

คำชี้แจง

ใบงานที่ 6 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลสัตว์ที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำข้อมูลไปพัฒนาและใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลของสัตว์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของสัตว์ในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

1. ปากกา อีกรูปอื่น ขวดหมึก
2. ใจรักทำสื่อ
- 3.
- 4.
- 5.

วิธีการ

1. สอนเนื้อหาข้อมูลสัตว์จากธรรมชาติ
2. ศึกษาค้นคว้า
3. ฝึกปฏิบัติ
- 4.
- 5.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

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

ใบงานที่ 6

เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

21. ข้อมูลพันธุ์สัตว์  
ชื่อชนิดสัตว์ อี แกลเล่  
ชื่อวิทยาศาสตร์ Bos Taurus  
รหัสพันธุ์สัตว์ 8-6480705-03-01/24  
ประเภทของสัตว์ (เช่น สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์เลี้ยงคลาน สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก ฯลฯ)  
สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม

บริเวณที่พบ 218 ม.3  
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ.โพธิ์  
ที่อยู่บ้านเลขที่ 218 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 3 ซอย - ถนน -  
ตำบล/แขวง โพธิ์ อำเภอ/เขต โพธิ์ จังหวัด อุตรดิตถ์  
พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพันธุ์สัตว์)  
ละติจูด (Latitude) 16.983016 ลองจิจูด (Longitude) 104.51612  
อายุประมาณ 2 ปี เพศ เมีย  
ประวัติที่มา

อี แกลเล่ เพื่อ ขยายพันธุ์

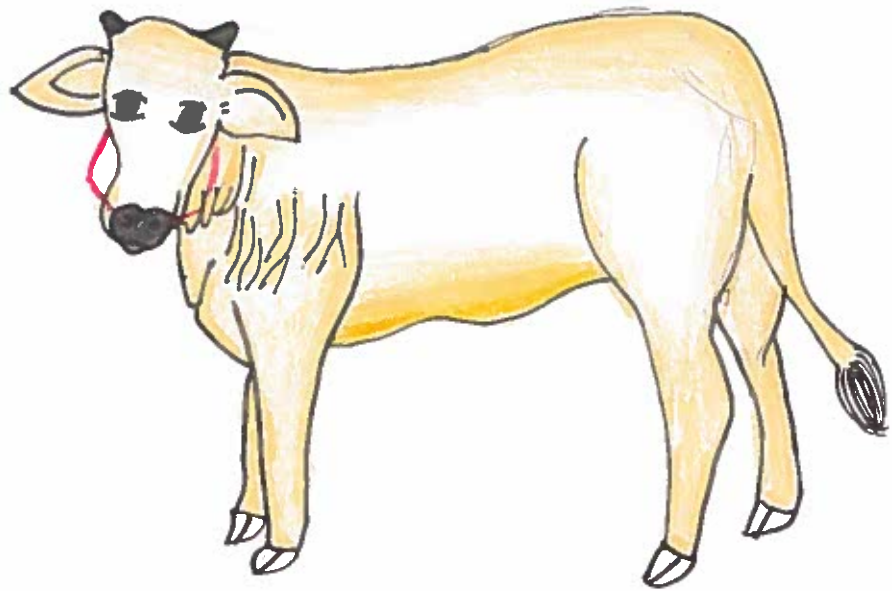
ลักษณะเด่น  
ตัวใหญ่ มีเขา

ประโยชน์ของสัตว์  
มูลของสัตว์ทำปุ๋ยคอก

เลี้ยงเพื่อการจำหน่าย รายได้ประมาณ - บาท/เดือน รายได้ประมาณ 9,000 บาท/ปี  
เลี้ยงเพื่อเป็นพ่อพันธุ์ ชื่อพันธุ์ .....  
เลี้ยงเพื่อเป็นแม่พันธุ์ ชื่อพันธุ์ .....  
อื่นๆ .....



วาดภาพประกอบ



มาตราส่วน.....

1:90

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา .....

อ.ศ. ๓๗ ๓.๗๗ อ.คทท. ๑.คทท.๒๒

วัน เดือน ปี .....

๖ มี.ค. ๒๕๖๖

คำชี้แจง

ใบงานที่ 6 เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลสัตว์ที่มีความสำคัญ และมีลักษณะเด่น สามารถนำข้อมูลไปพัฒนาและใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบข้อมูลของสัตว์ในท้องถิ่น
2. เพื่อให้ทราบศักยภาพของสัตว์ในท้องถิ่น
3. เพื่อให้ตระหนัก เห็นคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น

วัสดุ/อุปกรณ์

1. ปากก ดินสอ ฆวน
2. โปสเตอร์มือถือ
3. สำรองตัว ๓๕๗๗๗๗
4. ไม้บรรทัด
- 5.

