

## เป้าประสงค์และตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนปฏิบัติการ

เป้าประสงค์และตัวชี้วัดความสำเร็จ	ค่าเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
1. โครงการสำรวจทรัพยากรพืช ในมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์จังหวัดปทุมธานี และศูนย์ให้การศึกษาสระแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดสระแก้ว	ชนิดของพรรณไม้ที่สำรวจพบ	อพ.สธ.-มรว.
2. โครงการเก็บรวบรวมตัวอย่างแห้งและดองเพื่อเป็นสื่อการเรียนรู้หรือเก็บในพิพิธภัณฑ์	ชนิดของพรรณไม้ที่สำรวจพบและสามารถเก็บไว้เป็นตัวอย่างแห้งและดองได้	อพ.สธ.-มรว.
3. โครงการศึกษาทรัพยากรทางชีวภาพและกายภาพ 3.1 การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพในป่าชุมชนและในท้องถิ่น และทำฐานข้อมูล 3.2 การศึกษาทางกายภาพ เช่น ลักษณะของดิน น้ำ และหิน	> 30 ชนิด	อพ.สธ.-มรว.
4. โครงการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจ	10 ชนิด	อพ.สธ.-มรว.
5. โครงการศูนย์ศึกษาระบบนิเวศป่าเขตร้อนชื้นในพื้นที่ราบลุ่มริมน้ำ	> 30 ชนิด	อพ.สธ.-มรว.
6. โครงการศึกษาพืชอาหารและพืชสมุนไพรท้องถิ่น เพื่อการอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์ตามกฎหมายและพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชน	> 30 ชนิด	อพ.สธ.-มรว.
7. โครงการศูนย์ข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพท้องถิ่น 7.1 ข้อมูลทรัพยากรชีวภาพ 7.2 ข้อมูลพรรณไม้ 7.3 ข้อมูลสมุนไพร 7.4 ข้อมูลภูมิปัญญาและวัฒนธรรมท้องถิ่น	จำนวนฐานข้อมูลที่เพิ่มขึ้นในแต่ละปี	อพ.สธ.-มรว.
8. โครงการจัดทำหนังสือและสื่อเผยแพร่ความรู้	> 500 เล่ม	อพ.สธ.-มรว.
9. โครงการจัดทำเว็บไซต์ ประชาสัมพันธ์หน่วยงานและเผยแพร่ความรู้ (อพ.สธ.-มรว.)	เพื่อประชาสัมพันธ์การดำเนินงานสนองพระราชดำริ อพ.สธ.	อพ.สธ.-มรว.
10. โครงการสร้างจิตสำนึก (กิจกรรมงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน)	> 100 ชนิด	อพ.สธ.-มรว.
11. โครงการสร้างจิตสำนึก (กิจกรรมอบรมและสร้างเครือข่าย)	100 คน	อพ.สธ.-มรว.
12. โครงการสร้างจิตสำนึก (กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ทรัพยากรไทย)	นักศึกษาและบุคลากร > 300 คน	อพ.สธ.-มรว.
13. โครงการพัฒนาและสร้างจิตสำนึกให้กับครูและนักเรียนโรงเรียน ตชด. ในการอนุรักษ์ทรัพยากร	> 1 โรงเรียน	อพ.สธ.-มรว.
14. โครงการบูรณาการร่วมกับท้องถิ่น หมู่บ้าน ชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากร	100 คน	อพ.สธ.-มรว.
15. โครงการนิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและฐานทรัพยากรท้องถิ่น ระดับภูมิภาค	นิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนระดับภูมิภาค	อพ.สธ.-มรว.

เป้าประสงค์และตัวชี้วัดความสำเร็จ	ค่าเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
16 โครงการจัดตั้งศูนย์สัมมนาโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	ศูนย์สัมมนาโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	อพ.สธ.-มรว.
17. โครงการปรับปรุงสถานีวิจัยระบบนิเวศ	สถานีวิจัยระบบนิเวศ	อพ.สธ.-มรว.