



โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ศูนย์ฯ จัดทำเอกสารเผยแพร่เรื่องอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ ให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ ด้วยวิธีการส่งเอกสารทางไปรษณีย์ ประจำเดือน มกราคม พ.ศ.๒๕๖๗ จำนวน ๑๘๐๐ ฉบับ ให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ ประจำเดือน มกราคม พ.ศ.๒๕๖๗ จำนวน ๑๘๐๐ ฉบับ

ที่ พว ๐๐๐๑(อพ.) ๔๓๓ /๒๕๖๗

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ
สวนจิตรมดา กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๓

๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ตอบรับสมาชิก "สวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน"

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านถ้ำรัง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.เอกสารแนวทางการดำเนินงานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน ตามใบรับ - ส่งของ
๒.รายชื่อหนังสืออ้างอิงทางด้านพฤกษาศาสตร์

ตามที่โรงเรียนบ้านถ้ำรัง มีความประสงค์ที่จะสมัครเป็นสมาชิก "สวนพฤกษาศาสตร์ โรงเรียน" ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การนี้ทางโครงการฯ พิจารณาแล้ว ยินดีรับโรงเรียนท่านเข้าร่วมสนองพระราชดำริฯ ใน "งานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน" โดย โรงเรียนสามารถดำเนินงานตามแนว ๕ องค์ประกอบของงานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียนได้ทันที พร้อมนี้ได้จัดส่งเอกสารแนวทางการดำเนินงานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน และรายชื่อหนังสืออ้างอิงทางด้าน พฤกษาศาสตร์ เพื่อใช้สำหรับค้นคว้าข้อมูลในการจัดทำป้ายชื่อพรรณไม้ที่มีในโรงเรียน เมื่อโรงเรียนดำเนินการ สำรวจพร้อมจัดทำทะเบียนรายชื่อพรรณไม้เรียบร้อยแล้ว ขอให้โรงเรียนจัดส่งแผนการดำเนินงานพร้อมสำเนา รายชื่อทะเบียนพรรณไม้และรูปภาพพรรณไม้ที่สำรวจได้ ในรูปแบบไฟล์เอ็กเซล ลงແண່ຍືດ໌ຫຼວງແຜ່ນຕິສົກ ໄປຢັງ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ หากทางโรงเรียนยังไม่แน่ใจในเรื่องความถูกต้องของรายชื่อพรรณไม้ที่จะทำป้าย ขอให้ติดต่อไปที่โครงการฯ เพื่อที่ทางโครงการฯ จะได้สนับสนุนด้านวิชาการ เพื่อความถูกต้องของพรรณไม้ใน โรงเรียนให้ตรงกับทะเบียนพรรณไม้ และจะมีเจ้าหน้าที่จากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ มาเยี่ยมเยียนโรงเรียน เพื่อแนะนำการดำเนินงานในโอกาสต่อไป

ลำดับสมาชิกของโรงเรียนท่านคือ ๗ - ๘๖๒๑๐ - ๐๐๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายพรชัย จุฑามาศ)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิชาการเกษตรทรงคุณวุฒิ
รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ
กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช