



รายงานผลการดำเนินงาน
ประจำปี ๒๕๕๙
ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๕๙

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

สนองพระราชดำริโดย



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ความนำ

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช โดยทรงเริ่มงานพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๐๓ เป็นต้นมา มีพระราชดำริให้ดำเนินการรวบรวม ปลูก ดูแลรักษาพรรณพืชต่างๆ ที่หายากและกำลังจะหมดไป ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๓๕ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ทรงสานพระราชปณิธานต่อ โดยมีพระราชดำริกับเลขาธิการพระราชวังให้ดำเนินการอนุรักษ์พืชพรรณของประเทศไทย โดยพระราชทานให้โครงการสวนพระองค์ สวนจิตรลดา เป็นผู้ดำเนินการจัดสร้างธนาคารพืชพรรณขึ้น ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๓๖ เป็นต้นมา

การดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในระยะที่ผ่านมาถึงปัจจุบัน มีหน่วยงานต่างๆ ร่วมสนองพระราชดำริเพิ่มมากขึ้นโดยพื้นที่และ กิจกรรมดำเนินงานของโครงการได้ขยายและกระจายออกไปสู่ภูมิภาคต่างๆ รวมทั้งมีแนวทางการดำเนินงานที่หลากหลายมากขึ้นโดยลำดับ และหลายกิจกรรมได้บรรลุผลก่อให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศชาติและการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ในฐานะที่เป็นองค์กรของรัฐองค์กรหนึ่ง ได้ตระหนักถึงความจำเป็นและประโยชน์ที่จะเกิดขึ้นจากการดำเนินงาน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ นี้ก็orkกับได้พิจารณาแล้วว่า เป็นองค์กรที่มีศักยภาพที่จะสนองพระราชดำริฯ ในโครงการนี้ได้เป็นอย่างดี จึงขอพระราชทานพระราชนุญาตเข้าร่วมสนองพระราชดำริฯ ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ ซึ่งได้รับพระราชทานพระราชนุญาตให้เข้าร่วมสนองพระราชดำริฯ ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๔๘ เป็นต้นมา

๑ กิจกรรมที่ กฟผ. สนองพระราชดำริ

ตามแผนแม่บทโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กฟผ. ได้ขอพระราชทานพระราชนุญาตเพื่อสนองพระราชดำริฯ ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ระยะ ๕ ปีที่ห้า (ตุลาคม ๒๕๕๔ - กันยายน ๒๕๕๙) จำนวน ๓ กิจกรรม ได้แก่

- (๑) กิจกรรมปกป้องทรัพยากร
- (๒) กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร
- (๓) กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๒ วัตถุประสงค์

(๑) ให้มีพื้นที่ปลูกรักษาพันธุกรรมพืชในบริเวณเขื่อนและโรงไฟฟ้า เป็นแหล่งเก็บรวบรวมพืชพรรณไม้เพื่อ การใช้ประโยชน์ในอนาคต

(๒) ให้สาธารณชนได้เรียนรู้ และตระหนักถึงคุณค่าของทรัพยากรชีวภาพในพื้นที่ปกป้องและปลูกรักษาพันธุกรรมพืช เพื่อนำไปสู่ความหวงแหน

(๓) ให้ชุมชนรอบเขื่อนใช้องค์ความรู้และทรัพยากรชีวภาพในท้องถิ่น เพื่อเพิ่มศักยภาพในการพึ่งพาตนเอง ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง

(๔) สนับสนุนให้มีฐานทรัพยากรท้องถิ่น

๓ เป้าหมายการดำเนินงาน ปี ๒๕๕๙

- (๑) รวบรวมและปลูกรักษาพันธุ์พืชอาหาร สมุนไพร และพืชหายากท้องถิ่นรอบๆ เขื่อนและโรงไฟฟ้า พืชเพื่อการเก็บรักษาพันธุ์กรรมในลักษณะต้นพันธุ์พร้อมบันทึก จำนวน ๑๑ แห่ง พื้นที่รวม ๙๙๖ ไร่
- (๒) จัดอบรมเครือข่ายบุคลากรสนับสนุนการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช โดยมีสมาชิกครอบคลุมทั้งผู้ปฏิบัติงาน กฟผ. ราษฎรในชุมชนรอบพื้นที่เขื่อนและโรงไฟฟ้า และเยาวชนในสถานศึกษาในพื้นที่เขื่อน
- (๓) เปิดให้บริการแหล่งเรียนรู้ด้านธรรมชาติวิทยาและนิเวศวิทยาประจำเขื่อน

๔ พื้นที่ปกป้องพันธุ์กรรมพืช และพื้นที่ปลูกรักษาของเขื่อนและโรงไฟฟ้า

พื้นที่สนองพระราชดำริ	จังหวัดที่ตั้ง	พื้นที่ปกป้องทรัพยากร		พื้นที่ปลูกรักษาทรัพยากร	
		แปลง	เนื้อที่ (ไร่)	แปลง	เนื้อที่ (ไร่)
เขื่อนภูมิพล	ตาก	๑	๘,๑๐๓	๑	๖๕๕
เขื่อนสิริกิติ์	อุตรดิตถ์	๒	๑,๘๙๖	๒	๑๘
เขื่อนศรีนครินทร์	กาญจนบุรี	๒	๑,๐๒๕	๒	๔๔
เขื่อนวชิราลงกรณ	กาญจนบุรี	๒	๙๕๐	๒	๓๖
เขื่อนรัชชประภา	สุราษฎร์ธานี	๓	๑,๔๑๘	๓	๗๕
เขื่อนบางลาง	ยะลา	๑	๓๓๖	๑	๑๐
เขื่อนอุบลรัตน์	ขอนแก่น	๑	๑,๔๘๑	๑	๘๐
เขื่อนสิรินธร	อุบลราชธานี	๑	๒,๙๓๙	๑	๓๘
เขื่อนจุฬาภรณ์	ชัยภูมิ	๔	๘๑๔	๔	๓๒
เขื่อนน้ำพุง	สกลนคร	๓	๑,๒๔๖	๑	๒
เขื่อนห้วยกุ่ม	ชัยภูมิ	๑	๘๗๖	๐	๐
รฟ.ลำตะคองชลภาวัฒนา	นครราชสีมา	๐	๐	๑	๖
รวมทั้งสิ้น		๒๒	๒๑,๐๘๔	๒๐	๙๙๖

เส้นทางศึกษาระรรมชาติในเขตพื้นที่แต่ละเขื่อน

พื้นที่สนองพระราชดำริ	จำนวนเส้นทางศึกษาระรรมชาติ
เขื่อนภูมิพล	๑
เขื่อนสิริกิติ์	๑
เขื่อนศรีนครินทร์	๒
เขื่อนวชิราลงกรณ	๑
เขื่อนรัชชประภา	๑
เขื่อนบางลาง	๑
เขื่อนอุบลรัตน์	๑
เขื่อนจุฬาภรณ์	๑
เขื่อนสิรินธร	๑
เขื่อนน้ำพุง	๒
เขื่อนห้วยกุ่ม	๑
โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา	๑
รวมทั้งสิ้น	๑๔

๕ ผลการดำเนินงานประจำปี ๒๕๕๙ (ตั้งแต่เดือนมกราคม – เดือนกันยายน)

๕.๑ กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

ดำเนินการในพื้นที่ กพพ. ๑๑ แห่ง รวมเนื้อที่ ๒๑,๐๘๔ ไร่ ให้เป็นพื้นที่ปกป้องรักษาทรัพยากรดั้งเดิมสำหรับทำการศึกษาและนำมาใช้ประโยชน์ต่อไป เช่น

- สนับสนุนคณะวิจัยของสถาบันการศึกษาเข้าทำการวิจัยในพื้นที่ปกป้องทรัพยากร
- การควบคุม ดูแลพื้นที่ปกป้องทรัพยากรด้วยการจัดสร้างฝายชะลอน้ำตามแนวทางพระราชดำริ

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

- จัดทำแนวป้องกันไฟป่ารอบพื้นที่ปกป้องทรัพยากรและพื้นที่ปลูกรักษาทรัพยากรด้วยการถางวัชพืชและชิงเผาเชื้อเพลิงในแนวป้องกันไฟป่า

- งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า ตรวจซ่อม ป้ายแสดงแนวเขตพื้นที่ปกป้องทรัพยากร

เขื่อนภูมิพล

กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

๑ การควบคุมดูแลพื้นที่ปกป้องทรัพยากร

๑.๑ งานดูแลรักษาพื้นที่ปกป้องทรัพยากร ด้วยการ สร้างฝายชะลอน้ำ จำนวน ๘๑๕ ฝาย ซ่อมบำรุงฝายชะลอน้ำ ๒๕๐ ฝาย และจัดทำแนวป้องกันไฟ ๓๕ กม.

๑.๒ งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่าร่วมกับหน่วยป้องกันป่าไม้ ตก.๑๒ สามเงา จำนวน ๑๔ ครั้ง

๑.๓ จัดเวรยามเฝ้าระวังไฟป่า โดยให้ชุมชนรอบเขื่อนภูมิพลมาเป็นอาสาสมัครป้องกันไฟป่า มีไฟไหม้ จำนวน ๕ ครั้ง พื้นที่เสียหายประมาณ ๑๓๖ ไร่ สาเหตุเพราะชาวบ้านจุดไฟเผาป่า

- ๑.๔ ให้ความรู้เรื่องการจัดทำแนวป้องกันไฟฟ้าและป้องกันควบคุมไฟฟ้า ให้แก่ราษฎรอาสาสมัครป้องกัน
ไฟฟ้า จำนวน ๑๐๐ คน
- ๑.๕ สำรวจและเก็บรวบรวมรวบรวมพืชสมุนไพรและพันธุ์ไม้ประจำถิ่น จำนวน ๘๙ ชนิด
และเมื่อเดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙ คณะนักวิจัยภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพหลังการเก็บเกี่ยว
มหาวิทยาลัยนเรศวร เข้ามาเก็บตัวอย่างสมุนไพร เพื่อนำไปศึกษาวิจัย จำนวน ๖๐ ชนิด

เขื่อนสิริกิติ์

กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

- ๑.๑ สำรวจ ทำรหัสต้นไม้ ทำรหัสพิกัด จัดเก็บในฐานข้อมูลในพื้นที่ปกป้องทรัพยากร
- จัดทำรหัสต้นไม้และจัดเก็บในฐานข้อมูล จำนวน ๑๔๑ ต้น
- ๑.๒ สำรวจ ทำรหัสพิกัด และค่าพิกัดของทรัพยากรชีวภาพต่างๆ ที่นอกเหนือจากพืช จัดเก็บในฐานข้อมูล
ทรัพยากร
- สำรวจสัตว์ปีกและจัดเก็บในฐานข้อมูลจำนวน ๒๐ ชนิด ได้แก่ ไก่ป่า เหยี่ยวกิ่งก่าสีดำ นกตะขาบทุ่ง
นกเขาชวา นกบั้งรอกใหญ่ นกกิวัก นกกระจิบ นกแซงแซว นกกระราง นกกินปลี นกปรอด นกตีทอง
นกยางควาย นกเอี้ยงสาริกา นกกระรางหัวหงอก นกกางเขนดง นกยอดข้าวหางแพนหัวแดง
นกขุนแผนนกกะรางสร้อยคอเล็ก นกปากห่าง
- สำรวจสัตว์เลื้อยคลานด้วยนมและจัดเก็บในฐานข้อมูลจำนวน ๔ ชนิด ได้แก่ กระเล็นขนปลายหูสั้น
กระรอกท้องแดง กระรอกขาว หมูป่า
- ๑.๓ ตีรหัสพันธุ์ไม้ในแปลงอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช จำนวน ๑๔๑ ต้น
- ๑.๔ การควบคุมดูแลพื้นที่ปกป้องทรัพยากร
- งานดูแลรักษาพื้นที่ปกป้องพันธุ์กรรมพืชร่วมกับแผนกรักษาความปลอดภัย บำรุงรักษาแนวป้องกันไฟฟ้า
โดยการชิงเผา จำนวน ๑๗ ครั้ง ระยะทาง ๓,๕๓๔ เมตร
- งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่า ร่วมกับแผนกรักษา
ความปลอดภัย เดือนละ ๔ ครั้ง เป็นจำนวนทั้งสิ้น ๒๔ ครั้ง พื้นที่เสียหาย ๓๐๑ ไร่ สาเหตุเกิดจาก
ชาวบ้านเผาป่า เพื่อเก็บของป่าและล่าสัตว์
- จัดทำฐานข้อมูลพืชสมุนไพร จำนวน ๔๐ สายพันธุ์ จำนวน ๒๐๓ ต้น ตามภูมิปัญญาท้องถิ่น

เขื่อนศรีนครินทร์

กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

๑. สำรวจและจัดทำทะเบียนพืชพรรณ จำนวน ๘ ชนิด ตะเคียน ๓๐๐ ต้น กระพี้จั่น ๑๐๐ ต้น กระชายพรวน
๑๐๐ ต้น เปราะ ๑๐๐ ต้น ผักหวาน๑๐๐ ต้น เร่ว ๑๐๐ ต้น บุก๑๐๐ ต้น และเพกา๑๐๐ ต้น
๒. จัดทำและซ่อมแซมป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กพผ. ได้สำรวจป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กพผ.
พบว่าอยู่ในสภาพดีมีการซ่อมแซมป้ายจำนวน ๗๖ ป้าย
๓. บันทึกข้อมูลการใช้ประโยชน์ตามภูมิปัญญาท้องถิ่น และจัดเก็บในฐานข้อมูล
- สืบค้นภูมิปัญญาท้องถิ่นในการนำพรรณพืชมาใช้ประโยชน์และบันทึกข้อมูลเพื่อจัดทำฐานข้อมูล
ทรัพยากร โดยการถนอมอาหารประเภทปลา แหนมปลาชะโด และ ผ้าขาวม้าทอมือ
นางสายทอง หาญราชา บ้านเลขที่ ๖๔ หมู่ที่ ๕ บ้านเจาะเลาะ ตำบลนาสวน อำเภอศรีสวัสดิ์
- การรวบรวมข้อมูลการทำใบตองตึง หรือใบพลวง มุงหลังคาของชุมชนสะมาแก อ.ศรีสวัสดิ์ จ.กาญจนบุรี
นายสมเดช เพ็งอุ้น บ้านเลขที่ ๗๗ หมู่ที่ ๔ ต.นาสวน กาญจนบุรี

๔. การควบคุมดูแลพื้นที่ปกปักทรัพยากร

- งานดูแลรักษาพื้นที่ปกปักทรัพยากร ด้วยการสร้างฝายชะลอน้ำจำนวน ๑๒๙ ฝาย ซ่อมบำรุงฝาย ๑๐ ฝาย และจัดทำแนวป้องกันไฟป่าระยะทาง ๗ กม.
- นำนักศึกษาฝึกงานเข้าเส้นทางศึกษารวมชาติ ยิงเมล็ดมะค่าโมง เพื่อปลูกในเส้นทางศึกษารวมชาติ
- บำรุงรักษาเส้นทางศึกษารวมชาติโดยการซ่อมหลังคาแฝกที่หมดอายุ จำนวน ๔ หลัง
- งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่า จำนวน ๒ ครั้ง

เขื่อนวชิราลงกรณ

กิจกรรมปกปักทรัพยากร

๑. งานดูแลรักษาพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืชด้วยการสร้าง ซ่อมบำรุงฝายชะลอน้ำและจัดทำแนว ป้องกันไฟป่า
 - ๑.๑ งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่าร่วมกับหน่วยงานแผนก รักษาความปลอดภัย จำนวน ๖ ครั้ง
 - ๑.๒ สร้างฝายชะลอน้ำ ๒ ฝาย บำรุงรักษาฝายชะลอน้ำเดิม จำนวน ๒๒ ฝาย
 - ๑.๓ บำรุงรักษาแนวกันไฟป่า กว้าง ๖ เมตร ระยะทาง ๑๓ กม.
 - ๑.๔ รมรงค์ป้องกันไฟป่า โดยการกวาดใบไม้ และชิงเผา ในวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙
 - ๑.๕ งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่าร่วมกับหน่วยแผนกรักษา ความปลอดภัย จำนวน ๘ ครั้ง
 - ๑.๖ ซ่อมการป้องกันไฟป่า โดยการกวาดใบไม้และชิงเผา บริเวณแนวกันไฟโดยแผนกรักษาความปลอดภัย ร่วมกับแผนกบำรุงรักษาบริเวณ จัดกิจกรรมในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ จำนวน ๑ ครั้ง

เขื่อนรัชชประภา

กิจกรรมปกปักทรัพยากร

๑. งานสำรวจและจัดทำรายงานพืชพรรณในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช
 - ๑.๑ บันทึกข้อมูลการใช้ประโยชน์ตามภูมิปัญญาท้องถิ่น จำนวน ๗ ชนิด
 - ๑.๒ สนับสนุนคณะวิจัยของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสงขลา จำนวน ๔ คน เข้าทำการวิจัยใน พื้นที่ ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี เพื่อปกปักพันธุกรรมพืช (ทุเรียนพื้นเมืองคลองแสง) จำนวน จำนวน ๓ ครั้ง
๒. จัดทำและซ่อมแซมป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กฟผ.
 - ได้สำรวจป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กฟผ. พบการชำรุดต้องมีการซ่อมแซมจำนวน ๕ ป้าย
๓. สำรวจ ทำรหัสดินไม้ ทำรหัสน้ำกัด จัดเก็บในฐานข้อมูลทรัพยากรปกปัก
 - สำรวจ จัดทำรหัสน้ำกัดทุเรียนพื้นเมือง คลองแสง และจัดเก็บในฐานข้อมูลจำนวน ๑๐ ต้น
๔. การควบคุมดูแลพื้นที่ปกปักทรัพยากร
 - งานดูแลรักษาพื้นที่ปกปักทรัพยากรด้วยการซ่อมแซมป้ายแสดงแนวเขต จำนวน ๒ ป้าย
 - งานดูแลรักษาพื้นที่ปกปักทรัพยากรด้วยการซ่อมบำรุงฝาย จำนวน ๒ ฝาย บำรุงรักษาแนวป้องกันไฟป่า ระยะทาง ๖,๕๐๐ เมตร
 - แผนกบำรุงรักษาบริเวณร่วมกับแผนกรักษาความปลอดภัย ตรวจสอบการบุกรุกทำลายป่าเดือนละ ๑ ครั้ง

เขื่อนบางลาง

กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

๑. งานสำรวจและจัดทำรายงานพืชพรรณในพื้นที่ปกป้องทรัพยากร
 - ๑.๑ บันทึกข้อมูลการใช้ประโยชน์ตามภูมิปัญญาท้องถิ่น จำนวน ๑๖ ชนิด
 - ๑.๒ บันทึกการใช้ประโยชน์ภูมิปัญญา จำนวน ๕ ชนิด
๒. การควบคุมดูแลพื้นที่ปกป้องทรัพยากร
 - ๒.๑ งานดูแลรักษาพื้นที่ปกป้องทรัพยากร ด้วยการสร้างฝายชะลอ ๑ ฝาย ซ่อมบำรุงฝาย จำนวน ๑ ฝาย และจัดทำแนวป้องกันไฟป่าระยะทาง ๒.๓ กม.
 - ๒.๒ งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่าร่วมกับหน่วยรักษาความปลอดภัย จำนวน ๔ ครั้ง
 - ๒.๓ จัดทำและซ่อมบำรุงป้ายแสดงแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กฟผ. จำนวน ๘ ป้าย
 - ๒.๔ นักเรียนมาดูงานโครงการ อพ.สธ. จำนวน ๑๐ โรงเรียน จำนวน ๗๐๐ คน

เขื่อนอุบลรัตน์

กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

๑. จัดทำและซ่อมแซมป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กฟผ.
 - ได้สำรวจป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กฟผ. พบว่าอยู่ในสภาพดี
 - มีการซ่อมแซมป้ายจำนวน ๒ ป้าย และซ่อมแซมแนวเขตระยะทาง ๓๐ เมตร
๒. สนับสนุนนักวิจัยเข้าดำเนินงานในพื้นที่ปกป้องทรัพยากร
 - สนับสนุนนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยขอนแก่น โครงการวิจัยยางนาบูรณาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยมอบต้นไม้ยางนาที่หักโค่นเนื่องจากพายุฝน แก่คณะวิจัยยางนาบูรณาการ
 - มอบดินผสมปุ๋ยคอกจำนวน ๒๐ กระสอบ ณ วัดป่าดงสามกวาง ตำบลจอมศรี อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี
๓. มีแผนทำแนวกันไฟช่วงเดือนเมษายน แต่ไฟไหม้ช่วงมีนาคม ไฟไหม้ ๒ ครั้ง เสียหาย ๘๐ ไร่เศษของพื้นที่
๔. เพาะกล้าไม้ท้องถิ่น เพื่อการอนุรักษ์ตั้งเป้าหมายไว้ ๓๐,๐๐๐ ต้น เพาะได้ ๓๑,๐๕๐ ต้น ได้แก่ ต้นพะยูง ยางนา มะขามป้อม มะค่าโมง และติป्ली
๕. สร้างฝายชะลอน้ำเฉลิมพระเกียรติ ๗๐ ปีครองราชย์ จำนวนผู้เข้าร่วมสร้างฝาย ๖๒ คน สร้างได้ ๗ ฝาย ซ่อมบำรุงฝายชะลอน้ำ ๕ ฝาย และจัดทำแนวป้องกันไฟป่า ๒ กม.
๖. งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่า จำนวน ๒ ครั้ง

เขื่อนสิรินธร

กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

๑. จัดทำและซ่อมแซมป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กฟผ.
 - ได้สำรวจป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ.-กฟผ. พบว่าอยู่ในสภาพดี
๒. สำรวจเก็บข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น (รวมทั้งปราชญ์ชาวบ้าน) ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ทรัพยากรธรรมชาติ จัดเก็บในฐานข้อมูลทรัพยากร
 - นายสมบุรณ์ ลาดประทุม อายุ ๖๘ ปี อยู่บ้านเลขที่ ๖๔ หมู่ ๑ ตำบลคำเขื่อนแก้ว อำเภอสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี ภูมิปัญญาเกี่ยวกับพืชสมุนไพร

- นางสีทา แนนเคน อายุ ๖๐ ปี อยู่บ้านเลขที่ ๖๔ หมู่ ๑ ตำบลคำเขื่อนแก้ว อำเภอสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี ภูมิปัญญาเกี่ยวกับพืชสมุนไพร
- ๓. การควบคุมดูแลพื้นที่ปกปักทรัพยากร
 - งานดูแลรักษาพื้นที่ปกปักทรัพยากรด้วยการสร้างฝายชะลอน้ำ ๑ ฝาย ซ่อมบำรุงฝาย จำนวน ๒ ฝาย บำรุงรักษาแนวป้องกันไฟป่าระยะทาง ๓,๒๐๐ เมตร
 - งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่าร่วมกับแผนกรักษาความปลอดภัย จำนวน ๙ ครั้ง
 - ซ่อมการป้องกันไฟป่า โดยแผนกรักษาความปลอดภัย จำนวน ๑ ครั้ง

เขื่อนจุฬาภรณ์-ห้วยกุ่ม

กิจกรรมปกปักทรัพยากร

๑. งานสำรวจและจัดทำรายงานพืชพรรณในพื้นที่ปกปักทรัพยากร โรงไฟฟ้าเขื่อนจุฬาภรณ์- ห้วยกุ่ม
 - สำรวจและจัดทำทะเบียนพืชพรรณ จำนวน ๑๑ ชนิด
 - บันทึกข้อมูลการใช้ประโยชน์ตามภูมิปัญญาท้องถิ่น ๓ ชนิดคือว่านหัวแดง ว่านชั้กมดลูกตัวผู้และตัวเมีย
๒. การควบคุมดูแลพื้นที่ปกปักทรัพยากร
 - งานดูแลรักษาพื้นที่ปกปักทรัพยากร ด้วยการสร้างฝายชะลอ ๒๙ ฝาย ซ่อมบำรุงฝาย จำนวน ๖ ฝาย และจัดทำแนวป้องกันไฟป่าระยะทาง ๒ กม.
 - งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่าร่วมกับแผนกรักษาความปลอดภัย จำนวน ๒ ครั้ง
 - ซ่อมการป้องกันไฟป่า โดยแผนกรักษาความปลอดภัย จำนวน ๑ ครั้ง

เขื่อนน้ำพุง

กิจกรรมปกปักทรัพยากร

๑. สำรวจเก็บข้อมูลวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น ปราชญ์ชาวบ้าน
 - นายบุญครอง สอนศูนย์
 - นายศรีนวล ศาลาผาย
๒. สร้างฝายชะลอน้ำ จำนวน ๔ ฝาย และซ่อมแซม จำนวน ๓ ฝาย เพื่อให้เกิดความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่า และเกิดระบบนิเวศที่สมบูรณ์ ซึ่งจะประโยชน์กับชุมชนใกล้เคียง
๓. ทำแนวกันไฟ ระยะทาง ๑.๕ กม.
๔. บำรุงรักษาเส้นทางศึกษาธรรมชาติ ๑ เส้นทาง
๕. งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่าร่วมกับหน่วยแผนกรักษาความปลอดภัย จำนวน ๙ ครั้ง
๖. งานตรวจสอบและป้องกันการตัดไม้ทำลายป่า โดยการออกตรวจสภาพป่า จำนวน ๓ ครั้ง

ตารางสรุปการควบคุมดูแลพื้นที่ปศุสัตว์

พื้นที่สนองพระราชดำริ	การควบคุมดูแลพื้นที่		
	สร้างฝายชะลอน้ำ	ซ่อมบำรุงฝายชะลอน้ำ	ทำแนวป้องกันไฟฟ้า
เขื่อนภูมิพล	๘๑๕ ฝาย	๒๕๐ ฝาย	๓๕ กม.
เขื่อนสิริกิติ์	-	-	๓.๕ กม.
เขื่อนศรีนครินทร์	๑๒๙ ฝาย	๑๐ ฝาย	๗ กม.
เขื่อนวชิราลงกรณ	๒ ฝาย	๒๒ ฝาย	๑๓ กม.
เขื่อนรัชชประภา	-	๒ ฝาย	๕ กม.
เขื่อนบางลาง	๑ ฝาย	๑ ฝาย	๒.๓ กม.
เขื่อนอุบลรัตน์	๗ ฝาย	๕ ฝาย	๒ กม.
เขื่อนสิรินธร	๑ ฝาย	๑ ฝาย	๓.๒ กม.
เขื่อนจุฬาภรณ์-ห้วยกุ่ม	๒๙ ฝาย	๖ ฝาย	๒ กม.
เขื่อนน้ำพุง	๔ ฝาย	๓ ฝาย	๑.๕ กม.
รฟ. ลำตะคองชลภาวัฒนา	-	-	๑ กม.
รวมทั้งสิ้น	๙๖๕ ฝาย	๒๘๗ ฝาย	๗๔.๕ กม.

๕.๒ กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

เขื่อนภูมิพล

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. ปลูกสะสมพรรณพืช ดั่งนี้ ต้นกาแฟ หญ้านางแดง พะยุง
๒. นำสายพันธุ์ต้นพืชสมุนไพรท้องถิ่นเข้าปลูกรักษาในแปลงปลูกรักษา พร้อมจัดทำทะเบียนพืชพรรณ
หญ้านางแดง รวม ๑๐๐ ต้น
๓. จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์
๔. ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษาพรรณพืช จำนวน ๙ แปลง พื้นที่ ๖๖๕ ไร่ ประจำทุกเดือน
ทำการบำรุงรักษาโดยการตัดหญ้า กำจัดวัชพืช ตัดแต่งใบ และพรวนดินรอบโคนต้น

เขื่อนสิริกิติ์

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. จัดหาและปลูกรักษาพืชท้องถิ่น พืชหายากใกล้สูญพันธุ์ ในแปลงปลูกรักษารวม ๔๐ ชนิด
จำนวน ๒๘๑ ต้น
๒. จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์(ป้ายสีม่วง) จำนวน ๖๐ ป้าย
๓. ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษา
 - ทำการบำรุงรักษาโดยการตัดหญ้า กำจัดวัชพืช ตัดแต่งใบ และพรวนโคน พร้อมใส่ปุ๋ย
จำนวน ๔ แปลง รวมพื้นที่ ๗ ไร่ ประจำทุกเดือน
๔. ขยายพันธุ์พืช แจกจ่ายต้นกล้า เมล็ดพันธุ์
 - ขยายพันธุ์ไม้พระราชทานโดยการตอนกิ่ง จำนวน ๖๔๐ กิ่ง
 - เพาะเมล็ดมะค่าโมง จำนวน ๔,๒๕๐ กล้า

- เพาะเมล็ดพญาเสือโคร่ง จำนวน ๑๕๐ กล้า
- เพาะเมล็ดมะม่วงกระล่อน จำนวน ๒๐๐ ต้น
- มอบกล้าเหลืองอินเดีย จำนวน ๒๐ ต้น ให้แก่โรงเรียนบ้านปากปาด อ.น้ำปาด จ.อุตรดิตถ์ เมื่อวันที่ ๒๗ เดือนกรกฎาคม ปี ๒๕๕๙(ตกแต่งภูมิทัศน์โรงเรียน)

เขื่อนศรีนครินทร์

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. ปลูกสะสมพรรณพืช

- ๑.๑ งานสำรวจและจัดทำรายงานพืชพรรณในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช
 - เก็บตัวอย่างพืชพรรณพร้อมเก็บรักษาตัวอย่างดอง จำนวน ๕ ชนิด
 - เก็บตัวอย่างพืชพรรณพร้อมเก็บรักษาตัวอย่างแห้ง จำนวน ๗ ชนิด
 - สำรวจและจัดทำทะเบียนพืชพรรณ จำนวน ๗ ชนิด
 - บันทึกข้อมูลการใช้ประโยชน์ตามภูมิปัญญาท้องถิ่น จำนวน ๔ ชนิด
 - สนับสนุนคณะวิจัยของมหาวิทยาลัย เข้าทำการวิจัยในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช ๘ ครั้ง

๒. จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์

- ๒.๑ จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์ จำนวน ๓๐๐ ป้าย
- ๒.๒ ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษาพรรณพืช จำนวนพื้นที่ ๔๕ ไร่ ประจำทุกเดือน ปลูกต้นไม้ภายในเขื่อนศรีนครินทร์ จำนวน ๗,๘๓๓ ต้น ดำเนินการปลูกในวันประเพณีต่างๆ คณะเยี่ยมชมเขื่อนขอปลูกต้นไม้ และผู้ปฏิบัติงานปลูกตามแผนงาน ต้นไม้ที่ปลูกส่วนใหญ่เป็นต้นมะค่าโมง เนื่องจากเป็นต้นไม้ประจำถิ่นซึ่งใกล้สูญพันธุ์ พร้อมจัดทำทะเบียนทุกต้นและติดตามการเจริญเติบโต และทำการปลูกซ่อมหากพบว่าตาย

เขื่อนวชิราลงกรณ

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. ปลูกสะสมพรรณพืช ดังนี้ ปลูกมะค่าโมง จำนวน ๑๕๐ ต้น ประดู่แดง จำนวน ๑๐๐ ต้น
๒. นำสายพันธุ์ต้นพืชสมุนไพรท้องถิ่นเข้าปลูกรักษาในแปลงปลูกรักษา พร้อมจัดทำทะเบียนพืชพรรณ
 - ๒.๑ ปลูกสะสมพรรณพืช ดังนี้
 - ๒.๑.๑ ปลูกต้นไม้เนื่องในวันรัฐพิธีเปิดเขื่อน วันที่ ๙ มกราคม ๒๕๕๙ โดยการปลูกต้นทุเรียนและมังคุด จำนวน ๓๐ ต้น
 - ๒.๑.๒ ปลูกต้นไม้ เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๕๙ ปลูกต้นมะค่าโมง จำนวน ๑๐๐ ต้น
 - ๒.๑.๓. ปลูกต้นไม้เนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๕๙ ปลูกต้นประดู่แดง ๑๐๐ ต้น มะค่าโมง ๕๐ ต้น
 - ๒.๑.๔. ปลูกต้นไม้ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๙ ปลูกต้นมะขามป้อม ๒๐ ต้น ประดู่ ๑๐ ต้น ต้นสัก ๑๐ ต้น และต้นมะค่าโมง ๑๐ ต้น

- ๒.๑.๕. ปลูกต้นไม้ วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๕๙ ปลูกต้นมะขามป้อม ๔๐ ต้น ประดู่ ๑๐ ต้น
ต้นสัก ๑๕ ต้น และต้นมะค่าโมง ๑๕ ต้น
- ๒.๒ ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษาพรรณพืช จำนวน ๔ พื้นที่ พื้นที่ ๓๖ ไร่ ประจำทุกเดือน
ทำการบำรุงรักษาโดยการตัดหญ้า กำจัดวัชพืช ตัดแต่งใบ และพรวนโคน
- ๒.๓ บำรุงรักษาสวนรวบรวมพันธุ์กล้วย โดยการตัดแต่งใบพรวนโคนและใส่ปุ๋ย เดือนละ ๑ ครั้ง
- ๒.๔ จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์ (ป้ายม้วน) จำนวน ๗๓ ป้าย
- ๒.๕ ขยายพันธุ์พืช แจกจ่ายต้นกล้า เมล็ดพันธุ์
- แจกหน่อกล้วยให้เขื่อนศรีนครินทร์ จำนวน ๒๐ หน่อ เมื่อวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๕๙
 - แจกต้นชงโค จำนวน ๑๕๐ ต้น และต้นกัลปพฤกษ์ จำนวน ๕๐ ต้น ให้ ตชด. ๑๓๕

เขื่อนรัชชประภา

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

- ๒.๑ จัดหาและปลูกรักษาพืชท้องถิ่น พืชหายาก ใกล้สูญพันธุ์ ในแปลงปลูกรักษา
ปลูกสะสมพันธุ์ ๓ อำเภอ อ.พนม อ.บ้านตาขุน และ อ.คีรีรัฐนิคม บำรุงรักษา ๒ เดือน
- ๒.๒ ปลูกสะสมพรรณพืช ไม้ผล ในพื้นที่ ๓ ไร่ ได้แก่ ผักเหลียง ๑๐๐ ต้น ทุเรียนพื้นเมือง ๑๐๐ ต้น
- ๒.๓ นำสายพันธุ์ต้นพืชสมุนไพรท้องถิ่นเข้าปลูกรักษาในแปลงปลูกรักษา พร้อมจัดทำทะเบียนพืชพรรณ จำนวน
๗ ชนิดๆ บุนนาค สมอไทย ส้มแขก ย่านางแดง ทุเรียนน้ำ ชัยพฤกษ์ มะไฟกา อย่างละ ๒ ต้น รวมจำนวน
สะสมทั้งสิ้น ๑๔ ต้น
- ๒.๔ จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์ จำนวน ๕๐ ป้าย
- ๒.๕ ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษา โดยการตัดหญ้า กำจัดวัชพืช ตัดแต่งใบ และพรวนโคน รวมพื้นที่ ๗๕ ไร่
เดือนละ ๑ ครั้ง
- ๒.๖ ขยายพันธุ์พืช แจกจ่ายต้นกล้า เมล็ดพันธุ์
- เพาะกล้าไม้สะสม จำนวน ๑,๐๐๐ ต้น
 - เพาะกล้าตะเคียนหิน จำนวน ๑,๐๐๐ ต้น
 - แจกกล้าสะสม จำนวน ๒๐๐ ต้น ให้แก่ชุมชน เมื่อวันที่ ๑๐ เดือนมิถุนายน ๒๕๕๙
 - แจกกล้าตะเคียนหิน จำนวน ๑๐๐ ต้น ให้แก่ชุมชน เมื่อวันที่ ๑๐ เดือนมิถุนายน ๒๕๕๙

เขื่อนบางลาง

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. ปลูกสะสมพรรณพืชในพื้นที่ ๑๖ ไร่ จำนวน ๘ ชนิด รวม ๑๐๐ ต้น ดังนี้

ชื่อพรรณพืช	จำนวนชนิด	จำนวนต้น
๑. ต้นมัลเมอริ	๑	๗
๒. ต้นแคนตาลูป	๑	๑๕
๓. ต้นใบไม้สีทอง	๑	๑๐
๔. ต้นไก่อีฟ้าพญาลอ	๑	๒๐

๕. ต้นทุเรียนน้ำ	๑	๒๐
๖. ต้นมะนาวห้าหัวไม่รู้โร้	๑	๑๐
๗. ต้นจำปูลี่	๑	๘
๘. ต้นกระดังงา	๑	๑๐
รวม ๘ ชนิด		๑๐๐ ต้น

๒. จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์ จำนวน ๑๖ ป้าย

๓. ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษาพรรณพืช จำนวนพื้นที่ ๓๓๘ ไร่ ประจำทุกเดือน

เขื่อนอุบลรัตน์

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. จัดหาและปลูกรักษาพืชท้องถิ่น ในพื้นที่ปกปักและพื้นที่ปลูกรักษา อพ.สธ.-กฟผ.เขื่อนอุบลรัตน์

- ปลูกกล้วยพฤกษ ต้นไม้ประจำจังหวัดขอนแก่น จำนวน ๕๑ ต้น
- ปลูกมะขามป้อม ฝางแดง ดีปลี รวม ๓ ชนิด จำนวน ๒๙๙ ต้น
- ปลูกพะยุง จำนวน ๑๖๕ ต้น ในวันพระราชสมภพ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ
- นักศึกษาคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ปลูกยางนา จำนวน ๒๙๙ ต้น
- จิตอาสาบริษัท สิ่งของขอนแก่น จำกัด ปลูก ยางนา มะขามป้อม ประดู่ พะยุง สะเดา จำนวน ๗๐๐ ต้น

๒. จัดทำป้ายแสดงข้อมูลทางพฤกษศาสตร์ (ป้ายสีม่วง)

- จัดทำป้ายจำนวน ๕๐ ป้าย (ซ่อมแซมป้ายที่ชำรุด)

๓. ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษา

- ทำการบำรุงรักษาโดยการตัดหญ้า กำจัดวัชพืช ตัดแต่งใบ และพรวนโคน จำนวน ๓ แปลง รวมพื้นที่ ๑๐ ไร่ ประจำทุกเดือน

๔. เพาะชำไม้ท้องถิ่นเพื่อการอนุรักษ์ รวม ๕ ชนิด คือ ยางนา พะยุง มะขามป้อม มะค่าโมง ดีปลี

ขยายพันธุ์พืช แจกจ่ายต้นกล้า เมล็ดพันธุ์ และขยายพันธุ์ ด้วยวิธีตัดชำ รวมทั้งสิ้น ๓๑,๐๕๐ ต้น

- เพาะกล้าไม้ ยางนา พะยุง มะค่าโมง มะขามป้อม ดีปลี ฝางแดง จำนวน ๓๑,๐๕๐ ต้น
- แจกกล้าไม้ในงานในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ "ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน" ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น รวม ๑๕ ชนิด จำนวน ๑๐,๐๕๐ ต้น
- มอบกล้ายางนา มะค่าโมง พะยุง จำนวน ๖๐๐ ต้น โรงเรียนบ้านหนองสะแบง อ.โนนสัง จ.หนองบัวลำภู
- มอบกล้ายางนา มะค่าโมง จำนวน ๑๐๐ ต้น ศูนย์การศึกษาออกโรงเรียน อ.โนนสัง จ.หนองบัวลำภู
- มอบกล้ายางนา พะยุง จำนวน ๒,๑๒๐ ต้น เขื่อนศรีนครินทร์ จ.กาญจนบุรี
- มอบกล้ายางนา จำนวน ๑,๗๘๐ ต้น ที่พัทสงฆ์ศรีรัตนาวัน อ.วังสะพุง จ.เลย
- มอบกล้าพะยุง ยางนา จำนวน ๑,๓๗๐ ต้น วัดป่าศิริจอมมณี บ้านนาเหมือดแอ่ อ.ผาขาว จ.เลย
- มอบกล้ายางนา มะขามป้อม จำนวน ๑,๖๐๐ ต้น กิจกรรมปลูกป่าสภากาชาดจังหวัดขอนแก่น
- มอบกล้า มะค่าโมง มะขามป้อม พะยุง จำนวน ๒,๑๕๐ ต้น วัดป่าธรรมอุทยาน จ.กาฬสินธุ์
- มอบกล้ายางนา พะยุง มะขามป้อม แคนา ตะเคียนทอง จำนวน ๓๐๐ ต้น วัดใหม่โพธิ์งาม ต.บ้านดง อ.อุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น

- สนับสนุนกล้ายางนา จำนวน ๖๐๐ ต้น กิจกรรมปลูกป่ากองบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า อฟอ. (บ้านกุดกั้ง)
 - สนับสนุนกล้ายางนา มะค่าโมง สาทร รัง คุณ จำนวน ๓,๔๐๐ ต้น กิจกรรมปลูกป่าเขื่อนน้ำพุง จ.สกลนคร
๕. ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษาทรัพยากรโดยการตัดหญ้า กำจัดวัชพืช ตัดแต่งใบ และพรวนโคนจำนวน ๒ แปลง รวมพื้นที่ ๑๐ ไร่ ประจำทุกเดือน
๖. ติดตามและบำรุงรักษาต้นมเหสักข์-สักสยามินทร์ จำนวน ๙ ต้น

เขื่อนสิรินธร

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. จัดหาและปลูกรักษาพืชท้องถิ่น พืชหายาก ใกล้สูญพันธุ์ ในแปลงปลูกรักษา
 - ปลูกต้นแคนา ต้นกระโดนบก ต้นกระโดนน้ำ ต้นชะมวง ต้นตั่ว ต้นพุง ต้นตะเคียนทอง
 - ต้นอินทนิล ต้นเสลา ต้นยางนา ต้นประดู่ ต้นสนประดิพัทธ์ ต้นสักทอง จำนวน ๑,๙๔๖ ต้น
๒. ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษา
 - ทำการบำรุงรักษาโดยการตัดหญ้า กำจัดวัชพืช ตัดแต่งใบ และพรวนโคน จำนวน ๒ แปลง รวมพื้นที่ ๔๐ไร่ ประจำทุกเดือน
๓. ขยายพันธุ์พืช แจกจ่ายต้นกล้า เมล็ดพันธุ์
 - เพาะกล้าไม้ จำนวน ๘,๕๐๐ ต้น
 - แจกจ่ายต้นพุง มะค่าโมง และประดู่ อย่างละ ๕๐ ต้น รวม ๑๕๐ ต้น ให้กับวิทยาลัยเทคนิคพิบูลมังสาหาร จ.อุบลราชธานี
 - แจกจ่ายต้นพุง มะค่าโมง ยางนา และประดู่ อย่างละ ๑๐๐ ต้น รวม ๔๐๐ ต้น ให้กับ องค์การบริหารส่วนตำบลคำเขื่อนแก้ว จ.อุบลราชธานี
 - ขยายพันธุ์พืช เพาะกล้าไม้ เมล็ดพันธุ์ จำนวน ๘,๕๐๐ ต้น
๔. ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษาพรรณพืชในสวนสิรินธร จำนวนพื้นที่ ๓๘ ไร่ ประจำทุกเดือน
๕. ปลูกต้นไม้เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ๒ เม.ย. ๒๕๕๙ จำนวน ๖๒ ต้น
๖. ปลูกต้นไม้ เนื่องในวันต้นไม้แห่งชาติ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๒๐๐ ต้น
๗. ปลูกต้นไม้ เนื่องในวันสิ่งแวดล้อม กฟผ. วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๙ จำนวน ๑๐๐ ต้น

เขื่อนจุฬาภรณ์-ห้วยกุ่ม

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๑. ปลูกต้นชงโค เพื่อเป็นแหล่งท่องเที่ยวชงโค เนื่องในวันต้นไม้ประจำปีแห่งชาติ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙
๒. ปลูกต้นทองกวาว เนื่องในวันรพีธิเปิดเขื่อน ๑ มิถุนายน ๒๕๕๙
๓. ปลูกต้นไม้เนื่องในวันรักษสิ่งแวดล้อม โดยการปลูกต้นชงโค

เขื่อนน้ำพุง

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร มีจำนวน ๑ แปลง รวมพื้นที่ ๒ ไร่

๑. บำรุงรักษาแปลงปลูก เดือนละ ๑ ครั้ง
๒. จัดทำป้ายแสดงข้อมูลพรรณไม้ จำนวน ๔๐ ป้าย และดำเนินการปรับปรุงภูมิทัศน์ ป้ายโครงการ อพ.สธ.-กฟผ. เขื่อนน้ำพุง จำนวน ๑ ป้าย

๓. จัดหาและปลูกรักษาพืชท้องถิ่น พืชหายาก ใกล้สูญพันธุ์ ในแปลงปลูกรักษา
ปลุกต้นพะยุง กระโดน เต็ง รวม ๓ ชนิด จำนวน ๑๐๐ ต้น
๔. ขยายพันธุ์พืช เพาะกล้าไม้ พะยุง เต็ง จำนวน ๑,๐๐๐ ต้น

โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา

กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร มีจำนวน ๑ แปลง รวมพื้นที่ ๖ ไร่

- ปลุกสะสมพรรณพืชสมุนไพรไม้ ๕ ระดับ จำนวน ๖๓๖ ชนิดๆ ละ ๓ - ๔ ต้น รวมจำนวนต้นสะสมทั้งสิ้น ๒,๒๓๐ ต้น
- ปลุกสะสมพันธุ์ไม้ในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ พ.ศ.๒๕๕๙ จำนวน ๑๖ ชนิด รวม ๓๕๐ ต้น
ในวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙
- นำสายพันธุ์ต้นพืชสมุนไพรท้องถิ่นเข้าปลูกรักษาในแปลงปลูกรักษา พร้อมจัดทำทะเบียนพืชพรรณ
จำนวน ๑๐ ชนิด รวมจำนวนสะสมทั้งสิ้น ๑๐๐ ต้น
- ปลุกสะสมพันธุ์ไม้วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๑๐ ชนิด รวม ๑๕๐ ต้น
- ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่ปลูกรักษาพรรณพืช พืชสมุนไพรไม้ ๕ ระดับจำนวนพื้นที่ ๖ ไร่ ประจำทุกเดือน

ตารางแสดงข้อมูลพรรณไม้ในแปลงปลูกรักษาของเขื่อน/โรงไฟฟ้าต่างๆ

พื้นที่สนองพระราชดำริ	พรรณพืชปี ๒๕๕๙			พรรณพืชที่สะสมทั้งหมด	
	ชื่อพรรณพืช	จำนวนชนิด	จำนวนต้น	จำนวนชนิด	จำนวนต้น
เขื่อนภูมิพล	กล้วยไม้ตระกูลช้าง	๓	๖๐๐	๓	๖๐๐
	หญ้านางแดง	๑	๑๐๐	๑	๑๐๐
	ไม้ประจำจังหวัด	๕๕	๕๕	๕๕	๕๕
เขื่อนสิริกิติ์	พันธุ์ไม้ท้องถิ่น	๑	๒๐๐	๑	๒๐๐
	พืชอาหารท้องถิ่น	๑	๓๙	๑๗	๗๘
	พันธุ์ไม้ท้องถิ่น	๑	๓๙	๒	๒๐๕
เขื่อนศรีนครินทร์	พืชสมุนไพรท้องถิ่น	๔๐	๒๘๑	๔๕	๔๕๐
	พืชอาหารท้องถิ่น				
	ตะครี	๓๐๐	๑	๓๐๐	๑
	กระพี้จั่น	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑
	กระชายพราน	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑
	เปราะ	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑
	ผักหวาน	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑
	เร่ว	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑
	บุก	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑
	เพกา	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑
	พันธุ์ไม้ท้องถิ่น				
	มะค่าโมง	๑	๕๐๐	๑	๕๐๐
	ฝาง	๑	๑๐๐	๑	๑๐๐
	อบเชย	๑	๕๐	๑	๕๐
	ยางนา	๑	๑๔๐	๑	๑๔๐

เขื่อนวชิราลงกรณ	กล้วย	-	-	๗๐	๕๐๐
	พืชสมุนไพรท้องถิ่น	๒	๒๕๐	๑๐	๕๕๐
	ไม้ประจำจังหวัด	-	-	๗๖	๒๒๘
	พรรณไม้สกุลพฤษภ	-	-	๘	๒๔๐
เขื่อนรัชชประภา	พันธุ์ไม้ท้องถิ่น	๔	๔๐๐	๑๑	๙๕๐
	พืชอาหารท้องถิ่น	๕	๖๐๐	๙	๘๐๐
เขื่อนบางลาง	พืชสมุนไพรท้องถิ่น	๓	๓๐	๑๖	๘๐
	พืชอาหารท้องถิ่น	๕	๗๐	๗	๗๐
เขื่อนอุบลรัตน์	ยางนา	๑	๓๙๙	๑	๑,๖๖๒
	พะยุง	๑	๔๖๕	๑	๗๖๕
	ฝางแดง	๑	๕๐	๑	๕๐
	มะขามป้อม	๑	๑๔๙	๑	๒๐๐
	กัลปพฤกษ์	๑	๕๑	๑	๕๑
	ประดู่	๑	๓๐๐	๑	๕๐๐
	สะเดา	๑	๑๐๐	๑	๑๐๐
	ดีปลี	๑	๑๐๐	๑	๘๐๐
เขื่อนสิรินธร	พันธุ์ไม้ท้องถิ่น	๑๓	๑,๙๔๖	๑๓	๒,๔๗๑
เขื่อนจุฬาภรณ์-ห้วยกุ่ม	กล้วย	๒	๑๐๐	๗๐	๕๐๐
เขื่อนน้ำพุง	ต้นพุง	๑	๘๐	๑	๘๐
	กระโดน	๑	๑๐	๑	๑๐
	เต็ง	๑	๑๐	๑	๑๐
เขื่อนจุฬาภรณ์-ห้วยกุ่ม	กล้วย	๒	๑๐๐	๗๐	๕๐๐
เขื่อนน้ำพุง	พืชสมุนไพรท้องถิ่น	๓	๙๐	๑๐	๕๕๐
รพ. ลำตะคองชลภา วัฒนา	พืชสมุนไพร	๘๕	๑๐๐	๖๒๐	๒,๒๓๐
รวมทั้งสิ้น		๑๐๕	๓,๑๘๔	๑,๐๓๓	๙,๙๓๖

๕.๓ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

เขื่อนภูมิพล

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. เส้นทางศึกษาธรรมชาติ มี ๑ เส้นทาง ระยะทาง ๗๐๐ เมตร

๑.๑ ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๑ เส้นทาง จัดทำป้ายบอกทาง ปลูกพรรณไม้เสริมในเส้นทาง จำนวน ๒ ชนิด รวมจำนวน ๑๕๐ ต้น

๒. จัดอบรมให้ความรู้

๒.๑ จัดอบรมบรรยายให้ความรู้ เรื่องการสร้างฝายชะลอน้ำ ตามแนวทางพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ให้แก่คณะต่างๆ จำนวน ๑๕ ครั้ง

๓. ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ.

๓.๑ เพาะกล้าพรรณไม้ รวมจำนวนทั้งสิ้น ๑๕,๐๐๐ ต้น

- ๓.๒ สืบค้นภูมิปัญญาท้องถิ่นในการนำพรรณพืชมาใช้ประโยชน์และบันทึกข้อมูลเพื่อจัดทำฐานข้อมูล
ทรัพยากร จำนวน ๒ ชนิด ได้แก่ ภูมิปัญญาเรื่อง การแพทย์สมุนไพรไทยรักษาโรค
และการนวดสมุนไพรลูกประคบ
- ๓.๓ ปลูกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจรักดี ปลูกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวาย
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๙ ต้น

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ม.)	เส้นรอบวง (ซม.)	วันที่บันทึก
มเหสักข์ RSPG-M 0000413	๑.๒๕	-	๓๐ กย. ๒๕๕๘
มเหสักข์ RSPG-M 0000414	๘.๐๐	๔๔.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘
มเหสักข์ RSPG-M 0000415	๑๒.๐๐	๔๕.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘
มเหสักข์ RSPG-M 0000416	๑๖.๐๐	๕๓.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘
มเหสักข์ RSPG-M 0000414	๘.๐๐	๔๕.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘
สยามินทร์ RSPG-S 0000329	๑๓.๐๐	๔๙.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘
สยามินทร์ RSPG-S 0000330	๒.๐๐	๑๘.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘
สยามินทร์ RSPG-S 0000331	๓.๐๐	๒๐.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘
สยามินทร์ RSPG-S 0000332	๑.๑๔	๑๐.๐๐	๓๐ กย. ๒๕๕๘

เชื่อนสิริกิติ์

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

- ร่วมจัดนิทรรศการในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ.
 - ร่วมจัดนิทรรศการ อพ.สธ.-กฟผ.เชื่อนสิริกิติ์ ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” ระหว่างวันที่ ๒๓-๒๔ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น นำเสนอ ไม้พระราชทานขางนวล การใช้ประโยชน์จากไม้ขางนวล โดยงานจัดสวน สวนแข่งปลาทุ สวนหวดนั่งข้าวสวนตระกร้า สวนพัต แจกแกงหน่อไม้ใส่ใบย่านาง น้ำชาใบไม้ น้ำสมุนไพรตะไคร้หอม บริเวณซุ้ม ตกแต่งไปด้วยต้นไม้ขางนวล และประดับด้วยเครื่องจัดสวน
- จัดทำและปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ และจัดกิจกรรมส่งเสริมให้มีการเข้าศึกษาในเส้นทาง
มี ๑ เส้นทาง ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร และจัดทำป้ายอะครีลิค จำนวน ๖๐ ป้าย
- จัดอบรมให้ความรู้
 - เมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙ รับผิดชอบนิสิตแพทย์ ศูนย์แพทยศาสตรศึกษาชั้นคลินิก โรงพยาบาลอุดรดิตถ์ จัดกิจกรรมเสริมหลักสูตรนิสิตแพทย์ด้านบำเพ็ญประโยชน์ โครงการรับขวัญน้องใหม่ ประจำปี ๒๕๕๙ โดยบำรุงรักษา พรวนดิน ใส่ปุ๋ย ต้นไม้ขางนวล ในแปลงปลูกรักษาพันธุ์ไม้ขางนวล และให้ความรู้เกี่ยวกับโครงการฯ จำนวน ๘๘ คน
 - เมื่อวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๙ ให้ความรู้ เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์จากไม้ และสอนวิธีการตอนกิ่งไม้ให้แก่เยาวชนค่ายโครงการเรียนรู้้อย่างพอเพียง รุ่น ๑ จำนวน ๔๒ คน
- เผยแพร่โครงการ อพ.สธ.-กฟผ. โดยสื่อต่างๆ เช่น เว็บไซต์ จัดนิทรรศการ ทำหนังสือ วีดีทัศน์ เอกสาร

เผยแพร่งานประชาสัมพันธ์

- จัดทำแผ่นพับเรื่อง โครงการ อพ.สธ.-กฟผ.เขื่อนสิริกิติ์ จำนวน ๑,๐๐๐ แผ่น
 - จัดนิทรรศการ อพ.สธ.เขื่อนสิริกิติ์ ในงานพระยาพิชัยดาบหักและงานกาชาดประจำปี ๒๕๕๙ ที่สนามกีฬาหน้าศาลากลางจังหวัดอุตรดิตถ์ ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๖ มกราคม ๒๕๕๙
๕. ประชุมติดตามการดำเนินงาน อพ.สธ.-กฟผ.
- ประชุมติดตามงาน อพ.สธ.-กฟผ.เขื่อนสิริกิติ์ ในการประชุมสรุปงานประจำปี ๒๕๕๘ พร้อมประชุมเตรียมงาน อพ.สธ. ที่ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙
๖. ปลุกต้นมเหล็กข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลุกมเหล็กข์-สักสยามินทร์ ถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๖๗ ต้น มีความสูงเฉลี่ย ๑๑.๔๓ เมตร มีเส้นรอบวงเฉลี่ย ๓๐.๐๓ เซนติเมตร
๗. จัดนิทรรศการในงานพระยาพิชัยดาบหัก วันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหล็กข์

รหัสต้น	ความสูง (ม.)	เส้นรอบต้น (ซม.)	วันที่บันทึก
RSPG-M ๐๐๐ ๓๙๘	๑๗	๓๘	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๓๙๙	๑๗	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๐๐	๕	๓๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๐๑	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๐๒	๑๓	๓๘	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๓๓	๑๕	๓๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๓๔	๑๕	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๓๕	๑๕	๓๑	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๓๖	๑๕	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๓๗	๑๔	๓๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๓๘	๑๔	๒๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๓๙	๑๕	๓๕	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๐	๔	๒๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๑	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๒	๑๗	๓๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๓	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๔	๓	๒๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๕	๑๓	๓๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๖	๑๗	๔๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๗	๑๐	๓๑	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๘	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๔๙	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙

RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๐	๓	๑๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๑	๒	๗	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๒	๑๐	๒๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๓	๑๓	๒๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๔	๑๓	๓๓	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๕	๘	๒๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๖	๑๕	๓๗	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๗	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-M ๐๐๐ ๔๕๘	๑๕	๓๓	๒๗/๐๕/๕๙

ตารางแสดงข้อมูลต้นสักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ม.)	เส้นรอบต้น (ซม.)	วันที่บันทึก
RSPG-S ๐๐๐ ๓๑๗	๑๔	๓๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๑๘	๑๗	๓๒	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๑๙	๑๗	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๒๐	๕	๒๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๔๓	๑๕	๒๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๔๖	๑๓	๒๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๔๗	๔	๑๒	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๔๘	๖	๑๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๔๙	๔	๑๓	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๐	๑๐	๒๕	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๑	๑๒	๒๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๒	๑๕	๔๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๓	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๔	๑๗	๓๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๕	๑๗	๔๒	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๖	๑๕	๓๓	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๗	๑๐	๒๗	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๘	๑๒	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๕๙	๑๕	๓๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๐	๑๓	๓๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๑	๔	๑๘	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๒	๕	๒๐	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๓	๗	๒๗	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๔	๑๕	๓๘	๒๗/๐๕/๕๙

RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๕	๑๒	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๖	๑๒	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๗	๑๔	๔๕	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๘	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๖๙	๑๒	๔๑	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๗๐	๖	๑๙	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๗๑	ตาย		๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๗๒	๖	๒๔	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๗๓	๗	๒๕	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๗๔	๗	๒๖	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๗๕	๑๕	๓๗	๒๗/๐๕/๕๙
RSPG-S ๐๐๐ ๓๗๖	๑๒	๓๔	๒๗/๐๕/๕๙

เขื่อนศรีนครินทร์

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. เส้นทางศึกษาธรรมชาติ มี ๒ เส้นทาง ระยะทาง ๒,๒๓๐ เมตร

๑.๑ ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๒ เส้นทาง โดยการทำแผ่นป้าย ๓๐๐ แผ่น เปลี่ยนราวกันตก ในเส้นทาง ๘๐๐ เมตร ป้ายความรู้เรื่องป่า ๔ แผ่น ผังเส้นทาง ๑ แผ่น ซ่อมขึ้นบันไดขรุขระ ๖๐ ขั้น ๘ จุด ปลูกไม้เสริม ๑๒๐ ต้น และดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมซุ้มที่พักเปลี่ยนหลังคาแฝก ๔ หลัง

๑.๒ นำคณะ นักเรียน โรงเรียนต่างๆ เข้าศึกษาในเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๒๗๐ คน

๒. จัดอบรมให้ความรู้

๒.๑ จัดอบรมให้ความรู้เรื่อง “การเพาะขยายพันธุ์ไม้ด้วยเนื้อเยื่อ” จำนวน ๑๐๐ คน

๒.๒ จัดอบรมเรื่องการเพาะขยายพันธุ์ไม้ท้องถิ่น ให้กับเยาวชนรอบเขื่อนศรีนครินทร์ จำนวน ๑๕๐ คน เมื่อวันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๕๙ โดยวิทยากรสำนักการจัดการทรัพยากรป่าไม้ ๑๐ จ.ราชบุรี

๒.๓ จัดอบรมให้ความรู้เรื่อง “ประโยชน์พืชอาหารท้องถิ่น (ตะคึก)” จำนวน ๑๐๐ คน

๓. ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ.

๓.๑ เพาะกล้าพรรณไม้สำหรับแจกจ่ายผู้สนใจนำไปปลูก รวมจำนวนทั้งสิ้น ๘,๗๓๑ ต้น

๓.๒ มอบพรรณไม้ ให้กับผู้สนใจนำไปปลูกรวมจำนวน ๔,๙๕๐ ต้น

๓.๓ สนับสนุนโครงการ อพ.สธ.กฟผ.เขื่อนศรีนครินทร์

- ผู้ปฏิบัติงานเขื่อนศรีนครินทร์ ๒๐๐ คน ร่วมกิจกรรมสร้างฝาย ๗๐๙ ฝาย ปลูกกล้า ๗,๐๐๙ ที่วัดน้ำมุด อำเภอศรีสวัสดิ์ จังหวัดกาญจนบุรี ปลูกต้นมะค่าโมง จำนวน ๓๐๐ ต้น
- ร่วมกิจกรรมปลูกต้นไม้ ๓๐๐ ต้น ที่ชุมชนปากเหมือง (ดงเล็ก) ซึ่งเป็นป่าต้นน้ำอุทยานแห่งชาติ เขื่อนศรีนครินทร์ วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๙ อำเภอศรีสวัสดิ์ จังหวัดกาญจนบุรี
- ผู้ปฏิบัติงานเขื่อนศรีนครินทร์ ๑๐๐ คน ร่วมปลูกป่าที่วัดเฉลิมพระเกียรติ อำเภอบ่อพลอย

- จังหวัดกาญจนบุรี ปลุกต้นสักทอง มะค่าโมง ประดู่ ฯลฯ จำนวน ๑,๙๐๐ ต้น
 - ร่วมกิจกรรมปลุกต้นไม้ ๕,๐๘๓ ต้น ๘๓ พรรษามหาราชินี ตำบลแม่กระบุง อำเภอศรีสวัสดิ์
 จังหวัดกาญจนบุรี มีผู้ร่วมกิจกรรม ๕๐๐ คน

๔. ปลุกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลุกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวาย
 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” ปลุกเมื่อ วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๑๐ ต้น

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ม.)	เส้นรอบวง (ซม.)	วันที่บันทึก
มเหสักข์ RSPG-M 0000265	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๔๘	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000341	สูงประมาณ ๙ ม.	๓๒	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000342	สูงประมาณ ๕.๕ ม.	๑๙	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000343	สูงประมาณ ๙ ม.	๒๗	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000344	สูงประมาณ ๘ ม.	๒๔	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000428	สูงประมาณ ๑๑ ม.	๔๐	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000429	สูงประมาณ ๖ ม.	๑๘	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000430	สูงประมาณ ๑๑ ม.	๔๐	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000431	สูงประมาณ ๑.๕ ม.	-	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000432	สูงประมาณ ๓ ม.	๕๐	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙

เชื่อนวชิราลงกรณ

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. เส้นทางศึกษาธรรมชาติ มี ๑ เส้นทาง ระยะทาง ๑,๖๐๐ เมตร

๑.๑ บำรุงรักษาเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๑ เส้นทาง โดยการถางหญ้าและกำจัดวัชพืชในเส้นทาง
 ศึกษาธรรมชาติ

๒. จัดอบรมให้ความรู้

๒.๑ จัดกิจกรรมฝึกอบรมในการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ฯ ให้แก่เจ้าหน้าที่ อพ.สธ.-กฟผ. และ
 อาสาสมัคร อพ.สธ. รวม จำนวน ๒ ครั้ง มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๑๘๑ คน ได้แก่

- จัดอบรมให้ความรู้เรื่อง โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ และพืชสมุนไพร แก่คณะอาจารย์และ
 นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย จำนวน ๘๐ คน วันที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๙ จำนวน ๑ ครั้ง
 พร้อมนำนักศึกษาปลูกหัวพันธุ์ว่านพระฉิมบริเวณเส้นทางศึกษาธรรมชาติ ระยะทาง ๕๐๐ เมตร
- จัดอบรมให้ความรู้เรื่อง โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ และพืชสมุนไพร แก่คณะอาจารย์และ
 นักศึกษาจาก ทองผาภูมิ จำนวน ๑๐๑ คน วันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๑ ครั้ง

๓. ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ.

๓.๑ ปรับปรุง website ของ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ. เชื่อนวชิราลงกรณ

๓.๒ จัดทำสื่อแผ่นพับพืชที่เชื่อนปลูกรักษาไว้ จำนวน ๑,๐๐๐ แผ่น

- ๓.๓ ร่วมจัดงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน” ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในระหว่างวันที่ ๒๓-๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ โดยจัดแสดงบูธ เกี่ยวกับพืชวงศ์กลอย ได้แก่ กลอย มันเลือดนก มันอ่อน มันมือเสือ และว่านพระฉิม
- ๓.๔ ออกหน่วยชุมชนสัมพันธ์ที่โรงเรียนบ้านใหม่พัฒนา โดยการนำหัวพันธุ์มันเลือดนก ให้โรงเรียนปลูก เพื่อเป็นวัตถุดิบในการทำอาหารกลางวันเด็ก พร้อมทั้งนำไอศกรีมมันเลือดนกไปเลี้ยงเด็กนักเรียน
- ๓.๕ ร่วมสนับสนุนโครงการ อพ.สธ.จังหวัดกาญจนบุรี โดยการปลูกบำรุงรักษากล้วย ๕๕ ชนิด ที่ปลูกไว้
- ๓.๖ ปลูกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลูกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๙ ต้น (รอด ๖ ต้น ปลูกซ่อมช่วงปี ๒๕๕๕ จำนวน ๓ ต้น) เส้นรอบวงประมาณ ๖๑.๙๑ ซม.

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ม.)	เส้นรอบวง (ซม.)	วันที่บันทึก
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๒๓	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๖๕	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๒๔	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๗๙	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๒๕	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๖๔	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๒๖	ยอดหักช่วง พ.ค.๕๙ สูงประมาณ ๕ ม.	๖๗	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๒๗	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๘๐	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
สักสยามินทร์ RSPG-S ๐๐๐๐๓๓๗	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๖๙	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
สักสยามินทร์ RSPG-S ๐๐๐๐๓๓๘	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๗๓	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
สักสยามินทร์ RSPG-S ๐๐๐๐๓๓๙	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๗๐	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙
สักสยามินทร์ RSPG-S ๐๐๐๐๓๔๐	สูงประมาณ ๑๐ ม.	๖๔	๑๒ กันยายน ๒๕๕๙

เชื่อนรัชชประภา

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. เส้นทางศึกษาธรรมชาติ มี ๕ เส้นทาง ระยะทาง ๖,๕๐๐ เมตร

๑.๑ ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๑ เส้นทาง โดยการซ่อมบำรุงรักษาเส้นทาง ซ่อมบำรุงป้าย ๒๗ ป้าย ปลูกพรรณไม้เสริมในเส้นทาง ต้นปาล์มช้างให้ จำนวน ๒ ต้น

๑.๒ ผู้เข้าเยี่ยมชมเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๒ ครั้ง และบำรุงรักษาเดือนละ ๒ ครั้ง

๒. จัดอบรมให้ความรู้

๒.๑ จัดนิทรรศการและอบรมให้นักเรียนในพื้นที่ โดยร่วมกับหน่วยงานพลังงาน โดยไปให้ความรู้ จำนวน ๓ ครั้ง ที่อำเภอพนม บ้านตาขุน และคีรีรัฐนิคม รวม ๒๐๐ คน

๓ ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ.

๓.๑ จัดนิทรรศการโครงการ อพ.สธ. ในโครงการจังหวัดเคลื่อนที่และอำเภอเยี่ยม

๓.๒ จัดนิทรรศการในงานวันเด็กแห่งชาติ ณ โรงเรียนพนมศึกษา ๒๐๐๐ คน เมื่อวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๕๙

๓.๒ ร่วมจัดงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน”

ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ระหว่างวันที่ ๒๓-๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙

๔. ปลูกต้นไม้ เนื่องในวันสัปดาห์สิ่งแวดล้อม กฟผ. จำนวน ๒,๕๐๐ ต้น ได้แก่ ต้นตะเคียน พยอม หมาก
๕. ปลูกต้นไม้ เนื่องในวันต้นไม้แห่งชาติ จำนวน ๒๐๐ ต้น
๖. สืบค้นภูมิปัญญาท้องถิ่นในการนำพรรณพืชมาใช้ประโยชน์และบันทึกข้อมูลเพื่อจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากร จำนวน ๗ ชนิด
๗. ปลูกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลูกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวาย พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน. ๙ ต้น เฉลี่ยเส้นรอบวง ๗๒.๘๙ ซม.

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ซม.)	เส้นรอบวงระดับความสูง (ซม.)	วันที่บันทึก
มเหสักข์ M ๐๐๐๐๔๑๘	๑๒ ม.	๙๕ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
สักสยามินทร์ S ๐๐๐๐๓๓๔	๑๒ ม.	๘๖ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
มเหสักข์ M ๐๐๐๐๔๒๒	๑๒ ม.	๖๕ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
มเหสักข์ M ๐๐๐๐๔๑๙	๑๒ ม.	๗๙ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
สักสยามินทร์ S ๐๐๐๐๓๓๓	๑๒ ม.	๗๕ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
สักสยามินทร์ S ๐๐๐๐๓๓๖	๑๒ ม.	๗๔ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
มเหสักข์ M ๐๐๐๐๔๒๑	๑๐ ม.	๔๙ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
มเหสักข์ M ๐๐๐๐๔๒๐	๑๒ ม.	๖๑ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙
สักสยามินทร์ S ๐๐๐๐๓๓๕	๑๒ ม.	๗๒ ซม.	๗ ต.ค. ๕๙

เชื่อบางกลาง

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ ๒ เส้นทาง ระยะทาง ๒ กม. โดยให้ลูกจ้างเหมาเข้าดำเนินถางป่า และกำจัดวัชพืช บริเวณรอบๆทางเดินเท้า จัดทำป้ายแสดงจำนวน ๖ ป้าย จัดทำป้ายบอกทาง ปลูกพรรณไม้เสริมในเส้นทาง จำนวน ๓ ชนิด รวมจำนวน ๙ ต้น
๒. ร่วมจัดนิทรรศการในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ. เชื้อนสิรินธร ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน” ครั้งที่ ๘ ระหว่างวันที่ ๒๓ – ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น นำแสดง จัดบอร์ด แสดงลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของพืช ได้แก่ กล้วยหินส้มแขก ศรียะลา ใบไม้สีทอง – แสดงตัวอย่างของจริง
๓. จัดอบรมให้ความรู้
 - จัดอบรมให้ความรู้เรื่องแก่คณะ ๓ คณะ จำนวน ๒๓๐ คน
 - จัดกิจกรรมแนะนำโครงการ อพ.สธ.-กฟผ. แก่ผู้เข้าเยี่ยมชมจำนวน ๗๕๐ คน
๔. เพาะกล้าพรรณไม้ มะละกอ สำหรับแจกจ่ายผู้สนใจนำไปปลูก จำนวน ๒๐ ต้น
๕. ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ. โดยการจัดทำแผ่นพับเผยแพร่ จำนวน ๘๐ ฉบับ

๖. ปลุกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลุกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๙ ต้น ตายจำนวน ๑ ต้น ความสูงเฉลี่ย ๑๒.๑๒ ม.

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ซม.)	วันที่บันทึก
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๐๙	ความสูง ๑๔.๘๕ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๑๑	ความสูง ๑๖.๑๒ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๓๒๖	ความสูง ๑๑.๐๗ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๐๘	ความสูง ๑๐.๓๐ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๓๒๘	ความสูง ๙.๙๓ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๓๒๕	ความสูง ๑๐.๐๔ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๑๐	ความสูง ๑๔.๑๖ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๓๒๗	ความสูง ๑๐.๕๒ ม.	๓๐/๐๙/๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๑๒	ตาย	-

เชื่อนอุปถัมภ์

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. เส้นทางศึกษาธรรมชาติ เส้นทาง ระยะทาง ๘๐๐ เมตร
๒. ร่วมจัดนิทรรศการในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ.
 - ร่วมจัดนิทรรศการ อพ.สธ.-กฟผ.เชื่อนอุปถัมภ์ ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ "ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน" ครั้งที่ ๗ ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดบอร์ดแสดง ๑) ยางนาไม้พระราชทานประจำหน่วยงาน กฟผ. ๒) การเพาะกล้าไม้ท้องถิ่นด้วยเมล็ดเพื่อการอนุรักษ์ ๓) โครงการยางนาบูรณาการ ๔) พรรณไม้อุรักษ์ที่สำคัญของเชื่อนอุปถัมภ์ จัดแสดงตัวอย่างเมล็ดพันธุ์ไม้ที่ใช้เพาะ สาธิตการเพาะกล้าไม้ แจก เมล็ดพันธุ์ไม้ แผ่นพับ อพ.สธ.-กฟผ. แผ่นพับโครงการยางนาบูรณาการ ปฏิทิน กฟผ. และวันสุดท้ายคือวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ แจกกล้าไม้ ๑๕ ชนิด จำนวน ๑๐,๐๕๐ ต้น
๓. สร้างเครือข่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากร อพ.สธ.-กฟผ.
 - นักเรียน “ค่ายเยาวชน (อีสาน) รักษ์สิ่งแวดล้อม” จาก ๑๑ จังหวัดภาคอีสาน จำนวน ๘๐ คน เยี่ยมชม อพ.สธ.-กฟผ. เชื่อนอุปถัมภ์ ฟังบรรยาย “ยางนา” พิษอนุรักษ์ อพ.สธ. ต้นไม้พระราชทานประจำหน่วยงาน กฟผ. นำชมพื้นที่อนุรักษ์ต้นยางนา สาธิตการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชโดยการเพาะเมล็ดยางนาพร้อมแจกแผ่นพับ อพ.สธ.-กฟผ. และ “โครงการยางนาบูรณาการ” อย่างละ ๑๐๐ แผ่น
 - จัดอาสาสมัครรักษ์ป่าเชื่อนอุปถัมภ์ รวม ๖๒ คน ได้ร่วมกิจกรรมทำฝายชะลอน้ำ ณ บริเวณพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช หัวงานฝั่งซ้ายเชื่อนอุปถัมภ์ เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงครองราชย์ครบ ๗๐ ปี ในปี ๒๕๕๙ โดยจัดทำฝายชะลอน้ำ รวม ๗ ฝาย
๔. จัดทำและปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ และจัดกิจกรรมส่งเสริมให้มีการเข้าศึกษาในเส้นทาง
 - ซ่อมแซมป้ายข้อมูลต้นไม้จำนวน ๕๐ ป้าย บำรุงรักษาทางเดินเท้าเป็นระยะทาง ๘๐๐ เมตร

๕. ปลูกต้นมเหล็กข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลูกมเหล็กข์-สักสยามินทร์ ถวาย พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๙ ต้น เส้นรอบวงเฉลี่ย ๓๒.๒ ซม.

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหล็กข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ซม.)	เส้นรอบวงระดับ ความสูง (ซม.)	วันที่บันทึก
ต้นที่ ๑ E 0247148 N 1855394	-	๒๔	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๒ E 0247120 N 1855424	-	๓๖.๙	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๓ E 0247122 N 1855421	-	๔๑.๑	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๔ E 0247125 N 1855415	-	๓๓.๖	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๕ E 0247127 N 1855414	-	๓๙.๑	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๖ E 0247123 N 1855426	-	๓๗.๕	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๗ E 0247126 N 1855423	-	๒๘.๕	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๘ E 0247128 N 1855420	-	๒๕.๑	๒๕/๑๐/๒๕๕๔
ต้นที่ ๙ E 0247130 N 1855416	-	๒๓.๔	๒๕/๑๐/๒๕๕๔

เขื่อนสิรินธร

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. เส้นทางศึกษาธรรมชาติ ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๓ เส้นทาง ระยะทาง ๓,๒๐๐ เมตร
๒. ร่วมจัดนิทรรศการในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ. เขื่อนสิรินธร ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน” ครั้งที่ ๘ ระหว่างวันที่ ๒๓ – ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๔ ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น นำแสดง พืชสมุนไพรท้องถิ่น และได้เชิญปราชญ์ชาวบ้าน เพื่อบรรยายสรรพคุณของสมุนไพรแต่ละชนิด
๓. ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ. ให้กับคณะเยี่ยมชมกองโรงไฟฟ้าเขื่อนสิรินธร โดยวิธีฉายวิดิทัศน์ของโครงการ อพ.สธ.-กฟผ. ให้กับคณะที่มาดูงานต่อจากการฉายวิดิทัศน์ แนะนำข้อมูลเขื่อนสิรินธรและเขื่อนปากมูล
๔. กิจกรรมอื่นๆ
 - กิจกรรมปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๖๑ พรรษา วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๔ จำนวน ๖๒ ต้น
 - กิจกรรมปลูกต้นไม้ เนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๔ จำนวน ๒๐๐ ต้น
 - กิจกรรมปลูกต้นไม้เนื่องในวันสถาปนาสิ่งแวดล้อม กฟผ. ปี ๒๕๕๔ วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๔ จำนวน ๑๐๐ ต้น
 - กิจกรรมปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินี ๘๔ พรรษา วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๔ จำนวน ๕๘๔ ต้น
 - บริษัทเอส.เอส การสุรา จำกัด จัดโครงการจัดบรรยายเยาวชนอนุรักษ์พลังงานเรียนรู้นอกห้องเรียน

- ปลูกต้นไม้ในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช เชื้อนสิรินธร วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๓๐๐ ต้น
- กิจกรรมปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ๘๔ พรรษา โดยหน่วยงาน อคท. ร่วมกับ กองโรงไฟฟ้าเชื้อนสิรินธร วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๓๐๐ ต้น
 - สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ปลูกต้นไม้ในพื้นที่เชื้อนสิรินธร วันที่ ๔ กันยายน ๒๕๕๙ จำนวน ๒๐๐ ต้น

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ม.)	เส้นรอบวง (ซม.)	วันที่บันทึก
ต้นมเหสักข์ RSPG-M 0000461	๐.๓๐		๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๙
ต้นสักสยามินทร์ RSPG-S 0000380	๔.๔๐	๒๕	๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๙
ต้นมเหสักข์ RSPG-M 0000462	๔.๒๐	๑๖	๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๙
ต้นมเหสักข์ RSPG-M 0000459	๓.๓๐	๑๘	๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๙
ต้นสักสยามินทร์ RSPG-S 0000377	๓.๖๐	๒๖	๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๙
ต้นมเหสักข์ RSPG-M 0000463	ตาย		
ต้นสักสยามินทร์ RSPG-S 0000379	ตาย		
ต้นมเหสักข์ RSPG-M 0000460	๐.๕๐		๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๙
ต้นสักสยามินทร์ RSPG-S 0000378	ตาย		

เชื้อนจุฬารณณ์-ห้วยกุ่ม

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. เส้นทางศึกษาธรรมชาติ มี ๑ เส้นทาง ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร
๒. ร่วมจัดนิทรรศการในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ. เชื้อนจุฬารณณ์-ห้วยกุ่ม ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน” ครั้งที่ ๘ ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ นำแสดง พืชต้นแลนจ้อ จัดบอร์ด แสดงลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของพืช ได้แก่ พืชโบราณ ๓๒๕ ล้านปี หญ้าถอดปล้อง สามร้อยยอด และพรรณพืชต่างๆ บอร์ดสัตว์ต่าง ๆ ที่พบในเขื่อนฯ
๓. ตรวจแนวเขตพื้นที่ห้วยกุ่มที่กันจากราษฎรที่มีการบุกรุกปลูกต้นไม้ ปัจจุบันป่ากำลังฟื้นฟูและลูกไม้ขึ้นใหม่
๔. เตรียมพันธุ์ไม้จัดนิทรรศการปี ๒๕๖๐ โดยเตรียมต้นเฟิร์นข้าหลวงปลูกบนต้นไม้
๕. ปลูกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลูกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๗ ต้น เส้นรอบวงเฉลี่ย ๖๐ ซม. สูงเฉลี่ย ๘.๓๐ เมตร

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ม.)	เส้นรอบวง (ซม.)	วันที่บันทึก
มเหสักข์ RSPG-M 0000423	๓ เมตร	๕๐	๒๙ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000424	๓.๕ เมตร	๖๖	๒๙ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000425	๔ เมตร	๔๕	๒๙ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000426	๔ เมตร	๖๘	๒๙ กันยายน ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000427	๓.๕ เมตร	๕๐	๒๙ กันยายน ๒๕๕๙
สยามินทร์ RSPG-S 0000337	๕ เมตร	๕๕	๒๙ กันยายน ๒๕๕๙
สยามินทร์ RSPG-S 0000338	๗ เมตร	๘๐	๒๙ กันยายน ๒๕๕๙

เขื่อนน้ำพุง

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

๑. บำรุงรักษาเส้นทางศึกษาธรรมชาติ มี ๑ เส้นทาง ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร
๒. ร่วมจัดนิทรรศการในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ. เขื่อนน้ำพุง ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” ครั้งที่ ๘ ระหว่างวันที่ ๒๓ – ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ ผลิตภัณฑ์หมากเมา แกงหวาย จัดบอร์ด แสดงผลิตภัณฑ์ผ้าคราม ข้อมูลพื้นที่ อพสธ.-กฟผ.เขื่อนน้ำพุง
๓. ปลูกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลูกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๙ ต้น สูงเฉลี่ย ๗.๒๐ เมตร
๔. จัดกิจกรรม อบรมให้ความรู้เรื่อง โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ และพืชสมุนไพร แก่คณะชุมชนรอบอ่างและนักเรียนโรงเรียนชุมชนรอบอ่างมีผู้เข้ารับการอบรม ๕๐ คน และ จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับสมุนไพรในท้องถิ่นร่วมกับปราชญ์ชาวบ้าน
๕. จัดทำและปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ และจัดกิจกรรมส่งเสริมให้มีการเข้าศึกษาในเส้นทาง ๒ เส้นทาง ระยะทาง ๑,๒๐๐ เมตร และ ๑,๐๐๐ เมตร
๖. ปลูกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลูกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๙ ต้น คงเหลือ ๕ ต้น

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง(ม.)	เส้นรอบวง(ซม.)	วันที่บันทึก
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๐๗	๔.๗๐		๔ กรกฎาคม ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๔๐๓	๓.๐๐		๔ กรกฎาคม ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๓๒๑	๗.๒๐		๔ กรกฎาคม ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๒๓๔	๖.๕๐		๔ กรกฎาคม ๒๕๕๙
มเหสักข์ RSPG-M ๐๐๐๐๓๒๓	๗.๕๐		๔ กรกฎาคม ๒๕๕๙

โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

- ๑ เส้นทางศึกษาธรรมชาติ มี ๑ เส้นทาง ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
 - ๑.๑ ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ จำนวน ๑ เส้นทาง
 - ๑.๒ บำรุงรักษาพืชสมุนไพรด้วยจุลินทรีย์ชีวภาพ
- ๒ จัดอบรมให้ความรู้
 - ๒.๑ จัดอบรมให้ความรู้เรื่อง”การสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช”แก่อาสาสมัครเยาวชนและนักเรียน จำนวน ๖๒ คน เมื่อวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๙ ณ อพ.สธ. ศูนย์ฝึกอบรมคลองไผ่
 - ๒.๒ จัดอบรมให้ความรู้เรื่อง “ปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช” แก่อาสาสมัครชุมชน จำนวน ๔๐ คน เมื่อวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๕๙
 - ๒.๓ จัดอบรมให้ความรู้เรื่องพืชสมุนไพรให้กับอาสาสมัครและพนักงาน กฟผ.โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภา

วัฒนาโดยผู้เชี่ยวชาญเรื่องพืชสมุนไพร นายทรัพย์สิน ทองนพคุณ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙
๓ ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ โครงการ อพ.สธ.-กฟผ.

๓.๑ ร่วมจัดนิทรรศการในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ. โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา
ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” ครั้งที่ ๘
ระหว่างวันที่ ๒๓ – ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จ.ขอนแก่น

๓.๒ จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์โครงการ อพ.สธ.-กฟผ.โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนาจำนวน ๑๒๐ ตัว

๓.๓ ปลูกต้นมเหสักข์ ต้นสักสยามินทร์ ตามโครงการ “รวมใจภักดิ์ ปลูกมเหสักข์-สักสยามินทร์ ถวาย
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว” เมื่อ ๒ เมษายน ๒๕๕๔ จำนวน ๙ ต้น ความสูงเฉลี่ย ๔๒๐ ซม. ณ
วันที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ.๒๕๕๘ และตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ ได้วัดการเจริญเติบโตเป็นขนาด
ของลำต้นแทนโดยการวัดรอบต้นสูงจากพื้นดินขึ้นไป ๑.๐๐เมตร

ตารางแสดงข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์

รหัสต้น	ความสูง (ซม.)	วัดรอบ (ซม.)	วันที่บันทึก
สักสยามินทร์ RSPG-S 0000384	๔๖๕	๒๕.๐	๓๐/๑๐/๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000467	๖๒๕	๓๙.๐	๓๐/๑๐/๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000465	๖๒๕	๔๐.๐	๓๐/๑๐/๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000468	๕๑๐	๓๒.๐	๓๐/๑๐/๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000464	๓๙๐	๒๕.๐	๓๐/๑๐/๕๙
สักสยามินทร์ RSPG-S 0000381	๔๕๐	๓๐.๐	๓๐/๑๐/๕๙
มเหสักข์ RSPG-M 0000466	๒๘๑	๑๕.๐	๓๐/๑๐/๕๙
สักสยามินทร์ RSPG-S 0000382	๒๖๖	๑๔.๐	๓๐/๑๐/๕๙
สักสยามินทร์ RSPG-S 0000383	๑๖๙	สูง ๑๗๕	๓๐/๑๐/๕๙

อื่นๆ (ส่วนกลาง ผู้ช่วยโรงไฟฟ้าพลังน้ำ)

๑. ผวก. (นายสุนชัย คำณูเศรษฐ์) และ คณะผู้บริหาร กฟผ. เข้าเฝ้าทูลละอองพระบาท สมเด็จพระเทพ
รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ณ ศาลาดุสิตาลัย
สวนจิตรลดาเพื่อทูลเกล้าฯ ถวายเงินจำนวน ๔๐๐,๐๐๐ บาท

๒. สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเป็นประธานเปิดงานประชุมวิชาการ
และนิทรรศการ อพ.สธ. “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๙
ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น การนี้ นายกรศิษฐ์ ภักโชตานนท์ (รพฟ.) กล่าวถวายรายงานและนำชมบูธทั้ง ๑๑ บูธ
ของ อพ.สธ.-กฟผ. จัดแสดงในพื้นที่ ๑,๕๐๐ ตารางเมตร ๑๑ บูธจาก ๑๒ พื้นที่ กฟผ.ทุกภาคทั่วประเทศ โดย
นำพรรณไม้เด่น พืชสมุนไพรเฉพาะถิ่น พืชหายากในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช กว่า ๑๐๐ ชนิด ประกอบไปด้วย
ข้อมูลทางพฤกษศาสตร์ การใช้ประโยชน์จากพรรณพืช สาธิตการนำพืชท้องถิ่นมาสร้างมูลค่าเพิ่ม

๓. ฝ่ายสื่อสารองค์การจัดทำหนังสือ ๑๐ ปี อพ.สธ.-กฟผ. เรื่อง “มรดกทางปัญญา คื่นผืนป่าอุดมสมบูรณ์”
โดย นายสุนชัย คำณูเศรษฐ์ ผวก. ได้นำทูลเกล้าถวาย สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
เมื่อวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ณ เชื้อนสิรินธร จ.อุบลราชธานี

๔. บรรยายให้ความรู้ความเข้าใจภารกิจ อพ.สธ. กฟผ. (โดยนางสาวสุกานดา เอกอมพิทักษ์)

- โรงไฟฟ้าและเหมืองแม่เมาะ จำนวน ๔ ครั้ง เมื่อเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๙
- ฝ่ายปฏิบัติการภาคใต้ ณ โรงไฟฟ้ากระบี่ เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๙
- ฝ่ายผลิตโรงไฟฟ้าบางปะกง เมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๙

๕. จัดประชุมคณะกรรมการดำเนินงาน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สนองพระราชดำริโดย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย อพ.สธ.-กฟผ. จำนวน ๒ ครั้ง

๖. จัดประชุมคณะอนุกรรมการ อพ.สธ.-กฟผ. และจัดกิจกรรมศึกษาดูงานในเรื่องวัฒนธรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้ทรัพยากรธรรมชาติ ศึกษาดูงานวิสาหกิจชุมชน กลุ่มโฮมสเตย์ชมรมเพื่อนเกษตรกร อ.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง และ ศูนย์เรียนรู้วิถีชีวิตและจิตวิญญาณชาวนาไทย อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี ๖ - ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๙

๗. ผวก. (นายกรศิษฐ์ ภัคโชตานนท์) และ คณะผู้บริหาร กฟผ. เข้าเฝ้าทูลละอองพระบาท สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๕๙ ณ อาคารชัยพัฒนา สวนจิตรลดา เพื่อทูลเกล้าฯ ถวายเงินจำนวน ๔๐๐,๐๐๐ บาท

๘. UPDATE ข้อมูลบนเว็บไซต์ ให้ทันสมัยอยู่เสมอ <http://www2.egat.co.th/egatrspg/> และ <http://www.egat.co.th/egatrspg/>

ตารางสรุปจำนวนผู้เข้าเยี่ยมชมเส้นทางศึกษาธรรมชาติ และเข้าอบรมฟังบรรยายโครงการ อพ.สธ.-กฟผ.

พื้นที่สนองพระราชดำริ	จำนวนคนที่เยี่ยมชมและได้รับความรู้จาก อพ.สธ.-กฟผ.
เขื่อนภูมิพล	๑,๓๘๓ คน
เขื่อนสิริกิติ์	๑๓๐ คน
เขื่อนศรีนครินทร์	๑๓,๓๐๗ คน
เขื่อนวชิราลงกรณ	๑,๑๗๕ คน
เขื่อนรัชชประภา	๒,๔๐๔ คน
เขื่อนบางลาง	๑,๙๕๐ คน
เขื่อนอุบลรัตน์	๑๐๔ คน
เขื่อนสิรินธร	๘๙๐ คน
เขื่อนจุฬาภรณ์-ห้วยกุ่ม	๑๑๐ คน
เขื่อนน้ำพุง	๒๐๐ คน
รฟ.ลำตะคองชลภาวัฒนา	๑๕๐ คน
รวมทั้งสิ้น	๒๐,๖๒๖ คน

ตารางสรุปจำนวนคนที่เข้าเยี่ยมชม ศูนย์เรียนรู้ “อาคารราชานุรักษ์” กฟผ.เขื่อนศรีนครินทร์

เดือน พ.ศ.๒๕๕๙	จำนวนคนที่เยี่ยมชมและได้รับความรู้จากศูนย์เรียนรู้ “อาคารราชานุรักษ์”
มกราคม	๑,๓๓๖ คน
กุมภาพันธ์	๑,๕๒๑ คน
มีนาคม	๒,๔๒๑ คน
เมษายน	๑,๑๙๖ คน
พฤษภาคม	๑,๐๐๕ คน
มิถุนายน	๙๕๒ คน
กรกฎาคม	๑,๑๘๓ คน
สิงหาคม	๑,๒๒๖ คน
กันยายน	๒,๑๘๑ คน
รวมทั้งสิ้น	๑๓,๐๒๑ คน

ค่าใช้จ่ายงบประมาณปี พ.ศ.๒๕๕๙ (มกราคม – กันยายน ๒๕๕๙) เป็นเงิน ๑,๗๙๒,๐๐๐ บาท
(หนึ่งล้านเจ็ดแสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)

คณะทำงานประสานงานโครงการ อพ.สธ. – กฟผ.
โทร ๐ ๒๔๓๖ ๗๙๔๒-๓ โทรสาร ๐ ๔๓๖๗ ๗๙๔๕

.....