วิธีการ

1. สอนตามข้อ ๑-๕ ผู้สังเกตการณ์
2. ๓๕๗๗
3. สำรองตัว ๓๕๗๗๗๗
4. ๓๕๗๗๗๗
- 5.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทราบถึงคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น
2. ทราบถึงศักยภาพของสัตว์ในท้องถิ่น
3. ทราบถึงคุณค่าของสัตว์ในท้องถิ่น
- 4.
- 5.

ใบงานที่ 6

เรื่อง การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในท้องถิ่น

21. ข้อมูลพันธุ์สัตว์

ชื่อชนิดสัตว์ ไก่ชน

ชื่อวิทยาศาสตร์ Gallus domesticus

รหัสพันธุ์สัตว์ 8-6180705-03-006/52

ประเภทของสัตว์ (เช่น สัตว์เลี้ยงลูกด้วยน้ำนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก ฯลฯ)  
สัตว์ปีก

บริเวณที่พบ ชนบทหนอง

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

ที่อยู่บ้านเลขที่ 155 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 3 ซอย ถนน

ตำบล/แขวง หนอง อำเภอ/เขต พทท จังหวัด หนองคาย

พิกัดทางภูมิศาสตร์ (ตำแหน่งพันธุ์สัตว์)

ละติจูด (Latitude) 16.981650N ลองจิจูด (Longitude) 104.514011E

อายุประมาณ 2 ปี เพศ ผู้

ประวัติที่มา ซื้อมาเลี้ยง

ลักษณะเด่น

มีหงอน คีบตัวสีในล่อนสวยดี

ประโยชน์ของสัตว์

ทำเลี้ยงไว้เพื่อประกวดการต่อสู้ หลากตามสวยงาม คีบเลี้ยงไว้เพื่อประกอบพิธีงานเป็นบุตร

เลี้ยงเพื่อการจำหน่าย รายได้ประมาณ 100 บาท/เดือน รายได้ประมาณ 1200 บาท/ปี

เลี้ยงเพื่อเป็นพ่อพันธุ์ ชื่อพันธุ์

เลี้ยงเพื่อเป็นแม่พันธุ์ ชื่อพันธุ์

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 checked="" type="checkbox"/> สัตว์เพื่อนันทนาการและด้านจิตใจ | <input type="checkbox"/> สัตว์เพื่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ            |

มีเจ้าของ

ไม่มีเจ้าของ

เจ้าของสัตว์

ชื่อ-สกุล นางสาววิภา พจนโคตร อายุ 52 ปี อาชีพ พ.ศ.  
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองผ  
ที่อยู่บ้านเลขที่ 155 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 3 ซอย..... ถนน.....  
ตำบล/แขวง หนอง อำเภอ/เขต หนอง จังหวัด หนอง  
หมายเลขโทรศัพท์..... - ..... อีเมล..... - .....

ผู้ให้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล นางสาววิภา พจนโคตร อายุ 52 ปี อาชีพ พ.ศ.  
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง บ้านหนองผ  
ที่อยู่บ้านเลขที่ 155 หมู่ที่/ชุมชนที่/แขวงที่ 3 ซอย..... ถนน.....  
ตำบล/แขวง หนอง อำเภอ/เขต หนอง จังหวัด หนอง  
หมายเลขโทรศัพท์..... - ..... อีเมล..... - .....

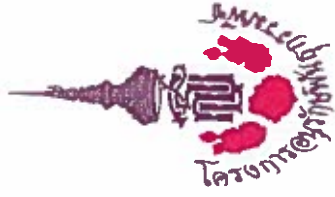
วาดภาพประกอบ



มาตราส่วน..... 1:25

บันทึกข้อมูลโดย หน่วยงาน/สถานศึกษา อ.พ.ท. รศ. ศ.พด. อ.พทก จ.นครพนม  
วัน เดือน ปี 3 มี.ค. 2566





## ทะเบียนข้อมูลพันธุ์สัตว์ในชุมชน

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู่

ชื่อหมู่บ้าน บ้านคำอ้อม หมู่ที่ 3

ตำบล นาคู่ อำเภอ นาแก จังหวัด นครพนม

การสำรวจครั้งที่.....1...../.....2566.....

ทะเบียนพันธุ์สัตว์ในชุมชน

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น บ้านคำอ้อย หมู่ที่ 3 องค์การบริหารส่วนตำบลนาคู่

ตำบล นาคู่ อำเภอ นามะ จังหวัด นครพนม

รหัสพันธุ์สัตว์	ชื่อพื้นเมือง	ชื่อวิทยาศาสตร์	ประเภท	ลักษณะเด่นของสัตว์	ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่น	บริเวณที่พบ	หมายเหตุ
8-6480705-03-001/024	วัว	Bos Taurus	สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม	ลำตัวใหญ่ สีแดงปนน้ำตาล	เลี้ยงเพื่อเป็นแม่พันธุ์ จำหน่ายลูก	บ้านเลขที่ 218 หมู่ที่ 3 ต.นาคู่ อ.นามะ จ.นครพนม พิกัดทางภูมิศาสตร์ ละติจูด (Latitude) : 16.983016 ลองจิจูด (Longitude) : 104.516112	ผู้ให้ข้อมูล : น.ส.แสงเดือน วงศ์ศรีชา บ้านเลขที่ 218 หมู่ที่ 3 ต.นาคู่ อ.นามะ จ.นครพนม
8-6480705-03-006/52	ไก่	Gallus domesticus	สัตว์ปีก	ขนาดตัวไม่ใหญ่ มีสีดำและสีเหลือง	เลี้ยงไว้เพื่อประกอบอาหาร	บ้านเลขที่ 155 หมู่ที่ 3 ต.นาคู่ อ.นามะ จ.นครพนม พิกัดทางภูมิศาสตร์ ละติจูด (Latitude) : 16.981650N ลองจิจูด (Longitude) : 104.514011E	ผู้ให้ข้อมูล : นายสุริยา ยตะโคตร บ้านเลขที่ 155 หมู่ที่ 3 ต.นาคู่ อ.นามะ จ.นครพนม

แบบตารางสรุปการเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของสัตว์ในชุมชน ม.3

ปีงบประมาณ	ลักษณะวิจัย	จำนวน (ชนิด)	จำนวน (ตัว)
2566	สัตว์น้ำ	-	-
	สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก	-	-
	สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม	1	1
	สัตว์ปีก	1	1
	แมลง	-	-
	สัตว์เลื้อยคลาน	-	-
รวม		2	2

## วิธีการบันทึกข้อมูลลงในทะเบียนพันธุ์สัตว์ในชุมชน

1. รหัสพันธุ์สัตว์ คือ การระบุรหัสของพันธุ์สัตว์ที่พบในชุมชน โดยมีรหัสตัวเลข 5 ชุด เช่น 8-6480705-03-001/1 โดยมีคำอธิบายรหัสดังนี้  
ตัวอย่าง : รหัสพันธุ์สัตว์ที่พบในชุมชน เช่น 8-6480705-03-001/1

8 คือ รหัสกิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

6480705 คือ รหัสองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

03 คือ รหัสหมู่บ้าน/ชุมชน/แขวง

001 คือ รหัสชนิดพันธุ์สัตว์

/1 คือ รหัสจำนวนพันธุ์สัตว์ที่ศึกษาและสำรวจพบในบริเวณนั้นๆ

2. ชื่อพื้นเมือง คือ ชื่อชนิดสัตว์ที่พบในแต่ละท้องถิ่นอาจบันทึกเพียงชื่อเดียวหรือหลายชื่อ ซึ่งชื่อแรกในทะเบียนพันธุ์สัตว์ควรเป็นชื่อเรียกของท้องถิ่นนั้นๆ  
3. ประเภทของสัตว์ คือ การจัดแบ่งสัตว์เป็นกลุ่ม โดยสังเกตลักษณะ ที่เหมือนกันหรือต่างกัน เช่น สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์ปีก(นก) สัตว์น้ำ (ปลา) สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก หอยและหมีกทะเล สัตว์ที่มีลำตัวเป็นปล้อง สัตว์ที่มีขาเป็นข้อ ฯลฯ

4. ลักษณะเด่นของสัตว์ คือ ลักษณะประจำชนิดของสัตว์ เช่น รูปร่าง รูปทรง สี ผิว ขนาด ฯลฯ ซึ่งการบันทึกลักษณะเด่นของสัตว์จะช่วยให้ช่วยในการระบุชนิด

5. ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่น คือ การสรุปข้อมูลความรู้และประสบการณ์ของสัตว์ เช่น สัตว์เพื่อเศรษฐกิจ สัตว์เพื่อเครื่องนุ่งห่มและเครื่องประดับ สัตว์เพื่อเป็นพาหนะ หรือแรงงาน สัตว์เพื่อการเกษตร สัตว์เพื่อการอุตสาหกรรม สัตว์เพื่อเป็นอาหารและยารักษาโรค ฯลฯ

6. บริเวณที่พบ คือ การบันทึกข้อมูลสภาพพื้นที่ ที่ตั้งและทิศทางการภูมิศาสตร์ที่พบพันธุ์สัตว์ในชุมชน ซึ่งเป็นประโยชน์ในการทำผังแสดง

ตำแหน่งพันธุ์สัตว์ในบริเวณท้องถิ่นนั้นๆ

7. หมายเหตุ คือ การบันทึกข้อมูลอื่นๆ ที่พบเพิ่มเติม เช่น ชื่อ ที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ผู้ให้ข้อมูล /เจ้าของทรัพยากร ฯลฯ

