

แบบรายงานการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานโครงการ

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันดีของชาติฯ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระพี่ลดาฯ สยามบรมราชกุมาร (อพ.สธ.)
กมสสเมเด็จพระพี่ลดาฯ สยามบรมราชกุมาร (อพ.สธ.)

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของโครงการ

๑.๑ ชื่อโครงการ : โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันดีของชาติฯ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระพี่ลดาฯ สยามบรมราชกุมาร (อพ.สธ.)

๑.๒ งบประมาณ : ๒๐,๐๐๐ บาท

๑.๓ หน่วยงานผู้รับผิดชอบ : งานพัฒนาชุมชน สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลด่านนาอก

๑.๔ กำหนดการดำเนินโครงการ : วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ตอนที่ ๒ ข้อมูลการประเมินผลสัมฤทธิ์ของการโครงการ

- ๒.๑ วัดที่บันทึก
 บรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการทุกประการ
 'มีบรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ เพียง
 ไม่บรรลุ

๒.๒ เป้าหมาย

- บรรลุตามแผนที่กำหนดไว้
 'ไม่บรรลุตามแผนที่กำหนดไว้ เพียง
 ไม่บรรลุ

๒.๓ การเบิกจ่ายงบประมาณ

เบิกจ่ายตามแผนที่กำหนด จำนวน ๑๒,๑๒๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๖๐ ของงบประมาณทั้งหมด
โดยมีรายการ ดังนี้

๒.๓.๑ จ้างจัดทำป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย เป็นเงิน ๘๗๐ บาท

๒.๓.๒ จ้างจัดทำอาหาร และอาหารว่างไม่มีแอลกอฮอล์ สำหรับปรับรองผู้เข้าร่วมโครงการ ๖ วัน จำนวน ๖๐ คน เป็นเงิน ๗๙,๘๐๐ บาท

๒.๓.๓ ค่าตอบแทนวิทยากร เป็นเงิน ๓,๖๐๐ บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๑๒,๑๒๐ บาท

๒.๔ ปัญหา / อุปสรรคในการดำเนินงานของโครงการ

- 'ไม่มี'

มี (ระบุ) ในวันที่๕ กันยายน ๒๕๖๒ ได้เดินทางสำรวจพืชที่ได้รับอนุญาตฯ จำนวน ๑ ราย จังท่าให้ต้องเปลี่ยนเส้นทาง因为 ทางเดินเดิมไม่สามารถเดินทางได้ เนื่องจากทางเดินเดิมไม่ได้ว่าจะมีคนอื่นใช้ร่วมเส้นทางหรือไม่

ตอนที่ ๓ ข้อคิดเห็นอื่นๆ เกี่ยวกับการจัดตามแบบประเมินผลโครงการ

ตามที่ได้จัดกิจกรรม ตามโครงการอนรักษ์เพื่อเรียนรู้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงรายเดือนพฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๔ ที่ดำเนินการโดย กลุ่มสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ในวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๔ ณ องค์กรบริหารส่วนตำบลนาหนอง อำเภอต้นทุนหด จังหวัดนราธิวาส ผลที่ได้คือ ผู้เข้าร่วมโครงการเกินกว่าเป้าหมายที่กำหนด คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๖๗ และจากผลสรุปแบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ประเมินคิดเป็นร้อยละ ๘๒.๙๖ ถือได้ว่าโครงการประสบสำเร็จ

(ลงชื่อ) 

..... เอก鞍กุลารคณ์ ทำงาน

(นางสาวอรุณรัตน์ คุณกุณฑ์)

นักพัฒนาชุมชนอาสาพัฒนา

(ลงชื่อ) 

..... ท้วานันดาคมทิพย์

(นายสำราญ พินิจ)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบลนาหนอง

สรุปแบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมการอบรม

โศรุสการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชพรรณในเชิง生物จารึกประวัติศาสตร์ เศษเสี้ยวประภานิมิตสุริยะราษฎร์ ภารกิจราชบูรพา (อ.พ.ส.)

ໃນວັນທີ ເລື່ອ ຕິສ້າທາຄະນາ ແຫດຕູ້ວັນ

วิชา วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

卷之三

สรุปแบบประมาณความพึงพอใจ

หลักการคิดคะแนน ดังนี้

จำนวนผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด	=	ก
จำนวนผู้ประเมินระดับมากที่สุด	=	ก๔
จำนวนผู้ประเมินระดับมาก	=	ก๓
จำนวนผู้ประเมินระดับปานกลาง	=	ก๒
จำนวนผู้ประเมินระดับน้อย	=	ก๑
จำนวนผู้ประเมินระดับน้อยที่สุด	=	ก๐

วิธีคิดคะแนน

$$\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} = \frac{\text{๕(ก๔) + ๔(ก๓) + ๓(ก๒) + ๒(ก๑) + ๑(ก๐)}}{N}$$

*คะแนนเต็มในแต่ละประชารณ์ = ๕

$$\text{ประเมินต่อคะแนนเฉลี่ย} = \frac{\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} \times ๑๐๐}{\text{คะแนนเต็ม**}}$$

เกณฑ์การประมาณผลโภจ

เกณฑ์ที่นิยมประเมินผลโภจ	เกณฑ์ที่นิยมประเมินความคิดเห็น	เกณฑ์ที่นิยมประเมินความคิดเห็น	หมายความว่า น้อยที่สุด
ประมาณผลโภจโดยใช้ในแต่ละประชารณ์	> ๑ - ๑๐ %	> ๑๐ - ๔๐ %	หมายความว่า น้อยที่สุด
ประมาณผลโภจโดยใช้ในแต่ละประชารณ์ตามคิดเห็น	> ๑๐ - ๔๐ %	> ๔๐ - ๖๐ %	หมายความว่า น้อย
ประมาณผลโภจโดยใช้ในแต่ละประชารณ์ตามคิดเห็น	> ๔๐ - ๖๐ %	> ๖๐ - ๘๐ %	หมายความว่า ปานกลาง
ประมาณผลโภจโดยใช้ในแต่ละประชารณ์ตามคิดเห็น	> ๖๐ - ๘๐ %	> ๘๐ - ๑๐๐ %	หมายความว่า มาก
ประมาณผลโภจโดยใช้ในแต่ละประชารณ์ตามคิดเห็น	> ๘๐ - ๑๐๐ %	> ๑๐๐ - ๑๕๐ %	หมายความว่า มากที่สุด

ស្រុបប្រជាធិបតេយ្យការងារខ្លួនដែលបានរៀបចំឡើងដោយក្រសួងពេទ្យ

กิริมสมเด็จพระเทพฯ ทรงนิยมสอนงามจากพระราชนัดรี สมเด็จพระภินิชญาณร้ายเชื้อสายสุริยันต์ ศรีปัทุมประมราชนิมิตร (อพ.ศร.)

ໄຟວັນທີ ຕະຫາສິນພາກມ ແຫ່ງ

ພ້ອມຮັບຮັດຕີການປິທະລົງສ່ວນຕົ້ນບາດພາຍຫາ
ອຳນາຄດຕໍ່ພາຖາທ ຈົ່ງເຫັນໃຈຈະຮູ່ມີການ

ຕອນຫີ່ມ ເລກທີ່

ตลอดที่ ๒ ระดับความพึงพอใจ / ความรู้ความเข้าใจ / การนำไปใช้ ต่อการเข้าร่วมโครงการ
ดำเนินรายการ

$$\text{๑. ความเห็นรวมตัวนี้อย่างไรก็ได้ทางภาษาไทย}$$

$$\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} = \frac{\text{๕(๕๕) + ๔(๑๖) + ๓(๙) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖} = ๔.๖๗$$

$$\text{โปรดอธิบายคะแนนเฉลี่ย} = \frac{๔.๖๗ \times ๑๐๐}{๕} = ๘๗.๘๗$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ปัจจุบันความคิดเห็นต่อการบริหารฯ ที่ “ความเห็นรวมตัวนี้อย่างไรก็ได้ทางภาษาไทย” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

$$\text{๒. ความรู้ของวิทยากร / ผู้บรรยาย}$$

$$\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} = \frac{\text{๕(๕๕) + ๔(๑๖) + ๓(๙) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๖๘$$

$$\text{โปรดอธิบายคะแนนเฉลี่ย} = \frac{๔.๖๘ \times ๑๐๐}{๕} = ๘๗.๖๘$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ปัจจุบันความคิดเห็นต่อวิทยากร หัวข้อ “ความรู้ของวิทยากร / ผู้บรรยาย” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

$$\text{๓. ภาระปฏิโภติให้ผู้เข้าร่วมอบรมแสดงความคิดเห็น}$$

$$\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} = \frac{\text{๕(๕๕) + ๔(๑๖) + ๓(๙) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๖๘$$

$$\text{โปรดอธิบายคะแนนเฉลี่ย} = \frac{๔.๖๘ \times ๑๐๐}{๕} = ๘๗.๖๘$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ปัจจุบันความคิดเห็นต่อวิทยากร หัวข้อ “ภาระปฏิโภติให้ผู้เข้าร่วมอบรมแสดงความคิดเห็น” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

