



โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สร.)  
สวนจิตรลดา พระราชวังคุลีศิลป์ กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๓ โทร. ๐ ๒๒๘๙ ๑๙๕๐ ๐ ๒๒๘๙ ๐๖๖๕ โทรสาร ๐๒๒๘๙๐๖๖๕

ที่ พว ๐๐๐๑(อพ.) ๘๗๗๙/๒๕๖๐

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ  
สวนจิตรลดา กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๓

๙ สิงหาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ตอบรับสมาชิกการเข้าร่วมสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก  
พระราชดำริฯ “งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น”  
เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลต้นตาล - พระยาทด  
อ้างถึง สบ ๗๔๓๐๑/๒๗๙ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๐  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. เอกสารแนวทางการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น  
๒. รายชื่อเจ้าหน้าที่ อพ.สร.

ตามที่ เทศบาลตำบลต้นตาล - พระยาทด ตำบลต้นตาล-พระยาทด อำเภอเสาไห้ จังหวัด  
ศรีสะเกษ ขอเข้าร่วมสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จ  
พระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สร.) ในการจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรกายภาพ ทรัพยากร  
ชีวภาพ และทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญา เพื่อที่จะอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรท้องถิ่นในตำบล-  
พระยาทด อย่างยั่งยืนสู่เศรษฐกิจพอเพียง นั้น

การนี้ทางโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ อนุญาตให้เทศบาล  
ตำบลต้นตาล - พระยาทด เข้าร่วมสนองพระราชดำริใน อพ.สร. “งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น” ในกิจกรรมพิเศษ  
สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร สามารถศึกษาและดำเนินงานตามแนวทางของงานฐานทรัพยากรท้องถิ่นได้  
ทันที ตามเอกสารแนวทางการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ที่แนบมาพร้อมนี้ เพื่อเป็นแนวทางการ  
ดำเนินงานต่อไป โดยขอให้ทางเทศบาล แต่งตั้งคณะกรรมการการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่นและจัดส่ง  
แผนการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่นประจำปี มาสัง อพ.สร. สามารถติดต่อเจ้าหน้าที่ อพ.สร. ประจำเขต  
พื้นที่ เพื่อแนะนำแนวทางการดำเนินงาน และเข้าร่วมประชุม การฝึกอบรม ตามที่ อพ.สร. จัดในโอกาสต่อไป

สำนักงานเขตฯ ๘-๔๙๑๐๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการแจ้งผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายพรชัย จุฑามาศ)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิชาการเกษตรทรงคุณวุฒิ  
รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ  
โทร. ๐-๒๒๘๙ - ๗๗๙๙, ๐-๒๒๘๙๐ - ๘๗๗๑ ต่อ ๒๒๑๙-๒๒๒๒  
โทรสาร ๐-๒๒๘๙๑ - ๗๗๙๙๙ ต่อ ๒๒๑๑