

ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ 2567

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)  
สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

กิจกรรมที่ 8 กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
1.	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชกิจกรรมประชุมเชิงปฏิบัติการและแลกเปลี่ยนการดำเนินงานเพื่อเตรียมความพร้อมเป็นหน่วยประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ	✓		2,800	2,800	งบประมาณรายจ่าย มรภ.สงขลา	1) เพื่อสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี 2) เพื่อตั้งเป็นหน่วยประสานงาน อพ.สธ. ประสานงานเพื่อขับเคลื่อนงานสนองพระราชดำริ อพ.สธ. ทั้งภายในหน่วยงานและระหว่างหน่วยงานภายนอกในภาคใต้ (เครือข่าย C อพ.สธ.-ภาคใต้) 3) เพื่อเป็นหน่วยข้อมูล 3 ฐานทรัพยากร ได้แก่ ฐานทรัพยากรกายภาพ	คณะอนุกรรมการดำเนินงาน อพ.สธ. – มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการและแลกเปลี่ยนการดำเนินงานเพื่อเตรียมความพร้อมเป็นหน่วยประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ของคณะอนุกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช โดยเชิญ รศ.ดร.สัมพันธ์ กลิ่นพิกุล ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักงานประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มาให้ความรู้และแนวทางในการดำเนินงานในปัจจุบันและอนาคตต่อไป 1. วางแผนการดำเนินงานของ อพ.สธ. ให้มีทิศทางเดียวกันกับ อพ.สธ. เครือข่าย – C ภาคใต้ ตอนล่างมีการวางแผนโครงการ	สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
								<p>ฐานทรัพยากรชีวภาพและฐานทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญาในเขตภาคใต้ (เครือข่าย C อพ.สธ.-ภาคใต้)</p>	<p>สำหรับการดำเนินงานต่อไปในอนาคต โดยเน้นการขยายผลการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในระดับพื้นที่ใหม่ ๆ โดยคัดเลือกพืช หรือสัตว์ประจำถิ่น ที่หายาก ง่ายแก่การอนุรักษ์พันธุ์ และการพัฒนาความร่วมมือระหว่างหน่วยงานทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ</p> <p>2. เตรียมความพร้อมเป็นหน่วยประสานงาน</p> <p>มีการเตรียมดำเนินการเตรียมความพร้อมทั้งด้านบุคลากร และการทำงานทุกด้านเพื่อให้เป็นหน่วยประสานงานที่มีประสิทธิภาพและครบถ้วน</p> <p>3. การดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน</p> <p>มีการจัดกิจกรรมให้ความรู้ถึงการดำเนินงานของสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดยทางมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้สนับสนุนการดำเนินงานให้โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏ ได้ป้ายสนองพระราชดำริฯในเบื้องต้น และจะดำเนินงานเพื่อขอเกียรติบัตรในขั้นต่อไป</p>		

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
2.	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชกิจกรรมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การให้ความรู้อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชให้แก่ครูและนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	✓		29,700	29,700	งบประมาณรายจ่ายมรภ.สงขลา	1) เพื่อสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี 2) เพื่อส่งเสริมการทำงานขับเคลื่อนสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนสาธิตเข้าสู่การดำเนินงานตามมาตรฐาน อพ.สธ. 3) เพื่อส่งเสริมให้มีการสร้างกิจกรรมด้านสวนพฤกษศาสตร์ในโรงเรียนสาธิตเพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดแสดงนิทรรศการด้านสวนพฤกษศาสตร์ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับทางโรงเรียน ดังต่อไปนี้ 1. การเพิ่มพูนความรู้ด้านการอนุรักษ์และขยายพันธุ์พืช ครูและนักเรียนได้รับความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับความสำคัญของ การอนุรักษ์พันธุ์พืชและการขยายพันธุ์พืชในสภาพแวดล้อมที่ยั่งยืนมีการเรียนรู้วิธีการต่างๆ เพิ่มขึ้น เช่น การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ, การปักชำ, การตอนกิ่ง และการเพาะเมล็ด ซึ่งเป็นวิธีการที่สามารถนำไปใช้ได้จริงในโรงเรียน และในสวนของงานพฤกษศาสตร์โรงเรียน 2. การปฏิบัติการจริงและทักษะเชิงปฏิบัตินักเรียนและครูได้เข้าร่วมกิจกรรมเชิงปฏิบัติการในการขยายพันธุ์พืช โดยการทดลองเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ซึ่งช่วยเสริมสร้างทักษะในการทำงานจริง การฝึกปฏิบัติทำให้ครูและนักเรียนสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการขยายพันธุ์พืชในชุมชนหรือที่บ้านได้อย่างมีประสิทธิภาพ 3. ทางครูผู้สอน และนักเรียน ที่เข้าร่วมอบรมโครงการ นำความรู้	อ.ดร.เบญจวรรณ ยันต์วิเศษภักดี และ อ.อรนุช สุขอนันต์ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) และสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
									ไปประยุกต์ใช้ ในรายวิชา การจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการกับกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ มีการสำรวจพรรณไม้และปลูกพืช ในบริเวณรอบโรงเรียน จัดทำป้ายพรรณไม้ภายในโรงเรียน		
3	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชกิจกรรม ส่งเสริมการรักษาทรัพยากรที่มีค่าในพื้นที่ภาคใต้ทางด้านพืช และด้านสัตว์ การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ชาวพื้นเมืองภาคใต้	✓		250,000	250,000	งบประมาณรายจ่ายมรภ.สงขลา	1. เพื่อสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ 2. เพื่อพัฒนาเกษตรกรในชุมชนเป้าหมายให้มีความสามารถในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองคุณภาพดี การคัดเลือกสายพันธุ์ข้าวพื้นเมืองให้บริสุทธิ์ 3. เพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้และอนุรักษ์พันธุ์ข้าวพื้นเมืองภาคใต้	จากการดำเนินงานการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ชาวพื้นเมืองภาคใต้ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเครือข่ายนาอินทรีย์ (จะนะแบ่งสุข) ตำบลป่าชิง อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา ได้มีการรวบรวมข้าวพันธุ์พื้นเมืองภาคใต้ 31 สายพันธุ์ อนุรักษ์พันธุ์ข้าวท้องถิ่นที่อาจสูญพันธุ์จากการเปลี่ยนแปลงทางเกษตรกรรมสมัยใหม่ และเพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเยาวชนคนรุ่นหลัง นักเรียน นักวิจัย และได้ร่วมฟื้นฟูพิธีกรรม “ซุมนุมข้าว” และชาวบ้านที่เข้าร่วมกิจกรรมได้รับอันนิสงส์แห่งการทำมาหากันร่วมกัน ส่งผลให้มีกำลังใจ มีความสบายใจ มีความรักสร้างสามัคคีให้เกิดขึ้นภายในชุมชน	ผศ.ดร.ภัทรพร ภักดีฉนวน (คณะเทคโนโลยีการเกษตร) และสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	

ลำดับ	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท		งบประมาณ (บาท)		แหล่งที่มาของงบประมาณ*	เป้าหมายตามแผนแม่บท/วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน	บุคคล/หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี	เสนอขอ	ใช้จริง					
		รวม 3 โครงการ			282,500	282,500					