๔. ภาระของผู้สอน ตรวจสอบตัวต่อไป เนื่องจาก

$$\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} = \frac{\text{๕(๕๕) + ๔(๑๖) + ๓(๙) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๖๘$$

$$\text{โปรดอธิบายคะแนนเฉลี่ย} = \frac{๔.๖๘ \times ๑๐๐}{๕} = ๘๗.๖๘$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ปัจจุบันความคิดเห็นต่อ “ภาระของผู้สอน” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

อย่างไรก็ตามเพียงพอ ไม่ขาดตกบกพร่อง

๕. ความหมายรวมของว่าลากในกรอบภิปราย / ตอบคําถาม
คะแนนเฉลี่ย (N) = $\frac{๕(๓๘) + ๔(๗๐) + ๓(๒๙) + ๒(๐) + ๑(๐)}{๖๐}$ = ๔.๙๐

$$\text{เปอร์เซ็นต์คะแนนเฉลี่ย} = \frac{๔.๙๐ \times ๑๐๐}{๕} = ๙๙.๐๐$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ปัจจุบันความคิดเห็นด้านวิทยากร ห้าชื่อ “ความหมายรวมของว่าลากในกรอบภิปราย / ตอบคําถาม” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

๖. ความรู้ที่ได้รับจากการสอนเรื่องประวัติศาสตร์และการปฏิบัติงานของหัวหน้าครูฯ

$$\text{คะแนนเฉลี่ย (N)} = \frac{๕(๙๗) + ๔(๗๗) + ๓(๑) + ๒(๐) + ๑(๐)}{๖๐} = ๔.๙๗$$
$$\text{เปอร์เซ็นต์คะแนนเฉลี่ย} = \frac{๔.๙๗ \times ๑๐๐}{๕} = ๙๙.๔๐$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ปัจจุบันความคิดเห็นด้านวิทยากร ห้าชื่อ “ความรู้ที่ได้รับจากการสอนเรื่องประวัติศาสตร์ ตอบคําถามของหัวหน้าครูฯ” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

ด้านสถานที่ / ระยะทาง / อาหาร / ประชารสึมพ์พันธ์

๑. สถานที่สะอาดและมีความหมาย

$$\text{ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ (N) = } \frac{\text{๕(๙๕) + ๔(๑๔) + ๓(๑) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๗๓$$

$$\text{ปรอร์เซ็นต์ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ = } \frac{๔.๗๓ \times ๑๐๐}{๕} = ๙๔.๖๗$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ประตูเดินความคิดเห็นด้านสถานที่ / ระยะทาง / อาหาร / ประชารสึมพ์พันธ์ ห้ามที่ “สถานที่สะอาดและมีความหมาย” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

๒. ความพร้อมของสิ่งที่ศักย์ภาระ

$$\text{ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ (N) = } \frac{\text{๕(๙๓) + ๔(๑๕) + ๓(๑) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๙๘$$

$$\text{ปรอร์เซ็นต์ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ = } \frac{๔.๙๘ \times ๑๐๐}{๕} = ๙๙.๖๗$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ประตูเดินความคิดเห็นด้านสถานที่ / ระยะทาง / อาหาร / ประชารสึมพ์พันธ์ ห้ามที่ “ความพร้อมของสิ่งที่ศักย์ภาระ” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

๓. ระยะทางในการรอบร่มมีความหมาย

$$\text{ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ (N) = } \frac{\text{๕(๙๘) + ๔(๑๔) + ๓(๐) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๘๐$$

$$\text{ปรอร์เซ็นต์ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ = } \frac{๔.๘๐ \times ๑๐๐}{๕} = ๙๖.๐$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ประตูเดินความคิดเห็นด้านสถานที่ / ระยะทาง / อาหาร / ประชารสึมพ์พันธ์ ห้ามที่ “ระยะทางในการรอบร่มมีความหมาย” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

๔. อาหารมีความหมาย

$$\text{ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ (N) = } \frac{\text{๕(๙๘) + ๔(๑๖) + ๓(๐) + ๒(๐) + ๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๗๓$$

$$\text{ปรอร์เซ็นต์ค่าเบนเนอร์ลี่ย์ = } \frac{๔.๗๓ \times ๑๐๐}{๕} = ๙๔.๖๗$$

ผลการประเมิน

แสดงให้เห็นว่า ประตูเดินความคิดเห็นด้านสถานที่ / ระยะทาง / อาหาร / ประชารสึมพ์พันธ์ ห้ามที่ “อาหารมีความหมาย” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

๕. การประชุมสัมมلنักการจัดอบรม

$$\text{ค่านิยมเฉลี่ย (N)} = \frac{\text{๕(๔๘)} + \text{๔(๑๑)} + \text{๓(๙)} + \text{๒(๐)} + \text{๑(๐)}}{๖๐} = ๔.๖๘$$

$$\text{เปอร์เซ็นต์คุณภาพเฉลี่ย} = \frac{\text{๔.๖๘} \times ๑๐๐}{๕๕} = ๗๓.๖๗$$

ผู้อบรมประเมิน

ผลลัพธ์ที่เห็นว่า ประเมินความคิดเห็นด้านสถานที่ / ระยะเวลา / อาหาร / ประชาสัมพันธ์ ทำง่าย “การประชุมสัมมلنักการจัดอบรม” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

ดำเนินการนำความรู้ไปใช้

๑. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้

$$\begin{aligned}
 \text{ຄະນາງເນັດອີຍ (N)} &= \frac{\text{ຕົວ(ຕົວ) + ດົວ(ຕົວ) + ຕາ(O) + ແກ(O) + ອ(O)}}{0.5} \\
 \text{ໄລຍະທີ່ຫຼັງຕະຫຼາມແລະວິຍ} &= 0.5 \times 100.0 \\
 &= 50.0 \text{ ລ້າວຫຼາຍ}
 \end{aligned}$$

ຜົກກາຮູມ

“แสดงให้เห็นว่า ประเพณีความคิดเห็นทางการณ์ภูมิภาคในรูปแบบ หัวขอ “สมารถแก้ไขความรู้ที่ได้รับไป” ประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้” อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

$$\text{ค่าเบนจารุห์} / \text{จำนวนเดือน} = \frac{\text{เดือน} + \text{เศษเดือน} + \text{วัน} + 0 + 0}{12} = 4.45$$

ପ୍ରକାଶକ

$$\text{ปริมาณที่ติดอยู่บนชุด = } \frac{\text{อัตรา X } 100}{\text{กิโลกรัม}}$$

๓. สามารถให้คำปรึกษาแก่เพื่อนร่วมงานได้

ผลการขายต่อชั่วโมง	ค่าเบนเนฟิลล์ (N)
เบอร์เต็นต์ค่าเบนเนฟิลล์ =	$\frac{5(\text{ชั่ว}) + 4(\text{ชั่ว}) + 3(\text{ชั่ว}) + 2(0) + 1(0)}{5} = 3.4$
ร่วมกันได้ “อยู่ในระดับความพึงพอใจ มากที่สุด”	= ๙๙.๐๘

$$\begin{aligned}
 \text{କ୍ଷେତ୍ରଫଳର ଲମ୍ବାଦିଯ (N)} &= \frac{\text{ତେ}(ଅଳ) + \text{ରେ}(ଅଳ) + \text{ଗୁ}(ଅ) + \text{ହେ}(O) + \text{ତେ}(O)}{\text{ତେ}} \\
 \text{ପାଇସ୍ଟର୍ ତେଜାନାମାର୍ଥିଧିଷ୍ଠ} &= \frac{\text{ରେ}.ଅଳ \times 100}{\text{ତେ}} \\
 &= ୩୯୮୦୦
 \end{aligned}$$

ผลการประเมิน

แล้วในที่นั้นว่า ประธานความคิดเห็นด้านการนำความรู้ไปใช้ หัวข้อ “สามารถให้คำปรึกษาเกี่ยวกับ

$$\begin{aligned}
 \text{ค่าเบนนบแลดีย} (N) &= \frac{\text{ด}(๙๗) + \text{ด}(๗๙) + \text{สาม}(\text{๓}) + \text{๒}(๐) + \text{๑}(๐)}{๖๐} = ๔.๘๕ \\
 \text{เปอร์เซ็นต์ค่าเบนบแลดีย} &= \frac{๔.๘๕ \times ๑๐๐}{๖๐} = ๗๗.๐๐
 \end{aligned}$$

ตอนที่ ๓ วีโอลันดอน

ສົບປະລາຍງປະເພດຂອງຈິນກາພວຍພັນ

ໂດຍການຮວມແລ້ວດີເຫັນເຖິງມອບານໄຄຮາງກາຣອນກີ່າເພື່ອຮັບຮາມພົງຈອນແນ່ນອໝາຈາກພະຍາຫຼາດທີ່ ສໍາເລັດ
ພະຍານີ້ສູງສຸດໃຈ່າເຈົ້າ ກຳນົດສົມເຕັດພະຍານພັນທະນາຊາວາ ສະຍານບຽມຮາກຖຸມາຮີ (ອພສຣ.) ຄິດເປັນຮູ້ອຍລັບ ແລ້ວ
ຈຸດໃນ ຮະຈັດຄວາມພື້ນພອງໃຈ່າກຳນົດທີ່

ภาพประทับบิจักรรูป

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สยามบิญชูรีราษฎร์ฯ
กรมสัมภาระและพิพิธภัณฑ์ราชสุลกาฯ สยามบิญชูรีราษฎร์ฯ (อพ.สธ.)

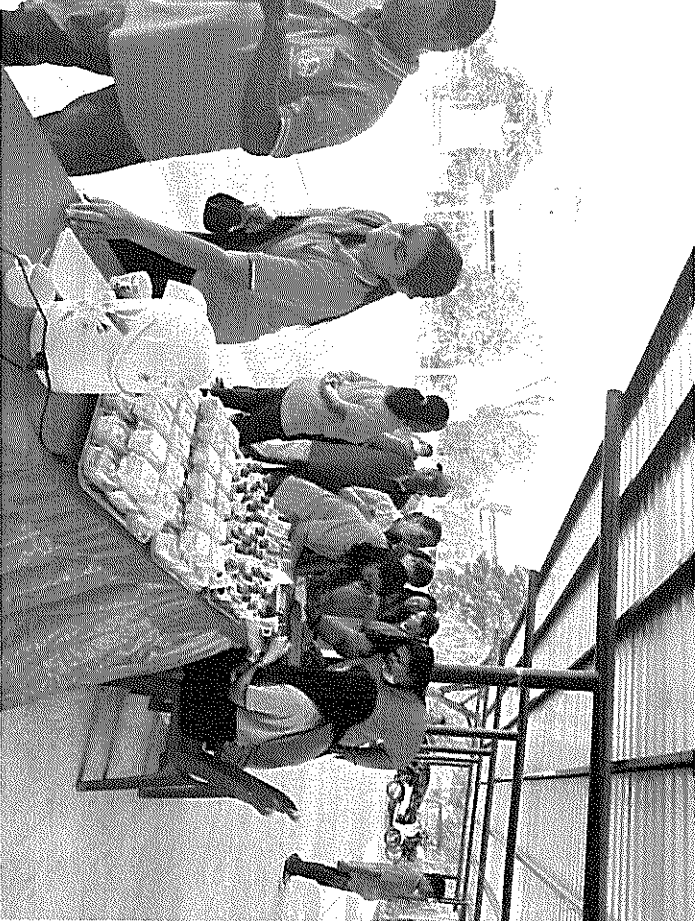
องค์การบริหารส่วนตำบลสตานนาข อำเภอต้นขุมพัด จังหวัดนราธิวาส



ภาพประมวลผลกิจกรรม

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สยามบูรพาภิราษฎร์เลี้ยง
กรมสมเด็จพระปรมินทรมหาฯ เสด็จฯ ศรีมหาธรรมราชาที่มหานคร (อพ.สค.)

องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำหนาว อําเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา



ภาพประมวลกิจกรรม

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในสื่อของชาวนาพราชาดำดิน สมเด็จพระภูมิพลฯ ริหาราษฎร์ฯ

กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

องค์การบริหารส่วนตำบลดำเนินนอก อำเภอตากน้ำหน้า จังหวัดนราธิวาส



ภาพประมวลผลการจัดเรียง

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพะราชาติ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.ส.ร.) ลงศึกษาบริหารส่วนตำบลตันนาภ อำเภอตันนาภ จังหวัดหนองราชสีมา

