



โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชชุมชนและอุตสาหกรรมพืชชุมชนที่สำคัญทางวัฒนธรรม จังหวัดเชียงใหม่  
โดยสํานักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่ เขต ๑ ได้จัดทำโครงการฯ ให้กับ ๗๘๒ สถานศึกษา ๗๙๔๗๖ ครัวเรือน ๗๙๔๗๖ โรงเรียน ๗๙๔๗๖ องค์กร

ที่ พว ๐๐๐๑(อพ.) ๔๙๒๒/๒๕๕๖

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ  
สวนจิตรลดา กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๓

๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ตอบรับสมาชิก "สวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน"

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนคลองสอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.เอกสารแนวทางการดำเนินงานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน ตามรายการใบรับ - ส่งของ  
๒.หนังสือพระราชทานให้ยึดใช้อ้างอิงด้านพฤกษาศาสตร์ ตามรายการใบรับ - ส่งของ

ตามที่โรงเรียนคลองสอง มีความประสงค์ที่จะสมัครเป็นสมาชิก "สวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน" ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ทางโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การนี้ทางโครงการฯ พิจารณาแล้วินทีรับโรงเรียนท่านเข้าร่วมสนองพระราชดำริใน "งานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน" โดยโรงเรียนสมาชิกสามารถดำเนินงานตามแนว ๕ องค์ประกอบของงานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียนได้ทันที พร้อมนี้ได้จัดส่งเอกสารแนวทางการดำเนินงานสวนพฤกษาศาสตร์โรงเรียน และหนังสือพระราชทานให้ยึดใช้อ้างอิงด้านพฤกษาศาสตร์ เพื่อใช้สำหรับค้นคว้าหาข้อมูลในการจัดทำป้ายชื่อพรรณไม้ที่มีในโรงเรียน เมื่อโรงเรียนดำเนินการสำรวจพื้นที่ทำท่าเบียนรายชื่อพรรณไม้เรียบร้อยแล้ว ขอให้โรงเรียนจัดส่งแผนการดำเนินงานพัฒนารายชื่อท่าเบียนพรรณไม้และรูปภาพพรรณไม้ที่สำรวจได้ ในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ไปยังโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ หากทางโรงเรียนยังไม่แน่ใจในเรื่องความถูกต้องของรายชื่อพรรณไม้ที่จะทำป้าย ขอให้ติดต่อไปที่โครงการฯ เพื่อที่ทางโครงการฯ จะได้สนับสนุนด้านวิชาการ เพื่อความถูกต้องของพรรณไม้ในโรงเรียนให้ตรงกับในท่าเบียนพรรณไม้ และจะมีเจ้าหน้าที่จากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ มาเยี่ยมเยียนโรงเรียนเพื่อแนะนำการดำเนินงานในโอกาสต่อไป

ลำดับสมาชิกของโรงเรียนท่านคือ ๗ - ๑๐๓๐ - ๐๑๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายพrushy จุฑามาศ)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิชาการเกษตรทรงคุณวุฒิ  
รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ  
กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช