

สรุปแผนการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ 2560
เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
องค์การเภสัชกรรม

โครงการ การจัดสวนสมุนไพร - ไม้หอม

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมปลูกรักษาพันธุกรรมพืช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำรินโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อเป็นการบำรุงรักษาต้นสมุนไพรให้คงสภาพและพร้อมใช้เป็นแหล่งการเรียนรู้
3. เพื่อสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์สมุนไพรและดูแลสิ่งแวดล้อม
4. เพื่อให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน
5. เพื่อรณรงค์และลดภาวะโลกร้อน ลดการบุกรุกทำลายป่า

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

1. ปลูกสมุนไพรทดแทนต้นที่เสียหายครบทุกกลุ่มเต็มพื้นที่ 38 ไร่
2. จำนวนผู้เข้าชมสวนสมุนไพรไม้หอม ไม่น้อยกว่า 300 คน/ปี

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- พื้นที่ได้รับการดูแลให้คงสภาพสวยงามพร้อมเป็นแหล่งเรียนรู้

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน
- กองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ฝ่ายเภสัชเคมีภัณฑ์
- กองประชาสัมพันธ์

สถานที่ดำเนินการ

อาคารอเนกประสงค์และบริเวณโดยรอบพื้นที่ จำนวน 38 ไร่ บริเวณใกล้เคียง ในพื้นที่
องค์การเภสัชกรรม อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี

งบประมาณ 450,000.- บาท ประกอบด้วย

รายละเอียด	งบประมาณ
1. ค่าจ้างดูแล จ้างเหมา (25วันx3คนx300บาทx12)	270,000.- บาท
2. จัดทำแนวกันไฟระยะทาง 6 กิโลเมตร เพื่อป้องกันไฟฟ้า	40,000.- บาท
3. ค่าดำเนินการในการต้อนรับผู้เข้าเยี่ยมชม	30,000.- บาท
4. ค่าบำรุงรักษา	100,000.- บาท
5. อื่น ๆ	10,000.- บาท
รวม	450,000.- บาท

(ค่าใช้จ่ายและรายละเอียดอาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม)

ระยะเวลาดำเนินการ

รายละเอียด แผนปฏิบัติงาน	ปีงบประมาณ 2559	ประจำปีงบประมาณ 2560											
		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4		
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. จัดทำแผนปฏิบัติงานและ แผนการใช้งบประมาณ													
2. ดูแลและบำรุงรักษาพื้นที่ และต้นไม้อย่างต่อเนื่องให้คง สภาพสวยงาม													
3. จัดทำแนวกันไฟ													
4. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจ เข้าร่วมงาน													
5. จัดทีมดูแลต้อนรับกลุ่ม ศึกษาดูงานแหล่งเรียนรู้													

โครงการรวมใจภักดีปลูกมเหสักข์ – สักสยามินทร์

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมปลูกรักษาพันธูกรรมพีช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ในโครงการ เพื่อร่วมถวายความจงรักภักดีแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในวโรกาสทรงมีพระชนมายุ 84 พรรษา
2. เพื่อเป็นการพัฒนาพื้นที่ขององค์การเภสัชกรรมให้เกิดประโยชน์สูงสุด
3. เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดสภาวะการเปลี่ยนแปลงบรรยากาศโลก ช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เพิ่มออกซิเจนในอากาศ
4. เพื่อใช้เป็นพื้นที่ตัวอย่างตามโครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีช
5. เพื่อรายงานผลการดูแลรักษาให้กับ อพ.สธ. และถวายรายงานแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- มีต้นมเหสักข์และสักสยามินทร์ ที่ปลูกไว้และต้องดูแลในพื้นที่ 84 ไร่ จำนวน 8,400 ต้น
- มีรายงานผลการเจริญเติบโตของต้นมเหสักข์และสักสยามินทร์ตามแบบฟอร์มที่กำหนด เสนอ อพ.สธ.

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- มีการดูแลบำรุงรักษาให้มีการเจริญเติบโตตลอดทั้งปี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- คณะทำงาน อพ.สธ.องค์การเภสัชกรรม
- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน

สถานที่ดำเนินการ

พื้นที่องค์การเภสัชกรรม อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี ในพื้นที่ 84 ไร่

โครงการ การดูแลต้นยางนา

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมปลูกรักษาพันธูกรรมพีช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อเป็นการพัฒนาพื้นที่ขององค์การเภสัชกรรมให้เกิดประโยชน์สูงสุด
3. เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดสภาวะการเปลี่ยนแปลงบรรยากาศโลก ช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เพิ่มออกซิเจนในอากาศ
4. เพื่อรายงานผลการดูแลรักษาให้กับ อพ.สธ. และถวายรายงานแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- มีต้นยางนา ที่ปลูกไว้และต้องดูแลในพื้นที่ 36 ไร่ จำนวน 2,554 ต้น

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- มีการดูแลบำรุงรักษาให้มีการเจริญเติบโตตลอดทั้งปี
- มีพื้นที่สวยงามเหมาะแก่การเป็นแหล่งเรียนรู้

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- คณะทำงาน อพ.สธ.องค์การเภสัชกรรม
- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน

สถานที่ดำเนินการ

พื้นที่องค์การเภสัชกรรม อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี ในพื้นที่ 36 ไร่

โครงการ การดูแลต้นเถาวัลย์เปรียง

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมปลูกรักษาพันธูกรรมพีช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อเป็นการพัฒนาพื้นที่ขององค์การเภสัชกรรมให้เกิดประโยชน์สูงสุด
3. เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดสภาวะการเปลี่ยนแปลงบรรยากาศโลก ช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เพิ่มออกซิเจนในอากาศ
4. เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตยาระดับอุตสาหกรรม
5. เพื่อรายงานผลการดูแลรักษาให้กับ อพ.สธ. และถวายรายงานแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- มีต้นเถาวัลย์เปรียง ที่ปลูกไว้และต้องดูแลในพื้นที่ 20 ไร่ จำนวน 6,000 ต้น

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- มีการดูแลบำรุงรักษาให้มีการเจริญเติบโตตลอดทั้งปี
- มีพื้นที่สวยงามเหมาะแก่การเป็นแหล่งเรียนรู้
- มีต้นเถาวัลย์เปรียงเพียงพอรองรับการผลิตยาในอนาคต

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- คณะทำงาน อพ.สธ.องค์การเภสัชกรรม
- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน

สถานที่ดำเนินการ

พื้นที่องค์การเภสัชกรรม อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี ในพื้นที่ 36 ไร่

โครงการ ปลูกสมุนไพรรองรับการผลิตยาในระดับอุตสาหกรรมและแปรรูปสมุนไพรคุณภาพเพื่อใช้
ในโรงงาน

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)

กิจกรรมที่ 4 กิจกรรมอนุรักษ์และใช้ประโยชน์พันธูกรรมพีช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อเป็นแหล่งวัตถุดิบสมุนไพรที่ได้คุณภาพเพื่อใช้ในโรงงานสารสกัดขององค์การเภสัชกรรม
3. เพื่อสร้างภาพพจน์ที่ดีให้กับผลิตภัณฑ์ธรรมชาติขององค์การเภสัชกรรม ในเรื่องแหล่งวัตถุดิบแบบ GAP
4. เพื่อเป็นแปลงสาธิตและแหล่งเรียนรู้การผลิตวัตถุดิบสมุนไพรครบวงจร

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

มีสมุนไพรอย่างน้อย 1 รายการที่ผลิตได้เกิน 70 % ของความต้องการใช้

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

วัตถุดิบสมุนไพรที่ได้ผ่านมาตรฐานที่กำหนดอย่างน้อย 95 % ของปริมาณทั้งหมด

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- กองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ฝ่ายเภสัชเคมีภัณฑ์

สถานที่ดำเนินการ

- พื้นที่ขององค์การเภสัชกรรม อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี

งบประมาณ 1,900,000.- บาท ประกอบด้วย

รายละเอียด	งบประมาณ
1. เตรียมแปลงรวม 20 ไร่ เช่น แปลงพรมมิ 6 ไร่ แปลงพุทธรักษา 14 ไร่ ไร่ละ 2,000 บาท	40,000.- บาท
2. ค่าติดตั้งระบบน้ำและปั้ม	200,000.- บาท
3. ค่าปลูกสมุนไพรไร่ละ 1,500 บาท จำนวน 20 ไร่	30,000.- บาท
4. ค่ากำจัดวัชพืชแปลงพรมมิ 3 ครั้ง ๆ ละ 4,000 บาทต่อไร่ จำนวน 6 ไร่	72,000.- บาท
5. ค่ากำจัดวัชพืชแปลงพุทธรักษา 3 ครั้ง ครั้งๆละ 2,000 บาทต่อไร่ จำนวนประมาณ 14 ไร่	84,000.- บาท
6. ค่าปุ๋ย วัสดุปรับปรุงดินตามความจำเป็น เช่น ปุ๋ยชีวภาพ ปุ๋ยซีไค หินฟอสเฟต ปูนมาร์ล และเชื้อจุลินทรีย์ปรับปรุง	80,000.- บาท
7. ค่าจ้างชุดหัวพุทธรักษา และขมื่นชั้น (ที่ปลูกไว้เดิม) 13 ไร่ ไร่ละ 3,000 บาท	39,000.- บาท
8. ค่าจ้างแปรรูปขมื่นชั้นประมาณ 1 ตัน	30,000.- บาท
9. ค่าจ้างแปรรูปพุทธรักษาประมาณ 1.2	144,000.- บาท
10. ค่าจ้างเก็บเกี่ยวและ แปรรูปพรมมิประมาณ 3 ตัน	180,000.- บาท
11. ค่าน้ำ ค่าไฟของโรงงานแปรรูป 120,000 บาท	120,000.- บาท
12. ค่าบำรุงรักษาโรงงานแปรรูปและเครื่องจักร	100,000.- บาท
13. เงินเดือนและสวัสดิการพนักงานผู้ควบคุมงาน	450,000.- บาท
14. ค่าซื้อเครื่องหันสมุนไพรเพิ่ม 1 เครื่อง	31,000.- บาท
15. ค่าปรับปรุงโรงตากสมุนไพร	200,000.- บาท
16. ค่าพาหนะขนส่งสมุนไพรจากหนองใหญ่มาโรงงานสารสกัด ปีละ ประมาณ 30 เที่ยวๆ ละ 3,000 บาท	90,000.- บาท

โครงการ จัดทำฐานข้อมูลต้นมเหล็กข์ สักสยามินทร์

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 5 กิจกรรมศูนย์ข้อมูลพันธกรรมพีช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อจัดทำฐานข้อมูลในระบบและพัฒนาโปรแกรมสำหรับระบบศูนย์ข้อมูลให้มีความเหมาะสมเป็นปัจจุบันและสามารถสืบค้นได้เป็นอย่างดี
3. เพื่อแบ่งปันและเผยแพร่ข้อมูลไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือผู้สนใจ
4. เพื่อรายงานผลการดูแลรักษาให้กับ อพ.สธ. และถวายรายงานแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ในระบบฐานข้อมูล

ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- มีการบันทึกข้อมูลต้นมเหล็กข์ สักสยามินทร์ ในพื้นที่ 84 ไร่ จำนวน 8,400 ต้น ไว้ในระบบฐานข้อมูลที่มีความสมบูรณ์ สามารถสืบค้นและศึกษาข้อมูลได้

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- มีการดูแลและปรับปรุงฐานข้อมูลให้เป็นปัจจุบันตลอดเวลาพร้อมรายงานและสืบค้น

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- คณะทำงาน อพ.สธ.องค์การเภสัชกรรม
- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน
- กองเทคโนโลยีและสารสนเทศ

สถานที่ดำเนินการ

พื้นที่องค์การเภสัชกรรม อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี ในพื้นที่ 84 ไร่
งบประมาณ 30,000.- บาท

โครงการ จัดทำฐานข้อมูลต้นไม้ในพื้นที่สวนสมุนไพรไม่หอม

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 5 กิจกรรมศูนย์ข้อมูลพันธูกรรมพีช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อจัดทำฐานข้อมูลในระบบและพัฒนาโปรแกรมสำหรับระบบศูนย์ข้อมูลให้มีความเหมาะสมเป็นปัจจุบันและสามารถสืบค้นได้เป็นอย่างดี
3. เพื่อแบ่งปันและเผยแพร่ข้อมูลไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือผู้สนใจ
4. เพื่อรายงานผลการดูแลรักษาให้กับ อพ.สธ. และถวายรายงานแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ในระบบฐานข้อมูล

ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- มีการบันทึกข้อมูลต้นสมุนไพรตามกลุ่ม ในพื้นที่ 38 ไร่ ไร่ในระบบฐานข้อมูลที่มีความสมบูรณ์ สามารถสืบค้นและศึกษาข้อมูลได้

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- มีการดูแลและปรับปรุงฐานข้อมูลให้เป็นปัจจุบันตลอดเวลาพร้อมรายงานและสืบค้นจากฐานข้อมูลได้อย่างถูกต้อง

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- คณะทำงาน อพ.สธ.องค์การเภสัชกรรม
- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน
- กองเทคโนโลยีและสารสนเทศ

สถานที่ดำเนินการ

พื้นที่องค์การเภสัชกรรม อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี ในพื้นที่ 38 ไร่
งบประมาณ ไม่มี

โครงการ จัดประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ.

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 8 กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการจัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจด้านสมุนไพรที่ องค์การเภสัชกรรมดำเนินการสนองพระราชดำริสมเด็จพระเทพฯ และจัดนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : ชาวบ้านไทยได้ประโยชน์
3. เพื่อสร้างภาพลักษณ์ขององค์กร และได้นำผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรที่องค์การผลิตนำเสนอ ให้ประชาชนได้รับรู้
4. เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านสมุนไพรครบวงจร

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- จำนวนผู้เข้าชมนิทรรศการ ประมาณ 1,000 คน

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- ความพึงพอใจของผู้เข้าชมนิทรรศการ
- ผู้เข้าชมนิทรรศการมีความรู้ ความเข้าใจในผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรและสามารถนำไปใช้ อย่างถูกวิธี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน
- กองประชาสัมพันธ์
- กองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ฝ่ายเภสัชเคมีภัณฑ์
- สถาบันวิจัยและพัฒนา

สถานที่ดำเนินการ

- พื้นที่ที่ อพ.สธ กำหนด

โครงการ จัดทำเว็บไซต์ อพ.สธ. องค์การเภสัชกรรม

ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมของโครงการพันธูกรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ)

กิจกรรมที่ 8 กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
2. เพื่อเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจด้านสมุนไพรที่องค์การเภสัชกรรมดำเนินการสนองพระราชดำริสมเด็จพระเทพฯ รวมถึงเผยแพร่ข้อมูลความก้าวหน้าในการดำเนินงาน ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์
3. เพื่อสร้างภาพลักษณ์ขององค์กร และได้นำผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรที่องค์การผลิตนำเสนอให้ประชาชนได้รับรู้
4. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านสมุนไพรที่องค์การเภสัชกรรมดำเนินการ

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

- จำนวนผู้เข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ ประมาณ 1,000 คน

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

- ความพึงพอใจของผู้เข้าชมเว็บไซต์
- ผู้เข้าชมเว็บไซต์ มีความรู้ ความเข้าใจในผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรและสามารถนำไปใช้อย่างถูกวิธี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน
- กองประชาสัมพันธ์
- กองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ฝ่ายเภสัชเคมีภัณฑ์
- สถาบันวิจัยและพัฒนา
- กองเทคโนโลยีสารสนเทศ

สถานที่ดำเนินการ

- สำนักงานองค์การเภสัชกรรม ถนนพระรามที่ 6

สรุปแผนการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ 2560
เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี
องค์การเภสัชกรรม

1. โครงการ การจัดสวนสมุนไพร - ไม้หอม	450,000.-	บาท
2. โครงการ รวมใจรักดีปลูกมเหสักข์ สักสยามินทร์	250,000.-	บาท
3. โครงการ ดูแลต้นยางนา	200,000.-	บาท
4. โครงการ ดูแลต้นถาว์ล้วยเป็รียง	220,000.-	บาท
5. โครงการ ปลูกสมุนไพรเพื่อรองรับการผลิตยาในระดับ อุตสาหกรรมและแปรรูปสมุนไพรคุณภาพเพื่อใช้ในโรงงาน	1,900,000.-	บาท
6. จัดทำฐานข้อมูลต้นมเหสักข์ สักสยามินทร์ จำนวน 8,400 ต้น	30,000.-	บาท
7. จัดทำฐานข้อมูลต้นไม้ในพื้นที่สวนสมุนไพรไม้หอม	-	บาท
8. โครงการ การจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ.	150,000.-	บาท
9. จัดทำเว็บไซต์ อพ.สธ. องค์การเภสัชกรรม	_____	บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	<u>3,200,000.-</u>	บาท