา ทำสวน และอาชีพเสริม คือ เลี้ยงสัตว์ ค้าขายจักสาน ปลูกผัก รับจ้าง และทำสมุนไพร ชาวบ้านทำนา ทำสวน ปลูกน้ำมัน และมันสำปะหลังตามฤดูกาล การทำบุญเริ่มปีใหม่ด้วยการทำบุญปีใหม่ และการทำบุญในวันสำคัญทางศาสนา วิถีชีวิตรอบปีชาวบ้านจะปฏิบัติตาม ฮีตสิบสอง คองสิบสี่ประเพณีของอีสาน</p>



ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
บ้านห้วยหินสอง	4	<p>จากการให้สัมภาษณ์ของนายเหลื่อม ปี ลอง บ้านเลขที่ 1 หมู่ที่ 4 อายุ 78 ปี กล่าวว่า “เมื่อ ปีพ.ศ.2500กระผมได้ติดตามบิดา - มารดา มาตั้งถิ่นฐานทำมาหากินซึ่งมาจากอำเภอหนองบัวลำภู จังหวัดนครพนม เป็นหลังแรกของหมู่บ้านซึ่งตนเองมีพี่น้องร่วมบิดา - มารดา เดียวกัน 7 คน ตนเองเป็นพี่ชายคนโต แต่เดิมบริเวณบ้านห้วยหินแห่งนี้เป็นป่ารกทึบด้วยป่าไม้ยางนา ไม้เต็ง ไม้รัง ไม้มะค่า เป็นต้น และยังมีสัตว์ป่า เช่น ลิง เสือ ช้างและอื่นๆ อีกมากมาย มีความอุดมสมบูรณ์ด้วยพืช ผัก นานาชนิด ซึ่งได้ทำการบุกเบิกป่าไม้ในบริเวณนั้น เป็นที่ทำมาหากิน ทำไร่ ทำนา</p> <p>เมื่อ ปี พ.ศ.2503 ได้มีเพื่อนบ้านจำนวน 4 ครอบครัว ย้ายมาจากบ้านกุดพร้าว อำเภอวาริชภูมิ จังหวัดสกลนคร ดังนี้ 1. นายสิงห์ พรหมศิริ 2. นายเสวียง ศรีพรหมษา 3. นายก้อง ศรีพรหมษา และ 4.นายติง ศรีพรหมษา ตนเองและครอบครัวกลุ่มนี้ได้ก่อร่าง</p>	<ul style="list-style-type: none"> -เกษตรกรรม - ค้าขาย -เลี้ยงสัตว์ -รับจ้าง -จักรสาน -เพาะเห็ด -ตัดผม -ข้าราชการ -เย็บผ้า -อื่นๆ 	<p>ตั้งแต่เข้ามีดไปกรีดยาง กลับเข้ามาบ้านในตอนเช้า เตรียมอาหารทำบุญตักบาตร ทำความสะอาดบ้าน ไปหยอดน้ำกรด ดูแล ผักสวนครัวเลี้ยงสัตว์ ทำอาชีพเสริมผักผ่อน</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประกอบอาชีพหลัก - ประกอบอาชีพเสริม - ทำบุญตักบาตร เข้าวัดทำบุญ 	<ul style="list-style-type: none"> -เข้าวัดทำบุญ - ประชุมหมู่บ้าน - พัฒนาหมู่บ้าน - ทำความสะอาดวัด 	<ul style="list-style-type: none"> - ชาวบ้านดำเนินชีวิตโดยการประกอบอาชีพหลัก คือ ทำนา ทำสวน และอาชีพเลี้ยงสัตว์ ขายจักรสาน ปลูผัก รับจ้างทำหลังคาจากหญ้าแฝก (ไฟหญ้า) และทำถั่ว ลิสงอบแห้งขาย ชาวบ้านทำนา ทำสวนปาล์มนำมัน และมัน สำปะหลังตามฤดูกาล - การทำบุญเริ่มปีใหม่ด้วย การทำบุญปีใหม่และทำบุญในวันสำคัญทางศาสนา วิถีชีวิต รอบปีชาวบ้านจะปฏิบัติตามฮีตสิบสองคองสิบสี่ประเพณีของอีสาน



ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
		<p>สร้างตัว แบ่งที่ดินทำมา หากินตามความพอใจ</p> <p>เมื่อ ปีพ.ศ. 2506 ได้มีเพื่อนบ้านจำนวน 2 ครอบครัว ย้ายมาจาก อำเภอศรีบุญเรือง จังหวัดอุดรธานี (ในสมัยนั้น) แต่ปัจจุบันเป็นจังหวัดหนองบัวลำภูดังนี้ 1.นายบุญมี วรรณสุข และ 2.นายผืน พรภูเมือง รวมมีครอบครัวทั้งหมด 7 ครอบครัว ต่อมาได้กำเนิดลูกหลาน ขยายเป็นชุมชน หมู่บ้านมาจนถึงปัจจุบันนี้”</p> <p>สิ่งที่ยึดเหนี่ยวจิตใจของชาวบ้านห้วยหิน หมู่ที่ 4 คือ หลักบ้าน จากการทำให้สัมภาษณ์ของนายเหลื่อม ว่า “เมื่อ ปี พ.ศ. 2509 เกิดเหตุการณ์หนึ่งขึ้น คือชาวบ้านได้เกิดเจ็บไข้ได้ป่วยที่หาสาเหตุไม่ได้ ตนเองกับเพื่อนบ้านจึงได้ปรึกษาหารือหาทางแก้ไขกัน</p>					



ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
		<p>เพราะเป็นเหตุการณ์ที่ไม่เคยเกิดมาก่อน จึงได้พากันไปเชิญอาจารย์กรด (จำนามสกุลไม่ได้)แห่งบ้านดงบัง อำเภอดงบัง จังหวัดสกลนคร มาลงกรรม (นั่งสมาธิพิจารณาโดยใช้ญาณพิเศษ) จากนั้นอาจารย์กรด จึงได้นำชาวบ้านตั้งหลักบ้านขึ้น ได้ใช้ไม้เต็งรัง (ไม้จิก) มาเป็นหลักบ้านซึ่งได้ลงคาถา จากนั้นอาจารย์กรด จึงได้นำชาวบ้านตั้งหลักบ้านขึ้น ได้ใช้ไม้เต็งรัง (ไม้จิก) มาเป็นหลักบ้านซึ่งได้ลงคาถาธรรม และได้ตั้งข้อห้ามหรือกฎของบ้านขึ้น ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none">1. ห้ามฆ่าสัตว์ภายในหมู่บ้าน2. ห้ามใช้แรงงานสัตว์ในวันพระ3. ห้ามยิงปืนภายในหมู่บ้านเมื่อมีชาวบ้านคนใดคนหนึ่งปฏิบัติหรือกระทำการในข้อห้ามทั้ง 3 ข้อ นั้น มาอันเป็นไป เช่น ชนอนไหลตาย , มีพฤติกรรมเหมือนผีเข้าร่าง พูดกันไม่รู้เรื่อง เป็นต้น ต่อมา ปี พ.ศ. 2510 ตนเองได้รับการแต่งตั้งจากทางการให้เป็นผู้ใหญ่บ้านบ้านห้วยหิน เป็นคนแรก และได้ตั้งชื่อบ้านตามลำห้วยที่มีหินศิลาแลงอยู่จำนวนมาก อย่างเป็นทางการปี พ.ศ. 2515 ได้มาเหตุการณ์					



ชุมชน	หมู่ที่	ประวัติและความเป็นมา	อาชีพ	วิถีชุมชน			
				รอบวัน	รอบสัปดาห์	รอบเดือน	รอบปี
บ้านห้วยหิน	6	เดิมบ้านห้วยหิน หมู่ที่ 6 เป็นบ้านซึ่งอยู่รวมกันกับบ้านห้วยหิน หมู่ที่ 1 เมื่อปี พ.ศ. 2546 จังหวัดสกลนครได้ประกาศแยกหมู่บ้านตามความต้องการของประชาชน จึงตั้งเป็นหมู่บ้านใหม่ คือบ้านห้วยหิน หมู่ที่ 6 มีผู้ใหญ่บ้านคนแรกของหมู่บ้าน คือ นายโพธิ์คิน ศรีประชัย เป็นผู้ใหญ่บ้านคนที่หนึ่ง คนที่สองคือ นายหนุ่ผอน วิญโก หมดวาระวันที่ 3 มีนาคม 2563 ปัจจุบันคนที่สามคือ นายสกล วงทองทิพย์ เข้ารับตำแหน่งเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563	-เกษตรกรรม -ค้าขาย -เลี้ยงสัตว์ -รับจ้าง -จักรสาน -เพาะเห็ด -ตัดผม -ข้าราชการ -เย็บผ้า -อื่นๆ	ตื่นแต่เช้ามีดไปกรีดยาง กลับเข้ามาบ้านในตอนเช้าเตรียมอาหารทำบุญตักบาตร ทำความสะอาดบ้านไปหยอดน้ำกรดดูแลผักสวนครัวเลี้ยงสัตว์ ทำอาชีพเสริมพักผ่อน	ดูแลพืชผลทางการเกษตร ดูแลสัตว์เลี้ยง ประกอบชีพหลักและอาชีพเสริม เข้าวัดทำบุญ	ดูแลพืชผลทางการเกษตร ดูแลสัตว์เลี้ยง ประกอบชีพหลักและอาชีพเสริม เข้าวัดทำบุญ ประชุมหมู่บ้าน พัฒนาหมู่บ้าน ทำความสะอาดวัด	-ชาวบ้านดำเนินชีวิตโดยการประกอบอาชีพหลักคือ ทำนา ทำสวนและอาชีพเสริม คือเลี้ยงสัตว์ ค้าขาย จักสาน ปลูกผัก รับจ้างตัดผม และเย็บผ้า ชาวบ้านทำนา ทำสวน ปลูกน้ำมัน ตามฤดูกาล การทำบุญเริ่มต้นปีด้วยการทำบุญปีใหม่ ทำบุญในวันสำคัญทางศาสนา วิถีชีวิตรอบปี ชาวบ้านจะปฏิบัติตามฮีตสิบสองคองสิบสี่ ประเพณีอีสาน



ภาพการดำเนินกิจกรรมการเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน วิถี ชุมชน ปีงบประมาณ 2564-2565



วิถีชีวิตรอบวัน



การทำบุญตักบาตรตอนเช้า



การทำนา



วิถีชีวิตรอบวัน



การทำสวนปาล์ม



การเลี้ยงสัตว์



วิถีชีวิตรอบเดือน



การประชุมประจำเดือน



การพัฒนาหมู่บ้าน



วิถีชีวิตรอบปี



ประเพณีสงกรานต์



บุญกฐิน



วิถีชีวิตรอบปี



เทศกาลแห่ดาว



บุญเข้าพรรษา



2. การดำเนินงานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น

2.5 เก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

คำชี้แจง

ใบงานที่ 5 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลพืชที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของพืชในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของพืชในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

วิธีการ

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

ลำดับการเรียนรู้ที่ 5 การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของพืชในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่า ของพืชในท้องถิ่น

กระบวนการเรียนรู้

- 1) สำรวจแหล่งข้อมูล กำหนดประเด็นคำถามก่อนสอบถามข้อมูล
- 2) สอบถามข้อมูลจากที่ทำการผู้ใหญ่ที่ทำการกำนัน องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น
- 3) บันทึกข้อมูล โดยการกำหนดให้ใช้ใบงานที่ 5 การใช้ประโยชน์จากพืชในท้องถิ่น

20. ข้อมูลพืช

ชื่อนักพืช.....
 ชื่อวิทยาศาสตร์.....
 รหัสพรรณไม้..... ลักษณะวิสัย.....
 ลักษณะเด่นของพืช.....

บริเวณที่พบ.....
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง.....
 ที่อยู่บ้านเลขที่..... หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่..... ซอย..... ถนน.....
 ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....
 พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพรรณไม้)
 ละติจูด (Latitude)..... ลองจิจูด (Longitude).....
 อายุประมาณ.....ปี เส้นรอบวงลำต้น.....เมตร ความสูง.....เมตร
 สถานภาพ.....จำนวนที่พบ (ต้น).....

การใช้ประโยชน์ในท้องถิ่น (ระบุส่วนที่ใช้และวิธีการใช้)
 อาหาร.....

ยารักษาโรค ใช้กับคน.....

ยารักษาโรค ใช้กับสัตว์.....

เครื่องเรือน เครื่องใช้อื่นๆ.....

ข้อมูลเบื้องต้นในการเรียนรู้

การเก็บข้อมูลพืช ที่มีความสำคัญ และมีลักษณะพิเศษ สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในด้านต่าง ๆ

1. ข้อมูลพืช เช่น พืชไม้ผล ผักพื้นเมือง พืชสมุนไพร พืชที่ใช้เนื้อไม้ พืชเศรษฐกิจ
2. ลักษณะวิสัย เช่น ไม้ต้น ไม้พุ่ม ไม้เลื้อย ไม้รอเลื้อย
3. ลักษณะเด่นของพืช คือ สมบัติเฉพาะตัวพืชที่ปรากฏให้เห็นในสภาพธรรมชาติ
4. สถานภาพของพืชเช่น พืชที่พบทั่วไป พืชหายาก พืชที่ใกล้สูญพันธุ์
5. การใช้ประโยชน์จากพืชในท้องถิ่น เช่น อาหาร ยารักษาโรค



ยาฆ่าแมลง ยาปราบศัตรูพืช

.....
.....
.....
.....

ความเกี่ยวข้องกับประเพณี วัฒนธรรม

.....
.....
.....
.....

ความเกี่ยวข้องกับความเชื่อทางศาสนา

.....
.....
.....
.....

อื่นๆ (เช่น การเป็นพืช อันตราย)

.....
.....
.....
.....

ความสำคัญของพืช โดยเลือกได้มากกว่า 1 กลุ่ม แบ่งออกเป็น

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> พืชไม่ผล | <input type="checkbox"/> พืชใช้เนื้อไม้ |
| <input type="checkbox"/> ไม้ดอก ไม่ประดับ | <input type="checkbox"/> พืชเส้นใย |
| <input type="checkbox"/> พืชผักพื้นเมือง ผักสวนครัว | <input type="checkbox"/> พืชให้แป้งและน้ำตาล |
| <input type="checkbox"/> พืชจักสาน | <input type="checkbox"/> พืชให้น้ำมันหอมระเหย |
| <input type="checkbox"/> พืชเครื่องติม | <input type="checkbox"/> พืชอาหารสัตว์ |
| <input type="checkbox"/> พืชสมุนไพร | <input type="checkbox"/> พืชมีพิษ |
| <input type="checkbox"/> พืชเครื่องเทศ | <input type="checkbox"/> พืชกำจัดแมลง |
| <input type="checkbox"/> พืชน้ำมัน | <input type="checkbox"/> วัชพืช |
| <input type="checkbox"/> พืชให้สี | <input type="checkbox"/> พืชให้น้ำยาง |
| <input type="checkbox"/> พืชเพื่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ | |

มีเจ้าของ

ไม่มีเจ้าของ

เจ้าของพืช

ชื่อ-สกุล.....อายุปี อาชีพ.....
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง
ที่อยู่บ้านเลขที่หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่.....ซอย.....ถนน
ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
หมายเลขโทรศัพท์.....อีเมล.....

ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล.....อายุปี อาชีพ.....
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง
ที่อยู่บ้านเลขที่หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่.....ซอย.....ถนน
ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
หมายเลขโทรศัพท์.....อีเมล.....



ผังแสดงตำแหน่งพรรณไม้

เหนือ
↑

มาตราส่วน.....

วาดภาพประกอบ

มาตราส่วน.....

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา

วัน เดือน ปี



ใบความรู้ ใบงานที่ 5 การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น

ใบความรู้ ใบงานที่ 5 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

- ไม้ผล** คือ พืชที่ออกดอกออกผลให้เวลารับประทานเราเรียกลูกหรือผลของมันว่า "ลูกไม้" หรือ "ผลไม้" สำหรับไม้ผลนั้น มีทั้งไม้ยืนต้นและไม้ล้มลุก ซึ่งไม้ผลยืนต้นมีตั้งแต่ลำต้นขนาดเล็กไปจนถึงลำต้นขนาดใหญ่ มีทั้งที่รับประทานผลสุกและรับประทานผลดิบ
- ผักพื้นเมือง** คือ พืชผักพื้นบ้าน หรือพืชผักพื้นเมืองที่ชาวบ้านนำมาบริโภค เป็นผักตามวัฒนธรรม การบริโภคของชาวท้องถิ่น ขึ้นในแหล่งธรรมชาติหรือนำมาปลูกไว้ริมบ้าน นำมาใช้ประโยชน์ได้หลายอย่าง เช่น ด้านอาหาร ด้านยารักษาโรค หรือด้านเศรษฐกิจ
- พืชสมุนไพร** คือ พืชที่มีสรรพคุณในการรักษาโรค หรืออาการเจ็บป่วยต่าง ๆ การใช้สมุนไพรสำหรับรักษาโรค หรืออาการเจ็บป่วยต่างๆ นี้ จะต้องนำเอาสมุนไพรตั้งแต่สองชนิดขึ้นไปผสมผสมรวมกันซึ่งจะเรียกว่า ยา ในตำรับยา
- พืชใช้เนื้อไม้** คือ พืชที่มีลำต้นแข็งแรง มีเนื้อไม้ ส่วนลำต้นตั้งตรงชัดเจน อายุหลายปีและแตกกิ่งก้านสาขา มาก สามารถนำมาทำที่อยู่อาศัย เครื่องเรือน และเครื่องใช้อื่นๆ แต่ไม่นำมาสร้างรายได้ และประกอบเป็นอาชีพ
- พืชเศรษฐกิจ** คือ พืชที่มีความสำคัญต่อการดำรงชีวิต มีลักษณะเด่นทางการค้า ที่สามารถนำไปบริโภคโดยเป็นอาหารที่ให้วิตามิน แร่ธาตุ และเป็นแหล่งพลังงานของมนุษย์และสัตว์ สามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว และประกอบเป็นอาชีพได้
- การวาดภาพทางพฤกษศาสตร์** คือ การถ่ายทอดข้อมูลพันธุ์ไม้ออกมาเป็นภาพ โดยใช้มาตราส่วนที่กำหนดจากต้นจริง ในการเน้นรายละเอียดของอวัยวะที่ซับซ้อนกัน หรือประกอบชิ้นส่วนที่ไม่สมบูรณ์แต่หักลงบนกระดาษ
- ลักษณะวิสัย** คือ รูปร่างลักษณะพันธุ์ไม้ที่มองเห็นในสภาพธรรมชาติ เช่น ไม้ต้น เป็นพืชที่มีลำต้นแข็งแรง มีเนื้อไม้ ส่วนลำต้นตั้งตรงชัดเจน อายุหลายปีและแตกกิ่งก้านสาขาเป็นต้น ลักษณะวิสัยพืช ประกอบด้วย ไม้ต้น ไม้พุ่ม ไม้ล้มลุก ไม้เลื้อย ไม้รอเลื้อย ปาล์ม ไม้ กัลยาไม้ เฟิร์น หญ้า เป็นต้น
- ไม้ต้น** เป็นพืชที่มีเนื้อไม้ มีลำต้นหลัก ตั้งตรง โคนเดิมที่สูงเกิน 5 เมตร มีอายุหลายปี
- ไม้พุ่ม** เป็นพืชที่มีเนื้อไม้ มักแตกกิ่งก้านใกล้ๆ โคนต้น ลักษณะเป็นพุ่ม สูงไม่เกิน 5 เมตร มีอายุหลายปี
- ไม้ล้มลุก** เป็นพืชที่ไม่มีเนื้อไม้ หรือมีเนื้อไม้เล็กน้อยที่บริเวณโคนต้น
- ไม้เลื้อย** เป็นพืชที่มีเนื้อไม้หรือไม่มีเนื้อไม้ อายุปีเดียวหรือหลายปี ลำต้นเลื้อยไปตามดินหรือพันสิ่งที่อยู่ใกล้เคียง หรือมือช่วยที่เกาะช่วย ได้แก่ ราก มือเกาะและขอเกี่ยว เช่น พวงชมพู สร้อยอินทนิล กระเทียมเถา ฯลฯ

- ไม้รอเลื้อย** เป็นไม้พุ่มกิ่งไม้เถา ซึ่งมีกิ่งก้านทอดเอนไปบนต้นไม้ หรือสิ่งอื่นที่อยู่ใกล้เคียง แต่เมื่อขึ้นอยู่ตามลำพังก็สามารถทรงตัวอยู่ได้ โดยกิ่งก้านไม้เลื้อยทอดลงดินค้ำไม้เถาอื่นๆ เช่น การเวก นมแมว โนรา เพ็ญฟ้า ฯลฯ
- กล้วยไม้** ชื่อพรรณไม้หลายชนิดหลายสกุลในวงศ์ Orchidaceae ลักษณะต้น ใบ และช่อดอกต่าง ๆ กัน บางชนิดเกาะตามต้นไม้และหิน บางชนิดขึ้นอยู่บนพื้นดิน บางชนิดมีดอกงาม บางชนิดมีกลิ่นหอม พายัพเรียก เอื้อง. (พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 75)
- ปาล์ม** เป็นพืชใบเลี้ยงเดี่ยว ลำต้นเป็นข้อ มีใบบนยอดเพียงที่เดียว ไม่แตกกิ่งก้าน แต่แตกกอได้ มีก้านใบที่ยาวและใหญ่ ลักษณะใบแตกต่างกัน แต่ก็ไปรวมกลุ่มกันที่ปลายก้านที่เดียว อย่างไรก็ตาม ยังมีปาล์มอีกหลายชนิด ที่ไม่มีลำต้นสูงพื้นดิน แต่ก็มีลักษณะใบแบบปาล์ม ทำให้สังเกตได้ไม่ยากนัก
- หญ้า** เป็นพืชล้มลุกหลายชนิด หลายสกุล ในชั้น Liliopsida วงศ์ Poaceae พืชในวงศ์นี้ เป็นพืชที่มีความสำคัญที่สุดต่อเศรษฐกิจมนุษย์ รวมไปถึง ใช้เป็นสนามหญ้า แต่บางชนิดจัดเป็นวัชพืช พืชในวงศ์หญ้าที่เรารู้จักดี เช่น ข้าว ข้าวโพด ข้าวสาลี ข้าวบาร์เลย์ ข้าวฟ่าง ข้าวโอ๊ต ข้าวไรย์ ลูกเดือย หญ้าไรย์ อ้อย ไม้ ตะไคร้ เป็นต้น
- ไม้** เป็นพืชใบเลี้ยงเดี่ยว กลุ่มจำพวกหญ้า ลำต้นมีข้อและปล้อง แตกกิ่งหลายแขนง ไม้ไม่ได้มีลักษณะเป็นเนื้อไม้ ในหนึ่งต้นอาจมีไม้ต้นพื้นลำ โดยแตกหน่อ เพิ่มจำนวนเรื่อยๆ ออกทางด้านข้างของกอไม้ ไม้บางชนิดออกดอกเมื่ออายุ 10 - 100 ปี หรือมากกว่านี้ แล้วจะแห้งตายหลังจากดอกพัฒนาเป็นเมล็ดแล้ว
- รหัสพรรณไม้** คือ เครื่องหมายต้นไม้ที่ระบุเฉพาะผู้ที่ตกลงกันไว้ หรือ ผู้ที่รับผิดชอบการเปลี่ยนแปลงนั้นๆ ยกตัวอย่าง รหัสพรรณไม้ 8 - 6302007 - 03 - 0001/3
 - 8 คือ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร
 - 6302007 คือ รหัสองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
 - 03 คือ รหัสหมู่บ้าน โดยชื่อหมู่บ้านหนองซอน เป็นหมู่ที่ 3 ของตำบลคลองไผ่
 - 001 คือ รหัสชนิดพรรณไม้ โดยเป็นพืชชนิดที่ 1 ที่สำรวจพบและบันทึกข้อมูล
 - /3 คือ รหัสจำนวนต้นทั้งหมดที่พบ
- ลักษณะเด่นของพืช** คือ สมบัติเฉพาะตัวของพืชที่ปรากฏให้เห็นในสภาพธรรมชาติ
- สถานภาพของพืช** คือ เหตุการณ์ที่กำลังเป็นไปของพืชในปัจจุบัน สถานภาพของพืชสามารถแบ่งได้ดังนี้ พืชที่พบทั่วไป พืชหายาก พืชที่ใกล้สูญพันธุ์ เป็นต้น
- พืชที่พบทั่วไป** คือ พืชที่มีการแพร่กระจายพันธุ์ทั่วไปในระบบนิเวศต่างๆ
- พืชหายาก** คือ พืชที่มีประชากรขนาดเล็ก แต่ยังไม่จัดเป็นพืชใกล้สูญพันธุ์ แต่มีปัจจัยเสี่ยงที่จะทำให้พืชชนิดนี้ลดจำนวนลงอย่างถาวร เป็นพืชที่ควรติดตามดูการเปลี่ยนแปลงของประชากรอย่างต่อเนื่อง พืชหายากหลายชนิดของไทยพบเฉพาะพื้นที่
- พืชที่ใกล้สูญพันธุ์** คือ พืชที่ลดจำนวนประชากรลงอย่างต่อเนื่อง จนถึงขั้นวิกฤติที่ใกล้สูญพันธุ์ ซึ่งโอกาสที่จะอยู่รอดต่อไปมีน้อย ถ้าหากปัจจัยที่เป็นสาเหตุยังคงเกิดต่อไป



ตัวอย่างใบงานที่ 5 การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2564

คำชี้แจง
ใบงานที่ 5 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลพืชที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของพืชในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของพืชในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

1. ดินสอ
2. ปากก
3. ตลับเมตร
4. คีมวัดความยาว
5. กระดาษกาวสี

วิธีการ

1. สังเกตและจดจำชื่อพืชในท้องถิ่น
2. สังเกตและจดจำลักษณะของพืช
3. สังเกตและจดจำลักษณะของพืชในท้องถิ่น
4. เก็บตัวอย่างพืชที่สนใจ
5. _____

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทราบชื่อและลักษณะของพืชในท้องถิ่น
2. ทราบถึงศักยภาพของพืชในท้องถิ่น
3. เห็นคุณค่าของพืชในท้องถิ่น
4. _____
5. _____

ใบงานที่ 5
เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

20. ข้อมูลพืช

ชื่อนิตพิช ศุภมาสยาม
ชื่อวิทยาศาสตร์ Pithecellobium dulce
รหัสพรรณไม้ 8-5410901-05-001/1 ลักษณะวิสัย ไม้ต้น
ลักษณะเด่นของพืช มีกลิ่นหอมแรงในเวลากลางคืน
ดอกสีขาว
ผลเป็นฝักยาว

บริเวณที่พบ 102 บ้านลำไย
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านลำไย
ที่อยู่บ้านเลขที่ 102 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 3 ซอย _____ ถนน _____
ตำบล/แขวง หนองบัว อำเภอ/เขต หนองบัว จังหวัด หนองบัว

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพิกัดไม้)
ละติจูด (Latitude) 17.15279 ลองจิจูด (Longitude) 103.721293
อายุประมาณ 4 ปี เส้นรอบวงลำต้น 0.7 เมตร ความสูง 4 เมตร
สถานภาพ พืชประจำถิ่น จำนวนที่พบ (ต้น) 1

การใช้ประโยชน์ในท้องถิ่น (ระบุส่วนที่ใช้และวิธีการใช้)
อาหาร ใช้ผลสุกทำขนม

ยารักษาโรค ใช้กับคน
ใช้ผลสุก - บรรเทาอาการปวดท้อง - รักษาแผลในกระเพาะอาหาร
เมล็ด - ใช้ทำขนม
ใบสด - ใช้ทำยาสมุนไพร

ยารักษาโรค ใช้กับสัตว์

เครื่องมือ เครื่องใช้อื่นๆ
ใช้ใบและผลสุกทำขนม



ยาฆ่าแมลง ยาปราบศัตรูพืช

.....
.....
.....

ความเกี่ยวข้องกับประเพณี วัฒนธรรม

.....
.....
.....

ความเกี่ยวข้องกับความเชื่อทางศาสนา

.....
.....
.....

อื่นๆ (เช่น การเป็นพืช อันตราย)

.....
.....
.....

ความสำคัญของพืช โดยเลือกได้มากกว่า 1 กลุ่ม แบ่งออกเป็น

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> พืชไม้ผล | <input type="checkbox"/> พืชใช้น้ำมัน |
| <input type="checkbox"/> ไม้ดอก ไม้ประดับ | <input type="checkbox"/> พืชเส้นใย |
| <input type="checkbox"/> พืชผักพื้นเมือง ผักสวนครัว | <input type="checkbox"/> พืชให้แป้งและน้ำตาล |
| <input type="checkbox"/> พืชจักสาน | <input type="checkbox"/> พืชให้น้ำมันหอมระเหย |
| <input type="checkbox"/> พืชเครื่องดื่ม | <input type="checkbox"/> พืชอาหารสัตว์ |
| <input type="checkbox"/> พืชสมุนไพร | <input type="checkbox"/> พืชมีพิษ |
| <input type="checkbox"/> พืชเครื่องเทศ | <input type="checkbox"/> พืชกำจัดแมลง |
| <input type="checkbox"/> พืชน้ำมัน | <input type="checkbox"/> วัชพืช |
| <input type="checkbox"/> พืชให้สี | <input type="checkbox"/> พืชให้น้ำยาง |
| <input type="checkbox"/> พืชเพื่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ | |

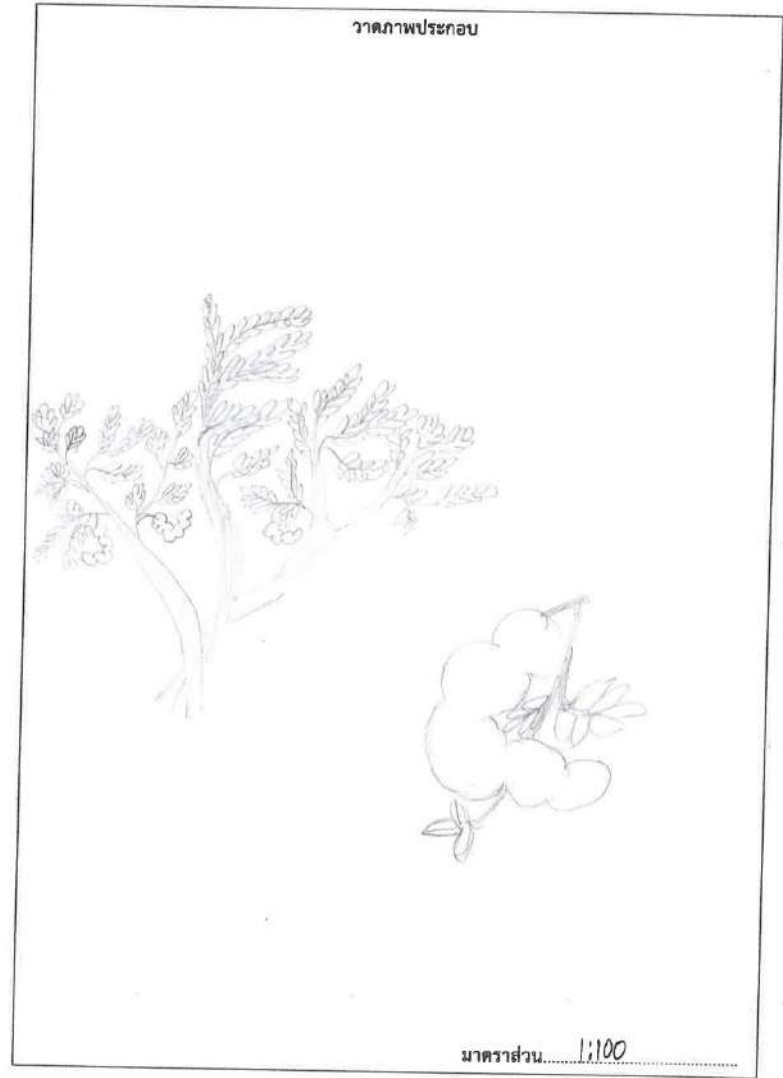
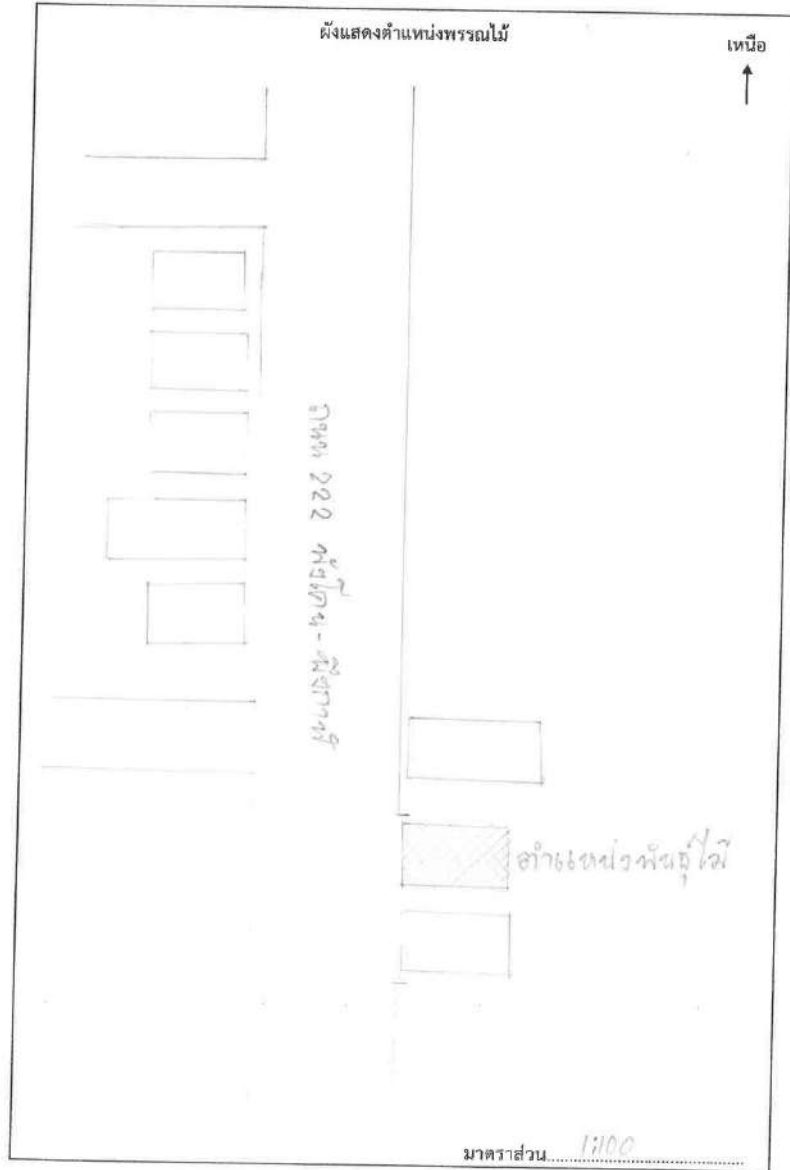
มีเจ้าของ ไม่มีเจ้าของ

เจ้าของพืช

ชื่อ-สกุล นาย นภวิชิต อังว อายุ 59 ปี อาชีพ เกษิก
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านลำไทร
ที่อยู่บ้านเลขที่ 132 หมู่ที่/ชุมชน/แขวงที่ 5 ซอย..... ถนน.....
ตำบล/แขวง หนองหว อำเภอ/เขต พนาธิวาส จังหวัด ปัตตานี
หมายเลขโทรศัพท์ 096-9700320 อีเมล -

ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล นาย นภวิชิต อังว อายุ 59 ปี อาชีพ เกษิก
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านลำไทร
ที่อยู่บ้านเลขที่ 132 หมู่ที่/ชุมชน/แขวงที่ 5 ซอย..... ถนน.....
ตำบล/แขวง หนองหว อำเภอ/เขต พนาธิวาส จังหวัด ปัตตานี
หมายเลขโทรศัพท์ 096-9700320 อีเมล -



บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา โรงเรียนบ้านหนองหินศาลา
 วัน เดือน ปี 6 พฤษภาคม 2564



ตัวอย่างใบงานที่ 5 การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2565

เจ้าหน้าที่แมลง ยางปรายศัตรูพืช

ชื่อ - นามสกุล สุภัทรา วัฒนศิริ

ความเกี่ยวข้องกับประเพณี วิถีวัฒนธรรม

ความเกี่ยวข้องกับความเชื่อทางศาสนา

เชื่อว่าดอกดาวเรืองใช้ทำพิธีกรรมต่างๆ โดยสี ดอกดาวเรืองเป็นสีมงคล

อื่นๆ (เช่น การเป็นพืช อินทราย)

หากมีผู้ปลูกดาวเรืองกันเป็นจำนวนมากก็จะมี จิ้งจอกบินขึ้นตาม และไปทำอันตราย เป็นวาทะกล่าวถึงมีองค์ประกอบกับสัตว์จากดอกดาวเรือง

ความสำคัญของพืช โดยเลือกได้มากกว่า 1 กลุ่ม แบ่งออกเป็น

<input type="checkbox"/> พืชไม้ผล	<input type="checkbox"/> พืชเนื้อไม้
<input checked="" type="checkbox"/> ไม้ดอก ไม้ประดับ	<input type="checkbox"/> พืชเส้นใย
<input type="checkbox"/> พืชผักพื้นเมือง ผักสวนครัว	<input type="checkbox"/> พืชให้แป้งและน้ำตาล
<input type="checkbox"/> พืชจักสาน	<input type="checkbox"/> พืชให้ไม้เป็นหอมระเหย
<input type="checkbox"/> พืชเครื่องดื่ม	<input type="checkbox"/> พืชอาหารสัตว์
<input checked="" type="checkbox"/> พืชสมุนไพร	<input type="checkbox"/> พืชยี่พืช
<input type="checkbox"/> พืชเครื่องเทศ	<input type="checkbox"/> พืชกำจัดแมลง
<input type="checkbox"/> พืชน้ำมัน	<input type="checkbox"/> วัสดุพืช
<input checked="" type="checkbox"/> พืชให้สี	<input type="checkbox"/> พืชให้น้ำยาง
<input type="checkbox"/> พืชเพื่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ	

มีเจ้าของ ไม่มีเจ้าของ

เจ้าของพืช

ชื่อ-สกุล อำนาจ ศรีโก อายุ 63 ปี อาชีพ.....

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหัวขี้ดิน

ที่อยู่บ้านเลขที่ 104/1 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 1 ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง หนองแขวง อำเภอ/เขต วานรนิวาส จังหวัด สกลนคร

หมายเลขโทรศัพท์ 0653098744 อีเมล.....

ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล อำนาจ ศรีโก อายุ 63 ปี อาชีพ.....

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหัวขี้ดิน

ที่อยู่บ้านเลขที่ 104/1 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 1 ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง หนองแขวง อำเภอ/เขต วานรนิวาส จังหวัด สกลนคร

หมายเลขโทรศัพท์ 0653098744 อีเมล.....



คำชี้แจง
ใบงานที่ 5 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลพืชที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของพืชในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของพืชในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

1. กบดาน
2. เข็ม
3. สลัดกระดาษ
4. สมุดบันทึก
5. ปากกาสีน้ำเงิน

วิธีการ

1. สืบค้นข้อมูลพืชในท้องถิ่น
2. สืบค้นข้อมูลจากกรมกสิกรรม
3. สัมภาษณ์เจ้าของสวนเกษตรในท้องถิ่น
4. สืบค้นข้อมูลพืชในท้องถิ่น
5.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทราบข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น
2. ทราบถึงศักยภาพของพืชในท้องถิ่น
3. เห็นคุณค่าของพืชในท้องถิ่น
4.
5.

ใบงานที่ 5

เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

20. ข้อมูลพืช

ชื่อชนิดพืช ดาวเรือง
ชื่อวิทยาศาสตร์.....
รหัสพรรณไม้ 8-5470901-01-069/10 ลักษณะวิสัย ไม้พุ่ม
ลักษณะเด่นของพืช ดอกสีจาว สีเหลืองทอง สีส้ม ออกดอกตลอดปี

บริเวณที่พบ 104/1 บ้านหัวปิ่น
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหัวปิ่น
ที่อยู่บ้านเลขที่ 104/1 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 9 ซอย - ถนน -
ตำบล/แขวง เมืองแก้ว อำเภอ/เขต วานรนาถ จังหวัด สกลนคร
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพรรณไม้)
ละติจูด (Latitude) 17.757419 ลองจิจูด (Longitude) 103.744148
อายุประมาณ 2 ปี เส้นรอบวงลำต้น 0.04 เมตร ความสูง 1 เมตร
สถานภาพ สีรุ้งพุ่มไม้ จำนวนที่พบ (ต้น) 10 ต้น

การใช้ประโยชน์ในท้องถิ่น (ระบุส่วนที่ใช้และวิธีการใช้)

อาหาร

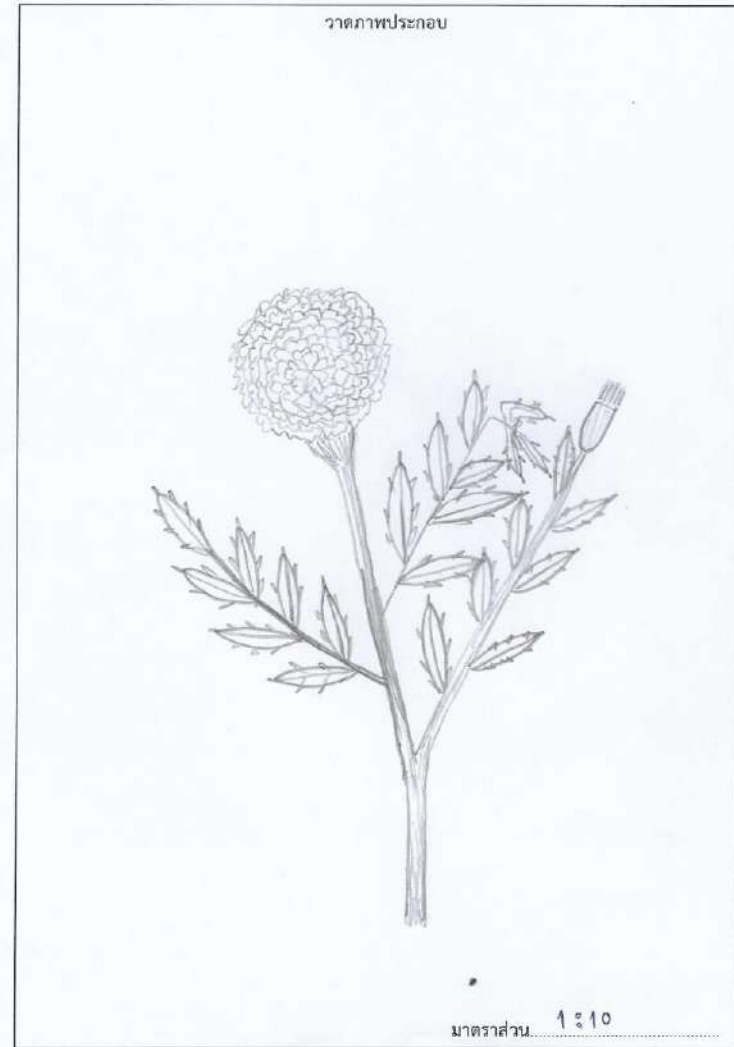
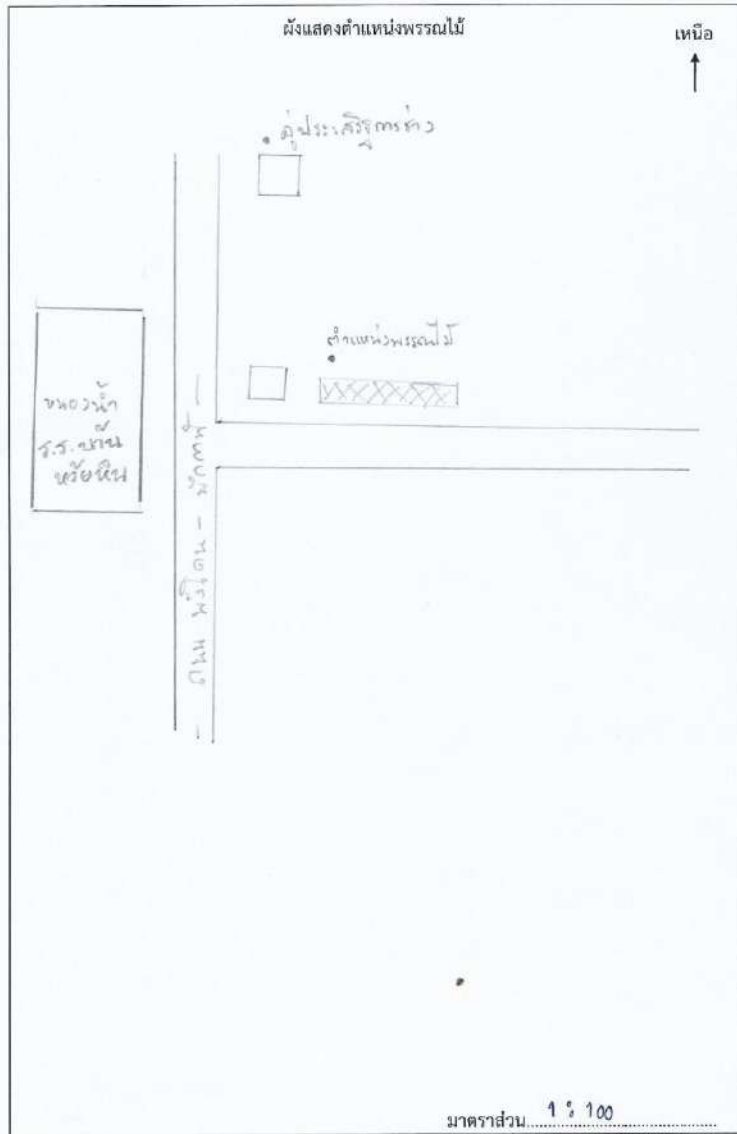
ยารักษาโรค ใช้กับคน

จีน = พอกแผลฝี ทาแผลเหวี่ยง
ดอก = แก้วรูดสีดวงตา

ยารักษาโรค ใช้กับสัตว์

เครื่องเรือน เครื่องใช้อื่นๆ

สีรองดอกใช้เป็นสีย้อมผ้า



บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา ร.ร. นำนนวิชัยนิคม
วัน เดือน ปี 21 ม.ย. 65

ผลการลงสำรวจใบงานที่ 5

ตารางสรุปข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น

ชุมชน	พรรณไม้ (ชนิด)										ปี (ต้น)		ลักษณะพิเศษสามารถนำมาใช้ ประโยชน์ในด้านต่างๆ
	ไม้ต้น	ไม้พุ่ม	ไม้ เลื้อย	ไม้ล้มลุก	ปาล์ม	ไผ่	กล้วยไม้	เฟิร์น	หญ้า	2564	2565		
บ้านห้วยหิน (หมู่ที่ 1)	23	8	4	3	3	3	-	-	2	-	1,262	ส่วนใหญ่เป็นพืชใช้เนื้อไม้ พืชสำหรับกิน เป็นอาหารและสมุนไพร บางชนิดเป็น ไม้หายากที่เป็นพืช	
บ้านห้วยหินลาด (หมู่ที่ 2)	15	2	3	2	3	2	3	2	3	1,768	-		
บ้านห้วยแสง (หมู่ที่ 3)	15	3	2	4	4	1	-	-	3	-	641		
บ้านห้วยหินสอง (หมู่ที่ 4)	15	2	3	2	2	3	-	-	3	-	572		
บ้านคำเจริญ (หมู่ที่ 5)	10	2	3	2	1	1	-	2	2	195	-		
บ้านห้วยหิน (หมู่ที่ 6)	12	5	2	6	2	2	-	-	2	-	1,799		
รวมทั้งสิ้น										1,963	4,274		



หน้าปกทะเบียนพันธุ์ไม้ในชุมชน และข้อมูลภายในทะเบียน



รูปแบบเอกสาร

ทะเบียนพรรณไม้ชุมชน



ทะเบียนพรรณไม้ในชุมชน

บ้านห้วยหิน หมู่ที่ 1
ตำบลหนองแวง อำเภอวานนิवास จังหวัดสกลนคร

การสำรวจครั้งที่ 1 / 2565



8= รหัสกิจกรรมพิเศษ
สนับสนุนการอนุรักษ์
ทรัพยากร

5470801=รหัสเทศบาล
ตำบลหนองแวง

01=รหัสหมู่บ้าน (หมู่ที่ 1)

001 =หมายเลขหรือรหัสชนิด
พรรณไม้

/17=จำนวนทั้งหมดที่สำรวจพบ

ทะเบียนพรรณไม้ในชุมชน
ชุมชนบ้านห้วยหิน ตำบลหนองแวง อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร

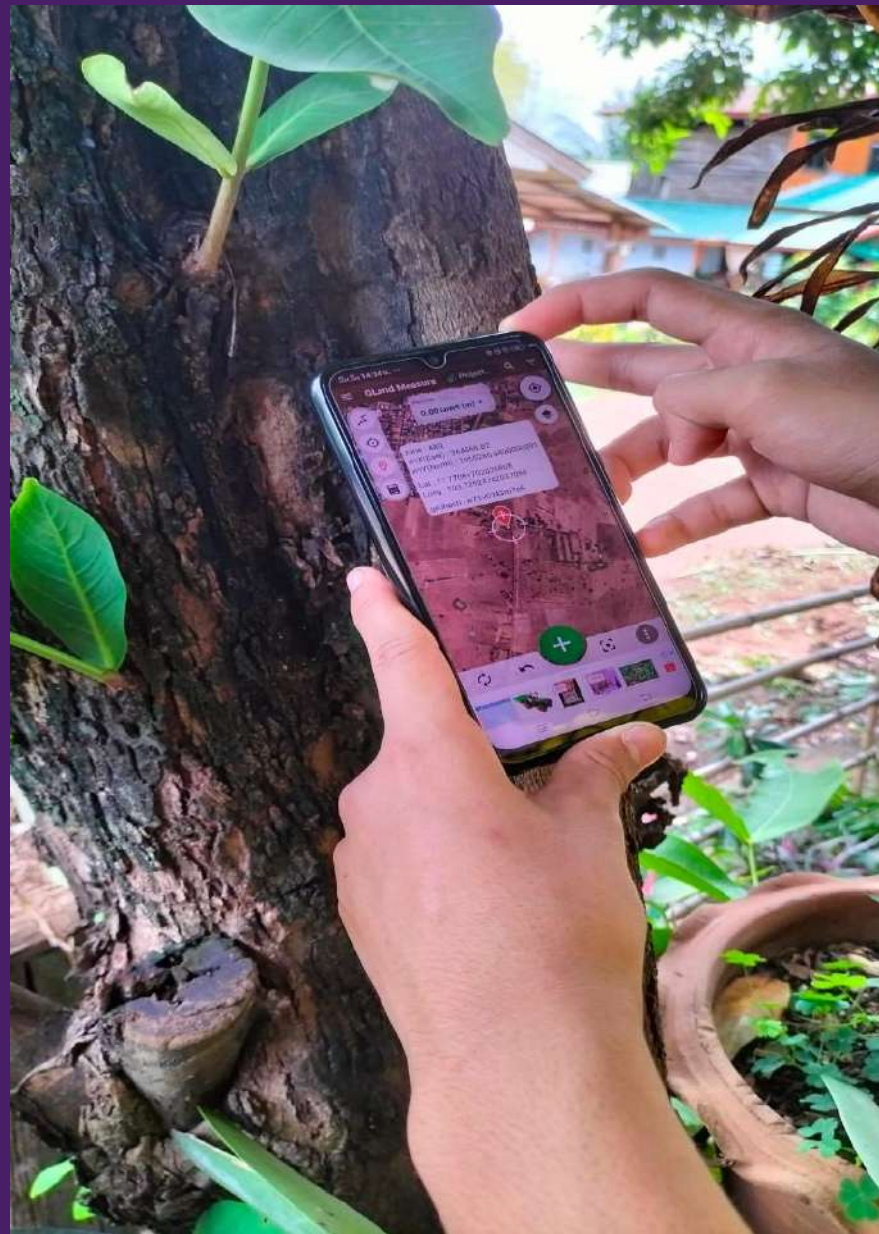
รหัสพรรณไม้	ชื่อพื้นเมือง (ชื่อที่ท้องถิ่นนั้น เรียก)	ลักษณะวิสัย (เช่น ไม้ต้น ไม้พุ่ม ไม้เลื้อย ไม้รอ เลื้อย ฯลฯ)	ลักษณะเด่นของพืช (เช่น สี กลิ่น ยาง มีหนาม ฯลฯ)	ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่น (เช่น เป็นอาหาร ยารักษาโรค เครื่องมือเครื่องใช้ ฯลฯ)	บริเวณที่พบ (ระบุ ชื่อหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด)	หมายเหตุ
8-5470801-01-001/17	ขนุน	ไม้ยืนต้น	เป็นผลรวม ผลมีขนาดใหญ่ ใบ หนึ่งผลใหญ่จะมีผลย่อยอยู่หลาย ผล ผิวมีหนามสั้นเนื้อนุ่มเมล็ดมี สีเหลือง เมื่อสุกมีกลิ่นหอม รส หวาน ลักษณะเมล็ด มีจำนวน มาก รูปค่อนข้างกลม	ขนุน ผลไม้รสหวานฉ่ำที่อุดมไปด้วย สารอาหารสำคัญอย่างวิตามินซี โพแทสเซียม ทองแดง และ แมงกานีส มีแป้งและเส้นใยอันเป็น แหล่งอาหารของจุลินทรีย์ชนิดดีที่มี ประโยชน์ต่อระบบย่อยอาหาร	บ้านห้วยหิน หมู่ที่ 1 ต.หนองแวง อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร	พิกัดทางภูมิศาสตร์ ละติจูด (Latitude) 17.758057 ลองจิจูด (Longitude) 103.747011
รหัสพรรณไม้ 8-5470801-01-001/17			เปลือกต้นเรียบ เกลี้ยง สีเทาอม น้ำตาล ใบ เป็นใบประกอบแบบ ขนนก ออกเรียงสลับ ใบย่อยรูป ไข่ ปลายใบแหลม ขอบใบเรียบ โคนใบมน แผ่นใบเรียบสีเขียว เป็นมัน ดอก เป็นช่อแบบช่อ ห้อยระย้าออกตามกิ่งหรือซอก ใบ มีกลีบดอก 5 กลีบ ปลายมน สีเหลืองสด ดอกมีกลิ่นหอม อ่อนๆ ผล เป็นฝักกลมทรงกระ บอกยาว ผิวเรียบ และมีเปลือก แข็ง ภายในมีผนังแบนสีน้ำตาล กันเป็นห้องและมีเมล็ดห้องละ 1 เมล็ด ผลอ่อนสีเขียว เมื่อแก่เป็น สีน้ำตาล	ฝัก รสหวานขม เย็นจัด ไม่มีพิษ ขับ เสมหะ ขับพยาธิ แก้เด็กเป็น ตานขโมย เป็นยาถ่ายและแก้ไข้ มาลาเรีย เนื้อในฝัก รสหวานเย็น ใช้เป็นยาถ่ายและยาระบายในคนที่ ท้องผูกเป็นประจำ แก้บิด แก้ไข้ มาลาเรีย ใช้ภายนอกพอกแก้ปวด ข้อเมื่อย ใช้เป็นยาระบาย และเป็น ยาทำให้อาเจียนดอก ใช้เป็นยาถ่าย หล่อลื่นลำไส้ แก้โรคกระเพาะ อาหาร	บ้านห้วยหิน หมู่ที่ 1 ต.หนองแวง อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร	พิกัดทางภูมิศาสตร์ ละติจูด (Latitude) 17.751818 ลองจิจูด (Longitude) 103. 744144



ภาพการดำเนินกิจกรรมการเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น ประจำปี 2564-2565



ภาพการวัดความกว้างของมะม่วง



ภาพการจับพิกัดของกระโดนน้ำ



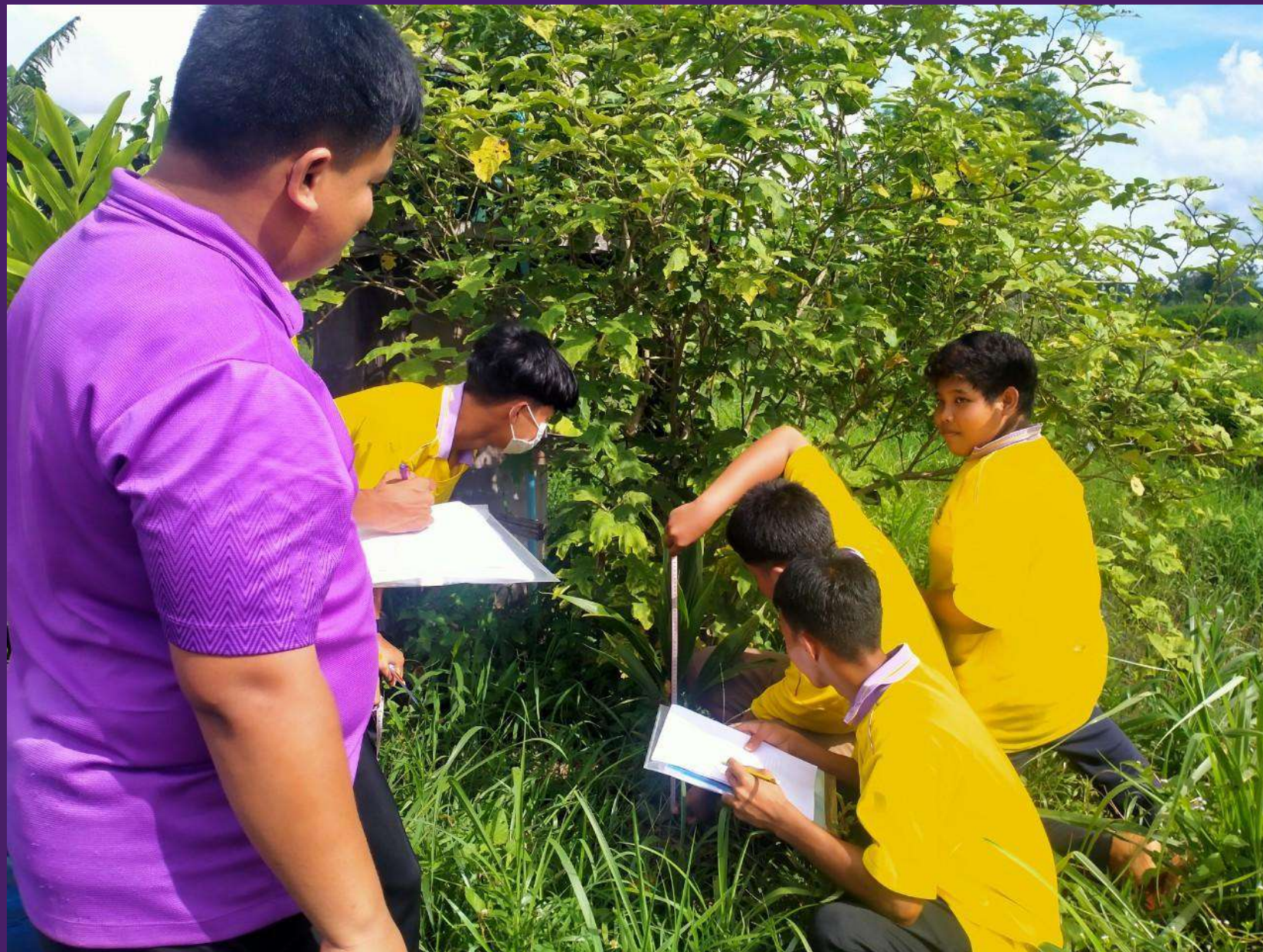
ภาพการเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น (ขนุน)



ภาพการวัดความกว้างของมะละกอ



ภาพการจับพิกัดของลำไย



ภาพการเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น (มะเขือพวง)



ภาพการวัดความกว้างของมะพร้าว



ภาพการวัดความกว้างของน้อยหน้า



ภาพการเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น (กล้วย)



ภาพการวัดความสูงมะละกอ



ภาพการวัดความกว้างของลำต้นมะละกอ



ภาพกิจกรรมการบันทึกข้อมูลลงใบงาน





ภาพกิจกรรมการบันทึกข้อมูลลงใบงาน





2. การดำเนินงานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น

2.6 เก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิ่น

คำชี้แจง

ใบงานที่ 6 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลสัตว์ที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำข้อมูลไปพัฒนาและใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลของสัตว์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของสัตว์ในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

1.
2.
3.
4.
5.

วิธีการ

1.
2.
3.
4.
5.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1.
2.
3.
4.
5.

ลำดับการเรียนรู้ที่ 6 เก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลของสัตว์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของสัตว์ในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่า ของสัตว์ในท้องถิ่น

กระบวนการเรียนรู้

1. สืบหาแหล่งข้อมูล กำหนดประเด็นคำถามก่อนสอบถามข้อมูล
2. สอบถามข้อมูลจากที่ทำการผู้ใหญ่ที่ทำการกำนัน องค์ปกครองส่วนท้องถิ่น บันทึกข้อมูล โดยการกำหนดให้ใช้ใบงานที่ 6 การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

21. ข้อมูลพันธุ์สัตว์

ชื่อชนิดสัตว์.....

ชื่อวิทยาศาสตร์.....

รหัสพันธุ์สัตว์.....

ประเภทของสัตว์ (เช่น สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก ฯลฯ)

บริเวณที่พบ.....จำนวนที่พบ.....

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง.....

ที่อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่.....ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพันธุ์สัตว์)

ละติจูด (Latitude).....ลองจิจูด (Longitude).....

อายุประมาณ.....ปี เพศ.....

ประวัติ/ที่มา.....

ลักษณะเด่น.....

ประโยชน์ของสัตว์.....

เลี้ยงเพื่อการจำหน่าย รายได้ประมาณ.....บาท/เดือน รายได้ประมาณ.....บาท/ปี

เลี้ยงเพื่อเป็นพ่อพันธุ์ ชื่อพันธุ์.....

เลี้ยงเพื่อเป็นแม่พันธุ์ ชื่อพันธุ์.....

อื่นๆ.....

ข้อมูลเบื้องต้นในการเรียนรู้

การเก็บข้อมูลสัตว์ ที่มีความสำคัญ และมีลักษณะพิเศษ สามารถนำข้อมูลไปพัฒนาและใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

1. ชนิดของพันธุ์สัตว์ เช่น สัตว์น้ำ สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก และสัตว์ปีก
2. ข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น เช่น เพื่อประกอบอาชีพ เพื่อความสวยงาม เพื่อเป็นพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ และเพื่อประกอบอาหาร



ความสำคัญของสัตว์ โดยเลือกได้มากกว่า 1 กลุ่ม แบ่งออกเป็น

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อการเกษตร | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่ออุตสาหกรรม |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นเครื่องนุ่งห่มและเครื่องประดับ |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นพาหนะหรือแรงงาน | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่องานวิทยาศาสตร์และการแพทย์ |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเศรษฐกิจ | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นอาหารและยารักษาโรค |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อนันทนาการและด้านจิตใจ | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ |

- มีเจ้าของ ไม่มีเจ้าของ

เจ้าของสัตว์

ชื่อ-สกุล.....อายุ.....ปี อาชีพ.....
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง.....
ที่อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่.....ซอย.....ถนน.....
ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
หมายเลขโทรศัพท์.....อีเมล.....

ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล.....อายุ.....ปี อาชีพ.....
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง.....
ที่อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่.....ซอย.....ถนน.....
ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
หมายเลขโทรศัพท์.....อีเมล.....

ฝั่งแสดงตำแหน่งพันธุ์สัตว์

เหนือ



มาตราส่วน.....



วาดภาพประกอบ

มาตราส่วน.....

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา

วัน เดือน ปี



ใบความรู้ ใบงานที่ 6 เก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิ่น

ใบความรู้ ใบงานที่ 6

เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

- สัตว์มีกระดูกสันหลัง** (Vertebrate) สัตว์ที่มีกระดูกเป็นข้อๆ อยู่ภายในร่างกายและทำหน้าที่เป็นแกนกลางของลำตัว แบ่งออกเป็น 5 กลุ่ม คือ สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนม สัตว์ปีก สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก สัตว์น้ำ
- สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนม** สัตว์มีกระดูกสันหลัง เลือดอุ่น ผิวหนังเรียบ มีขนเป็นเส้นแบบเส้นผมปกคลุมทั้งลำตัว มีเขนและขาไม่เกิน 2 คู่ สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนมส่วนใหญ่สืบพันธุ์แบบอาศัยเพศ มีการปฏิสนธิภายในออกลูกเป็นตัว ตัวเมียมีต่อมสร้างน้ำนมสำหรับเลี้ยงลูกอ่อน จึงเรียกว่า สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนม เช่น สุนัข แมว วัว ควาย โลม่า เป็นต้น
- สัตว์เลื้อยคลาน** สัตว์เลือดเย็นที่สามารถดำรงชีวิตอยู่บนบกได้ ลักษณะภายนอกคือ ผิวหนังแห้ง ลำตัวมีเกล็ดหุ้ม สืบพันธุ์แบบอาศัยเพศ มีการปฏิสนธิภายในออกลูกเป็นไข่ วางไข่บนบก ไข่มีจำนวนมากไม่มีนาคอก ไข่มีเปลือกแข็ง หรือเปลือกหุ้ม มีขา 4 ขา สัตว์เลื้อยคลานจะอาศัยบนบก แต่บางชนิดหากินในน้ำ เช่น กิ้งก่า จิ้งจก จิ้งเหลน ตุ๊กแก จระเข้ เต่า งู เป็นต้น
- สัตว์ปีก (กลุ่มนก)** สัตว์มีกระดูกสันหลัง เลือดอุ่นที่ มีขาหน้าพัฒนาเป็นปีก เพื่อใช้สำหรับบิน มีขา 2 ขา มีเกล็ดที่ขาและนิ้วเท้า มีปีก 2 ปีก มีขนเป็นแผงแบบขนนก ขนปกคลุมทั้งลำตัว หายใจด้วยปอด สืบพันธุ์แบบอาศัยเพศ มีการปฏิสนธิภายใน โดยออกลูกเป็นไข่ วางไข่บนบก ไข่มีจำนวนไม่มากนัก ไข่มีเปลือกแข็งหุ้ม ไม่มีฟัน แต่จะมีงอยปากแข็งแรง มีรูปแบบแตกต่างกัน เช่น นก ไก่ เป็ด ห่าน ไก่ฟ้า เป็นต้น
- ปลา** เป็นสัตว์เลือดเย็น สามารถปรับอุณหภูมิของร่างกายตามอุณหภูมิของสิ่งแวดล้อม อาศัยอยู่ในน้ำจืดและน้ำเค็ม มีกระดูกสันหลังต่อกันเป็นข้อๆ ภายในร่างกายลักษณะสำคัญ คือ มีครีบช่วยในการว่ายน้ำ หายใจด้วยเหงือก มีถุงลมอยู่ในตัว มีขากรรไกรบนและล่าง หงับมีเกล็ดและไม่มีเกล็ด เช่น ปลาไหล ปลาช่อน ปลากระเบน ปลาปักเป้า ฯลฯ ส่วนน้ำนมมีรูปร่างแตกต่างปลาอื่นๆ มีหางม้วนงอสำหรับจับยึดกิ่งไม้หรือเกาะรังได้บ้างได้ด้วย
- สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก** เป็นสัตว์มีกระดูกสันหลังที่อยู่ในชั้น Amphibia อาศัยอยู่ทั้งในน้ำและบนบก มีลักษณะเฉพาะคือ ผิวหนังมีต่อมเมือกทำให้ผิวหนังชุ่มชื้นตลอดเวลา ผิวหนังเปียกชื้นอยู่เสมอ ไม่มีเกล็ดตัวไม่แห้งหรือไม่มีขน หายใจด้วยเหงือก ปอด ผิวหนัง หรือผิวในปาก ในคอ เช่น ซาลาแมนเดอร์ เขียดงู กบ เป็นต้น
- สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง** สัตว์ชั้นต่ำ ที่ไม่มีกระดูกเป็นแกนภายในร่างกาย บางชนิดอาจมีโครงร่าง แข็งที่ไม่มีกระดูกอยู่ภายในลำตัวเพื่อช่วยค้ำจุนร่างกาย และ บางชนิดมีเปลือกแข็งหุ้มอยู่ภายนอก เพื่อป้องกัน อันตราย และใช้ยึดของกล้ามเนื้อ กลุ่มของสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง เช่น ฟองน้ำ พยาธิ สัตว์ทะเลผิวขรุขระ สัตว์ลำตัวกลม หอย หมึก สัตว์มีขาเป็นข้อปล้อง สัตว์มีกระดูกอ่อน เป็นต้น
- หอยและหมึกทะเล** สัตว์ที่มีลักษณะลำตัวอ่อนนุ่ม บางชนิดมีเปลือกแข็งซึ่งเป็นสารพวกหินปูนหุ้มลำตัว เช่น หอยต่างๆ ไขวกส์สามเนื้อใช้ในการเคลื่อนที่ บางชนิดจะไม่มีเปลือกแข็งหุ้มลำตัว แต่มีเนื้อลำตัวเหนียวมาก เช่นปลาหมึกธรรมดา และปลาหมึกยักษ์ ใช้หนวดโบกพัด

- เพื่อว่ายน้ำเคลื่อนที่ไป ส่วนใหญ่จะอาศัยอยู่ในน้ำ หายใจด้วยเหงือกบางชนิดอาศัยอยู่บนบก หายใจด้วยปอด เช่นหอยทาก
- สัตว์ทะเลผิวขรุขระ** สิ่งมีชีวิตในไฟลัม Echinodermata โดยโครงร่างภายนอก มีลักษณะเป็นแผ่นหินปูน ทำให้ผิวลำตัวมีหนามรูปร่างต่างๆ กัน เคลื่อนที่โดยใช้เท้าต่อหายใจโดยใช้ไปตามผิวหนึ่ง หรือใช้ช่องเหงือกทุกชนิดอาศัยอยู่ในทะเลดำรงชีวิตเป็นสัตว์หน้าดิน เช่น ดาวทะเล ดาวพระฆาต ปลิงทะเล แม่นทะเล พลัปลิงทะเล เหยี่ยวทะเล เป็นต้น
- สัตว์ที่มีลำตัวเป็นปล้อง** ลักษณะลำตัวกลมยาวเหมือนพยาธิตัวกลม เป็นปล้องเหมือนวงแหวนหลายอันเรียงซ้อนกัน มีผิวหนังเปียกชื้นช่วยแลกเปลี่ยนแก๊สในการหายใจ หากกินอิสระและอาศัยในทะเล เช่น แม่นทรีย์ บางชนิดอาศัยในน้ำจืด เช่น ตัวสงกรานต์ (ตัวรื้อขยะ) บางชนิดเป็นปรสิต ชุดเลือกสัตว์อื่นเป็นอาหาร เช่น ปลิงน้ำจืด ปลิงบก(ทาก) บางชนิดอาศัยอยู่ในดิน เช่น ไส้เดือนดิน
- สัตว์มีขาเป็นข้อ** ลักษณะขาเป็นข้อต่อกัน มีเปลือกแข็งหุ้มลำตัวด้านนอกแบ่งเป็นปล้อง เมื่อร่างกายภายในเจริญเติบโตจะตัดเปลือกให้แตกออก แล้วสร้างเปลือกใหม่ เรียกว่า สลอกคราบ ระหว่างสลอกคราบ น้ำหนักจะเพิ่มขึ้นแต่ขนาดจะคงที่ จะเปลี่ยนตัวพวกนี้ทั้งบนบก ในน้ำจืด และในน้ำเค็ม แบ่งออกเป็นกลุ่มย่อย ดังนี้ กลุ่มแมลง เป็นสัตว์ที่มีมากที่สุดกว่ากลุ่มอื่น ลำตัว แบ่งออกเป็นส่วนหัว ออ และท้อง มีขา 3 คู่ ที่บริเวณอกส่วนใหญ่มีปีกช่วยในการบิน 1-2 คู่ เจริญเติบโตโดยการสลอกคราบ กลุ่มแมง สัตว์กลุ่มนี้จะมีลำตัวเรียวยาว และบนเล็กน้อย ลำตัวแบ่งเป็นปล้อง แต่ละปล้องจะมีขา 1 คู่ เช่น ตะขาบ กลุ่มกิ้งกือ สัตว์พวกนี้ไม่มีลำตัวเป็นทรงกระบอก และ แบ่งเป็นปล้องแต่ละปล้องมีขา 2 คู่ เช่น กิ้งกือ กลุ่มกุ้งและปู สัตว์พวกนี้อาศัยอยู่ในน้ำ พบทั้งในน้ำจืดและน้ำเค็ม เช่น ปู กุ้ง กั้ง และไรน้ำ
- หนอนตัวกลม** ลักษณะลำตัวกลมยาวเหมือนเชือก หัวท้ายค่อนข้างแหลม ลำตัวไม่แบ่งปล้อง เรียกว่าปรสิตทั้งในพืชและในสัตว์ เช่น ไส้เดือนฝอย พยาธิไส้เดือน พยาธิปากขอ พยาธิเส้นด้าย พยาธิตัวจิ๊ด ตัวผู้กับตัวเมียแยกกัน ตัวเมียโตกว่าตัวผู้ ตัวเมียหางเหยียด ตัวผู้หางงอเล็กน้อย
- หนอนตัวแบน** ลักษณะลำตัวแบน รูปร่างคล้ายตัวหนอน บางชนิดมีปากและทวารหนักเป็นช่องเปิดเดียวกัน เช่น พลาเนเรีย บางชนิดดูดกินเลือดสัตว์อื่นที่มันเข้าไปอาศัยอยู่เป็นอาหาร เช่น พยาธิใบไม้ และพยาธิตัวดีด จึงเรียกว่าพวกนี้ว่าปรสิต
- สัตว์ที่มีลำตัวกลาง** ลักษณะภายในลำตัวมีช่องกลาง โดยมีช่องเปิดปลายด้านช่องนี้ง่าหน้าที่เป็นทั้งปากและทวารหนัก ให้น้ำและอากาศเข้ามาภายในช่อง หลังจากแลกเปลี่ยนก๊าซและกินอาหารแล้วจะดันน้ำและของเสียผ่านทางช่องปิดนี้ออกสู่ภายนอก สัตว์พวกนี้ทุกชนิดอาศัยอยู่ในน้ำ บางชนิดอาศัยอยู่ในน้ำจืด เช่น ไฮดรา บริเวณหนวดของสัตว์พวกนี้จะมีเข็มพิษไว้ล่าเหยื่อก่อนที่จะเหยื่อเข้าช่องปาก บางชนิดมีหนวดจำนวนมาก เช่น แมงกะพรุน และดอกไม้ทะเล บางพวกมีเปลือกแข็งหุ้มเป็นหินปูน เช่น ปะการัง บางพวกมีกิ่งก้านเหมือนต้นไม้ เช่น กัลปังหา เป็นต้น
- ฟองน้ำ** น. สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังในไฟลัม Porifera มีเนื้อเยื่อ 2 ชั้นลักษณะเป็นรูพรุน พบทั้งในทะเลและน้ำจืด ที่พบในน้ำจืดเรียก ฟองน้ำน้ำจืด จำพวกที่มีโครงสร้าง



ใบความรู้ ใบงานที่ 6 เก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิ่น

อ่อนนุ่มซึ่งพบในทะเลนำมาใช้ดูตัวได้โดยบรรยายใช้เรียกสิ่งที่มีลักษณะเป็นรูปหุ
อ่อนนุ่ม และจับน้ำได้ดี (พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542 หน้า 809)



ตัวอย่างใบงานที่ 6 เก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2564

คำชี้แจง

ใบงานที่ 6 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลสัตว์ที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำมาข้อมูลไปพัฒนาและใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลของสัตว์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของสัตว์ในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

1. ไม้บรรทัดหรือไม้ฉาก
2. ปากกาสีน้ำเงิน
3. ดินสอ, ยางลบ
4. กระดาษ
5. ...

วิธีการ

1. ศึกษาค้นคว้าหาข้อมูล
2. สอบถามข้อมูล
3. บันทึกข้อมูลลงในใบงาน
4. ส่งภาพ
5. ส่งไฟล์

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. จำนวน สัตว์ชนิดสัตว์ในท้องถิ่น
2. ความ สัตว์ของสัตว์ในท้องถิ่น
3. ทักษะการ บันทึกข้อมูล สัตว์ในท้องถิ่น
4. ...
5. ...

ใบงานที่ 6

เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

21. ข้อมูลพันธุ์สัตว์

ชื่อชนิดสัตว์..... กิ้งก่า

ชื่อวิทยาศาสตร์..... Macrotarsus langhasteri

รหัสพันธุ์สัตว์..... 8-9-240801-01-001/2

ประเภทของสัตว์ (เช่น สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก ฯลฯ)

กิ้งก่า

บริเวณที่พบ..... ป่าดิบชื้น จำนวนที่พบ..... 200 ตัว

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง..... บ้านวัง อ.วังน้ำเขียว

ที่อยู่บ้านเลขที่..... 33 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่..... 3 ซอย..... - ถนน..... -

ตำบล/แขวง..... วังน้ำเขียว อำเภอ/เขต..... วังน้ำเขียว จังหวัด..... นครราชสีมา

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพันธุ์สัตว์)

ละติจูด (Latitude)..... 14.174813 ลองจิจูด (Longitude)..... 101.715474

อายุประมาณ..... 4 ปี เพศ..... ♂

ประวัติที่มา..... มาด้วยอายุ 10 วัน 55 วัน มาตั้ง 9 วัน

ลักษณะเด่น

เป็นกิ้งก่าสีน้ำตาลดำ สดสวยสวยงาม 1-7 ซม. เป็นกิ้งก่าที่หายาก มี 4 ขาคู่ พบที่หน้าบ้านที่สวนของที่บ้านวังน้ำเขียว อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา

สีที่ 4, 5, 6

ประโยชน์ของสัตว์

มีความสวยงามประกอบนิเวศวิทยา 9 วัน เป็นสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมที่หายาก

เลี้ยงเพื่อการจำหน่าย รายได้ประมาณ..... บาท/เดือน รายได้ประมาณ..... บาท/ปี

เลี้ยงเพื่อเป็นเพื่อนสัตว์เลี้ยง.....

เลี้ยงเพื่อเป็นแม่พันธุ์.....

อื่นๆ.....



ความสำคัญของสัตว์ โดยเลือกได้มากกว่า 1 กลุ่ม แบ่งออกเป็น

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อการเกษตร | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่ออุตสาหกรรม |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นเครื่องนุ่งห่มและเครื่องประดับ |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นพาหนะหรือแรงงาน | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่องานวิทยาศาสตร์และการแพทย์ |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเศรษฐกิจ | <input checked="" type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นอาหารและยารักษาโรค |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อนันทนาการและด้านจิตใจ | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ |

มีเจ้าของ ไม่มีเจ้าของ

เจ้าของสัตว์

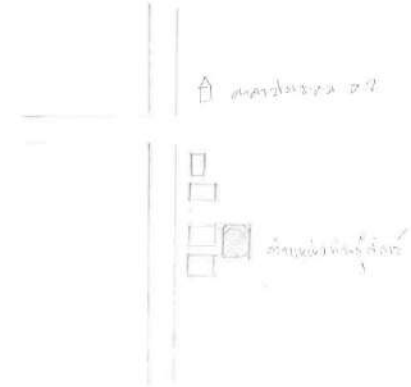
ชื่อ-สกุล ทวาทิม ใจดีใจดี อายุ ๒๓ ปี อาชีพ ช่าง
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านบัวเงิน
 ที่อยู่บ้านเลขที่ ๒๑ หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ ๒ ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองหวาย อำเภอ/เขต หนองบัว จังหวัด สุพรรณบุรี
 หมายเลขโทรศัพท์..... อีเมล.....

ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล ทวาทิม ใจดีใจดี อายุ..... ปี อาชีพ ช่าง
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านบัวเงิน
 ที่อยู่บ้านเลขที่ ๒๑ หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ ๒ ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง หนองหวาย อำเภอ/เขต หนองบัว จังหวัด สุพรรณบุรี
 หมายเลขโทรศัพท์..... อีเมล.....

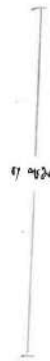
ผังแสดงตำแหน่งพันธุ์สัตว์

เหนือ





วาดภาพประกอบ



๗.๗๖๒๔

มาตราส่วน..... ๑:๑

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา โรงเรียนบ้านหนองน้ำจืด
วัน เดือน ปี ๖.๑๗.๖๔



ตัวอย่างใบงานที่ 6 เก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2565

คำชี้แจง

ใบงานที่ 6 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลสัตว์ที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำข้อมูลไปพัฒนาและใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลของสัตว์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบสภาพของสัตว์ในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น

วัสดุอุปกรณ์

1. กระดาษ A4 หนึ่งแผ่น
2. ปากกาสีน้ำเงิน
3. ปากกาสีน้ำเงิน
4. _____
5. _____

วิธีการ

1. สังเกตลักษณะเด่น
2. สังเกตสภาพ
3. บันทึกข้อมูลลงในใบงาน
4. เก็บภาพ สัตว์ในท้องถิ่น
5. _____

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทราบข้อมูลของสัตว์ในท้องถิ่น
2. ทราบถึงคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น
3. _____
4. _____
5. _____

ใบงานที่ 6

เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

21. ข้อมูลพันธุ์สัตว์

ชื่อชนิดสัตว์ ไก่

ชื่อวิทยาศาสตร์ Gallus gallus

รหัสพันธุ์สัตว์ 8-0470301-04-010/02

ประเภทของสัตว์ (เช่น สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก ฯลฯ)

สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม

บริเวณที่พบ ถ. ๗, ๕ อ.บ้านหินทราย จำนวนที่พบ 2 ตัว

บ้านหินทราย

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหินทราย

ที่อยู่บ้านเลขที่ ๕๖ หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 4 ซอย - ถนน -

ตำบล/แขวง บ้านหินทราย อำเภอ/เขต บ้านหินทราย จังหวัด สุรินทร์

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพันธุ์สัตว์)

ละติจูด (Latitude) 17, 705, 430 ลองจิจูด (Longitude) 103, 700, 460

อายุประมาณ 10 ปี เพศ ♂ / 100%

ประวัติ/ที่มา

เลี้ยงตามปกติ, เลี้ยงตามธรรมชาติ

ลักษณะเด่น

ขนเป็นสีน้ำตาล มีขนยาว, ขนยาวปกคลุมลำตัว, มีขนยาวปกคลุมลำตัว, มีขนยาวปกคลุมลำตัว ๕๒๐-๖๕๐ ก.ก.

ประโยชน์ของสัตว์

เลี้ยงเพื่อการจำหน่าย รายได้ประมาณ _____ บาท/เดือน รายได้ประมาณ _____ บาท/ปี

เลี้ยงเพื่อเป็นเพื่อนคู่ใจ ชื่อพันธุ์ _____

เลี้ยงเพื่อเป็นแม่พันธุ์ ชื่อพันธุ์ _____

อื่นๆ _____



ความสำคัญของสัตว์ โดยเลือกได้มากกว่า 1 กลุ่ม แบ่งออกเป็น

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> สัตว์เพื่อการเกษตร | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่ออุตสาหกรรม |
| <input checked="" type="checkbox"/> สัตว์เพื่อกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นเครื่องนุ่งห่มและเครื่องประดับ |
| <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นพาหนะหรือแรงงาน | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่องานวิทยาศาสตร์และการแพทย์ |
| <input checked="" type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเศรษฐกิจ | <input checked="" type="checkbox"/> สัตว์เพื่อเป็นอาหารและยารักษาโรค |
| <input checked="" type="checkbox"/> สัตว์เพื่อนันทนาการและด้านจิตใจ | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ |

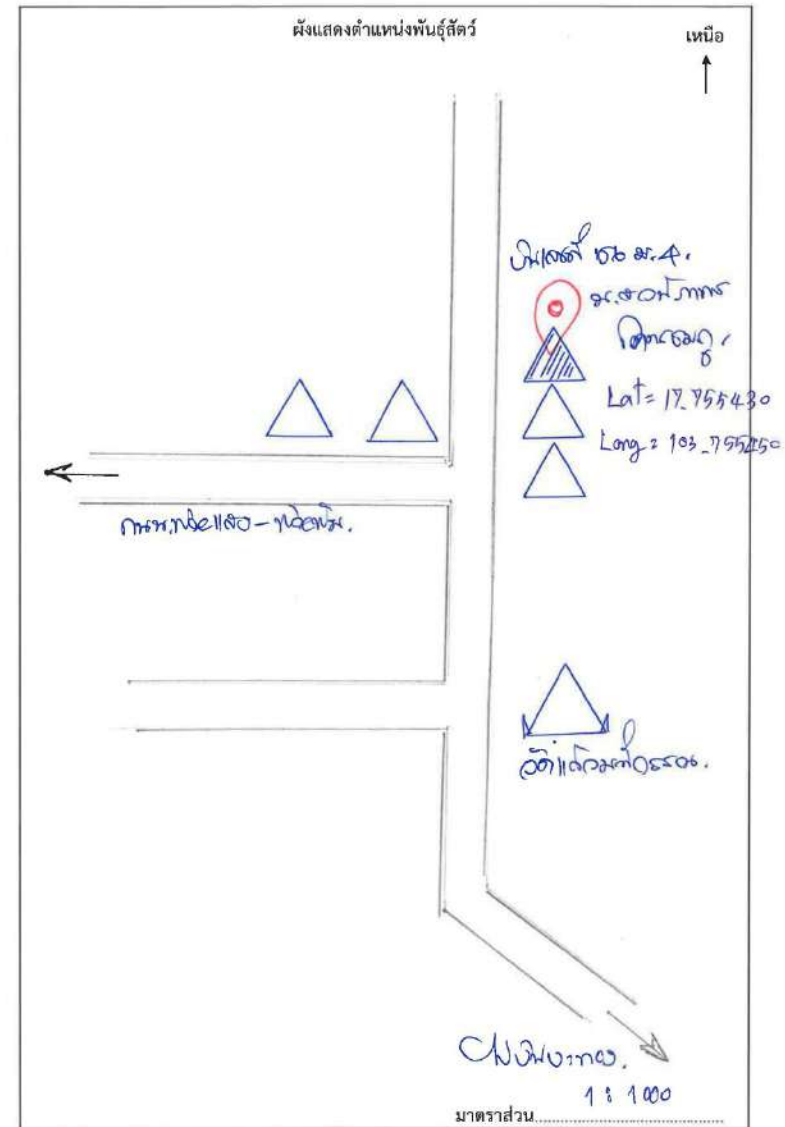
มีเจ้าของ ไม่มีเจ้าของ

เจ้าของสัตว์

ชื่อ-สกุล ดร.ศ. อภิรักษ์ ภิรมย์กุล อายุ 41 ปี อาชีพ นักวิชาการ
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านใหม่ 50
 ที่อยู่บ้านเลขที่ 58 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 4 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง บ้านใหม่ อำเภอ/เขต บ้านใหม่ จังหวัด สกลนคร
 หมายเลขโทรศัพท์ 097 1429668 อีเมล -

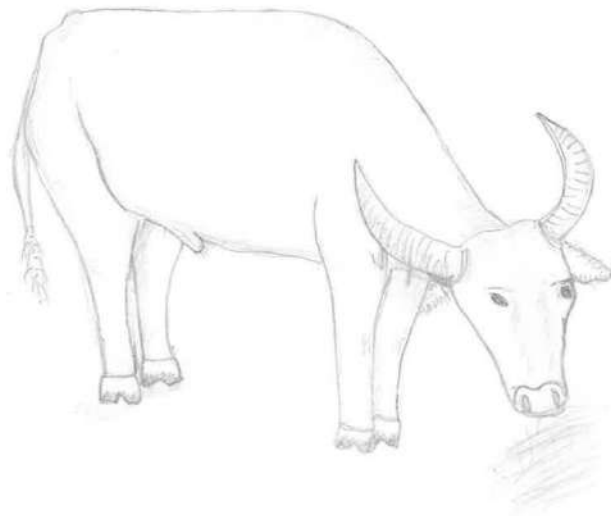
ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล ดร.ศ. อภิรักษ์ ภิรมย์กุล อายุ 41 ปี อาชีพ นักวิชาการ
 ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านใหม่ 50
 ที่อยู่บ้านเลขที่ 58 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 4 ซอย - ถนน -
 ตำบล/แขวง บ้านใหม่ อำเภอ/เขต บ้านใหม่ จังหวัด สกลนคร
 หมายเลขโทรศัพท์ 097 1429668 อีเมล -





วาดภาพประกอบ



มาตราส่วน.....

บันทึกข้อมูลโดย พนักงาน/สถานศึกษา ร.ร. พืชมงคลจันทลดา

วัน เดือน ปี 23 ก.พ. 2565



ผลการลงสำรวจใบงานที่ 6

ตารางสรุปข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

ชุมชน	พันธุ์สัตว์ (ชนิด)					ปี (ตัว)		ลักษณะพิเศษสามารถนำ ข้อมูลไปพัฒนาและใช้ ประโยชน์ในด้านต่างๆ
	สัตว์น้ำ	สัตว์เลี้ยงลูกด้วย นม	สัตว์เลี้ยงคลาน	สัตว์สะเทินบก สะเทินน้ำ	สัตว์ปีก	2564	2565	
บ้านห้วยหิน (หมู่ที่ 1)	2	5	-	2	3	-	1,766	สัตว์ส่วนใหญ่นำมาประกอบ อาหารและทำเป็นอาชีพหา รายได้เข้าสู่ครอบครัว
บ้านห้วยหินลาด (หมู่ที่ 2)	3	3	-	3	3	4,980	-	
บ้านห้วยแสง (หมู่ที่ 3)	3	5	-	3	2	-	1,504	
บ้านห้วยหินสอง (หมู่ที่ 4)	2	2	-	2	2	-	441	
บ้านคำเจริญ (หมู่ที่ 5)	3	3	-	1	2	21,570	-	
บ้านห้วยหิน (หมู่ที่ 6)	5	5	2	1	4	-	1,084	
รวมทั้งสิ้น						26,550	4,795	



หน้าปกทะเบียนพันธุ์สัตว์ในชุมชน และข้อมูลภายในทะเบียน



รูปแบบเอกสาร

ทะเบียนพันธุ์สัตว์ในชุมชน



ทะเบียนพันธุ์สัตว์ในชุมชน

บ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ 2
ตำบลหนองแวง อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร

การสำรวจครั้งที่ 1 / 2564



8= รหัสกิจกรรมพิเศษ
สนับสนุนการอนุรักษ์
ทรัพยากร

5470801=รหัสเทศบาลตำบล
หนองแวง

02=รหัสหมู่บ้าน (หมู่ที่ 2)

001 =หมายเลขหรือรหัสชนิด
พันธุ์สัตว์

/400=จำนวนทั้งหมดที่
สำรวจพบ

ทะเบียนพันธุ์สัตว์ในชุมชน

ชุมชนบ้านห้วยหินลาด ตำบลหนองแวง อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร

รหัสพันธุ์สัตว์	ชื่อพื้นเมือง (ชื่อที่ท้องถิ่นนั้น เรียก)	ประเภท (เช่น สัตว์น้ำ สัตว์เลี้ยงลูกด้วย น้ำนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์ ครึ่งบกครึ่งน้ำ สัตว์ปีก ฯลฯ)	ลักษณะเด่นของสัตว์ (เช่น ขนาด สี รูปร่างลำตัว ฯลฯ)	ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่น (เช่น เป็นอาหาร ยารักษาโรค เครื่องมือเครื่องใช้ ฯลฯ)	บริเวณที่พบ (ระบุ ชื่อหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด)	หมายเหตุ
8-5470801-02-001/400	กึ่งฝอย	สัตว์น้ำ	กึ่งเป็นสัตว์น้ำหายใจด้วยเหงือก ลำตัวยาวแบนหรือกลมแบ่งเป็น ปล้องๆไปสีกที่หุ้มท่อนหัวและ คลุมมาถึงอกปล้องที่ 8 ส่วน ปล้องที่มีลักษณะแบนข้าง ก้าม ขาอยู่ที่ส่วนหัวและอกมี 10 มีในน้ำจืด	เลี้ยงเพื่อบริโภคใน ครัวเรือนและเพื่อ จำหน่าย	บ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ 2 ต.หนองแวง อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร	พิกัดทางภูมิศาสตร์ ละติจูด (Latitude) 17.777054 ลองจิจูด (Longitude) 103.723724
8-5470801-02-002/450	หอยขม	สัตว์น้ำ	มีเนื้อนุ่มมีเปลือกห่อหุ้มร่างกาย อยู่ชั้นนอกมีแผ่นเนื้อ (Mantle) ซึ่งทำหน้าที่สร้างเปลือกอยู่ ชั้นในมีดินเป็นกล้ามเนื้อที่ แข็งแรงใช้สำหรับเคลื่อนที่แม้ จะพูดไม่ได้แต่หอยก็มีหัวใจ เส้น เลือดดำ เส้นเลือดแดง และมี เหงือกสำหรับใช้หายใจในน้ำ	เลี้ยงเพื่อบริโภคใน ครัวเรือนและเพื่อ จำหน่าย	บ้านห้วยหินลาด หมู่ที่ 2 ต.หนองแวง อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร	พิกัดทางภูมิศาสตร์ ละติจูด (Latitude) 17.771366 ลองจิจูด (Longitude) 103.723583

8-5470801-02-001/400



ภาพการดำเนินกิจกรรมการเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิ่น ปีงบประมาณ 2564-2565



ภาพการเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น (หมู)