

**โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
(อพ.สธ.)**

**8. รายงานผลการดำเนินงานสนองพระราชดำริของหน่วยงานที่ร่วมสนอง
พระราชดำริ อพ.สธ. ในปีงบประมาณ 2558**

8.1 กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร

กิจกรรมที่1 กิจกรรมปกป้องพันธุกรรมพืช

เป็นกิจกรรมที่มีแนวปฏิบัติให้มีพื้นที่ปกป้องพื้นที่ป่าธรรมชาติให้มีกระจายอยู่ทั่วประเทศในทุกเขตพรรณพฤกษชาติ ดำเนินงานนอกพื้นที่รับผิดชอบของกรมป่าไม้และกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช ดำเนินการในพื้นที่ป่าธรรมชาติของส่วนราชการ ศูนย์วิจัย สถานีทดลอง สถาบันการศึกษาพื้นที่ที่ประชาชนร่วมกันปกป้องรักษาจากนั้นมีการสำรวจขึ้นทะเบียนทำรหัสประจำต้นไม้ และทรัพยากรชีวภาพอื่น ๆ เช่น สัตว์และจุลินทรีย์ ทำการศึกษาด้านชีววิทยา สนับสนุนให้มีอาสาสมัครระดับหมู่บ้านซึ่งหากรักษาป่าดั้งเดิมไว้ได้ก็จะรักษาพันธุกรรมดั้งเดิมซึ่งจะทำการศึกษาและนำมาใช้ประโยชน์ต่อไปเมื่อมีความพร้อม

แนวทางการดำเนินกิจกรรมปกป้องพันธุกรรมพืชในพื้นที่

1. การทำขอบเขตพื้นที่ปกป้องพันธุกรรมพืช
2. การสำรวจ ทำรหัสประจำต้นไม้ ทำรหัสพิกัด เพื่อรวบรวมเป็นฐานข้อมูลในพื้นที่ของอพ.สธ. และหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานราชการ หรือเอกชนที่เข้าร่วมสนองพระราชดำริ เช่นในศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ป่าที่ชาวบ้านร่วมใจปกป้องรักษา ป่าในสถาบันการศึกษา ป่าในสวนสัตว์เปิดฯ ป่าในพื้นที่บริเวณเขื่อนต่าง ๆ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เป็นต้น
3. การสำรวจ ทำรหัสพิกัด และค่าพิกัดของทรัพยากรธรรมชาติต่าง ๆ นอกเหนือจากพันธุกรรมพืช เช่น สัตว์ จุลินทรีย์ ตลอดจนทรัพยากรกายภาพต่าง ๆ เพื่อรวบรวมเป็นฐานข้อมูลในพื้นที่ขององค์กรต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานราชการ หรือเอกชนที่เข้าร่วมสนองพระราชดำริ (นำฐานข้อมูลไปดำเนินงานต่อในกิจกรรมที่ 5 กิจกรรมศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืช)
4. การสำรวจเก็บข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่น วัฒนธรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ทรัพยากรธรรมชาติ

5. สนับสนุนให้มีอาสาสมัครปกป้องรักษาทรัพยากรในพื้นที่สถานศึกษา เช่น นักศึกษาในมหาวิทยาลัย ในระดับหมู่บ้าน ตำบล สนับสนุนให้ประชาชนที่อยู่รอบ ๆ พื้นที่ปกป้องพันธุ์กรรมพืช เช่น มีกิจกรรมป้องกันไฟฟ้า กิจกรรมร่วมมือร่วมใจรักษาทรัพยากรในพื้นที่ปกป้องพันธุ์กรรมพืช เป็นต้น

***หมายเหตุ**

กิจกรรมปกป้องพันธุ์กรรมพืช ใช้พื้นที่เป็นเป้าหมายหลัก เพื่อดำเนินงานในกิจกรรม

ตารางสรุปจำนวนหน่วยงานและจำนวนโครงการที่มีการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2558

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมปกป้องพันธุ์กรรมพืช

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ		
		ทั้งหมด	มีการดำเนินงาน	ไม่มีการดำเนินงาน
1	กองทัพเรือ	1	1	
2	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	3	3	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	27	27	
4	กรมป่าไม้	16	16	
5	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	2		2
6	กรมพัฒนาที่ดิน	1	1	
7	กรมทรัพยากรธรณี	1	1	
8	กรมการข้าว	2	2	
9	องค์การสวนสัตว์ในพระบรมราชูปถัมภ์	4	4	
10	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	1	1	
11	องค์การสวนพฤกษศาสตร์	4	4	
12	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	1	1	
13	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	1	1	
14	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	1		1
15	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	1	1	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	12		12
17	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	1	1	
18	มหาวิทยาลัยทักษิณ	2	2	
19	มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	1	1	
20	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย	2	2	

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ		
		ทั้งหมด	มีการดำเนินงาน	ไม่มีกิจการดำเนินงาน
21	มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี	2	2	
22	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	1	1	
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	7	6	1
24	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก	3	3	
25	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	1	1	
26	มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	1	1	
27	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	1	1	
28	จังหวัดชุมพร	3	3	
29	จังหวัดชลบุรี	2		2
30	จังหวัดนครราชสีมา	7	7	
31	จังหวัดกาญจนบุรี	8	8	
32	จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	2	2	
33	จังหวัดอุตรดิตถ์	2	2	
34	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1	1	
35	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิภพทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1	1	
36	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1	1	
37	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1	1	
38	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	2	2	
39	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	3	3	
	รวมทั้งสิ้น 39 หน่วยงาน	133	115	18

สรุปงานในกิจกรรมปกป้องพันธุ์กรรมพืช

จำนวนหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริในกิจกรรมปกป้องพันธุ์กรรมพืช รวมทั้งสิ้น 39 หน่วยงานและมีจำนวนโครงการทั้งสิ้น 133 โครงการ มีการดำเนินงาน 115 โครงการ และไม่มีรายการดำเนินงาน 18 โครงการ

ผลการดำเนินงานของหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ ปีงบประมาณ 2558

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมปกป้องพันธุ์กรรมพืช

หน่วยงานมีโครงการที่ดำเนินงานในกิจกรรมนี้ ดังนี้

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
1	กองทัพเรือ	1. จัดกำลังพลลาดตระเวนป้องกันการบุกรุกพื้นที่ไม่ให้ถูกบุกรุก	✓		2,280,320	2,243,005	กองทัพเรือ	-ดำเนินการปกป้องพื้นที่ทรัพยากรกายภาพและพันธุ์กรรมพืชชีวภาพในพื้นที่เกาะแสมสารและเกาะช้างเคียงไม่ให้ถูกบุกรุกทำลายโดยการลาดตระเวนตรวจตรา 52 ครั้งต่อปี และลาดตระเวนด้วยเรือเร็วตรวจการณ์ 12 ครั้งต่อปี รวมทั้งดำเนินการมาตรการป้อง	- สามารถดำเนินการตามมาตรการ โดยมีการลาดตระเวนเฝ้าตรวจ และจัดเรือเร็วตรวจการณ์ในการลาดตระเวน 64 ครั้ง โดยไม่มีผู้กระทำความผิดหรือบุกรุกพื้นที่ -จัดซื้อเรือยางท้องแข็งพร้อมเครื่องยนต์ติดท้าย จำนวน 1 ลำ	นสร.กร.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								ปราคการบากรุกทำลายตามขีดความสามารถ			
		รวม...1...โครงการ	1		2,280,320	2,243,005					
2	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	1. งานจัดทำรหัสประจำต้น	✓		36,000	36,000	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	พื้นที่ปักปักพันธุกรรมพืช 15,880 ไร่ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการตรวจสอบ	จำนวน 2,000 ต้น	กองการเกษตรและสหกรณ์ฯ	
2	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	2. งานปรับปรุงแนวกันไฟ	✓		153,000	152,977.30	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	พื้นที่ปักปักพันธุกรรมพืช 15,880 ไร่ เพื่อป้องกันการลุกลามของไฟป่า	ระยะทาง 15 กม.	กองการเกษตรและสหกรณ์ฯ	
2	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	3. งานจัดชุดลาดตระเวนกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง	✓		87,600	87,600	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	พื้นที่ปักปักพันธุกรรมพืช 15,880 ไร่ ป้องปราคการบากรุกตัดไม้ ทำลายปลาล่าสัตว์ในพื้นที่	จำนวน 48 ครั้ง	กองการเกษตรและสหกรณ์ฯ	
		รวม...3...โครงการ	3		276,600	276,577.					

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
						30					
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	1. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.11	✓		85,500	85,500	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 370 ไร่ 2 งาน 9 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 135 ชนิด 5,522 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 1,429 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 90 ชนิด (1,350 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 46 ชนิด (150 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 2.1 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 2 กม.	กก.ตชด.11 ต.มะขาม อ. มะขาม จ. จันทบุรี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	2. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.12	✓		20,000	20,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 1,354ไร่ พบพันธุ์ไม้ 320 ชนิด 11,570 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 750 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 15 ชนิด (750 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 70 ชนิด (530 ต้น/กอ) ระยะเส้นทางสำรวจ 1.5 กม.	กก.ตชด.12 ต.บ้านใหม่ หนองไทร อ. อรัญประเทศ จ.สระแก้ว	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	3. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.13	✓		524,400	524,400	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 1,170ไร่ 1 งาน 80 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 976 ชนิด 4,777 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 716 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 377 ชนิด (1,549 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 233 ชนิด (692 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 9.5 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 4 กม.	กก.ตชด. 13 ต.หนองโรง อ.พนมทวน จ.กาญจนบุรี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	4. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพีชอัน	✓		141,500	141,500	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ	ดำเนินการในพื้นที่ 1,227ไร่ 34 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 1,051 ชนิด 23,300 ต้น/กอ	กก.ตชด. 14 ต.ห้วยทราย	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	ชายแดน	เนื่องจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.14						เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 1,205 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 196 ชนิด (401 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 230 ชนิด (563 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 3.8 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 1.4 กม.	อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	5. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.21	✓		29,500	29,500	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักษ์ฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 317ไร่ 3 งาน 41 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 777 ชนิด 2,760 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 37,668 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 313 ชนิด (569 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 163 ชนิด (519 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 3.3 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 5.22 กม	กก.ตชด. 21 ต.เนินยาง อ.เมือง จ.สุรินทร์	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	6. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.22	✓		69,500	69,500	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักษ์ฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 238ไร่ พบพันธุ์ไม้ 291 ชนิด 5,132 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 269 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 143 ชนิด (182 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 150 ชนิด (165 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 12.65 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 5 กม.	กก.ตชด.22 ต.โนเมือง อ.อุบลราชธานี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	7. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.23	✓		31,500	31,500	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักษ์ฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษา	ดำเนินการในพื้นที่ 637ไร่ พบพันธุ์ไม้ 375 ชนิด 15,889 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 1,774 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 152 ชนิด (712 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อ	กก.ตชด.23 ต.หาดูเชิงชุม อ.เมือง จ.สกลนคร	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								พันธุ์ไม้	สมบูรณ์ 125 ชนิด (1,563 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 11.4 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 8.2 กม.		
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	8. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.24	✓		-	-	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักษาเพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 870ไร่ 3 งาน 44 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 1,600 ชนิด 8,124 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 6,954 รหัสในการรักษาทำป้ายชื่อชั่วคราว 1,416 ชนิด (1,316 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 1,429 ชนิด (1,304 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 3076 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 720.2 กม.	กก.ตชด.24 ต.หนองบัว อ.เมือง จ. อุดรธานี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	9. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.31	✓		6,000	6,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักษาเพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 509ไร่ 3 งาน 13 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 1,899 ชนิด 1,899 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 1,195 รหัสในการรักษาทำป้ายชื่อชั่วคราว 457 ชนิด (1,622 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 343 ต้น/กอ ระยะทางแนวกันไฟ 12.84 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 3.06 กม.	กก.ตชด.31 ต.ท่าทอง อ. เมือง จ. พิษณุโลก	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	10.โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.32	✓		2,000	2,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักษาเพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 840ไร่ 2 งาน 38 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 1,266 ชนิด 6,420 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 2,147 รหัสในการรักษาทำป้ายชื่อชั่วคราว 663 ชนิด (1,675 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 190 ชนิด	กก.ตชด.32 ต.บ้านต่อม อ.เมือง พะเยา จ. พะเยา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									(344 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 10.8 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 15.6 กม.		
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	11. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.33	✓		82,200	82,200	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปึกา เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 1,312ไร่ พบพันธุ์ไม้ 242 ชนิด 28,262 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 562 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 194 ชนิด (885 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 82 ชนิด (522 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 35 กม.	กก.ตชด.33 ต.หนองหาร อ.สันทราย จ.เชียงใหม่	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	12. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.34	✓		15,000	15,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปึกา เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 512ไร่ 2 งาน พบพันธุ์ไม้ 682 ชนิด 7,690 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 550 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 516 ชนิด (549 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 187 ชนิด (381 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 10.1 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 2.85 กม.	กก.ตชด.34 ต.หนองบัว อ.เมือง จ.ตาก	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	13. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.41	✓		7,500	7,500	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปึกา เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 463 ไร่ 30 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 217 ชนิด 217 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 857 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 717 ชนิด (717 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 652 ชนิด (652 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 192 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 58 กม.	กก.ตชด.41 ต.ขุนกระหิง อ.เมือง จ. ชุมพร	
3	กองบัญชาการ	14. โครงการอนุรักษ์	✓		165,210	165,210	งบปกติของ	สำรวจพันธุ์ไม้ใน	ดำเนินการในพื้นที่ 906 ไร่ 1 งาน 11	กก.ตชด.42	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	ตำรวจตระเวนชายแดน	พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.42					หน่วย	พท.ปกปักฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 349 ชนิด 4,504 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 1,694 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 334 ชนิด (1,050 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 284 ชนิด (963 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 2.85 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 2085 กม.	ต.ถ้ำใหญ่ อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	15. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.43	✓		158,300	158,300	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 920ไร่ พบพันธุ์ไม้ 1,216 ชนิด 2,980 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 1,110 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 438 ชนิด (871 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 485 ชนิด (623 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 6.29 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 4.57 กม.	กก.ตชด.43 ต.บ่อยาย อ.เมือง จ.สงขลา	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	16. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.ตชด.44	✓		220,000	220,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 368ไร่ 1 งาน 2 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 241 ชนิด 1,266 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 283 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 69 ชนิด (134 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 132 ชนิด (234 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 10.3 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 5.5 กม.	กก.ตชด.44 ต.บุตี อ.เมือง จ.ยะลา	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	17. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	✓		-	-	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปักฯ เพื่อเป็นข้อมูล	ดำเนินการในพื้นที่ 50 ไร่ พบพันธุ์ไม้ 75 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 75 รหัส ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 75ต้น/กอ ระยะทาง	บก.สอ.บช.ตชด. ต.ชะอำ อ.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		บก.สอ.บข.ตชด.						ในการรักษาพันธุ์ไม้	แนวกันไฟ 2 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 2 กม.	ชะอำ จ. เพชรบุรี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	18. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ศอพ.บข.ตชด.	✓		-	-	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 1,400 ไร่ พบพันธุ์ไม้ 79 ชนิด 243 ต้น/กอ ระยะทางแนวกันไฟ 32 กม.	ศอพ.บข. ตชด. ต.สามพระยา อ.ชะอำ จ. เพชรบุรี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	19. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.1 บก.กฝ.บข.ตชด.	✓		28,896	28,896	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 41 ไร่ 2 งาน 67 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 52 ชนิด 6,229 ต้น/กอ ระยะทางแนวกันไฟ 2.5 กม.	กก.1 บก.กฝ.บข. ตชด. ต.ชะอำ อ.ชะอำ จ. เพชรบุรี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	20. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.2 บก.กฝ.บข.ตชด.	✓		-	-	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 120 ไร่ พบพันธุ์ไม้ 38 ชนิด 923 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 114 รหัส ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 38 ชนิด (114 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 4 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 2 กม.	กก.2 บก.กฝ.บข. ตชด. ต.วังเย็น อ.แปลงยาว จ. ฉะเชิงเทรา	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	21. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.3 บก.กฝ.บข.ตชด.	✓		3,000	3,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษา	ดำเนินการในพื้นที่ 5 ไร่ 2 งาน พบพันธุ์ไม้ 30 ชนิด 300 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 80 รหัส ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 30 ชนิด (80 ต้น/กอ) ระยะเส้นทางสำรวจ	กก.3 บก.กฝ.บข. ตชด. ต.แฉะ ระแม อ.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								พันธุ์ไม้	1.5 กม.	เมือง จ. อุบลราชธานี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	22. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.4 บก.กฝ.บช.ตชด.	✓		-	-	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปึกฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 8 ไร่ พบพันธุ์ไม้ 32 ชนิด 252 ต้น/กอ ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 120 ต้น/กอ ระยะทางแนวกันไฟ 0.15 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 0.05 กม.	กก.4 บก.กฝ.บช. ตชด. ต. หนองบัว อ. เมือง จ.อุดรธานี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	23. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.5 บก.กฝ.บช.ตชด.	✓		78,000	78,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปึกฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 305 ไร่	กก.5 บก.กฝ.บช. ตชด. ต.อินทิล อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	24. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.6 บก.กฝ.บช.ตชด.	✓		52,000	52,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปึกฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 1,245 ไร่ 2 งาน 28 ตร.ว. พบพันธุ์ไม้ 180 ชนิด 25,000 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 120 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 16 ชนิด (60 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 55 ชนิด (65 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 5 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 0.2 กม.	กก.6 บก.กฝ.บช. ตชด. ต. เมืองเก่า อ. เมือง จ. สุโขทัย	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	25. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอัน	✓		20,000	20,000	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกปึกฯ	ดำเนินการในพื้นที่ 80 ไร่ พบพันธุ์ไม้ 80 ชนิด 5,250 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้	กก.7 บก.กฝ.บช.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	ชายแดน	เนื่องจากพระราชดำริฯ กก.7 บก.กฝ.บช.ตชด.						เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	1,524 รหัส ทำป้ายชื่อชั่วคราว 65 ชนิด (832 ต้น/กอ) ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 20 ชนิด (835 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 5 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 5 กม.	ตชด. ต.บางเก่า อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	26. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.8 บก.กฝ.บช.ตชด.	✓		60,330	60,330	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 50 ไร่ พบพันธุ์ไม้ 139 ชนิด 429 ต้น/กอ ทำป้ายชื่อชั่วคราว 16 ชนิด (25 ต้น/กอ) ระยะทางแนวกันไฟ 100 เมตร ระยะเส้นทางสำรวจ 0.25 กม.	กก.8 บก.กฝ.บช.ตชด.ต.ถ้ำใหญ่ อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช	
3	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	27. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กก.9 บก.กฝ.บช.ตชด.	✓		39,124	39,124	งบปกติของหน่วย	สำรวจพันธุ์ไม้ในพท.ปกป่าฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการรักษาพันธุ์ไม้	ดำเนินการในพื้นที่ 50 ไร่ พบพันธุ์ไม้ 47 ชนิด 380 ต้น/กอ จัดทำรหัสพันธุ์ไม้ 380 รหัส ทำป้ายชื่อสมบูรณ์ 380 ต้น/กอ ระยะทางแนวกันไฟ 1 กม. ระยะเส้นทางสำรวจ 0.8 กม.	กก.9 บก.กฝ.บช.ตชด. ต.เขามิเกียรติ อ.สะเดา จ.สงขลา	
		รวม...27...โครงการ	27		1,839,460	1,839,460					
4	กรมป่าไม้	1. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ในพื้นที่ป่าเขาพนมและป่าพลูเถื่อนจังหวัด	✓		100,000	100,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	จัดทำแนวเขตแสดงขอบเขตพื้นที่โครงการ ในท้องที่บ้านแสนสุข หมู่ที่ 2 ในท้องที่บ้านแสนสุข หมู่ที่ 2	1. จัดทำแนวเขตแสดงขอบเขตพื้นที่โครงการ ในท้องที่บ้านแสนสุข หมู่ที่ 2 ตำบลคลองชะอุ่น อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี ระยะทางประมาณ 10 กม. เนื้อที่ประมาณ 1,572 ไร่	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		สุราษฎร์ธานี						ตำบลคลองชะอุ่น อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี ระยะทางประมาณ 10 กม.			
4	กรมป่าไม้	2. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ป่าฝั่งขวาแม่น้ำสายบุรีจังหวัดนราธิวาส	✓		80,000	80,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	จัดทำแนวเขตพื้นที่ที่มีการกระจายพันธุ์ของต้นปลาไหลเผือก และ ต้นเขี้ยวกระแต	แนวเขตที่มีการกระจายพันธุ์ของต้นปลาไหลเผือก และ ต้นเขี้ยวกระแตขึ้นอยู่ ระยะทางประมาณ 4 กิโลเมตร	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	3. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ป่าเขาตะโกปิดทองและป่าเขาเพชรน้อยจังหวัดสุพรรณบุรี	✓		104,000	104,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	สำรวจและกำหนดขอบเขตพื้นที่ดำเนินงานโครงการจัดทำแนวกันไฟในพื้นที่	1.สำรวจและกำหนดขอบเขตพื้นที่ดำเนินงานโครงการ พื้นที่ประมาณ 4,800 ไร่ ท้องที่ ต.อุทอง และจรเข้สามพัน อ.อุทอง จ.สุพรรณบุรี 2. จัดทำแนวกันไฟในพื้นที่โครงการ ระยะทาง 2 กิโลเมตร	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	4. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ป่าเขาสำนัก	✓		100,000	100,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	จัดทำแนวเขตบริเวณที่สำรวจพบหลาวชะโอน	จัดทำแนวเขตเนื้อที่ 50 ไร่	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการ	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		จังหวัดนราธิวาส								พิเศษ	
4	กรมป่าไม้	5. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ป่าทองที่ อ.ธารโต จ.ยะลา	✓		80,000	80,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	สำรวจพื้นที่ที่มีการกระจายพันธุ์ของปาล์มบังสุรย์	สำรวจพื้นที่ที่มีการกระจายพันธุ์ของปาล์มบังสุรย์	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	6. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ป่าลุ่มน้ำแม่ฝาง จังหวัดเชียงใหม่	✓		100,000	100,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	ทำแนวเขตรอบพื้นที่แปลง	ทำแนวเขตรอบพื้นที่แปลง 5,600 ไร่	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	7. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ป่าบ้านยางเกาะ จังหวัดสงขลา	✓		198,770	60,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	สำรวจแปลงพื้นที่สาธารณะประโยชน์	สำรวจแปลงพื้นที่สาธารณะประโยชน์ เนื้อที่ 33 ไร่	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	8. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ป่าทองที่อำเภอปะนาเระ อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี	✓		60,000	60,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	จัดทำแนวเขตในพื้นที่เป้าหมาย	จัดทำแนวเขตในพื้นที่เป้าหมาย เนื้อที่ 50 ไร่	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	9. โครงการอนุรักษ์	✓		80,000	50,000	งบประมาณปกติ	การแสดงผลแนว	จัดทำป้ายแสดงผลแนวเขตโครงการ จำนวน	สำนัก	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำรินในพื้นที่เทือกเขาแม่มางขาว จังหวัดพังงา					ของกรมป่าไม้	เขตของโครงการให้ชัดเจน	200 ป้าย	โครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	10. โครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง	✓		250,000	250,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	สำรวจแปลงและแนวเขตแปลง	สำรวจแปลงและแนวเขตแปลงจำนวน 5 แปลง	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	11. โครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำรินในพื้นที่ป่าแม่ปายฝั่งซ้ายจังหวัดแม่ฮ่องสอน	✓		50,000	50,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	จัดทำขอบเขตแปลงอนุรักษ์พันธูกรรมพีช	จัดทำขอบเขตแปลงอนุรักษ์พันธูกรรมพีชจำนวน 3 แปลง	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	12. โครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำรินในพื้นที่ป่าท่าปอมคลองสองน้ำ จังหวัดกระบี่	✓		40,000	40,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายพันธุ์ไม้จำนวน 150 ป้าย	จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายพันธุ์ไม้จำนวน 150 ป้าย	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	13. โครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำรินในพื้นที่ป่าภูคาและป่าผา	✓		100,000	100,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	จัดทำแนวเขต	จัดทำแนวเขตบริเวณที่สำรวจพบ	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการ	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		แดง จังหวัดน่าน								พิเศษ	
4	กรมป่าไม้	14. โครงการอนุรักษ์พันธุ์ไม้ป่าภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน จังหวัดบึงกาฬ	✓		80,000	80,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	สำรวจและจัดตั้งแนวเขตโครงการ	ดำเนินการสำรวจและจัดตั้งแนวเขตโครงการ	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	15. โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดลพบุรี	✓		10,000	10,000	งบประมาณปกติของกรมป่าไม้	สำรวจและจัดตั้งแนวเขตโครงการ	ดำเนินการสำรวจและจัดตั้งแนวเขตโครงการ	สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ	
4	กรมป่าไม้	16. โครงการ 60 ป่าชุมชน อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชตามแนวพระราชดำริเพื่อร่วมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 60 พรรษา 2 เมษายน 2558	✓		300,000 353,000	300,000 353,000	เงินนอกงบประมาณจากบริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรีโฮลดิ้ง จำกัด (มหาชน)	ปักพื้นที่ป่าชุมชนเป้าหมายตามโครงการ 84,794-4-79 ไร่	การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนในการรณรงค์ป้องกันไฟป่าในพื้นที่ป่าชุมชน จำนวน 30 ป่าชุมชน ประชาสัมพันธ์และประสานการดำเนินงานอย่างมีส่วนร่วม จำนวน 30 ป่าชุมชน	สำนักจัดการป่าชุมชน	
		รวม...16...โครงการ	16		2,085,770	1,917,000					
5	กรมอุทยาน	1. โครงการอนุรักษ์		✓	250,000	0.00	-	สำรวจ เก็บ	ไม่ได้รับรายงานผลการ	สำนักวิจัย	ไม่ได้รับการ

