

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
สนองพระราชดำริโดย องค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น อำเภอโพธาราม จังหวัดนครพนม

๑. หลักการและเหตุผล

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) เป็นโครงการที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงสืบทอด งานของ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ ๙ ที่ทรงอนุรักษ์ต้นยางนา ตั้งแต่ปี ๒๕๐๓ ทรงเห็นความสำคัญ ของ การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ทรงดำเนินโครงการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและ ความหลากหลาย ทางชีวภาพ ในปี ๒๕๓๕ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระราชดำริให้ดำเนินการ อนุรักษ์พืชพรรณของประเทศและดำเนินการเป็นธนาคารพืชพรรณโดยได้ดำเนินการโครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ และจัดสร้างธนาคารพืชพรรณขึ้นในโครงการสวนพระองค์สวน จิตรลดา ตั้งแต่ปี ๒๕๓๖ เป็นต้นมา การดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่นขององค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น ได้ดำเนินการขอเข้าร่วมสนองพระราชดำริฯ ตามโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ในปี พ.ศ. ๒๕๔๐ โดยร่วมประชุมหมู่บ้านทุกหมู่บ้าน สมาชิกสภาท้องถิ่น กำนันผู้ใหญ่บ้าน โรงเรียน โดยมี วัตถุประสงค์เพื่อสนองงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น มีประโยชน์และเป็นการสร้างจิตสำนึกแก่ทุกคนในตำบลนา ขมิ้น ให้รู้จักการอนุรักษ์ทรัพยากรทางกายภาพ ทรัพยากรทางชีวภาพ ทรัพยากรและภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้อยู่คู่ กับประชาชนตำบลนาขมิ้นให้ยั่งยืนต่อไป ในการนำเสนองานฐานทรัพยากรท้องถิ่นของตำบลนาขมิ้น โดยได้ ดำเนินการทั้ง ๓ ด้าน ๖ งาน คือ ด้านที่ ๑ ด้านการบริหารและการจัดการ ด้านที่ ๒ ด้านการดำเนินงาน และ ด้านที่ ๓ ด้านผลการดำเนินงาน ๖ งาน ประกอบด้วย ๑. งานปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น ๒. งานสำรวจเก็บ รวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น ๓. งานปลูกรักษาทรัพยากรท้องถิ่น ๔. งานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร ท้องถิ่น ๕. งานศูนย์ข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น ๖. งานสนับสนุนในการอนุรักษ์และจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น

ดังนั้นเพื่อสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี องค์การบริหารส่วน ตำบลนาขมิ้น ได้ดำเนินงานปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น สำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น ปลูกรักษาทรัพยากร ท้องถิ่น อนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิ่น ศูนย์ข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น และสนับสนุนในการอนุรักษ์ และจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น เพื่อจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากร ในการดำเนินกิจกรรมต่างๆของโครงการ รวมทั้งการจัดนิทรรศการในโอกาสต่างๆ เพื่อให้ได้เข้ามาเรียนรู้ธรรมชาติ การอนุรักษ์พัฒนา และการใช้ ประโยชน์จากทรัพยากรอย่างยั่งยืน ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ดำเนินการ ตาม พระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ให้องค์การบริหารส่วนตำบล มีอำนาจหน้าที่ตามมาตรา ๖๗ (๗) ค้ำครองดูแลและบำรุงรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (๙) ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ทางราชการ มาตรา ๖๘ (๗) บำรุงและส่งเสริมการประกอบอาชีพของราษฎร (๘) การ ค้ำครองดูแลและรักษาทรัพย์สินอันเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน (๑๒) การท่องเที่ยวและพระราชบัญญัติ กำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๑๖ (๖) การส่งเสริมเสริมการฝึก และการประกอบอาชีพ (๘) การส่งเสริมการท่องเที่ยว (๒๔) การจัดการ การ บำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์จากป่าไม้ ที่ดินทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อสนองพระราชดำริ และดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ องค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น จึงได้จัดทำโครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขึ้น

การดำเนินงานสนองพระราชดำริ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ สมเด็จพระ เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) องค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้นได้ดำเนินการเป็นไปตาม

กรอบการดำเนินโครงการ เพื่อจัดทำเป็นฐานทรัพยากรท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น ต่อไป กรอบการดำเนินงานประกอบด้วย ๓ กรอบ ดังนี้

๑. กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร

- ประกอบด้วยกิจกรรมดำเนินงาน ได้แก่
- กิจกรรมที่ ๑ กิจกรรมปกป้องทรัพยากร
- กิจกรรมที่ ๒ กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร
- กิจกรรมที่ ๓ กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๒. กรอบการใช้ประโยชน์

- ประกอบด้วยกิจกรรมดำเนินงาน ได้แก่
- กิจกรรมที่ ๔ กิจกรรมอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร
- กิจกรรมที่ ๕ กิจกรรมศูนย์ข้อมูลทรัพยากร
- กิจกรรมที่ ๖ กิจกรรมวางแผนพัฒนาทรัพยากร

๓. กรอบการสร้างจิตสำนึก

- ประกอบด้วยกิจกรรมดำเนินงาน ได้แก่
- กิจกรรมที่ ๗ กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร
- กิจกรรมที่ ๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

- ๒.๑ เพื่อสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ
- ๒.๒ เพื่อคุ้มครองดูแล และบำรุงรักษาพันธุ์พืชที่หายากใกล้สูญพันธุ์หรือพืชดั้งเดิมในท้องถิ่นให้คงอยู่
- ๒.๓ เพื่อศึกษาสำรวจข้อมูลจัดทำทะเบียนพันธุกรรมพืชที่มีในท้องถิ่น
- ๒.๔ เพื่อปลูกรักษาและขยายพันธุ์พืชที่หายากและพันธุ์พืชในท้องถิ่น
- ๒.๕ เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์พืชในท้องถิ่น
- ๒.๖ เพื่อสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
- ๒.๗ เพื่อสร้างแปลงต้นแบบในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชเป็นศูนย์เรียนรู้ภายในชุมชน

๓. หน่วยงานที่รับผิดชอบและผู้รับผิดชอบโครงการ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ กองสวัสดิการสังคม องค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น
ผู้รับผิดชอบโครงการ นายสำเร็จ รินทาง ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม อบต.นาขมิ้น

๔. สถานที่ดำเนินการ

ป่าสาธารณประโยชน์โนนจารย์สุข หมู่ ๑ บ้านอ้อ ต.นาขมิ้น อ.โพนสวรรค์ จ.นครพนม เนื้อที่ จำนวน ๑๐๑ ไร่ ๑ งาน ๗๓ ตารางวา

๕. กลุ่มเป้าหมาย/ผู้เข้าร่วมโครงการ

- ๗.๑ อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก จำนวน ๒๐ คน ร่วมเป็นคณะทำงาน/ขับเคลื่อนโครงการ
- ๗.๒ ประชาชนร้อยละ ๔๕ ได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในตำบลนาขมิ้น
- ๗.๓ แปลงต้นแบบในการเป็นแหล่งเรียนรู้ศึกษาดูงาน

๖. รูปแบบและวิธีดำเนินการ

๖.๑ ประชุมแกนนำนักอนุรักษ์ /อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก อบต.นาขมิ้น กำหนดผู้ใหญ่บ้านและส่วนราชการในพื้นที่ เพื่อปรึกษาหารือและวางแผนการทำงานอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในท้องถิ่น

- ๖.๒ สํารวจและจัดทําทะเบียนทรัพยากรในเขตพื้นที่ปกปัก
- ๖.๓ จัดหาพันธุ์ไม้ ต้นกล้า พืชท้องถิ่น พืชอนุรักษ์ พืชหายาก เพื่อจำหน่ายแจกให้กับสมาชิก
- ๖.๔ ตรวจสอบติดตามเยี่ยมแปลงปลูกสมาชิก เพื่อติดตามการเจริญเติบโตของพืชที่ปลูก
- ๖.๕ คัดเลือกแปลงต้นแบบในการเป็นแหล่งเรียนรู้
- ๖.๖ เผยแพร่ถ่ายทอดความรู้ และขยายผลการดำเนินงานอนุรักษ์พันธุกรรมพืชไปยังประชาชนกลุ่มต่างๆ ทั้งในและนอกพื้นที่
- ๖.๗ ประชุมสรุปผลและการประเมินผลการดำเนินงานโครงการ
- ๖.๘ รายงานผลการดำเนินงาน

๗. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ

แบ่งออกเป็น ๒ ช่วง ดังนี้

ช่วงที่ ๑ เดือน ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง มกราคม ๒๕๖๗ กิจกรรมปกปักพันธุกรรมพืช

ช่วงที่ ๒ เดือน กุมภาพันธ์ ถึง กันยายน ๒๕๖๗ กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช

๘. งบประมาณ

งบประมาณตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวนเงิน ๓๐,๐๐๐.- บาท (สามหมื่นบาทถ้วน) (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย)

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ๑. เป็นการสนองแนวพระราชดำริ และสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
- ๒. พันธุ์พืชหายาก พันธุ์พืช พันธุ์บ้านในท้องถิ่นได้รับการดูแล ปลูกรักษาและขยายพันธุ์
- ๓. ป่าธรรมชาติดั้งเดิมได้รับการปกป้องเพื่อรักษาพันธุกรรมของพืชในท้องถิ่น
- ๔. มีฐานข้อมูลในการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านพันธุกรรมพืชให้แก่ประชาชน
- ๕. มีแปลงต้นแบบสำหรับเป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ด้านพันธุกรรมพืช

๑๐. การประเมินผล

๑๐.๑ ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ประเภทตัวชี้วัด	วิธีคำนวณเครื่องมือในการใช้วัด	ระยะเวลา
จำนวนครั้งในการรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการต่อผู้บริหารและผอ.อพ.สธ.	ทุก ๖ เดือน (๒ ครั้ง/ปี)	ระดับผลผลิต	นับรายงานสรุปผลการดำเนินงานจากหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ.	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗

๑๐.๒ การติดตามความก้าวหน้า

๑. ขออนุมัติจัดทำโครงการฯ คิดเป็นร้อยละ ๕
๒. ดำเนินการตามแผนงานและงบประมาณ คิดเป็นร้อยละ ๙๐
๓. ติดตามผลการดำเนินการ คิดเป็นร้อยละ ๙๕
๔. รายงานผลการดำเนินการต่อผู้บริหารองค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น และ ผอ. อพ.สธ. คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ลงชื่อ.....ผู้เขียนโครงการ
(นางสาวน้ำทิพย์ สุธีร์สาริมุข)
นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ
(นายสำเร็จ รินทาง)
ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม

ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายฤทธิพร เปี่ยมศิริ)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น

ว่าที่ร้อยตรี.....ผู้อนุมัติโครงการ
(ศิริพงศ์ ไชยพันธุ์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น

รายละเอียดค่าใช้จ่าย
โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
สนองพระราชดำริโดย องค์การบริหารส่วนตำบลนาขมิ้น

ลำดับที่	กิจกรรม	จำนวนเงิน (บาท)
กิจกรรมปลูกผักพันธุกรรมพืช		
1	ค่าป้ายโครงการในพื้นที่ปลูกผักพันธุกรรมพืช ขนาด 120 cm x 80 cm x 130 cm 2 ป้าย	4,000
2	ค่าวัสดุอุปกรณ์จัดทำแนวเขตปลูก	
	- เครื่องจับ GPS 1 เครื่องๆละ 1,500 บาท	1,500
	- เชือกฟาง 2 แพ็ค	200
	- ค้อนตอกเนกประสงค์ 2 อัน	500
	- สีสเปรย์ (สีแดง) 2 ถัง	500
	- มีดพร้า 5 ด้าม	1,000
	- ไม้ไผ่ 33 ลำ	1,300
		9,000
กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช		
3	ค่าป้ายติดรหัสประจำชนิด	4,625
4	ค่าวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการสำรวจเก็บรวบรวมข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น	
	- กระดาษ A4 3 กล่องๆละ 625 บาท	1,875
	- เข็มทิศ 1 อัน 1,000 บาท	1,000
	- แว่นขยาย ขนาด 100 mm.	500
	- สีไม้ 2 กล่อง	200
	- ตลับเมตรแบบม้วน	200
	- สายวัด 5 อัน	50
	- ยางลบ 1 กล่อง	50
	- ดินสอไม้ 1 กล่อง	120
	- กบเหลาดินสอ 1 กล่อง	100
	- ที่วัดความชื้น temperture clock /humidity	300
	- ไม้บรรทัดพลาสติก 12 นิ้ว (12 อัน)	70

ลำดับที่	กิจกรรม	จำนวนเงิน
	- ถ่านขนาด 3A	410
		4,875
5	ค่าอาหารว่างเครื่องดื่มผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 20 คนๆละ 25 บาท 2 มื้อ 4 ครั้ง (กิจกรรมออกสำรวจ)	4,000
6	ค่าจ้างเหมาอาหารกลางวันผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 20 คนๆละ 75 บาท 1 มื้อ 4 ครั้ง (กิจกรรมออกสำรวจ)	6,000
		19,500
	กิจกรรมวางแผนพัฒนาพันธุ์พืช	
7	ค่าอาหารว่างเครื่องดื่มสำหรับการประชุม จำนวน 30 คนๆละ 25 บาท 1 มื้อ 2 ครั้ง	1,500
		1,500
	รวมทั้งหมด	30,000

รวมทั้งหมดเป็นเงินจำนวน ๓๐,๐๐๐.- บาท (สามหมื่นบาทถ้วน)

แผนการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ สนองพระราชดำริโดย องค์การบริหารส่วนตำบลนาขามื่น

กิจกรรม	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	งบประมาณ	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
F๑A๑	กิจกรรมปลูกพันธุกรรมพืช					
	๑. ประชาคมหมู่บ้านเพื่อกำหนดขอบเขตและสำรวจทรัพยากรท้องถิ่น	เพื่อให้ทราบถึงขอบเขตและสำรวจทรัพยากรท้องถิ่น	๙,๐๐๐	ต.ค.๖๖ - ม.ค.๖๗	๑.ได้พื้นที่ที่จะดำเนินโครงการ ๒.มีเขตแนวรอบปักที่ชัดเจน ๓.ป้ายโครงการในพื้นที่ปัก	กองสวัสดิการสังคม
	๒. จัดทำแนวเขตพื้นที่ปักทรัพยากรท้องถิ่น	เพื่อกำหนดเขตพื้นที่ปักให้ชัดเจน				
	๓. จัดทำป้ายพื้นที่ปักทรัพยากรท้องถิ่น					
กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช						
F๑A๒	๑. ดำเนินการสำรวจ ทำรหัส พิกัดทรัพยากร บริเวณพื้นที่ปักทรัพยากร	เพื่อสำรวจ จัดทำรหัสข้อมูลพรรณไม้	๑๙,๕๐๐	ก.พ.- ก.ย.๖๗	ทราบถึงจำนวน,ชื่อ,รหัส พรรณไม้ในพื้นที่ปัก	กองสวัสดิการสังคม
	๒. จัดทำรายงานผลการสำรวจและจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น					
F๒A๔	กิจกรรมอนุรักษ์และใช้ประโยชน์พันธุกรรมพืช					
	๑. ติดตามการเจริญเติบโตและการเปลี่ยนแปลงของทรัพยากรท้องถิ่น	เพื่อให้ทราบถึงการเจริญเติบโตของพืชที่ทำการปลูก	ไม่ใช้งบประมาณ	มิ.ย.๖๗	สามารถพัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้ศึกษาข้อมูลท้องถิ่นได้	กองสวัสดิการสังคม
๒. การใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิ่นพัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้	เพื่อเป็นแหล่งศึกษาข้อมูลท้องถิ่น					
F๒A๕	กิจกรรมศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืช					
	๑. การรวบรวมและการบันทึกข้อมูล	เพื่อจัดทำฐานข้อมูลเพื่อใช้งานต่อการสืบค้นข้อมูล	ไม่ใช้งบประมาณ	ก.ค.๖๗ - ส.ค.๖๗	จัดตั้งศูนย์อนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรท้องถิ่น	กองสวัสดิการสังคม
๒. จัดทำระบบการจัดเก็บและสืบค้นได้						

กิจกรรม	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	งบประมาณ	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	ผู้รับผิดชอบ
	กิจกรรมวางแผนพัฒนาพันธุ์พืช					
F๒A๖	๑. จัดทำแผนการดำเนินงานการจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น	เพื่อสร้างความเข้าใจและส่งเสริมการดำเนินงานเป็นไปวัตถุประสงค์ของโครงการ	๑,๕๐๐	ก.ย.-๖๗	ได้แผนการดำเนินงานที่สามารถดำเนินงานได้ตามแผน	กองสวัสดิการสังคม
	๒. ประชุม/ประสานงาน คณะกรรมการดำเนินงาน กับหน่วยงานต่างๆ					
	๓. วิเคราะห์ผลและหาข้อสรุปวางแผน ปรับปรุง และพัฒนาการดำเนินงานในปีต่อไป					
	๔. รายงานผลการดำเนินงานการจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น					
	กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช					
F๓A๗	๑. สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช (งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน) โดยยกการเรียนรู้สวนโรงเรียนในพื้นที่สมัครเป็นสมาชิกงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน	เพื่อประโยชน์ในการศึกษาค้นคว้า และการเรียนการสอนวิชาต่างๆ โดยมุ่งให้นักเรียนสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช	ไม่ใช้งบประมาณ	ภายในปี ๒๕๖๗-๒๕๗๐	โรงเรียนในพื้นที่สมัครเป็นสมาชิกงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน	กองสวัสดิการสังคม

คำอธิบายเพิ่มเติม

F:Frame การอบการดำเนินงาน

A:Activity กิจกรรม

F๑ การอบการเรียนรู้ทรัพยากร F๒ การอบการใช้ประโยชน์

A๑ กิจกรรมปลูกป่าทรัพยากร A๒ กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร

A๔ กิจกรรมอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร A๕ กิจกรรมศูนย์ข้อมูลทรัพยากร

A๗ กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร A๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

F๓ การอบการสร้างจิตสำนึก

A๓ กิจกรรมปลูกทรัพยากร

A๖ กิจกรรมวางแผนพัฒนาทรัพยากร

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ)

วันพฤหัสบดี ที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

ณ ศาลาการเปรียญ วัดโพ้นแก้ว บ้านอ้อ หมู่ ๑

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ลายมือชื่อ	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
1	นาย อธิชาต นพรัตน์		122-21	0988110709	
2	นางสาว อธิชาต นพรัตน์		121	0616138106	
3	นางสาว เชิญขวัญ สิริอ้อม	เชิญขวัญ	9121	-	
4	นาย ภาณุรักษ์ อธิชาต		86 2.1	0806678751	
5	นาง อธิชาต นพรัตน์		207 2 1	-	
6	นางสาว อธิชาต นพรัตน์		169. 2. 1	0651138915	
7	นาง อธิชาต นพรัตน์		129	0646599863	
8	นาง อธิชาต นพรัตน์		213.	-	
9	นาง อธิชาต นพรัตน์		2121	--	
10	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	9 21	-	
11	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	169 2.1	0631482767	
12	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	137 2.1	-	
13	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	31 2 1	-	
14	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	272 2 1	0934449614	
15	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	20 21	-	
16	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	12 2. 1	0923298767	
17	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	119 2 1	0890301814	
18	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	16 2.1	0693266805	
19	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	244. 2. 1	-	
20	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	92 2. 1	083.1504774	
21	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	218 2. 7	088-9945761	
22	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	023. 2. 1	0885744160	
23	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	94 2. 1	-	
24	นาง อธิชาต นพรัตน์	อธิชาต	141 1	099 99 20200	

การประชุมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ)
วันพฤหัสบดี ที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖ เวลา ๑๘.๐๐ น.
ณ ศาลาการเปรียญ วัดโพนแก้ว บ้านอ้อ หมู่ ๑