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	แห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	ธรรมชาติและสัตว์ป่า สวนป่าพระนามาภิไธย (พื้นที่ส่วนที่ 2) จังหวัดยะลา-นราธิวาส						ตัวอย่างพรรณไม้เพื่อนำมาศึกษาด้านอนุกรมวิธานพืช	ดำเนินงาน	การอนุรักษ์ป่าไม้และพันธุ์พืช	สนับสนุนงบประมาณ
5	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	2. สืบสวนความหลากหลายทางชีวภาพด้านสัตว์ป่า		✓	0.00	0.00	-	-	-	เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาประทับช้างจังหวัดราชบุรี สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 3 (บ้านโป่ง) (พื้นที่แปลง 905)	ไม่ปรากฏกิจกรรมในแผนแม่บทของปี 2558
		รวม...2...โครงการ		2	250,000	0.00					
6	กรมพัฒนาที่ดิน	1. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ - กรมพัฒนาที่ดิน	✓		-	-	-	ปกป้องพื้นที่ป่าธรรมชาติ ให้คงอยู่ และรักษาไว้	งานปกป้องป่า กรมพัฒนาที่ดินมีพื้นที่ที่เข้าเกณฑ์เป็นพื้นที่ปกป้องพันธุกรรมพืช จำนวน 33 แห่ง เนื้อที่ 1,052 ไร่	สถานีพัฒนาที่ดิน 33 แห่ง	ไม่ใช้งบประมาณ
		รวม...1...โครงการ	1								
7	กรมทรัพยากรธรณี	1. กิจกรรมการศึกษาและอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยา	✓		2,000,000	2,000,000	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	พื้นที่แหล่งอนุรักษ์ทางธรณีวิทยาที่มีศักยภาพได้รับ	กิจกรรมการศึกษาและอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยามีกิจกรรมย่อยคือ 1) ศึกษาสำรวจ ตรวจสอบ และประเมินแหล่ง	สำนักธรณีวิทยา สำนักงาน	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								การส่งเสริมให้มีการอนุรักษ์และปกป้องแหล่งทรัพยากรธรรมชาติของประเทศโดยการมีส่วนร่วมของชุมชนอย่างมีนัยสำคัญ	กรณีศึกษาทั่วประเทศ และรวมไปถึงการตรวจสอบลักษณะทางธรณีวิทยาทั้งในเชิงพื้นที่และเชิงลึกที่มีความเกี่ยวข้องกับแหล่งธรณีวิทยา เพื่อจัดทำรายละเอียดทางวิชาการ และ 2) ปรับปรุงรายชื่อแหล่งธรณีวิทยาและ/หรือแหล่งอนุรักษ์ธรณีวิทยาให้เป็นปัจจุบันเพื่อจัดทำข้อมูลธรณีวิทยาให้พร้อมสำหรับการพัฒนาไปสู่ระบบสารสนเทศของกรมทรัพยากรธรณีเพื่อการเผยแพร่ มีเป้าหมายสะสมโครงการระยะ 5 ปี รวม 250 แห่งหรือปีละ 50 แห่งโดยใน ปี 2558 กรมทรัพยากรธรณีได้ทำการสำรวจและประเมินคุณค่าแหล่งธรณีวิทยาเพื่อการอนุรักษ์ในพื้นที่จังหวัดสตูลแล้วเสร็จ 64 แห่ง สูงกว่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ โดยมีเป้าหมายสะสมระยะ 5 ปี เท่ากับ 269 แห่ง	ทรัพยากรธรณีเขต 4 (สุราษฎร์ธานี)	
		รวม...1...โครงการ	1		2,000,000	2,000,000					
8	กรมการข้าว	1. การอนุรักษ์พันธุกรรมข้าวป่าในสภาพธรรมชาติ จังหวัดปราจีนบุรี	✓		120,000	120,000	งบประมาณโครงการพิเศษกรมการข้าว	1) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 2) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 3) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 4) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 5) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 6) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 7) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 8) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 9) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว 10) ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว	- ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว - ทำแนวป้องกันไฟจากแปลงนาปลูกข้าว	ศูนย์วิจัยข้าวปราจีนบุรี	ดำเนินการในพื้นที่ 87 ไร่ ที่ศูนย์วิจัยข้าว

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								<p>ป่า และดูแลรักษาสะพานทางเดินในแปลงอนุรักษ์ฯ</p> <p>2) ทำป้ายชื่อแปลงอนุรักษ์ข้าวป่าในสภาพธรรมชาติและปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณด้านหน้าแปลงอนุรักษ์ฯ</p> <p>3) กำจัดวัชพืชในแปลงอนุรักษ์ข้าวป่า</p> <p>4) บันทึกข้อมูลเบื้องต้นระดับน้ำในแปลงข้าวป่า</p> <p>5) บันทึกข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยา</p> <p>6) จัดทำแผนที่แปลง</p>	<p>ริ้วเดิมที่ชำรุด ปรับพื้นที่และภูมิทัศน์บริเวณด้านหน้าแปลงอนุรักษ์ฯ</p> <p>- กำจัดวัชพืชบางชนิดที่มีปริมาณหนาแน่น เพื่อควบคุมไม่ให้มากเกินไป</p> <p>วัชพืชเหล่านี้ขยายพันธุ์อย่างรวดเร็วทำให้เกิดการแข่งขันกับข้าวป่าทำให้ข้าวป่าบริเวณดังกล่าวลดลง เช่น หญ้าไซ หญ้าขน หญ้าปล้อง แห้วทรงกระเทียม หญ้าปล้องแดง และโสน</p> <p>- บันทึกระดับน้ำในแปลงข้าวป่าในแต่ละช่วงระยะเวลาเจริญเติบโต</p> <p>- บันทึกข้อมูลปริมาณน้ำฝน จำนวนวันที่ฝนตก อุณหภูมิค่าสุด สูงสุด และอุณหภูมิเฉลี่ย ตลอดช่วงระยะเวลาเจริญเติบโตของข้าวป่า</p> <p>- จัดทำแผนที่แปลงอนุรักษ์ฯ โดยสุ่มเก็บตัวอย่างต้นข้าวป่าจำนวน 200 จุดพร้อมจับพิกัดพิกัด GPS ทุกจุด</p> <p>กระจายทั่วพื้นที่แปลงอนุรักษ์ฯ แล้วนำข้อมูลพิกัดมาเข้าโปรแกรม QGIS เพื่อเชื่อมโยงจุดที่เก็บตัวอย่าง</p>		<p>ปราจีนบุรี</p> <p>ต.บ้านสร้าง</p> <p>อ.บ้านสร้าง</p> <p>จ.ปราจีนบุรี</p>

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								อนุรักษ์ฯ 7) โดยสุ่มเก็บตัวอย่างต้นข้าวป่าจำนวน 200 จุดพร้อมจับพิกัดพิกัด GPS ทุกจุดกระจายทั่วพื้นที่แปลงอนุรักษ์ฯ แล้วนำข้อมูลพิกัดมาเข้าโปรแกรม QGIS เพื่อเชื่อมโยงจุดที่เก็บตัวอย่าง			
8	กรมการข้าว	2. การอนุรักษ์พันธุกรรมข้าวป่าในสภาพธรรมชาติ จังหวัดสกลนคร	✓		80,000	80,000	งบประมาณโครงการพิเศษกรมการข้าว	1) การดูแลรักษาพื้นที่บริเวณรอบแปลงอนุรักษ์ข้าวป่า 2) การรวบรวมและศึกษาพันธุ์ข้าวป่า	- ดูแลรักษาทำความสะอาดพื้นที่บริเวณโดยรอบแปลงอนุรักษ์ทรัพยากรข้าวป่าในถิ่นเดิม ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติสกลนคร - เก็บรวบรวมพันธุกรรมข้าวป่า จำนวน 50 ตัวอย่าง นำมาปลูกศึกษาในกระถางทดลอง บันทึกข้อมูลการเจริญเติบโตและลักษณะทางสัณฐานวิทยาของตัวอย่างข้าวป่า	ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร	แปลงอนุรักษ์ทรัพยากรข้าวป่าในถิ่นเดิม ดำเนินการในพื้นที่ 25 ไร่ ที่อุทยานหนองหาร

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
											เฉลิมพระเกียรติ ภายใน บริเวณมหา วิทยาลัย เกษตรศาส ตร์ วิทยาเขต เฉลิมพระ เกียรติ สกลนคร ต.เชียงเครือ อ.เมือง จ. สกลนคร
		รวม...2...โครงการ	2		200,000	200,000					
9	องค์การสวนสัตว์ในพระบรมราชูปถัมภ์	1. งานสำรวจความหลากหลายของพันธุ์กรรมพืช	✓		530,000	322,000		3,500 ไร่	สำรวจความหลากหลายของพืชในพื้นที่ป่าธรรมชาติพื้นที่ของสวนสัตว์เปิดเขาเขียว 3,500 ไร่ เดือนละ 1 ครั้ง เพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นในการดำเนินกิจกรรมอื่น ๆ	อพ.สธ.-สขช.	
9	องค์การสวนสัตว์ในพระบรมราชูปถัมภ์	2. โครงการศึกษาชีววิทยาและติดตามแย้ที่ปล่อยคืนสู่ธรรมชาติ	✓		90,000	88,000		1 ครั้ง/ไตรมาส	สำรวจติดตามประชากรแย้ที่ปล่อยคืนสู่ธรรมชาติในพื้นที่เกาะเสม็ดสาร	อพ.สธ.-สขช.	
9	องค์การสวน	3. งานสำรวจความหลาก	✓		390,000	240,000		3,500 ไร่	สำรวจความหลากหลายของสัตว์ในพื้นที่	อพ.สธ.-สขช.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	สัตว์ในพระบรมราชูปถัมภ์	หลายของสัตว์มีกระดูกสันหลัง 4 กลุ่ม							ป่าธรรมชาติพื้นที่ของสวนสัตว์เปิดเขาเขียว 3,500 ไร่ เดือนละ 1 ครั้ง เพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นในการดำเนินกิจกรรมอื่นๆ		
9	องค์การสวนสัตว์ในพระบรมราชูปถัมภ์	4. สํารวจความหลากหลายในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช 120 ไร่ เส้นทางศึกษาธรรมชาติ 3 เส้นทาง เส้นทางการศึกษาเรียนรู้ 1 เส้นทาง	✓		300,000	-		120 ไร่	พื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช 120 ไร่ มีป้ายเส้นทางศึกษาธรรมชาติ 3 เส้นทาง มีป้ายข้อมูลพรรณไม้ภายในพื้นที่ และมีเส้นทางการศึกษาเรียนรู้ 1 เส้นทาง มีการดำเนินการดูแลเส้นทางศึกษาธรรมชาติ	อพ.สธ-สอบ.	
		รวม...4...โครงการ	4		1,310,000	650,000					
10	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	1. งานตรวจสอบและป้องกัน การตัดไม้ทำลายป่าโดยการออกตรวจสภาพป่าทำแนวป้องกันไฟป่า , สร้างฝายชะลอน้ำและซ่อมบำรุงฝายชะลอน้ำ	✓		ไม่ระบุ	310,000	งบประมาณประจำปีของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	ให้ชุมชนรอบเขื่อนใช้องค์ความรู้และทรัพยากรชีวภาพ เพื่อเพิ่มศักยภาพในการพึ่งพาตนเองตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	สามารถดำเนินการได้ตามแผนงาน	กฟผ. เขื่อนและโรงไฟฟ้า	
		รวม...1...โครงการ	1		ไม่ระบุ	310,000					

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
11	องค์การสวนพฤกษศาสตร์	1. กิจกรรมปลูก ปัก อนุรักษ์ จัดทำข้อมูลพืชและความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ในสวนพฤกษศาสตร์									
11	องค์การสวนพฤกษศาสตร์	1.1 พื้นที่ป่าอนุรักษ์ สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ จ.เชียงใหม่	✓	-	1,563,500	ไม่ระบุ	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	ดูแลปกป้องรักษาพื้นที่และจัดทำฐานข้อมูลพันธุ์กรรมพืชในพื้นที่ป่าสวนพฤกษศาสตร์ฯ	บำรุงดูแลรักษาพื้นที่ป่าจำนวน 6,000 ไร่ ของสวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์	สนป.	
11	องค์การสวนพฤกษศาสตร์	1.2 พื้นที่อนุรักษ์ สวนพฤกษศาสตร์ บ้านร่มเกล้า พิษณุโลก ในพระราชดำริ	✓	-	1,184,000	ไม่ระบุ	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	ดูแลปกป้องรักษาพื้นที่ป่าสวนพฤกษศาสตร์ฯ	<ul style="list-style-type: none"> - บำรุงดูแลรักษาพื้นที่ป่าจำนวน 1,000 ไร่ ของสวนพฤกษศาสตร์ บ้านร่มเกล้า พิษณุโลก ในพระราชดำริ - ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ 1 เส้นทาง - ปรับปรุงฐานการเรียนรู้ในพื้นที่เกาะ 7 ฐาน - ปรับปรุงภูมิทัศน์ภายในสวนฯ - จัดทำป้ายสื่อความหมายฐานเรียนรู้ แสดงลักษณะวงศ์พืช 7 วงศ์ - จัดทำป้ายชื่อพรรณไม้ 100 ชื่อ - บำรุงดูแลรักษาพืชวงศ์ใหม่และไม่ใน 	ส.พล.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									โรงเรียนจัดแสดง - จัดทำแนวกันไฟ 15 กิโลเมตร		
11	องค์การสวนพฤกษศาสตร์	1.3 พื้นที่ชุ่มน้ำ บึงสำนักงานใหญ่ (หนองจำรุง) (โครงการสร้างเอกลักษณ์แหล่งเรียนรู้พรรณไม้ท้องถิ่นและพื้นที่ชุ่มน้ำธรรมชาติ/กิจกรรมเพิ่มจำนวนชนิดพันธุ์ไม้)	✓	-	504,000	ไม่ระบุ	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	ดูแลปกป้องรักษาพื้นที่ชุ่มน้ำบึงสำนักใหญ่ ซึ่งเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำโลกและจัดทำฐานข้อมูลพันธุ์กรรมพืชในพื้นที่ป่าสวนพฤกษศาสตร์ฯ	- ปรับปรุงเส้นทางศึกษาธรรมชาติ 10 จุด - ปรับปรุงฐานการเรียนรู้ในพื้นที่เกาะ 8 ฐาน - สร้างฐานการเรียนรู้ธรรมชาติเพิ่มเติม 2 ฐาน - พัฒนากิจกรรมการเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น 4 รายการ - ปลูกพรรณไม้ในพื้นที่เกาะ 8,622 ต้น - เพาะขยายพันธุ์ไม้ท้องถิ่นทั่วไป 56,181 กล้า - เพาะขยายพันธุ์ไม้ท้องถิ่นหายาก 27,709 กล้า - เพาะขยายพันธุ์ไม้ น้ำ 8,244 กล้า	ส.รย.	
11	องค์การสวนพฤกษศาสตร์	2. โครงการแปลงศึกษาถาวรและโครงสร้างสังคมพืชในสวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์	✓	-	355,600	348,310	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	แปลงศึกษาพืชถาวรภายในสวนพฤกษศาสตร์ฯ, ข้อมูลโครงสร้างสังคมพืชตามธรรมชาติภายใน	- วางแปลงศึกษาถาวร 1 แปลง - เก็บข้อมูลพื้นฐาน 1 ครั้ง - เก็บตัวอย่างพืชและดิน ในแปลงถาวรที่ 1 และ 2 ทุกเดือน พร้อมเก็บตัวอย่างดินเพื่อส่งวิเคราะห์ที่ห้องปฏิบัติการกลาง คณะเกษตร	ศวส.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								สวนพฤกษศาสตร์ฯ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ - นำเสนอโปสเตอร์ในงานประชุมวิชาการเครือข่ายนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย “องค์ความรู้ทางนิเวศวิทยาเพื่อการจัดการอย่างยั่งยืน” ระหว่างวันที่ 22-23 มกราคม 2558		
		รวม...2...โครงการ (3 โครงการย่อย)	4		3,607,100	348,310					
12	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	1. งานปักปันรังกรรมพืช มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร	✓		40,000	40,000	งบเหลือจ่ายงาน อพ.สธ. แม่โจ้	พื้นที่ปักปัน 1 แห่ง	1. <i>ทำการสำรวจพรรณไม้ยืนต้น รหัสพรรณไม้และแผนที่พรรณไม้</i> 1.1 การสำรวจต้นไม้ยืนต้นที่ขึ้นอยู่ในพื้นที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร ตามสถานที่ต่างๆโดยการศึกษาถึงชนิดพันธุ์ ขนาดและลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของพืชแต่ละชนิด 1.2 ทำการจัดทำรหัสของต้นไม้แต่ละชนิด โดยการเรียงลำดับตั้งแต่หมายเลข 001 เป็นต้นไป ซึ่งมีการสำรวจพบต้นไม้ยืนต้นทั้งสิ้น 169 ชนิด ในพื้นที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร 1.3 ทำการจับพิกัดทางภูมิศาสตร์ของต้นไม้ยืนต้นที่สำรวจพบแต่ละต้นเพื่อนำข้อมูลมาจัดทำแผนที่พรรณไม้ยืนต้น	ชลตรงค์ทองสงม. แม่โจ้ชุมพร	ควรระบุขนาดพื้นที่ปักปันรังกรรมพืชด้วย

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									<p>ภายในมหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร ซึ่งอยู่ในระหว่างดำเนินการจัดทำแผนที่</p> <p>2. การจัดทำป้ายสื่อความหมายและคู่มือศึกษาพรรณไม้</p> <p>2.1 ทำการนำข้อมูลทางพฤกษศาสตร์ของพรรณไม้ยืนต้นที่สำรวจพบ มาจัดทำเป็นแผ่นป้ายสื่อความหมายจำนวน 100 ป้าย เพื่อทำการสื่อความหมายต้นไม้ที่มีความสำคัญเป็นพิเศษ ซึ่งป้ายสื่อความหมายนี้จัดทำโดยนักศึกษสาขาวิชาพัฒนาการท่องเที่ยว ภายใต้วิชา พท 460 การสื่อความหมายทางธรรมชาติและวัฒนธรรม</p> <p>2.2 การพัฒนาคู่มือศึกษาพรรณไม้ยืนต้นภายในมหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพรเป็น การจัดทำรายละเอียดของพรรณไม้แต่ละชนิดที่สำรวจพบเพื่อจัดทำเป็นหนังสือคู่มือศึกษาพรรณไม้ภายในมหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร ซึ่งอยู่ในระหว่างดำเนินการ</p> <p><u>ปัญหาและอุปสรรค</u></p> <p>1. ต้นไม้บางต้นถูกตัดโค่นไปเนื่องจาก การปรับเปลี่ยนสภาพพื้นที่ภายใน</p>		

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									มหาวิทยาลัยทำให้ข้อมูลจากการสำรวจเกิดการเปลี่ยนแปลง 2. ต้นไม้บางต้นผู้วิจัยและผู้ให้ข้อมูลซึ่งเป็นปราชญ์พื้นบ้านรู้จักแค่ชื่อท้องถิ่นของตนไม่ชนิดนั้น ทำให้เกิดความยากลำบากในการหาข้อมูลทางวิชาการของต้นไม้ต้นนั้น		
		รวม...1...โครงการ	1		40,000	40,000					
13	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	1. การอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในแปลงอนุรักษ์	✓		30,000	10,000	รายได้	350 ไร่	✓	คณะทำงาน	
		รวม...1...โครงการ	1		30,000	10,000					
14	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	1. โครงการสำรวจ ทำรหัสต้นไม้ ทำรหัสพิกัดเพื่อรวบรวมเป็นฐานข้อมูลในพื้นที่	✓		-	-	-	เพิ่มพื้นที่ดำเนินงานอย่างน้อย 1 พื้นที่/เพื่อร่วมสนองพระราชดำริฯ และใช้พื้นที่เป็นแหล่งเรียนรู้และอนุรักษ์ทรัพยากรไว้ให้	ยังไม่ได้ดำเนินการสำรวจเพิ่มในพื้นที่อื่นเนื่องจากมหาวิทยาลัยขอนแก่นได้รับพระราชทานพระราชนุญาตให้เป็นเจ้าภาพจัดงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ. ประจำปี 2558 “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” จึงปรับแผนใช้พื้นที่บริเวณสวนร่มเกล้า กัลปพฤกษ์ ที่สำรวจ ทำรหัสต้นไม้ ทำรหัสพิกัด ไว้ในปี 2556 เป็นเส้นทาง	ผศ.จุฑาพร, นางสาวยูภาพร / สำนักงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								ชนรุ่นหลัง	ศึกษารรรมชาติซึ่งเป็นกิจกรรมส่วนหนึ่งในงานดังกล่าว โดยได้ปรับปรุงเส้นทางศึกษารรรมชาติเดิมให้เดินสำรวจให้่ง่ายขึ้น และติดป้ายชื่อพรรณไม้เพิ่มเติมตลอดเส้นทาง รวมทั้งจัดทำป้ายบรรยายพรรณไม้สำคัญ เพิ่มขึ้น 3 จุด (งบประมาณ 31,400 บาท)		
		รวม...1...โครงการ	1								
15	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	1. การสำรวจความหลากหลายของผีเสื้อกลางวันและพืชอาหารหนอนผีเสื้อกลางวันในเขตพื้นที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	✓		290,000	290,000	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ผ่านเห็นชอบโดย วช.)		จากการสำรวจผีเสื้อกลางวันในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพิชมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีบริเวณป่าเบญจพรรณและป่าเต็งรังตั้งแต่เดือนมีนาคม-กันยายน พ.ศ. 2558 พบผีเสื้อกลางวันทั้งสิ้น 5 วงศ์ 32 สกุล 40 ชนิด จำนวน 923 ตัว โดยพบผีเสื้อกลางวันในป่าเบญจพรรณจำนวน 5 วงศ์ 28 สกุล 34 ชนิด 580 ตัว และในป่าเต็งรัง พบผีเสื้อกลางวันจำนวน 5 วงศ์ 24 สกุล 30 ชนิด 343 ตัว โดยพบผีเสื้อกลางวันมากที่สุดในเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2558 จำนวน 5 วงศ์ 30 สกุล 38 ชนิด 331 ตัว นอกจากนี้ได้ทำการสำรวจหนอนผีเสื้อกลางวันและพืชอาหาร พบหนอนผีเสื้อกลางวันทั้งสิ้น 14	อ.ดร.รุจ มรกต	ดำเนินการระหว่างมีนาคม 2558 ถึงกุมภาพันธ์ 2559

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									ชนิด และพืชอาหาร 19 ชนิด “รายละเอียดตั้งเอกสารแนบ”		
		รวม...1...โครงการ	1		290,000	290,000					
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	1. การศึกษาความหลากหลายของแมลงและวัชพืชในพื้นที่บึงราชนาคณะเกษตรศาสตร์(Study on insects and weeds diversity in Bung Ratchanok)		✓	-	-	-	-	-	ผศ.ดร.อุดมพร แพ่งนคร	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	2. โครงการรวบรวมข้อมูลฐานพันธุกรรมพืชภายในสถานีวิจัยและฝึกอบรมบึงราชนาค มหาวิทยาลัยนเรศวร		✓	-	-	-	โครงการรวบรวมข้อมูลฐานพันธุกรรมพืชภายในสถานีวิจัยและฝึกอบรมบึงราชนาค มหาวิทยาลัยนเรศวร	-	ผศ.ดร.พีระศักดิ์ ฉายประสาท	(หัวหน้าโครงการวิจัย)
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	3. โครงการศึกษาคุณสมบัติของดินในพื้นที่บึงราชนาค มหาวิทยาลัยนเรศวร		✓	-	-	-	-	-	รศ.ดร.เสวียนเปรมประสิทธิ์	(หัวหน้าโครงการวิจัย)

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	4. โครงการศึกษาลักษณะสังคมพืชในพื้นที่บึงราชนก มหาวิทยาลัยนเรศวร		✓	-		-	-	-	รศ.ดร. เสวียน เปรมประสิทธิ์	(หัวหน้าโครงการวิจัย)
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	5. ความหลากหลายชนิดของราเห็ดที่ผลิตเอนไซม์ย่อยสลายทางชีวภาพ		✓	-	-	-	-	-	รศ.ดร. ศิริพงษ์ เปรมจิตคณะวิทยาศาสตร์	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	6. ความหลากหลายของนกในความสัมพันธ์กับถิ่นอาศัยในพื้นที่ชุ่มน้ำ		✓	-	-	-	-	-	ดร.ศุภลักษณ์ วิรัชพินทุ คณะวิทยาศาสตร์	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	7. สำรวจพืชน้ำในเขตพื้นที่บึงราชนก อ.เมือง จ. พิษณุโลก		✓	-	-	-	สำรวจเก็บรวบรวมพันธุ์กรรมพืชน้ำในเขตพื้นที่บึงราชนก อ.เมือง จ. พิษณุโลก	-	ดร.ปราณี นางงาม คณะวิทยาศาสตร์	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	8. ความหลากหลายของแอคติโนมัยซีดในดินป่าไม้ของอุทยานแห่งชาติแม่วรงค์		✓	-	-	-	ทราบความหลากหลายชนิดของแอคติโนมัยซีดฯ	-	ผศ.ดร.ธวัชชัย สุ่มประดิษฐ์ และคณะ/	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
										วิทยาศาสตร์การแพทย์	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	9. ความหลากหลายชนิดของแบคทีเรียและเชื้อราในดินไร้อ้อย ข้าวโพด และพืชตระกูลถั่ว พื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ : กรณีศึกษาเชิงเปรียบเทียบระหว่างพื้นที่เกษตรกรรมที่ใช้แนวทางเกษตรอินทรีย์และแนวเกษตรอินทรีย์ผสมผสานกับการใช้สารเคมี		✓	-	-	-	ทราบความหลากหลายชนิดของแบคทีเรียและเชื้อรา	-	รศ.ดร.รสรินทร์ ว่องวิไลรัตน์ และคณะ	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	10. การศึกษาศักยภาพของสารสกัดจากเมล็ดน้อยหน่าเครื่องป้องกันกำจัดแมลงศัตรูบางชนิดเพื่อการใช้ประโยชน์จากพืชอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (อพ.สธ.) (Study on Potential of Extracted <i>Kadsura</i>		✓	-	-	-	-	-	ร.ศ. ดร.อุดมพร แพ่งนคร คณะเกษตรศาสตร์ ฯ	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		spp. Against some Insects Pest for Utilization from Plant Genetic Conversation Project under the Royal initiative of HRPS)									
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	11. การศึกษาความหลากหลายของแมลงในพื้นที่เขื่อนแควน้อย จังหวัดพิษณุโลก		✓	-	-	-	-	-	ร.ศ. ดร.อุดมพร แฟงนคร คณะเกษตรศาสตร์ ฯ	
16	มหาวิทยาลัยนเรศวร	12. ความหลากหลายทางชีวภาพ ภูมิปัญญาท้องถิ่น และการประเมินศักยภาพของพื้นที่ในการคุ้มครองพืชอาหารและสมุนไพรในอุทยานแห่งชาติทุ่งแสลงหลวง		✓	-	-	-	-	-	ร.ศ.ดร.จรัณธร บุญญาภาพ	
		รวม...12...โครงการ		12							
17	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	1. การสำรวจทางอนุกรมวิธานและการใช้ประโยชน์จากพืชของป่า	✓		297,000	200,000	งบประมาณแผ่นดินประจำปีงบประมาณ	1. เพื่อสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์	การสำรวจพรรณไม้บริเวณป่าริมห้วยพระปรัง วิทยาลัยโพธิวิชชาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สระแก้ว พบจำนวน	อ.บุญธิดา ม่วงศรีเมืองดี และ อ.	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		ริมห้วยวิทยาลัยโพธิวิชชาลัย มศว สระแก้ว					2558 (วช.)	พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) 2. เพื่อสำรวจลักษณะทางอนุกรมวิธานของพืช ทำให้ทราบจำนวนชนิดและข้อมูลที่สมบูรณ์ของพรรณพืชที่ขึ้นอยู่ในป่าริมห้วยวิทยาลัยโพธิวิชชาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สระแก้ว 3. เพื่อรวบรวมและจำแนกลักษณะการใช้	ทั้งสิ้น 92 ชนิด (species), 45 วงศ์ (Family) สามารถแบ่งได้เป็น 4 กลุ่มหลัก ได้แก่ 1) 86 dicots 2) 4 monocots 3) 1 gymnosperm และ 4) 1 fern พรรณไม้ส่วนใหญ่ที่สำรวจพบอยู่ในวงศ์ Annonaceae, Apocynaceae, Fabaceae, Phyllanthaceae, และ Moraceae และพรรณไม้ส่วนใหญ่มีรูปร่างชีวิต (life form) เป็นไม้เลื้อย (climber) ไม้ต้น (tree) และไม้พุ่ม (shrub) สำหรับการให้ประโยชน์จากป่าบริเวณริมคลองพระปรัง พบว่าลักษณะของการเข้าไปใช้ประโยชน์ส่วนมากคือ การเข้าไปจับหาสัตว์น้ำ (24.22%) รองลงมาคือ การเข้าไปเก็บหาผัก/ผลไม้ป่า (22.50%) เก็บหาสมุนไพร (14.88%) และเก็บหาหน่อไม้ (9.34%) มีส่วนน้อยที่เข้าไปเก็บหาไม้ไผ่ เห็ด ฟืน และไม้ใช้สอยจากป่าริมคลองพระปรัง โดยผลิตภัณฑ์จากป่าที่เก็บหามาได้ส่วนใหญ่จะถูกนำมาใช้ภายในครัวเรือน	ปนัดดา ลาภเกิน วิทยาลัยโพธิวิชชาลัย	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								<p>ประโยชน์จากพีชในป่าริมห้วยที่เกี่ยวข้องกับภูมิปัญญาท้องถิ่นของชุมชนในการพึ่งพิงทรัพยากรพีชในธรรมชาติเพื่อการดำรงชีพ</p> <p>4. เพื่อเก็บรวบรวมจัดทำเป็นฐานข้อมูลชนิดและประโยชน์ของพีชในป่าริมห้วยสำหรับเป็นข้อมูลในการประเมินสถานภาพของพรรณพีชและรักษาองค์ความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นไม่ให้สูญหายไปกับวิถีชีวิตของชุมชนที่</p>			

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		รวม...1...โครงการ	1		297,000	200,000		เปลี่ยนแปลงไป			
18	มหาวิทยาลัยทักษิณ	1. ปรับปรุงพื้นที่ป่ากร้าง	✓				งบประมาณประจำปีของหน่วยงาน -ค่าจ้างคนงานดูแล -ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงตัดหญ้า	- ดูแลและบำรุงรักษาพื้นที่ด้านหอพัก บุคลากรให้เป็นพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช	โครงการต่อเนื่องพื้นที่ 30 ไร่ - ดูแลและตัดหญ้า	ฝ่ายบริหาร วิทยาเขตพัทลุง	ต่อเนื่อง
18	มหาวิทยาลัยทักษิณ	2. แปลงลำเพ็ง	✓				งบประมาณประจำปีของหน่วยงาน -ค่าปุ๋ย -ค่าจ้างคนงานดูแล -ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงตัดหญ้า	- ดูแลและบำรุงรักษาพื้นที่ด้านข้างสระมรดกให้เป็นพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช	โครงการต่อเนื่องพื้นที่ 1 งาน - บำรุงดูแลรักษา - ตัดหญ้าแปลงลำเพ็งและบริเวณโดยรอบ	ฝ่ายบริหาร วิทยาเขตพัทลุง	ต่อเนื่อง
		รวม...2...โครงการ	2								
19	มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	1. การสำรวจความหลากหลายของทรัพยากรธรรมชาติต่างๆ ได้แก่ พืช สัตว์ จุลินทรีย์ และทรัพยากรกายภาพ	✓		25,000	25,000	จัดสรรจากงบประมาณแผ่นดินที่ได้รับตามโครงการอพ.สธ.-มร.รพ.	เพื่อสำรวจความหลากหลายของทรัพยากรธรรมชาติต่างๆ ได้แก่ พืช สัตว์	งานวิจัย 8 เรื่อง ในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช - สำรวจความหลากหลายพืช 6 เรื่อง 1. การศึกษานุกรมวิธานของพืชวงศ์เข็มในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช	นางสาวศศิธร พุทธิรักษ์ (ที่ปรึกษาวิจัย)	เริ่มทำวิจัยตั้งแต่ปีงบประมาณ 2557 โดยงานวิจัย

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		ฯลฯ ในพื้นที่ปักป่า พันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพ พรรณี						<p>จุลินทรีย์ และ ทรัพยากร กายภาพ ฯลฯ ในพื้นที่ปักป่า พันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัย ราชภัฏ รำไพพรรณี</p>	<p>มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัด จันทบุรี 2. ความหลากหลายของพรรณไม้ใน พื้นที่ปักป่าพันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัย ราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัดจันทบุรี 3. ความหลากหลายของพืชในพื้นที่ปัก ป่าพันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏ รำไพพรรณี จังหวัดจันทบุรี 4. การศึกษาอนุกรมวิธานของพืชวงศ์ เบ้าในพื้นที่ปักป่าพันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัด จันทบุรี 5. การศึกษาอนุกรมวิธานของพืชวงศ์ส้ม ในพื้นที่ปักป่าพันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัด จันทบุรี 6. ความหลากหลายของเฟิร์นและพืช ใกล้เคียงเฟิร์นในพื้นที่ปักป่าพันธุ์กรรม พืช มหาวิทยาลัยราชภัฏ รำไพพรรณี จังหวัดจันทบุรี</p>	<p>คณะ วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี</p>	<p>แล้วเสร็จ ครบทั้ง 8 เรื่อง</p>
								<p>- สํารวจจุลินทรีย์ 2 เรื่อง 1. การคัดแยกยีสต์ย่อยเซลลูโลสจากดิน</p>	<p>นางสาว พัชราภรณ์</p>	<p>เริ่มทำวิจัย ตั้งแต่</p>	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									<p>ป่าพรุในบริเวณพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี</p> <p>2. การคัดแยกและศึกษาลักษณะของยีสต์จากดินบริเวณพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัดจันทบุรี</p>	หุ่นดี (ที่ปรึกษาวิจัย)	ปีงบประมาณ 2557 โดยงานวิจัยแล้วเสร็จครบทั้ง 2 เรื่อง
		รวม...1...โครงการ	1		25,000	25,000					
20	มหาวิทยาลัยราชภัฏ เชียงราย	1. ปกปักพันธุกรรมพืชในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช	✓		35,000	35,000	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	เพื่อให้เป็นพื้นที่ในการปกปักพันธุกรรมพืช	<ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการปลูกต้นหม่อนเพิ่มเติมเพื่อทำเป็นแนวเขตป่าและเป็นอาหารของนกและมีการดูแลพื้นที่ เช่น ตัดหญ้าและตัดกิ่งไม้ - ปัจจุบันมีสภาพความอุดมสมบูรณ์กว่าเดิม (ปี 2554) มีกล้าไม้และไม้หนุ่มเพิ่มขึ้น เช่น ตะเคียนทอง มะกอม และมะค่าโมงจากสภาพความชุ่มชื้นทำให้เมล็ดของมะค่าโมงที่มีเปลือกแข็งสามารถย่อยสลายและสามารถงอกขึ้นมาเป็นต้นกล้าได้ - ใช้เป็นพื้นที่เรียนรู้ของนักศึกษา รายวิชาชีวภูมิศาสตร์ โปรแกรมระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์(GIS)เป็นพื้นที่ศึกษาสำหรับนักศึกษาที่ทำวิจัยของคุณะ 	นายสุทธิ มลิทอง สถาบันความหลากหลายทางชีวภาพฯ	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									ครุศาสตร์และวิทยาศาสตร์ เช่น ความหลากหลายของนก และความหลากหลายของไบรโอไฟต์		
20	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย	2. พัฒนาเส้นทางสื่อความหมายทางธรรมชาติ	✓		250,000	250,000	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	เพื่อพัฒนาเส้นทางสื่อความหมายทางธรรมชาติ	<ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการพัฒนาบริเวณจุดศึกษาแต่ละจุดโดยได้จัดทำสื่อเกี่ยวกับชนิดของนกที่พบในป่า จัดทำป้ายพรรณไม้ และดูแลเส้นทางเดินและจุดศึกษา ดัดหญ้าและตกแต่งกิ่งตามจุดศึกษาและเส้นทาง - พัฒนab่อน้ำเรียกนก และบังไพรศึกษาพฤติกรรมนก 	นายสุทธิมลิตทองสถาบันความหลากหลายทางชีวภาพ	
		รวม...2...โครงการ	2		285,000	285,000					
21	มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี	1. อนุรักษ์พันธุกรรมพืช 1.1 ปกป้องพันธุกรรมพืชในพื้นที่บริเวณหอดูพระอาทิตย์ 1.2 ปกป้องพันธุกรรมพืชในพื้นที่แปลงป่าอนุรักษ์ ฯ	✓		-	-	-	เพื่อให้เกิดกระบวนการเรียนรู้ทรัพยากรในพื้นที่อนุรักษ์และปกป้องรักษาให้คงอยู่และสามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ต่อไป	ปกป้องพืชพรรณไม้ที่ปลูกรักษาบริเวณพื้นที่หอดูพระอาทิตย์ พื้นที่ประมาณ 10 ไร่	สำนักศิลปะและวัฒนธรรม + งานบริการวิชาการพัฒนาท้องถิ่น	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
			✓		30,000	12,498	งบประมาณปกติประจำปีของหน่วยงาน	เพื่อให้เป็นแหล่งเรียนรู้ทรัพยากรด้านพืชของเยาวชน และชุมชนท้องถิ่น	ปลูกพืชพรรณไม้ในพื้นที่แปลงป่าอนุรักษ์ของโครงการอนุรักษ์และพัฒนาพืชพรรณทุ่งตายนอน ประมาณ 3.5 ไร่	งานบริการวิชาการพัฒนาท้องถิ่นและเทศบาลตำบลคลองชะอุ่น	
		รวม...1...โครงการ (2 โครงการย่อย)	2		30,000	12,498					
22	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	1. สำรวจพันธุ์รักใหญ่และการใช้ประโยชน์รักใหญ่ในพื้นที่สะलग - ซี้เหล็ก	✓		50,000	50,000	งบประมาณแผ่นดิน	เพื่อสำรวจต้นรักใหญ่ในเขตรับผิดชอบของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	สุ่มตัวอย่าง ขนาด 40x40 เมตร จำนวน 10 แปลงในพื้นที่โซน D และโซน E ของศูนย์แมริม จำนวน 500 ไร่ พบว่าพื้นที่มีความสูงเหนือระดับน้ำทะเล 370 – 380 เมตร มีต้นรักใหญ่ 729 ต้น รูปแบบการกระจายพันธุ์แบบสุ่มและแบบสม่ำเสมอ มีความหนาแน่นเฉลี่ยระหว่าง 0.018-0.069 ต้น/ตร. และค่าดัชนีความสำคัญทางนิเวศวิทยาเฉลี่ยระหว่าง 35 – 45	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
		รวม...1...โครงการ	1		50,000	50,000					
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	1. โครงการทำรหัสพืชกัดและการจำแนกชนิดของพืชทั้ง 5 ประเภทในพื้นที่ปลูกฯ ศูนย์หนองระ		✓	-	-	ขอตั้งงบประมาณเฉพาะจากสำนักงบประมาณเพื่อการร่วมสนองพระราช	ชนิดของพืชทั้ง 5 ประเภท ในพื้นที่ปลูกฯ มทร.อีสาน	มีการสอนนักศึกษา 2 รุ่น เพื่อให้เป็นผู้ช่วยเก็บข้อมูล ในการสำรวจครั้งต่อไป	Mr. Luis Ernesto Garcia	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		เวียงมทร.อีสาน					ดำริ อพ.สธ.			มทร.อีสาน นครราชสีมา	
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	2. โครงการสำรวจความหลากหลายของสัตว์ในพื้นที่ป่าต่างๆ มทร.อีสาน	✓		20,000	10,000	ขอตั้งงบประมาณเฉพาะจากสำนักงบประมาณเพื่อการร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ.	ชนิดของสัตว์บก สัตว์ปีก สัตว์เลื้อยคลาน และแมลง	สัตว์เลื้อยคลานพบ 5 ชนิด แมลง/แมง พบ 14 ชนิด นก 10 ชนิด	ผศ.อนุวัธน์ นิสัยสุข มทร.อีสาน นครราชสีมา	
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	3. โครงการสำรวจทำรหัสพิกัดพรรณไม้ในพื้นที่ป่าปกพันธุกรรมพืช อพ.สธ.-มทร.อีสาน	✓		-	-	ขอตั้งงบประมาณเฉพาะจากสำนักงบประมาณเพื่อการร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ.	สำรวจพรรณไม้ทั้งหมด 12 สถานี สถานีละ 1 ไร่	สำหรับปี 2558 ทำการสำรวจเพิ่มเติม 2 สถานี คือ สถานีที่ 7 และสถานีที่ 8 โดยทำการสำรวจทั้งไม้ยืนต้น ไม้พุ่มและไม้เลื้อย สถานีที่ 7 พบ 295 ต้น สถานีที่ 8 พบ 260 ต้น	ดร.กมลจิตา เวชกลาง นายอรพท ทินกระโทก มทร.อีสาน นครราชสีมา	
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	4. โครงการสำรวจความหลากหลายของเห็ดในพื้นที่ป่าปกพันธุกรรมพืช อพ.สธ. หนองระเวียง	✓		-	-	ขอตั้งงบประมาณเฉพาะจากสำนักงบประมาณเพื่อการร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ.	1. เพื่อศึกษาความหลากหลายของชนิดเห็ด ในพื้นที่ป่าปกพันธุกรรมพืช อพ.สธ. หนองระเวียง 2. เพื่อเป็น	1. จากการสำรวจครั้งที่ 1 เดือนตุลาคม 2557 – เดือนธันวาคม 2557 พบเห็ดจำนวน 80 ตัวอย่าง ซึ่งอยู่ระหว่างจำแนกชนิด 2. จากการสำรวจครั้งที่ 2 เดือนกรกฎาคม 2558 – เดือนกันยายน 2558 พบเห็ดจำนวน 120 ตัวอย่าง ซึ่งอยู่ระหว่างจำแนกชนิด 3. เห็ดที่สำรวจพบ รวมทั้งสิ้น 230	นายธีระวุฒิ มูลอาษา ดร.กมลจิตา เวชกลาง มทร.อีสาน นครราชสีมา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								ฐานข้อมูลใน ศึกษาวิจัยและ การใช้ประโยชน์ ในอนาคตต่อไป	ตัวอย่าง อยู่ระหว่างจำแนกชนิด 4. พบนอกพื้นที่ป่าปกปักพันธุกรรมพืช 30 ตัวอย่าง		
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	5. โครงการสำรวจการใช้ประโยชน์จากพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช มทร.อีสาน	✓		-	-	ขอตั้งงบประมาณเฉพาะจากสำนักงบประมาณเพื่อการร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ.	เพื่อศึกษาการใช้ประโยชน์ของพื้นที่ปกปักฯ มทร.อีสาน และรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์พื้นที่ปกปักฯ มทร.อีสาน	จากการสำรวจพบว่าชาวบ้านบริเวณรอบพื้นที่ปกปักพันธุกรรม มทร.อีสาน ได้ใช้ประโยชน์พื้นที่ในการหาของป่า เช่น เห็ด ไข่มดแดง พืชกินได้ และนำเศษไม้ไปใช้ในการหุงต้ม	ดร.กมลทิภา เวชกลาง นายอภิรักษ์ อินมะเร็ง มทร.อีสาน นครราชสีมา	
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	6. โครงการสำรวจพันธุ์ไม้ในป่าอนุรักษ์ วช.สุรินทร์	✓		50,000	48,248	ขอตั้งงบประมาณเฉพาะจากสำนักงบประมาณเพื่อการร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ.	- เพื่อรวบรวมข้อมูลทรัพยากรด้านพืชในท้องถิ่น - เพื่อสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรท้องถิ่นให้กับ	จากการสำรวจป่าอนุรักษ์ในวิทยาเขตสุรินทร์ สามารถระบุชนิดพืชได้ 24 วงศ์ 44 สกุล 50 ชนิดดังตารางจำแนกพืช เช่น จั้วป่า แคน้านมแมว ต้อยติ่งป่า	ผศ.พัชรา ภรณ์ แสงโยจรรย์ มทร.อีสาน นครราชสีมา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								นักศึกษา เยาวชนและ ประชาชนทั่วไป - เพื่อเผยแพร่ ผลงานทาง วิชาการ			
23	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	7. โครงการสำรวจและเก็บรวบรวมเห็ดเป็นยาในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช อพ.สธ. หนองระเวียง	✓		98,300*	98,300	ขอตั้งงบประมาณเฉพาะจากสำนักงบประมาณเพื่อความร่วมมือของพระราช ดำริ อพ.สธ.	1.เพื่อศึกษาชนิดและเก็บรวบรวมตัวอย่างของเห็ดเป็นยาในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช อพ.สธ. หนองระเวียง 2.เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการศึกษาวิจัยและใช้ประโยชน์ต่อไปในอนาคต	1.มีฐานข้อมูล และตัวอย่างเห็ดเป็นยา (ตัวอย่างคงและตัวอย่างแห้ง) เพื่อการศึกษาวิจัยและใช้ประโยชน์ในอนาคต 27 ชนิด 100 ตัวอย่าง	1. นายธีระวุฒิ มูลอาษา 2. นางสาวกฤตทิกา เวชกลาง มทร.อีสาน นครราชสีมา	โครงการเพิ่มเติมใช้งบประมาณเหลือจากโครงการอื่นของนครราชสีมา
		รวม...7...โครงการ	6	1	168,300	156,548					
24	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล	1. โครงการสำรวจความหลากหลายทางกายภาพและชีวภาพ	✓		70,000	31,000	งบรายจ่ายอื่น	เพื่อศึกษาความหลากหลายทางกายภาพและ	สามารถสำรวจพันธุ์พืชในพื้นที่ได้ จำนวน 50 วงศ์ (family) ทั้งหมด 102 ชนิด (species)	ดร.ชัยวัฒน์ มงคลเทศ	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	ตะวันออก							ชีวภาพ ในพื้นที่ 469 ไร่ ซึ่งสนองพระราชดำริฯ และเพื่อจัดทำฐานความรู้ที่สำคัญสำหรับนักเรียน นักศึกษา และชุมชน			มการเกษตรวิทยาเขตจันทบุรี
24	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก	2. โครงการสำรวจพืชพลังงานทดแทนในป่าอนุรักษ์พันธุกรรมพืช มทร.ตะวันออก วช. จันทบุรี		✓	27,000		งบรายจ่ายอื่น		คืนโครงการ	นาย สุรพงษ์ โชทอง คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม การเกษตรวิทยาเขตจันทบุรี	งบประมาณล่าช้า
24	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก	3. โครงการสำรวจและออกแบบเส้นทางศึกษาธรรมชาติ ภายในพื้นที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ	✓		221,500	221,500	งบรายจ่ายอื่น	เพื่อกำหนดขอบเขตพื้นที่ปักปักพันธุกรรมพืช และเพื่อออกแบบเส้นทางศึกษา	กำหนดพื้นที่ในการศึกษาจำนวน 50 ไร่ กำหนดระยะทางทั้งสิ้น 1,399 เมตร กำหนดหัวข้อของสถานีเรียนรู้ดังนี้ สถานีศึกษาที่ 1 คลินิกสัตว์ป่า(พืชสมุนไพร) สถานีศึกษาที่ 2 หมอธรรมชาติ”	นายศุภวัฒน์ คุณานุวัฒน์	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								ธรรมชาติในพื้นที่ เขต อนุรักษ์ พันธุกรรมพืช ธรรมชาติใน พื้นที่ เขต อนุรักษ์ พันธุกรรมพืช วิทยาลัย ราชภัฏ นครสวรรค์ 1. ปกป้องพันธุกรรมพืชใน พื้นที่ปกป้องพันธุกรรมพืช	ศัลยกรรมตัวเอง” สถานีศึกษาที่ 3 "ปลวก" วัฏจักรชีวิตใน กองดิน สถานีศึกษาที่ 4 ลีลาธรรมชาติ สร้างสรรค์"เถาวัลย์"มหัศจรรย์พรรณไม้ สถานีศึกษาที่ 5 ธรรมชาติผู้หยั่งยืน (พูปอน) สถานีศึกษาที่ 6 เพราะไม่ได้เป็นแค่ตัว” สำรอง สถานีศึกษาที่ 7 หน้อยักษ์ ที่ใหญ่ที่สุดในโลก สถานีศึกษาที่ 8 “เหล็องจันทบูร” ราชนิ แห่งพงไพรบูรพา สถานีศึกษาที่ 9 นานาประโยชน์ของพืช ตระกูลปาล์ม สถานีศึกษาที่ 10 “กระบะก”มีประโยชน์ มากกว่าเป็นขนมขบเคี้ยว		
		รวม...3...โครงการ	2	1	318,500	252,500					
25	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ นครสวรรค์	1. ปกป้องพันธุกรรมพืชใน พื้นที่ปกป้องพันธุกรรมพืช	✓		25,000	25,000	งบประมาณ แผ่นดิน	1. ล้อมรั้วป่าปก ปัก 13 ไร่ 2. จำแนกชนิด พรรณไม้ 3. มีฐานข้อมูล	เกิดป่าปกป้องพันธุกรรมพืช ณ สวน พฤษศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ศูนย์การศึกษาย่านมัทรี เพื่อใช้เป็นแหล่ง เรียนรู้และฐานข้อมูลพรรณไม้ในป่าปก	ศูนย์ความ หลากหลาย ทางชีวภาพ วิถีชีวิต และ ภูมิปัญญา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								พรรณไม้ในป่าปกปัก	ปักพันธุกรรมพืช	ท้องถิ่น	
		รวม...1...โครงการ	1		25,000	25,000					
26	มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	1. โครงการจัดการภูมิปัญญาชุมชน สร้างคนกับป่าสร้างหญ้าให้คลุมดิน สร้างน้ำให้มีปลา เพื่อทดแทนคุณแผ่นดินของพ่อภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (เขาแด่น)	✓		25,000	25,000	งบประมาณของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (งบประมาณแผ่นดิน)	-ความสำเร็จตามเป้าหมายร้อยละ 80	-ผลการดำเนินงาน มีผู้มาเข้าร่วมทั้งเยาวชน ประชาชน นักเรียนและนักศึกษา และหน่วยงานองค์การบริหารส่วนตำบล ภาคกลุ่มเครือข่ายที่เข้าร่วมจำนวน 157ท่าน มากกว่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ 150คน และยังมีแนวโน้มที่จะเพิ่มมากขึ้น ในการดำเนินกิจกรรมของปี 2558 สืบเนื่องจากมีหน่วยทางชุมชนรอบข้างและแกนนำชุมชนได้เห็นผลโครงการเป็นรูปธรรมในการอนุรักษ์และการศึกษาพร้อมดำเนินการกิจกรรมอย่างต่อเนื่องจัดถือว่าบรรลุตามตัวชี้วัด -ภาคประชาชนเกิดการตื่นตัวมากและได้มีความตระหนักต่อปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชนของตนเองและจะเชื่อมโยงถึงอนาคตลูกหลานในชุมชน กิจกรรมมีการสร้างความสามัคคีและห่วงใยในบ้านเกิดและการดูแลสุขภาพของท้องถิ่น เป็นอย่างมากขึ้น สืบเนื่องจากพื้นที่เป็นส่วนรวมและเป็นป่าชุมชนภาค	อาจารย์พนัสชัยรัมย์	เพิ่มจากแผนฯ

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									<p>ประชาชนจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องรักษาไว้เพื่อลูกหลานของเขาเอง และการเข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้และครั้งที่ผ่านมามีความภาคภูมิใจในโครงการ ซึ่งมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้เล็งเห็นความเดือดร้อนและความต้องการของชาวบ้าน และการทำงานอย่างต่อเนื่องที่แท้จริง</p> <p>- ภาคประชาชนและกลุ่มนักศึกษาได้เข้าร่วมกิจกรรมได้รับความรู้/ความเข้าใจเพิ่มขึ้น และผู้เข้าร่วมกิจกรรมนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ จัดถือว่าเป็นกระบวนการแลกเปลี่ยนและเรียนรู้ด้วยกันระหว่างภาควิชาการกับการลงมือปฏิบัติ ในเชิงการทำโครงการ โดยเน้นการส่งเสริม และให้มีการผสมผสานกันในการทำงานเชิงพื้นที่ โดยมุ่งเน้นด้านภูมิปัญญาท้องถิ่นที่เกิดจากปฏิบัติจริงของคนในชุมชนได้มีการพัฒนาและเปลี่ยนแปลงให้เหมาะสมตามลักษณะของภูมิสังคม ในท้องถิ่นนี้ และจะมีการขยายพื้นที่ไปรอบข้างของพื้นที่เขาแด่นมากขึ้น โดยการประสานงานและร่วมทำงานในหมู่คณะในปี 2558 มีชุมชนใกล้เคียงแจ้งความประสงค์ที่เข้าร่วมครั้งนี้</p>		

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									ด้วย เช่น กลุ่มชุมชนบ้านห้วยซ้อง ตำบลห้วยซ้อง และกลุ่มชุมชนบ้านพุดม ตำบลห้วยลึก ในปีต่อไป -การติดตามหลังดำเนินงานโครงการมีการจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนข้อมูลกับผู้นำชุมชนและเก็บข้อมูลอย่างเป็นประจำที่เป็นผลสะท้อนจากโครงการเพื่อการวางแผนต่อยอดเชื่อมโยงโครงการที่เกิดขึ้นในปีที่ผ่านมา มากับการดำเนินงานในพื้นที่ สัปดาห์ที่ 2 ของทุกเดือน โดยใช้ศาลากลางบ้าน และบ้านผู้นำชุมชน เป็นที่ประชุมแบบเป็นทางการและไม่เป็นทางการ		
		รวม...1...โครงการ	1		25,000	25,000					
27	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรธานี	1. กิจกรรมสำรวจ ทารหัสต้นไม้ ทารหัสพิกัด เพื่อรวบรวมเป็นฐานข้อมูลในพื้นที่	✓		250,000	250,000	งป.แผ่นดิน	ได้ข้อมูลรหัสต้นไม้และรหัสพิกัด เพื่อรวบรวมเป็นฐานข้อมูลในพื้นที่	โครงการใหม่ จำนวนชนิดพันธุ์พบทั้งหมด 61 ชนิด รวมทั้งสิ้นจำนวน 4,030 ต้น ชนิดพันธุ์ไม้ที่พบมากที่สุด 3 ลำดับแรก ได้แก่ ต้นเชือก ต้นเต็ง และ ต้นรัง ตามลำดับ พื้นที่ทำการศึกษ จำนวน 34,597.52 ตารางเมตร คิดเป็น 21.62 ไร่	สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและศูนย์วิทยาศาสตร์ฯ	
		รวม...1...โครงการ	1		250,000	250,000					
28	จังหวัดชุมพร	1. สำรวจขอบเขตพื้นที่ปกปัก เพื่ออนุญาตให้	✓		-	3,000	งบประมาณองค์กรปกครอง	เพื่อให้มีพื้นที่ปกปักทรัพยากร	มีพื้นที่ปกปักเพื่อสำรวจข้อมูลตามงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	อบต.สลุย	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		หน่วยงานเจ้าของพื้นที่ ออกประกาศ อบต.สลุย เป็นพื้นที่ปกปักฯ					ส่วนท้องถิ่น (อบต.สลุย)	ท้องถิ่น			
28	จังหวัดชุมพร	2. สำรวจ จัดทำรหัส ประจำต้นไม้ในพื้นที่ปก ปักพันธุ์กรรมพืช	✓		-	5,000	งบประมาณ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น (อบต.สลุย)	สำรวจข้อมูล ตามใบงานใน พื้นที่ปกปัก	มีข้อมูลด้านพันธุ์พืช พันธุ์ไม้ ในพื้นที่ปก ปัก	อบต.สลุย	
28	จังหวัดชุมพร	3. โครงการจัดการ เชื้อเพลิงและแนวกันไฟ	✓		76,250	76,250	งบประมาณ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น อบจ.ชุมพร)	เพื่อเป็นแนวใน การป้องกันไฟ ป่าและใช้เป็น ทางตรวจการณ์	ดำเนินการเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 13 มกราคม 2558 1. ตัดหญ้าริมถนนหน้าโครงการอนุรักษ์ ตลอดแนวระยะทาง 2 กม. 2. ใช้รถไถล้อยางซ่อมบำรุงถนนรอบๆ โครงการฯ เพื่อเป็นแนวทางในการ ป้องกันไฟป่า และตรวจการณ์ในการ ลาดตระเวนตรวจหาไฟ ระยะทาง 15 กม.	สถานี ควบคุมไฟฟ้า ชุมพร	
		รวม...3...โครงการ	3		76,250	84,250					งบฯจังหวัด
		รวม...3...โครงการ	3		76,250	84,250					
29	จังหวัดชลบุรี	1. ปกปักพื้นที่ป่าชายเลน		✓	300,000	-	-	1 แห่ง	ยังไม่มีผลการดำเนินงาน	นายถนอม ศิลป์สุข สัมพันธ์ ส่วน ทรัพยากร	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
										ธรรมชาติ สนง.ทสจ ชลบุรี	
29	จังหวัดชลบุรี	2. ปกป้องพื้นที่ป่าธรรมชาติของส่วนราชการ ศาสนสถาน พื้นที่ประชาชนร่วมกันปกป้องรักษา		✓	50,000	-	-	2 แห่ง	ยังไม่มีผลการดำเนินงาน	นายถนอม ศิลป์สุข สัมพันธ์ ส่วน ทรัพยากร ธรรมชาติ สนง.ทสจ ชลบุรี	
		รวม...2...โครงการ		2	350,000						
30	จังหวัดนครราชสีมา	1. กำหนดพื้นที่และการสำรวจทรัพยากร	✓		26,000	23,960.74	ทต.โคกกรวด	1. กำหนดขอบเขตพื้นที่ปกปัก 2. สำรวจทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก 3. จำแนกชนิดของทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก 4. ตีตราหัสประจำชนิด	ดำเนินการกำหนดขอบเขตพื้นที่และสำรวจทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก จำนวน 1 พื้นที่ 14 ไร่ 96 ตารางวา มีการจำแนกชนิดของทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก พืช และติดรหัสประจำชนิด จำนวน 30 ชนิด สัตว์ จำนวน 24 ชนิด ชีวภาพอื่น ๆ จำนวน 2 ชนิด	ทต.โคกกรวด	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
30	จังหวัดนครราชสีมา	2. การทำผังแสดงขอบเขตพื้นที่ปกปัก	✓		6,000	6,000	ทต.โคกกรวด	ทำผังแสดงขอบเขตพื้นที่ปกปัก จำนวน 14 ไร่ 96 ตารางวา ปัก จำนวน 14 ไร่ 96 ตารางวา	การทำผังแสดงขอบเขตพื้นที่ปกปัก จำนวน 14 ไร่ 96 ตารางวา แยกเป็นโซนน้ำ จำนวน 9 ไร่ 24 ตารางวา โซนดิน จำนวน 5 ไร่ 72 ตารางวา	ทต.โคกกรวด	
30	จังหวัดนครราชสีมา	3. การศึกษาทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก	✓		2,000	1,400	ทต.โคกกรวด	1. ศึกษาทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก 2. ถ่ายภาพทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก	การศึกษาทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก พืช จำนวน 30 ชนิด สัตว์ จำนวน 24 ชนิด ชีวภาพอื่น ๆ จำนวน 2 ชนิด การถ่ายภาพทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก พืช จำนวน 30 ชนิด 140 ภาพ สัตว์ จำนวน 24 ชนิด 24 ภาพชีวภาพอื่น ๆ จำนวน 2 ชนิด 2 ภาพ	ทต.โคกกรวด	
30	จังหวัดนครราชสีมา	4. การทำตัวอย่างทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก	✓		2,500	2,020	ทต.โคกกรวด	ทำตัวอย่างทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก	ตัวอย่างพืช จำนวน 10 ชนิด ตัวอย่างสัตว์ จำนวน 5 ตัวอย่างชีวภาพอื่น ๆ จำนวน 2 ชนิด	ทต.โคกกรวด	
30	จังหวัดนครราชสีมา	5. การทำทะเบียนทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก	✓		2,000	1,400	ทต.โคกกรวด	1. ทำทะเบียนทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก 2. ระบบการจัดเก็บและสืบค้นได้	ทำทะเบียนทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก ตามแบบ อพ.สธ. พืช 1 เล่ม 30 ชนิด สัตว์ 1 เล่ม 24 ชนิด ชีวภาพอื่น ๆ 1 เล่ม จำนวน 2 ชนิด ระบบการจัดเก็บและสืบค้นได้(เอกสารและคอมพิวเตอร์) ระบบจัดเก็บสืบค้น 2 ระบบ ระบบเอกสารและระบบอินเทอร์เน็ต	ทต.โคกกรวด	
30	จังหวัด	6. การดูแลรักษา	✓		1,000	700	ทต.โคกกรวด	1. จัดตั้งอาสา	1. การดูแลรักษาทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก	ทต.โคก	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	นครราชสีมา	ทรัพยากรในพื้นที่ปกปัก						พัฒนาพื้นที่ปกปัก 2. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์พื้นที่ปกปักทรัพยากรท้องถิ่น 3. ทำความสะอาดและปรับปรุงทัศนียภาพพื้นที่ปกปัก	โดยการจัดตั้งอาสาพัฒนาพื้นที่ปกปัก 1 ชุด 2. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์พื้นที่ปกปักทรัพยากรท้องถิ่น 3. ทำความสะอาดและปรับปรุงทัศนียภาพพื้นที่ปกปัก	กรวด	
		รวม...6...โครงการ	6		39,500	35,080.75					งบฯจังหวัด
30	จังหวัดนครราชสีมา	1. อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครราชสีมา	✓		50,000	50,000	กรมวิชาการเกษตร	ปกปักพันธุกรรมพืชและปลูกรักษาทดแทน	1. ปกปักพันธุกรรมพืชในพื้นที่โครงการพืชและปลูก 2. จัดทำแนวกันไฟ โดยทำถนนรอบพื้นที่ขนาดกว้างประมาณ 2 ม. ยาว 1.5 กม. เพื่อไม่ให้ไฟไหม้จากภายนอกลามไปพื้นที่โครงการ 3. ในช่วงฤดูแล้งจะรักษาระดับน้ำในสระเก็บน้ำสวนป่า พื้นที่ประมาณ 8 ไร่ โดยสูบน้ำจากสระในศูนย์และสูบน้ำจากลำตะคองเข้าเก็บไว้เป็นการช่วยรักษาความชื้นของป่า 4. ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรอบพื้นที่	นายอาคม สุ่มมาตย์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครราชสีมา	งบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									โครงการเข้าใจวัตถุประสงค์เพื่อไม่ให้เข้าทำลายพันธุ์พืชที่เจริญเติบโตอยู่ในโครงการป้องกันไม่ให้อายุหาย 5. สำรวจพันธุ์พืชในพื้นที่โครงการฯ 6. ดูแลรักษาสภาพป่าทั่วไป		
		รวม...1...โครงการ	1		50,000	50,000					งบฯfunction
		รวม...7...โครงการ	7		89,500	85,080.75					
31	จังหวัดกาญจนบุรี	1. โครงการปลูกทรัพยากรท้องถิ่น อบต.หนองโรง	✓		-	-	อบต.หนองโรง อ.พนมทวน	1. การกำหนดขอบเขตพื้นที่และการสำรวจทรัพยากรท้องถิ่น 2. การจำแนกชนิดของทรัพยากรในพื้นที่ปลูก 3. การติดรหัสประจำชนิด 4. การทำฝังแสดงขอบเขตพื้นที่ปลูก 5. งานสำรวจ	1.กำหนดขอบเขตพื้นที่ และการสำรวจทรัพยากรท้องถิ่น ในพื้นที่ จำนวน 1,008 ไร่ -กำหนดกรอบเขตพื้นที่ จำนวน 2 ไร่-- สำรวจพรรณไม้ 5 ชนิด ได้แก่ ไม้ต้น, ไม้เถา, ไม้ล้มลุก, ไม้พุ่ม, ไม้รอเลื้อย -สำรวจพันธุ์สัตว์ 3 ชนิด ได้แก่ สัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ, สัตว์น้ำ -สำรวจชีวภาพอื่นๆ จำนวน 10 ชนิด 2.จำแนกจำแนกชนิดของทรัพยากรในพื้นที่ - พรรณไม้ ได้แก่ ไม้ต้น 37 ชนิด, ไม้เถา 3 ชนิด, ไม้ล้มลุก 4 ชนิด, ไม้พุ่ม 10 ชนิด, ไม้รอเลื้อย 3 ชนิด - พันธุ์สัตว์ ได้แก่ สัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ 1 ชนิด, สัตว์น้ำ 5 ชนิด, สัตว์บก 5 ชนิด	อบต. หนองโรง อ.พนมทวน	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								เก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น	- ซิวภาพอื่นๆ ได้แก่ เห็ด 10 ชนิด - จัดทำป้าย 80 ป้าย เพื่อติดรหัสประจำชนิด - ทำผังแสดงขอบเขตพื้นที่ปกปัก จำนวน 1 ผัง		
		รวม...1...โครงการ	1								งบฯจังหวัด
31	จังหวัดกาญจนบุรี	1.งานจัดทำรหัสประจำต้น	✓		-	36,000	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร	จัดทำรหัสประจำต้น จำนวน 2,000 ต้น	กองการเกษตรและสหกรณ์สำนักงานทหารพัฒนาหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	งบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)
31	จังหวัดกาญจนบุรี	2.งานปรับปรุงแนวกันไฟ	✓		-	153,000	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร	ปรับปรุงแนวกันไฟระยะทาง 10 กม.	กองการเกษตรและสหกรณ์สำนักงานทหารพัฒนาหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	งบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)
31	จังหวัด	3.งานจัดชุดลาดตระเวน	✓		-	87,600	หน่วยบัญชาการ	กรอบการเรียนรู้	จัดชุดลาดตระเวนร่วมกับส่วนราชการ	กอง	งบประมาณ

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	กาญจนบุรี	ร่วมกับส่วนราชการ					ทหารพัฒนา	ทรัพยากร	จำนวน 48 ครั้ง	การเกษตรและสหกรณ์ สำนักงาน ทหารพัฒนา หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	หน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)
31	จังหวัดกาญจนบุรี	4.งานสร้างรั้วลวดหนามแบบ 7 เส้น	✓		-	369,000	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร	สร้างรั้วลวดหนามแบบ 7 เส้น จำนวน 960 เมตร ในพื้นที่ปักปลูกพันธุ์กรรมพืช อพ.สธ. กองการเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานทหารพัฒนา หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	กองการเกษตรและสหกรณ์ สำนักงาน ทหารพัฒนา หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	งบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)
31	จังหวัดกาญจนบุรี	5.ชุดโครงการปักปลูก พันธุ์กรรมพืช การไฟฟ้า ฝ้ายผลิตแห่งประเทศไทย	✓		-	-	การไฟฟ้าฝ้ายผลิตแห่งประเทศไทย	ดำเนินงานตามกรอบการเรียนรู้ทรัพยากร และแนวทางตามกิจกรรมที่ 1 กิจกรรมปักปลูก พันธุ์กรรมพืช อพ.สธ.	กิจกรรมปักปลูกพันธุ์กรรมพืช สสำรวจและจัดทำรายงานพืชพรรณในพื้นที่ปักปลูก พันธุ์กรรมพืช สสำรวจและจัดทำทะเบียน ประชาณท์้องถิ่นรอบพื้นที่สำรวจและรวบรวมภูมิปัญญาท้องถิ่นต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ทรัพยากร จัดทำและซ่อมแซมป้ายแนวเขตพื้นที่ อพ.สธ. - กฟผ. จัดทำและซ่อมแซมฝ้าย	เขื่อนวชิราลงกรณ	งบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									ชะลอน้ำ จัดทำแนวป้องกันไฟฟ้า สนับสนุนนักวิจัยเข้าดำเนินงานในพื้นที่ ปกป้องพันธุกรรมพืช รวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลพรรณไม้ ประชาชนชาวบ้าน ภูมิปัญญาท้องถิ่น		
31	จังหวัดกาญจนบุรี	6.โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 13	✓		-	-	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	ดำเนินงานตามกรอบการเรียนรู้ทรัพยากร และแนวทางตามกิจกรรมที่ 1 กิจกรรมปกป้องพันธุกรรมพืช อพ.สธ.	จัดทำป้ายชื่อพันธุ์ไม้ และสำรวจทำรหัสต้นไม้ในพื้นที่ปกป้องพันธุกรรมพืช อพ.สธ. ของร้อย ตชด. 132 เก็บรักษาข้อมูลการสำรวจ	ร้อย ตชด. 132	งบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)
31	จังหวัดกาญจนบุรี	7.โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ กองกำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 13	✓		-	-	กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	ดำเนินงานตามกรอบการเรียนรู้ทรัพยากร และแนวทางตามกิจกรรมที่ 1 กิจกรรมปกป้องพันธุกรรมพืช อพ.สธ.	.ตรวจสอบพื้นที่โครงการเพื่อป้องกันการบุกรุกทำลาย สำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืชในพื้นที่โครงการได้ชื่อแล้ว จำนวน 35 ชนิด 178 ต้นบำรุงรักษาอย่างต่อเนื่อง	ร้อย ตชด. 134	งบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด (งบ Function)
		รวม...7...โครงการ	7			645,600					งบบางfunction
		รวม...8...โครงการ	8			645,600					

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
32	จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์	1. กิจกรรมปลูก พันธุ์กรรมพืช	✓		-	-	งบปกติของ หน่วยงาน	ตามแผนแม่บท	ดำเนินการต่อเนื่อง 1. สำรวจทำรหัสประจำต้นไม้ 2. สำรวจทำรหัสพิกัด ค่าพิกัดของ ทรัพยากรธรรมชาติ 3. สำรวจเก็บภูมิปัญญาท้องถิ่น 4.อบรมและศึกษาพันธุ์พืช	กก.ตชด.14	งบประมาณ หน่วยงาน ต้นสังกัด (งบ Function)
32	จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์	2. กิจกรรมปลูก พันธุ์กรรมพืช	✓		-	-	ไม่มี	ตามแผนแม่บท	25 ไร่	สถานีพัฒนา ที่ดิน ประจวบคีรีขันธ์	งบประมาณ หน่วยงาน ต้นสังกัด (งบ Function)
		รวม...2...โครงการ	2								งบฯfunction
		รวม...2...โครงการ	2								
33	จังหวัด อุตรดิตถ์	1.จัดทำขอบเขตพื้นที่ป่า ชุมชนบ้านนาอูซาง หมู่ที่ 1 ตำบลนายาง อำเภอ พิชัย จังหวัดอุตรดิตถ์	✓		10,000	10,000	อบต.นายาง	1,200 ไร่	ป่าชุมชนบ้านนาอูซาง (เขาชะนีโยน) หมู่ ที่ 1ตำบลนายาง อำเภอพิชัย จังหวัด อุตรดิตถ์ พื้นที่ 1,200 ไร่		เพิ่มจากแผน ฯ
33	จังหวัด อุตรดิตถ์	2.จัดทำแนวกันไฟ ป่า ชุมชนบ้านนาอูซาง หมู่ที่ 1 ตำบลนายาง อำเภอ พิชัย จังหวัดอุตรดิตถ์	✓		30,000	30,000	อบต.นายาง	แนวกันไฟกว้าง 6 ม.	ป่าชุมชนบ้านนาอูซาง (เขาชะนีโยน) หมู่ ที่ 1 ตำบลนายาง อำเภอพิชัย จังหวัด อุตรดิตถ์ พื้นที่ 1,200 ไร่ ขนาดกว้าง 6 เมตร		เพิ่มจากแผน ฯ
		รวม...2...โครงการ	2		40,000	40,000					งบฯจังหวัด
		รวม...2...โครงการ	2		40,000	40,000					

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
34	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1. อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ปกป้องพันธุกรรมพืช ในพื้นที่อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ของศูนย์ฯ พื้นที่ 250 ไร่	✓		150,000	150,000	กรมชลประทาน	เพื่อสนองพระราชดำริ ในการปกป้องพันธุกรรมพืช พื้นถิ่น ภายในพื้นที่อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ของศูนย์ฯ	ปกป้องพันธุกรรมพืชในพื้นที่อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ของศูนย์ฯ พื้นที่ 250 ไร่ ในปี 2558 ได้ทำการสำรวจไม้ต้นในพื้นที่ของแปลงอนุรักษ์พันธุกรรมพืช แปลงที่ 4-9 พบไม้ต้นที่เจริญเติบโตในพื้นที่ปกป้องพันธุกรรมพืช จำนวน 45 ชนิด	กลุ่มงานศึกษาและพัฒนาระบบประณีต ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	
		รวม...1...โครงการ	1		150,000	150,000					
35	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิภพทออันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1. ปกป้องพันธุกรรมหม้อข้าว หม้อแกงลิง พรรณไม้ สัตว์และจุลินทรีย์ ภายในบริเวณศูนย์ศึกษาฯ และบริเวณรอบนอกศูนย์ศึกษาฯ	✓		40,000	40,000	กปร.	เพื่อปกป้องพันธุกรรมหม้อข้าวหม้อแกงลิง	ได้ดำเนินการปกป้องพันธุกรรมหม้อข้าวหม้อแกงลิง จำนวน 85 ไร่	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิภพทอฯ	
		รวม...1...โครงการ	1		40,000	40,000					
36	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1. ปกป้องรักษาพันธุกรรมพืชป่าชายเลนและป่าชายหาดในพื้นที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	✓		600,000	600,000	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	รักษาพรรณพืชในพื้นที่ดำเนินงาน	เป็นโครงการต่อเนื่อง ดูแลรักษาป่าชายเลน และป่าชายหาด พื้นที่ 1,122 ไร่	งานป่าไม้ ศูนย์ฯ อ่าวคุ้งกระเบนฯ	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		รวม...1...โครงการ	1		600,000	600,000					
37	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1. สำรวจพันธุ์ไม้ในป่าเดิม	✓		20,000	20,000	งบปกติ	เพื่ออนุรักษ์พืชพรรณและความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศและดำเนินการเป็นธนาคารพืชพรรณ	- รวบรวมพันธุ์พืชสมุนไพร ไม้มงคล พรรณไม้เกียรติประวัติในพื้นที่ 15 ไร่ จำนวน 1,400 ชนิด - ขยายพันธุ์เพื่อแจกจ่าย ได้แก่ ว่านสาวหลง 4,000 กล้า ไพล 3,000 กล้า ขมิ้นชัน 3,000 กล้า ตะไคร้หอม 3,000 กล้า เสลดพังพอน 3,000 กล้า แก้ว 4,000 กล้า เป็นต้น - การปลูกและการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์สมุนไพร เช่น สบู่ว่านสาวหลง สบู่เหลว อาบน้ำขมิ้นชัน แชมพูดอกอัญชัน ครีมนวดผมดอกอัญชัน ยาหม่องผสมสมุนไพร เสลดพังพอน น้ำมันไพลเขาหินซ้อน เป็นต้น	นายวรคตต์ แจ่มจำรูญ งานสวนพฤกษศาสตร์	
		รวม...1...โครงการ	1		20,000	20,000					
38	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	1. สำรวจพันธุ์ไม้บริเวณพื้นที่ปกปัก	✓		80,000	80,000	กปร.	สำรวจพันธุ์ไม้บริเวณพื้นที่ปกปัก เนื้อที่ 1,400 ไร่	พบว่าพื้นที่ปกปักมีสภาพป่า เป็นป่าเต็งรัง มีพันธุ์ไม้จำนวน 44 ชนิด มีความหนาแน่น 252 ต้น/ไร่ ความโตเฉลี่ย 21.3 ซม. ความสูงเฉลี่ย 5.22 ม. พันธุ์ไม้เด่น ได้แก่ รัง อ้อยช้าง ประดู่ ช้างน้ำ และชิงชัน	นายปัญญา ตาละลักษมณ์ สบอ.3 สาขา พบ.	
39	ศูนย์ศึกษาการ	2. จัดทำแนวกันไฟ	✓		160,000	160,000	กปร.	จัดทำแนวกันไฟ	จัดทำแนวกันไฟ ระยะทาง 32 กิโลเมตร	นายปัญญา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	พัฒนาวิทยุ ทรายอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริ							รอบพื้นที่ปักปัก ของศูนย์ฯ วิทยุ ทรายฯ ได้แก่ เขาเสวยกะปิ เขาทอง เขาป่อ ชิง เขาน้อย		ตาสะ ลักษณ์ สบอ.3 สาขา พบ.	
		รวม...2...โครงการ	2		240,000	240,000					
39	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาอุทยาน อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	1. ป้องกันดูแลรักษาพื้นที่ และทำแนวกันไฟ	✓		200,000	30,000	กปร.	เพื่อป้องกันการ เกิดไฟป่า	เป็นกิจกรรมต่อเนื่อง พื้นที่โครงการฯ 100 ไร่ ทำแนวกันไฟ รอบพื้นที่ ระยะทาง 2 กม.	นายนพดล แก้วคำไสย์ หัวหน้างาน ศึกษาและ พัฒนาป่าไม้ ศูนย์ฯ อุทยาน ฯ	
39	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาอุทยาน อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	2. บันทึกพิกัด GPS และ ทำทำรหส์ประจำต้นไม้	✓		50,000	50,000	กปร.	ป้องกันพื้นที่จาก การบุกรุกของ คน สัตว์ และภัย ธรรมชาติ	เป็นกิจกรรมต่อเนื่อง สำรวจ บันทึกพิกัด และทำรหส์ประจำ ต้นไม้ 2,500 ต้น แปลงละ 1 ไร่ จำนวน 100 แปลง	นายนพดล แก้วคำไสย์ หัวหน้างาน ศึกษาและ พัฒนาป่าไม้ ศูนย์ฯ อุทยาน ฯ	
39	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาอุทยาน	3. สักรวจติดตามการ เปลี่ยนแปลงของระบบ	✓		50,000	20,000	กปร.	เพื่อศึกษาการ เปลี่ยนแปลง	เป็นกิจกรรมต่อเนื่อง (เดินสำรวจทั่วทั้งแปลง 100 ไร่/12 ครั้ง/	นายนพดล แก้วคำไสย์	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	นิเวศ						ความหลากหลายของพันธุ์ไม้ ในด้านจำนวนและชนิด หลังมีการปกปักรักษาพื้นที่	ปี) - เดิมปี 2549 สำรวจพบพันธุ์ไม้จำนวน 198 ชนิด - ปี 2556 สำรวจพบพันธุ์ไม้ จำนวน 321 ชนิด - ปี 2558 สำรวจพบพันธุ์ไม้ จำนวน 391 ชนิด จำแนกเป็น - กล้วยไม้ป่า จำนวน 21 ชนิด - สมุนไพรป่า พืชอาหาร จำนวน 370 ชนิด	หัวหน้างานศึกษาและพัฒนาป่าไม้ ศูนย์ฯ ภูพาน ฯ	
		รวม...3...โครงการ	3		300,000	80,000					

สรุปงานในกิจกรรมปกปักพันธุ์กรรมพืช

จำนวนหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริในกิจกรรมปกปักพันธุ์กรรมพืช รวมทั้งสิ้น 39 หน่วยงานและมีจำนวนโครงการทั้งสิ้น 133 โครงการ