

สำเนาฉบับ



ที่ ปจ ๗๖๐๐๑/๒๖ ๕

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว
๔๔/๑ หมู่ที่ ๔ ตำบลหนองแก้ว
อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี
๒๕๑๓๐

๒๗ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอสมัครสมาชิก “ฐานทรัพยากรท้องถิ่น”

เรียน ผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบสอบถามข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อประเมินความพร้อมขององค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่นจะร่วมสนองพระราชดำริ
๒. แผนที่แสดงขอบเขต ภูมิศาสตร์ และมาตราส่วน
๓. รายงานการประชุมขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

ตามที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ดำเนินกิจกรรมต่างๆ ในกิจกรรมปกป้องทรัพยากร สำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร ปลูกรักษา ทรัพยากร อนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร ศูนย์ข้อมูลทรัพยากร วางแผนพัฒนาทรัพยากร สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร และกิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร โดยที่กิจกรรมพิเศษ สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร มีงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ซึ่งสอดคล้องกับงานที่ปฏิบัติโดยตรงในการจัดทำ ฐานทรัพยากร ทั้งทรัพยากรกายภาพ ทรัพยากรชีวภาพ และทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญา จึงได้ประชุม ทุกภาคส่วน ในการนี้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว จึงได้ลงมติเห็นชอบและพร้อมที่จะดำเนินงานฐาน ทรัพยากรท้องถิ่น

จึงเรียนมาเพื่อขอสมัครเป็นสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น และดำเนินการต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นางปวีณ เทศยุคนธร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

สำนักปลัดฯ

โทร. ๐ ๓๗๒๑ ๐๔๑๔

E-mail: salaban ๖๒๕๐๗๐๘@dla.go.th

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”

๑) (นางปวีณ)
.....
.....หัวหน้า สป./ผอ.กอง
.....ตรวจ
.....พิมพ์
.....ร่าง

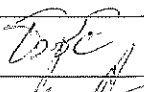
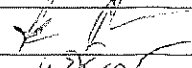
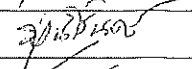
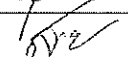
บันทึกรายงานการประชุมเวทีประชาคม
เพื่อเข้าร่วมสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๖
วันพฤหัสบดีที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

ผู้มาประชุม

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นางปวีณา เทศยุคุณธร	นายก อบต.หนองแก้ว		
๒	นายสมบัติ ศรีกล้า	รองนายก อบต.หนองแก้ว		
๓	นายกิตติชัย ดาวาร	รองนายก อบต.หนองแก้ว		
๔	นายบัวจัน ผู้ดี	เลขานุการนายก อบต.หนองแก้ว		
๖	นางเกษร ไจระมล	ประธานสภา อบต.หนองแก้ว		
๗	นางนงครัก ได้ฤกษ์	รองประธานสภา อบต. หนองแก้ว		
๘	นายบุญเลิศ เอี่ยมเอก	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๑		
๙	นายขวัญยืน ปรางจันทร์	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๒		
๑๐	นายประยงค์ ยอดศรี	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๔		
๑๑	นายนิคม ปรางค์จันทร์	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๕		
๑๒	นายธนภัท ล้อมเวียง	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๖		
๑๓	นางลักขิกา ยมฤทธิ	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๗		
๑๔	นายอนันตชัย เจนตง	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๘		
๑๕	นางกุลิสรา ทำหिन	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๙		
๑๖	นางสุทธิรัตน์ สีนวงษ์	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๑๑		
๑๗	นายมานะ ขาวทัว	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๑๒		
๒๐	นางสาวปานทิพย์ แดงเย็น	ปลัด อบต.หนองแก้ว		
๒๑	นายอลงกต เปรมสุข	ผู้อำนวยการกองช่าง		
๒๒	นายปฐมวัฒน์ แก้วตา	นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ		
๒๓	จำสืบเอกประเสริฐ พิมหา	เจ้าพนักงานธุรการ ชำนาญงาน		
๒๔	นายธงชัย เขิงเขา	กำนันตำบลหนองแก้ว		
๒๕	นายไพฑูรย์ กิมะพันธ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑		
๒๖	นายพงศ์ศิริ เบ้าเจริญ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๒		
๒๗	นางนิตยา โพธิ์ภักดิ์กุล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔		
๒๘	นางวันชัย อางสมพงษ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๕		
๒๙	นายพิชณู เจริญศิลป์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖		
๓๐	นายวิชาน สิทธิพล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗		
๓๑	นายธนพล เทศยุคุณธร	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘		

บันทึกรายงานการประชุมเวทีประชาคม
เพื่อเข้าร่วมสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
วันพฤหัสบดี ที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

ผู้มาประชุม

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๓๒	นายธงชัย น้อยจินดา	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙		
๓๓	นายวิชัย ออาหาร	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๐		
๓๔	นายรุ่งนรินทร์ กลิ่นไกล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๑		
๓๕	นายสมชาย จารัญญ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๒		

บันทึกรายงานการประชุมเวทีประชาคม
เพื่อเข้าร่วมสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
วันพฤหัสบดี ที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

ผู้มาประชุม

๑	นางปวีณา เทศยุคุณธร	นายก อบต.หนองแก้ว
๒	นายสมบัติ ศรีกล้า	รองนายก อบต.หนองแก้ว
๓	นายกิตติชัย ถาวร	รองนายก อบต.หนองแก้ว
๔	นายบัวจัน ผู้ดี	เลขานุการนายก อบต.หนองแก้ว
๖	นางเกษร ใจกระมล	ประธานสภา อบต.หนองแก้ว
๗	นางนงครัก ได้ฤกษ์	รองประธานสภา อบต.หนองแก้ว
๘	นายบุญเลิศ เอี่ยมเอก	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๑
๙	นายขวัญยืน ปรางจันทร์	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๒
๑๐	นายประยงค์ ยอดศรี	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๔
๑๑	นายนิคม ปรางจันทร์	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๕
๑๒	นายธนภัทร ล้อมเวียง	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๖
๑๓	นางลักขิกา ยมฤทธิ์	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๗
๑๔	นายอนันตชัย เจนคง	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๘
๑๕	นางกุลิสรา ท่าหิน	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๙
๑๖	นางสุทธิรัตน์ สีนวงษ์	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๑๑
๑๗	นายมานะ ขาวท้าว	สมาชิกสภา อบต.หนองแก้ว หมู่ที่ ๑๒
๒๐	นางสาวปานทิพย์ แดงเย็น	ปลัด อบต.หนองแก้ว
๒๑	นายอลงกต เปรมสุข	ผู้อำนวยการกองช่าง
๒๒	นายปฐวัฒน์ แก้วตา	นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ
๒๓	จำสิบเอกประเสริฐ พิมหา	เจ้าพนักงานธุรการ ชำนาญงาน
๒๔	นายธงชัย เขิงเขา	กำนันตำบลหนองแก้ว
๒๕	นายไพฑูรย์ กิมะพันธุ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑
๒๖	นายพงศ์ศิริ เบ้าเจริญ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๒
๒๗	นางนิตยา โพธิ์ภักดีกุล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔
๒๘	นางวันชัย อาจสมพงษ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๕
๒๙	นายพิษณุ เจริญศิลป์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖
๓๐	นายวิชาน สิทธิพล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗
๓๑	นายธนพล เทศยุคุณธร	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘

บันทึกรายงานการประชุมเวทีประชาคม
เพื่อเข้าร่วมสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว ครั้งแรก
วันพฤหัสบดี ที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

ผู้มาประชุม

๓๒	นายธงชัย น้อยจินดา	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙
๓๓	นายวิชัย ออาหาร	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๐
๓๔	นายรุ่งนรินทร์ กลิ่นไกล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๑
๓๕	นายสมชาย จารัญญ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๒

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.
นางปวีณา เทศยุคนธร
นายก อบต.หนองแก้ว

เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้ว ขอเปิดประชุมเวทีประชาคมเพื่อเข้าร่วมสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว ครั้งแรก ดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑

เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๒

เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

- ไม่มี เนื่องจากเป็นการประชุมครั้งแรก -

ระเบียบวาระที่ ๓

เรื่องเพื่อพิจารณา

๓.๑ การพิจารณาให้ความเห็นชอบเข้าร่วมสนองพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

นางปวีณา เทศยุคนธร
นายก อบต.หนองแก้ว

ก่อนที่จะดำเนินการประชุม ขอให้ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ชี้แจงรายละเอียดเกี่ยวกับความเป็นมาของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ให้ทุกท่านทราบก่อนค่ะ

นางสาวปานทิพย์ แดงเย็น
ปลัด อบต.หนองแก้ว

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ใช้คำย่อว่า (อพ.สธ.) มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑.๑ ที่มาและความสำคัญในการเข้าร่วมสนองพระราชดำริ

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นโครงการที่สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงสืบสานพระราชปณิธานในการอนุรักษ์ทรัพยากรของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ซึ่งทรงมีสายพระเนตรยาวไกล โดยที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงให้ความสำคัญและเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ตัวอย่างที่เห็นได้ชัดดังในปี พ.ศ. ๒๕๐๓ ทรงอนุรักษ์ต้นยางนา ในปี พ.ศ. ๒๕๐๔ ทรงให้นำพรรณไม้จากภูมิภาคต่าง ๆ มาปลูกไว้ในสวนจิตรลดา เพื่อเป็นแหล่งศึกษา และทรงมีโครงการพระราชดำริ ที่เกี่ยวกับการอนุรักษ์พัฒนาทรัพยากร พัฒนาแหล่งน้ำ การอนุรักษ์และพัฒนาดินอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ เป็นการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๓๕ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ทรงสืบทอดพระราชปณิธานต่อโดยมีพระราชดำริกับ นายแก้วขวัญ วัชโรทัย เลขาธิการพระราชวัง ให้ดำเนินการอนุรักษ์พืชพรรณของประเทศโดยพระราชทานให้โครงการสวนพระองค้ำ สวนจิตรลดา ฝ่ายวิชาการ เป็นผู้ดำเนินการจัดตั้งธนาคารพืชพรรณขึ้น ในปี พ.ศ. ๒๕๓๖ - ๒๕๔๙ โดยรับทุนสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อ

/ประสานงาน...

ประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) และเป็นหน่วยงาน
ขึ้นตรงกับเลขาธิการพระราชวัง ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๓๙ และต่อมาในปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๐ สำนักพระราชวังดำเนินการจัดสรรงบประมาณให้
และให้ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ
ดำเนินการแยกส่วนอย่างชัดเจนจากโครงการส่วนพระองค์ฯ ส่วนจิตรลดา
การดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ
ดำเนินงานโดยอยู่ภายใต้แผนแม่บทซึ่งเป็นระยะ ๆ ละ ห้าปี ตั้งแต่ปี พ.ศ.
๒๕๓๕ เป็นต้นมา และในแผนแม่บทระยะ ๕ ปีที่หกนี้ มีแนวทางดำเนินการที่
สอดคล้องและสนับสนุนแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒
(ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ซึ่งมีกรอบแนวคิดและหลักการในการ
วางแผนที่สำคัญได้แก่ (๑) การน้อมนำและประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของ
เศรษฐกิจพอเพียง (๒) คนเป็นศูนย์กลางของการพัฒนาอย่างมีส่วนร่วม (๓)
การสนับสนุนและส่งเสริมแนวคิดการปฏิรูปประเทศ และ (๔) การพัฒนาสู่
ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เพื่อให้สังคมอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ซึ่งกรอบ
แนวความคิดทั้งสี่นั้นล้วนแต่ต้องดำเนินการภายใต้การดูแลรักษาทรัพยากร
และการนำมาใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ยิ่งไปกว่านั้น โครงการอนุรักษ์
พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ยังมีกิจกรรมตามกรอบแผนแม่บท
ที่สอดคล้องกับแผนการขับเคลื่อนและปฏิรูประบบวิจัยแบบบูรณาการของ
ประเทศและกรอบยุทธศาสตร์การวิจัยแห่งชาติ ๒๐ ปีที่ ๗ ยุทธศาสตร์ ได้แก่
(๑) ด้านความมั่นคง (๒) ด้านการเกษตร (๓) ด้านอุตสาหกรรม (๔) ด้านสังคม
(๕) ด้านการแพทย์และสาธารณสุข (๖) ด้านพลังงาน (๗) ด้าน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ส่งผลประโยชน์ต่อประเทศชาติ
และประชาชนให้มากที่สุด เพื่อการบริหารจัดการความรู้ผลงานวิจัย
นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ ทรัพยากร และภูมิปัญญาของประเทศ สู่การใช้
ประโยชน์เชิงพาณิชย์และสาธารณะ ด้วยยุทธวิธีที่เหมาะสมที่เข้าถึงประชาชน
และประชาสังคมอย่างแพร่หลาย

แผนแม่บท โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ
ระยะ ๕ ปีที่หก (ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔) เป็นแผน
แม่บทที่จัดทำขึ้น เพื่อใช้เป็นกรอบในการดำเนินงานตามแนวทางพระราชดำริ
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช
กุมารี โดยมีหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริเข้ามามีส่วนร่วมวางแผนงาน
ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคทั่วประเทศไทย ทั้งภาครัฐและเอกชน ให้มี
แนวทางดำเนินงานต่อเนื่องตามกรอบแผนแม่บท โดยเน้นการทำงานเข้าไป
สร้างจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรตั้งแต่ในสถานศึกษาดำเนินงานในระดับ
ท้องถิ่นในการทำฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่นซึ่งประกอบด้วย ๓ ฐาน
ทรัพยากร ได้แก่ ทรัพยากรชีวภาพ ทรัพยากรกายภาพ และทรัพยากร
วัฒนธรรมและภูมิปัญญา จากฐานข้อมูลดังกล่าวจะนำไปสู่การอนุรักษ์และใช้
ประโยชน์อย่างยั่งยืน บนพื้นฐานของการมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรที่
มีอยู่ในประเทศไทยต่อไป

/สถานการณ์...

สถานการณ์ด้านทรัพยากรของประเทศไทย

ในปัจจุบันทั่วโลกที่เห็นตระหนักถึงภัยธรรมชาติที่มีมากขึ้น เนื่องจากข่าวสารที่สามารถสื่อสารได้อย่างฉับไว สามารถให้ความกระจ่างและเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว ประเทศไทยมีแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๕๗ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๒ ซึ่งแผนดังกล่าวได้ใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดการภัยพิบัติของประเทศ แต่ถึงแม้ประเทศไทยมีแผนฯ ดังกล่าว แต่นั่นเป็นการแก้ปัญหาเฉพาะหน้าต่อภัยธรรมชาติที่เกิดขึ้น สิ่งที่ควรตระหนักมากที่สุดคือสาเหตุของการเกิดสิ่งเหล่านั้น อันได้แก่การดูแลทรัพยากรธรรมชาติที่กำลังถูกคุกคามในหลาย ๆ ลักษณะ โดยเฉพาะอย่างยิ่งประชาคมโลกควรตระหนักและเห็นความสำคัญ ในเรื่องคุ้มครองและใช้ประโยชน์จากทรัพยากร และความหลากหลายทางชีวภาพอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ตระหนักถึงความสมบูรณ์ทางด้านทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ต่าง ๆ ตลอดจนรับทราบปัญหาและระดับความรุนแรงที่เกิดขึ้นจากการที่ทรัพยากรต่าง ๆ กำลังจะสูญสิ้นไป ซึ่งจะนำไปสู่การจัดการ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ข้อมูลของกรมป่าไม้ และกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืชพบว่าพื้นที่ป่าไม้ลดลงอย่างต่อเนื่องอย่างรวดเร็ว ส่งผลทำให้พรรณพืชหลากหลายชนิดที่ยังไม่เคยศึกษาและบางชนิดที่ยังไม่สำรวจพบสูญพันธุ์ไป สิ่งเหล่านี้ไม่ได้เพียงแต่ทรัพยากรชีวภาพที่ประกอบด้วยสัตว์ พืช และจุลินทรีย์จะโดนทำลาย แต่ทรัพยากรกายภาพ และทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญาที่เกี่ยวข้องก็จะสูญหายไปด้วย

ปี พ.ศ. ๒๕๕๓ จากรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๓ ซึ่งรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องนับแต่เริ่มปีงบประมาณ ๒๕๕๓ โดยคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติที่ต้องจัดทำรายงานเพื่อเสนอต่อคณะรัฐมนตรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปปฏิบัติให้สอดคล้องกับสถานการณ์นั้นพบว่าในส่วนของทรัพยากรป่าไม้ซึ่งจัดให้เป็นสิ่งแวดล้อมบนบกนั้น มีพื้นที่ป่าทั้งหมด ๑๐๗,๖๑๕,๑๘๑ ไร่ หรือคิดเป็น ๓๓.๕๖% ของพื้นที่ประเทศ และเป็นพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ๖๔,๘๒๖,๖๕๘ ไร่ หรือคิดเป็น ๒๐.๒๒% ของพื้นที่ประเทศ และพบว่ายังคงถูกบุกรุก ลักลอบตัดไม้ และถูกทำลายโดยไฟป่าอย่างต่อเนื่องทุกปี ในขณะที่ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีแผนเพิ่มพื้นที่ป่าของประเทศไทยเป็น ๔๐% ของพื้นที่ทั้งหมด ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ - ๒๕๖๓ หรือในอีก ๙ ปี โดยแบ่งออกเป็นพื้นที่อนุรักษ์ ๒๕% ทั้งการขึ้นทะเบียนเป็นมรดกของชาติ อุทยานแห่งชาติฯ หรือพื้นที่ป่าสงวน เป็นต้น ส่วนอีก ๑๕% จะผลักดันให้เป็นพื้นที่ป่าเศรษฐกิจต่อไป โดยมีหลักการลดการคุกคามการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ ปลูกป่าเพื่อฟื้นฟูสภาพป่าที่เสื่อมโทรม ตลอดจนทำให้ความหลากหลายทางชีวภาพเกิดมูลค่าเพิ่ม โดยเฉพาะพืชสมุนไพรที่มีอย่างหลากหลายมาทำวิจัยและนำไปใช้ได้จริงในระบบสาธารณสุขและผลักดันสมุนไพร และตำรับยาแผนไทยหรือยาสมุนไพรเข้าสู่บัญชียาหลักแห่งชาติโดยกระทรวงสาธารณสุขมากกว่า ๗๐ รายการ ซึ่งในจำนวนยาเหล่านั้นจำเป็นต้อง

/ใช้สมุนไพร...

ใช้สมุนไพรที่เป็นพืชวัตถุมากกว่า ๒๐๐ ชนิด ผนวกกับธาตุวัตถุ สัตว์วัตถุและ ภูมิปัญญาในด้านการแพทย์แผนไทย ในการผลิตยาแผนไทยให้มีคุณภาพและ เป็นที่ยอมรับในการใช้ในโรงพยาบาลทั่วไปในประเทศและต่างประเทศ สิ่ง เหล่านี้จะเกิดขึ้นต่อเมื่อเรายังมีทรัพยากรนั้น ๆ อยู่ ไม่ว่าจะเป็นทรัพยากร กายภาพ ชีวภาพ และภูมิปัญญาในการใช้ทรัพยากรนั้น ๆ นั่นคือต้องทำให้ เกิดการสื่อสาร การศึกษาเรื่องการอนุรักษ์ นำไปสู่ความมีจิตสำนึกต่อการ อนุรักษ์ทรัพยากรที่ทุกคนเกิดความตระหนักและ หวงแหนทรัพยากรที่มีอยู่

ในเรื่องของทรัพยากรทางทะเล ประเทศไทยมียุทธศาสตร์ความมั่นคง แห่งชาติทางทะเล (พ.ศ.๒๕๕๕ - ๒๕๕๙) ได้กำหนดให้มีความสอดคล้องกับ ความต้องการของชาติในการแสวงประโยชน์จากทะเลในห้วงเวลาดังกล่าว และมุ่งเน้นการสร้างเสถียรภาพ ความปลอดภัย เสรีภาพ และสภาวะแวดล้อม ที่เอื้อต่อการดำเนินกิจกรรมทางทะเลของทุกภาคส่วนอย่างยั่งยืน จึงได้ดำเนิน กำจัดตั้งคณะกรรมการนโยบายผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล เพื่อผลักดัน ให้เกิดกฎหมายเพื่อรักษามลประโยชน์แห่งชาติทางทะเลโดยมีหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องซึ่งล้วนเป็นหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ โครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ เป็นส่วนใหญ่เช่น กองทัพเรือ กรม ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมประมง กรมป่าไม้ กรมอุทยานฯ และอีก หลายหน่วยงาน ซึ่งตระหนักในปัญหาต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับกำรดูแลรักษา ทรัพยากรและนำไปสู่การใช้ประโยชน์ เช่น ปัญหาการทำลายสิ่งแวดล้อมโดย มนุษย์ ปัญหาอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับทางทะเล ปัญหาทรัพยากรและการ ทำประมง การบริหารและการจัดการผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล การแย่ง ชิงทรัพยากรในทะเลระหว่างกลุ่มผลประโยชน์ภายในชาติและระหว่าง ประเทศ รวมทั้งปัญหาอื่น ๆ ที่จะนำไปสู่การทำลายทรัพยากรทางทะเลที่เป็น แหล่งรวมทรัพยากรกายภาพ ทรัพยากรชีวภาพ รวมถึงทรัพยากรวัฒนธรรม และภูมิปัญญาของประเทศไทย และเกี่ยวพันกับประเทศเพื่อนบ้านอีกด้วย

จากคำสั่งคณะหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ ๖๒/๒๕๕๙ มี ผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๕๙ เรื่อง “การปฏิรูประบบวิจัยและ นวัตกรรมของประเทศ” โดยกำหนดให้มีสภานโยบายวิจัยและนวัตกรรม แห่งชาติ เพื่อทำหน้าที่ในการกำหนดทิศทางนโยบาย ยุทธศาสตร์ รวมทั้ง ปรับปรุงระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ตลอดจนกำกับและติดตามการ บริหารจัดการ การจัดสรรงบประมาณ และประเมินผลการดำเนินการ ให้ เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีเอกภาพ อันเป็นประโยชน์ต่อการแก้ไขปัญหาการ วิจัยของประเทศ และปฏิรูปการบริหารราชการ และกำหนดกรอบยุทธศาสตร์ การวิจัยแห่งชาติ ๒๐ ปี ได้แก่ ทั้ง ๗ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ความมั่นคง การเกษตร อุตสาหกรรม สังคม การแพทย์และสาธารณสุข พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นนโยบายและกำหนดยุทธศาสตร์ ที่ ต้องใช้ทุนทางทรัพยากรเป็นพื้นฐานทั้งสิ้น

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ จึงติดตาม และประสานงานในมิติการดูแลรักษาทรัพยากรของประเทศ ในแง่ของการ สร้างความตระหนักนำไปสู่การสร้างจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรของ

ประเทศ ที่นำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ที่ตั้งอยู่บนพื้นฐานของ
ทรัพยากรของประเทศที่มีอยู่ ณ ตอนนี้ ช่วยกันอนุรักษ์รักษา ฟื้นฟู พัฒนา
และนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนให้กับประเทศไทย ซึ่งตรงกับเป้าหมาย
และวัตถุประสงค์ของ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราช
ดำริฯ และภายใต้การน้อมนำ พระราชกระแส “การรักทรัพยากร คือการรัก
ชาติ รักแผ่นดิน” มาสู่การปฏิบัติโดยแท้จริง

๑.๒ พระราชดำริบางประการ

“วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๓๖ ณ อาคารที่ประทับในสำนักงาน
ชลประทาน เขต ๑ ถนนทุ่งโฮเต็ล จังหวัดเชียงใหม่ การสอนและอบรมให้เด็ก
มีจิตสำนึกในการอนุรักษ์พืชพรรณนั้นควร ใช้วิธีการปลูกฝังให้เด็กเห็นความ
งดงาม ความน่าสนใจ และเกิดความปิติที่จะทำการศึกษาและอนุรักษ์พืช
พรรณต่อไป การใช้วิธีการสอนการอบรมที่ให้เกิดความรู้สึกล้วนว่า หากไม่
อนุรักษ์แล้วจะเกิดผลเสีย เกิดอันตรายแก่ตนเอง จะทำให้เด็กเกิดความเครียด
ซึ่งจะเป็นผลเสียแก่ประเทศในระยะยาว”

“วันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๔๐ ณ อาคารชัยพัฒนา สวนจิตรลดา ทรงให้
หาวิธีการที่จะทำให้เด็กสนใจพืชพรรณต่าง ๆ เกิดความสงสัย ตั้งคำถามตนเอง
เกี่ยวกับพืชพรรณที่ตนสนใจ จะนำไปสู่การศึกษาทดลองค้นคว้าวิจัยอย่างง่าย
ๆ สำหรับโรงเรียนที่ไม่มีห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ที่ตึก หากอาจารย์
โรงเรียนต่าง ๆ ทำได้ดังนี้ ก็จะช่วยให้เด็กเป็นคนฉลาด”

“วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๔๐ ณ ศาลาดุสิดาลัย สวนจิตรลดา การรักใน
ทรัพยากร คือการรักชาติรักแผ่นดิน รักสิ่งที่เป็นสมบัติของเรา การที่จะให้
เขารักประเทศชาติหรือรักษาสมบัติของเขานั้น ทำได้โดยก่อให้เกิดความรัก
ความเข้าใจ ถ้าใครไม่รู้จักรักกัน เราก็ไม่มีความสัมพันธ์ ไม่มีความผูกพันต่อกัน
แต่ถ้าถ้าให้รู้จักสิ่งนั้นว่าคืออะไรหรือว่าทำงาน ก็จะรู้สึกชื่นชม และรักหวง
แหนสิ่งนั้นว่าเป็นของตน และจะทำให้เกิดประโยชน์ได้”

“เคยแนะนำโรงเรียนต่าง ๆ นอกจากพืชพรรณแล้วสิ่งที่มีในธรรมชาติ
สิ่งที่หาได้ง่าย อาจเป็นอุปกรณ์สอนได้หลายอย่าง แม้แต่วิชาศิลปะก็ให้มาวาด
รูปต้นไม้ ก็ไม่ต้องหาของอื่นมาเป็นแบบหรือเรื่องภาษาไทย การเรียงความ ก็
อาจทำให้เรื่องของการเขียนรายงาน ทำให้หัดเขียนหนังสือ หรืออาจแต่งคำ
ประพันธ์ ในเรื่องพืชเหล่านี้ เป็นตัวอย่างงานศึกษา งานวิทยาศาสตร์ และวิชา
อื่น ๆ ดังที่ได้กล่าวมา นอกจากนั้นในวิชาพฤกษศาสตร์โดยเฉพาะ ซึ่งอาจช่วย
ได้ ในที่นี้ยังไม่เคยกล่าว คือเรื่องวิชาการท้องถิ่น ซึ่งก็เป็นนโยบายของ
กระทรวงศึกษาธิการ การอนุรักษ์ทรัพยากร ไม่ใช่เฉพาะให้นักเรียนปลูกป่า
หรือให้อนุรักษ์ดิน ปลูกหญ้าแฝกอย่างเดียว ก็พยายามจะให้ออกไปดูข้าง ๆ
โรงเรียน ว่าที่นั่นมีอะไรอยู่ และต้นไม้ชื่ออะไร เป็นอะไร”

“ทรงพระราชทานพระราชวินิจฉัย เมื่อวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๔๘ ได้ไป
กับ สมศ. มาเห็นว่าโรงเรียนยังสัมพันธ์กับชุมชนน้อย ทำอย่างไร ให้ชุมชนมา
ให้โรงเรียน โดยเฉพาะนักเรียน ช่วยในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชและให้มีการ
ทำ DNA Fingerprint ในโรงเรียน”

/ในส่วนของ...

นายอลงกต เปรมสุข
ผู้อำนวยการกองช่าง

ในส่วนของแนวทางการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ขอเชิญ
ผู้อำนวยการกองช่าง ได้ชี้แจงรายละเอียด ต่อไปค่ะ

๑.๓ แนวทางการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

- เป้าหมาย

- เพื่อพัฒนาบุคลากร
- อนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรพันธุกรรมพืชและทรัพยากร
ให้เกิดประโยชน์ถึงมหาชนชาวไทย

- วัตถุประสงค์

- เข้าใจและเห็นความสำคัญของพันธุกรรมพืชและทรัพยากร
- ให้ร่วมคิด ร่วมปฏิบัติ จนเกิดประโยชน์ถึงมหาชนชาวไทย
- ให้มีระบบข้อมูลพันธุกรรมพืชและทรัพยากร สื่อถึงกันได้
ทั่วประเทศ

- แผนแม่บทของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก
พระราชดำริฯ ดำเนินงานใน ๓ ฐานทรัพยากร ได้แก่

๑. ทรัพยากรกายภาพ

๒. ทรัพยากรชีวภาพ

๓. ทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญา

- กรอบการดำเนินงาน ๓ กรอบ กิจกรรมสนับสนุนการดำเนินงาน
๘ กิจกรรม

๑. กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร ประกอบด้วย

กิจกรรมที่ ๑ กิจกรรมปกป้องทรัพยากร

เป็นกิจกรรมที่มีแนวปฏิบัติให้มีพื้นที่ปกป้องที่ป่าธรรมชาติดั้งเดิม ให้
มีกระจายอยู่ทั่วประเทศ ในทุกเขตพรรณพฤกษชาติ ดำเนินงานนอกพื้นที่
รับผิดชอบของกรมป่าไม้ และกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช
ดำเนินการในพื้นที่ป่าธรรมชาติของส่วนราชการ ศูนย์วิจัย สถานีทดลอง
สถานการศึกษา พื้นที่ที่ประชาชนร่วมกันรักษา จากนั้นมีการสำรวจขึ้น
ทะเบียนทำรหัสประจำต้นไม้ และทรัพยากรชีวภาพอื่น ๆ เช่น สัตว์ และ
จุลินทรีย์ รวมถึงทรัพยากรทางกายภาพ ทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญา
สนับสนุนให้มีอาสาสมัครระดับหมู่บ้านซึ่งหากรักษาป่าดั้งเดิมไว้ และทราบว่า
มีทรัพยากรอะไรบ้าง จะนำไปสู่การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนต่อไป

กิจกรรมที่ ๒ กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร

เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการในพื้นที่คนละพื้นที่กับพื้นที่ปกป้อง
พันธุกรรมพืชโดยเป็นการดำเนินการสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมทรัพยากร
ชีวภาพ ทรัพยากรวัฒนธรรมภูมิปัญญาและรวมถึงสำรวจเก็บข้อมูลในเรื่อง
ทรัพยากรกายภาพ ในพื้นที่ที่กำลังจะเปลี่ยนแปลงจากการพัฒนา เช่น การทำ
อ่างเก็บน้ำ ทำถนน เปลี่ยนแปลงจากป่าธรรมชาติ เป็นพื้นที่เกษตรกรรมหรือ
การทำโรงงานอุตสาหกรรม การจัดทำบ้านจัดสรร ฯลฯ ซึ่งพันธุกรรมในพื้นที่
เหล่านั้นจะสูญไป โดยได้ส่งเจ้าหน้าที่และอาสาสมัครออกสำรวจเก็บรวบรวม
พันธุ์ไม้ ที่กำลังสูญพันธุ์หรือพันธุกรรมทรัพยากรชีวภาพอื่น ๆ ในรูปแบบสื่อ

/กึ่ง ต้น...

กึ่ง ต้น เป็นการดำเนินการนอกพื้นที่ในความรับผิดชอบของกรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืชทั่วประเทศ

กิจกรรมที่ ๓ กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

เป็นกิจกรรมต่อเนื่องจากกิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมพันธุ์กรรมพืช โดยการนำพันธุ์กรรมไปเพาะและปลูกในพื้นที่ ที่ปลอดภัย เช่น ในศูนย์ศึกษา การพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ที่มีอยู่ ๖ ศูนย์ทั่วประเทศ ในพื้นที่ ศูนย์วิจัยและสถานีทดลองของกรมวิชาการเกษตร พื้นที่ที่จังหวัดหรือ สถาบันการศึกษาที่เข้าร่วมสนองพระราชดำริ ตัวอย่างเช่น การเก็บรักษา ในรูปเมล็ดและเนื้อเยื่อ สารพันธุกรรม ในธนาคารพืชพรรณ อพ.สธ. สวนจิตรลดา

๒. กรอบการใช้ประโยชน์ ประกอบด้วย

กิจกรรมที่ ๔ กิจกรรมอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร

เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการศึกษาประเมินพันธุ์กรรมพืชและใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมพืช เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการศึกษาประเมินพันธุ์กรรมพืช และทรัพยากรอื่น ๆ ที่สำรวจเก็บรวบรวมและปลูกรักษาไว้ โดยการศึกษา ประเมินในสภาพธรรมชาติ แปลงทดลอง ในด้านสัณฐานวิทยา ชีววิทยา สรีรวิทยา การปลูกเลี้ยง การขยาย การเขตกรรม สำหรับในห้องปฏิบัติการมี การศึกษาด้านโภชนาการ องค์ประกอบ รงควัตถุ กลิ่น การศึกษาขยายพันธุ์ พืช โดยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช สำหรับพันธุ์พืชใหม่ ๆ การศึกษาคุณสมบัติ คุณภาพในทรัพยากรต่าง ๆ โดยนักวิจัย อพ.สธ. และความร่วมมือจาก คณาจารย์นักวิจัยของมหาวิทยาลัย สถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย ศูนย์วิจัย และสถานีทดลองต่าง ๆ ชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ที่ร่วมสนอง พระราชดำริ

กิจกรรมที่ ๕ กิจกรรมศูนย์ข้อมูลทรัพยากร

เป็นกิจกรรมที่ดำเนินงานโดยศูนย์ข้อมูลพันธุ์กรรมพืช อพ.สธ. สวน จิตรลดา ร่วมกับหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ บันทึกข้อมูลของการสำรวจ เก็บรวบรวมการศึกษาประเมินการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ รวมทั้งงาน จัดทำฐานข้อมูลพรรณไม้แห้ง นอกจากนั้นยังรวมถึงฐานข้อมูลทรัพยากรอื่น ๆ นอกเหนือจากพันธุ์กรรมพืช เช่น ฐานข้อมูลของสัตว์และจุลินทรีย์ การจัดทำ ฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น ข้อมูลต่าง ๆ จากการทำงานในกิจกรรมที่ ๑ - ๔ โดยทำการบันทึกในระบบฐานข้อมูล เพื่อเป็นฐานข้อมูลและมีระบบที่เชื่อมต่อ ถึงกันได้ทั่วประเทศ โดยเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลทรัพยากรของหน่วยงานที่ร่วม สนองพระราชดำริ อพ.สธ. นำไปสู่การวางแผนพันธุ์พืชและทรัพยากรต่าง ๆ โดยที่ อพ.สธ. เป็นที่ปรึกษา ประสานงานร่วมมือพัฒนาการทำศูนย์ข้อมูลฯ กำหนดรูปแบบในการทำฐานข้อมูล

กิจกรรมที่ ๖ กิจกรรมวางแผนพัฒนาทรัพยากร

เป็นกิจกรรมที่นำข้อมูลกิจกรรมที่ ๕ ศูนย์ข้อมูลพันธุ์กรรมพืช ซึ่งเป็นข้อมูลที่ได้จากการศึกษาประเมิน การสำรวจเก็บรวบรวมการปลูกรักษา พันธุ์กรรมพืชที่มี นำมาให้ผู้ทรงคุณวุฒิศึกษาและวางแผนพัฒนาพันธุ์พืช เพื่อให้มีพันธุ์ตามความต้องการในอนาคตโดยเป็นการวางแผนระยะยาว ๓๐ -

๕๐ ปี สำหรับพันธู์พีชลักษณะต่าง ๆ ซึ่งเป็นที่ต้องการของช่วงเวลานั้น เป็นการพัฒนาโดยมีแผนล่วงหน้า เมื่อผู้ทรงคุณวุฒิได้แผนพัฒนาพันธู์พีชเป้าหมายแล้วจึงทูลเกล้า ฯ ถวายสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อทรงมีพระราชวินิจฉัยและพระราชทานให้กับหน่วยงานที่มีศักยภาพในการพัฒนาปรับปรุงพันธู์ต่อไป

๓. กรอบการสร้างจิตสำนึก ประกอบด้วย

กิจกรรมที่ ๗ กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร

เป็นกิจกรรมให้เยาวชน บุคคลทั่วไปให้เข้าใจถึงความสำคัญและประโยชน์ของพันธู์กรรมพีชให้รู้จักการนำไปใช้ประโยชน์ ความงดงาม เกิดความปิติที่จะทำการอนุรักษ์แทนที่จะสอนให้อนุรักษ์แล้วเกิดความเครียดในกิจกรรมนี้มี “งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน” เป็นสื่อการเรียนรู้ งานสวนพฤกษศาสตร์เป็นแหล่งรวบรวมพรรณไม้ที่มีชีวิตมีที่เก็บ พรรณไม้แห้ง พรรณไม้ดอง มีห้องสมุดสำหรับค้นคว้า มีการศึกษาต่อเนื่องรวมทั้งให้โรงเรียนเป็นที่รวบรวมพรรณไม้ท้องถิ่นที่หายากใกล้สูญพันธุ์ และเป็นที่รวมภูมิปัญญาท้องถิ่น นอกจากนั้นยังมีงานพิพิธภัณฑ์ต่าง ๆ เช่น พิพิธภัณฑ์พืช พิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา พิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยาเกาะและทะเลไทย พิพิธภัณฑ์ท้องถิ่น เป็นต้น เพื่อเป็นสื่อในการสร้างจิตสำนึกด้านอนุรักษ์พันธู์กรรมพีช โดยให้เยาวชนได้สัมผัสใกล้ชิดกับพืชพรรณไม้ เห็นคุณค่า ประโยชน์ ความสวยงาม อันจะก่อให้เกิดสำนึกในการอนุรักษ์พรรณพืชต่อไป

กิจกรรมที่ ๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

เป็นกิจกรรมที่เปิดโอกาสให้หน่วยงานต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นในรูปแบบของทุนสนับสนุน หรือดำเนินงานที่เกี่ยวข้องและสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ของ อพ.สธ. (กิจกรรมที่ ๑ - ๗) โดยอยู่ในกรอบของแผนแม่บท อพ.สธ. นอกจากนั้นยังเปิดโอกาสให้เยาวชน และประชาชน ได้สมัครเข้ามาศึกษาหาความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติในสาขาต่าง ๆ ตามความถนัดและสนใจ อพ.สธ. ดำเนินการประสานงานโดยมีคณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขา ให้คำแนะนำ และให้แนวทางการศึกษา จัดตั้งเป็นชมรม ได้แก่ ชมรมนักชีววิทยา อพ.สธ. และชมรมคณะปฏิบัติการ อพ.สธ. ซึ่งจะเป็นผู้ดำเนินการถ่ายทอดความรู้และสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรของประเทศให้แก่เยาวชนและประชาชนชาวไทยต่อไปครับ

- วิถี โครงการอนุรักษ์พันธู์กรรมพีชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

“ชื่อตรง มุ่งมั่น พัฒนา สามัคคี มีคุณธรรม”

- ชื่อตรง : ต่อดตนเอง หน้าที่รับผิดชอบ อาชีพ องค์กร ผู้บังคับบัญชา ผู้ใต้บังคับบัญชา เพื่อนร่วมงาน

- มุ่งมั่น : มีศรัทธา มีจิตปณิธานมุ่งมั่น ที่จะปฏิบัติงานให้สำเร็จ เพื่อผลประโยชน์แท้

- พัฒนา : วิทยาการ ปัญญา พัฒนาคุณภาพงาน พัฒนาคุณภาพชีวิต พัฒนาตนเองให้พร้อมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและการได้รับมอบหมาย เรียนรู้ ศึกษา ค้นคว้า รู้จริง รู้ทำ รู้จำ พัฒนาด้วยความยั่งยืน พัฒนาสุขภาพกาย ให้สุขภาพแข็งแรง พัฒนาสุขภาพจิต ให้เข้มแข็ง พอเพียง

/- สามัคคี...

- สามัคคี : ร่วมมือ ร่วมใจ ร่วมคิด ร่วมปฏิบัติ มีความพร้อมเพรียง เป็นหนึ่ง (one for all all for one) one = พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร one =โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

- มีคุณธรรม : ความรับผิดชอบ ซื่อตรง ซื่อสัตย์ อดทน อดกลั้น สามัคคี เอื้อเฟื้อ เผื่อแผ่ เมตตา กรุณา มุทิตา รักษาศีล ซื่อตรงแรกเหมือนเป็นคุณธรรมที่เสมือนเป็นหัวใจ คุณธรรมหลังเป็นเหมือนหางเสือที่คอยกำกับ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เรื่อง ความรับผิดชอบ ตามแนวทางการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ตามแนวพระราชดำริ ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในหัวข้อในหลวงกับความรับผิดชอบต่อ หมายถึงการรู้หน้าที่ มีวินัย ตรงต่อ เวลา ความเป็นเลิศ ความกล้าหาญ ความซื่อตรง ถ้ามีความรับผิดชอบแล้วงาน ย่อมสำเร็จตามที่ได้รับมอบหมาย จากนั้นคุณธรรมอื่น ๆ จะตามมา หายสลดการ รักษาศีล ผู้นับถือตามศาสนาใด ก็รักษาปฏิบัติตามหลักศรัทธา รักษาข้อปฏิบัติแต่ละศาสนาที่ตนเองนับถือ สำนักงานหรือองค์กรนั้น ๆ ก็จะประสบแต่ความสุข ความสงบ และความเจริญก้าวหน้า

- การดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น อยู่ในกรอบการดำเนินงานที่ ๓ กรอบการ สร้างจิตสำนึก กิจกรรมที่ ๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร แผนภาพแสดงความสัมพันธ์การดำเนินงาน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ และหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริในการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

การดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ประกอบด้วย ๓ ด้าน ดังนี้

ด้านที่ ๑ การบริหารและการจัดการ

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน และสถานศึกษา มีส่วนร่วมในการจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน การจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น วางแผนการบริหารและแผนการดำเนินงานการจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น การดำเนินงานตามแผน สรุปและประเมินผลการดำเนินงาน วิเคราะห์ผลและปรับปรุงพัฒนางาน รายงานผลการดำเนินงานให้ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ทราบอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

ด้านที่ ๒ การดำเนินงาน

งานที่ ๑ การดำเนินงานปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น

- ๑.๑ การกำหนดขอบเขตพื้นที่ และการสำรวจทรัพยากร
- ๑.๒ การทำผังแสดงขอบเขตพื้นที่ปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๓ การศึกษาทรัพยากรในพื้นที่ปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๔ การทำตัวอย่างทรัพยากรในพื้นที่ปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๕ การทำทะเบียนทรัพยากรในพื้นที่ปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๖ การดูแล รักษา ทรัพยากรในพื้นที่ปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น

/งานที่ ๒...

งานที่ ๒ การดำเนินงานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น

๒.๑ การเก็บข้อมูลพื้นฐานในท้องถิ่น

๒.๒ การเก็บข้อมูลการประกอบอาชีพในท้องถิ่น

๒.๓ การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น

๒.๔ การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน

๒.๕ การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น ทะเบียน

พรรณไม้ในชุมชน

๒.๖ การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิ่น ทะเบียน

พันธุ์สัตว์ในชุมชน

๒.๗ การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ชีวภาพอื่น ๆ ทะเบียน

ชีวภาพอื่น ๆ ในชุมชน

๒.๘ การเก็บข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่น ทะเบียนภูมิปัญญาใน

ชุมชน

๒.๙ การเก็บข้อมูลแหล่งทรัพยากรและโบราณคดี ทะเบียน

แหล่งทรัพยากรในชุมชน และ ทะเบียนโบราณคดีในชุมชน

๒.๑๐ การจัดทำรายงานผลการสำรวจและจัดทำฐาน

ทรัพยากรท้องถิ่น

งานที่ ๓ การดำเนินงานปลูกรักษาทรัพยากรท้องถิ่น

๓.๑ การจัดหาและรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น

๓.๒ การปลูก และรักษา ทรัพยากรท้องถิ่น

๓.๓ การติดตามการเจริญเติบโตและการเปลี่ยนแปลงของ

ทรัพยากรท้องถิ่น เช่น แบบบันทึก การเปลี่ยนแปลง

งานที่ ๔ การดำเนินงานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิ่น

๔.๑ การฟื้นฟู บำรุงรักษา ขยายพันธุ์เพิ่มขึ้นและแจกจ่าย

ให้กับชุมชน ตำบล

๔.๒ การใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิ่นอย่างยั่งยืน เช่น การ

จัดการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทรัพยากรในท้องถิ่น การ
สร้างแหล่งเรียนรู้ ฯลฯ

งานที่ ๕ การดำเนินงานศูนย์ข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น

๕.๑ การรวบรวมและการบันทึกข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น

(ทรัพยากรกายภาพทรัพยากรชีวภาพ และทรัพยากรวัฒนธรรมภูมิปัญญา)

๕.๒ ระบบการจัดเก็บและสืบค้นได้ (เอกสารและคอมพิวเตอร์)

งานที่ ๖ งานสนับสนุนในการอนุรักษ์และจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น

๖.๑ สนับสนุนการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร

(งานสวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน)

๖.๒ สนับสนุนในเรื่องงบประมาณ วัสดุอุปกรณ์ อำนวยความสะดวก

สะดวกต่าง ๆ

ด้านที่ ๓ ผลการดำเนินงาน

๓.๑ สภาพแวดล้อมทั่วไปของท้องถิ่น มีความสะอาด

เป็นระเบียบ ร่มรื่น น่าอยู่

๓.๒ บรรยายภาพของท้องถิ่น

๓.๓ บุคลากร มีคุณธรรม จริยธรรม

๓.๔ ผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
บุคลากรดีเป็นที่ยอมรับ

นางสาวปานทิพย์ แดงเย็น
ปลัด อบต.หนองแก้ว

๒.๑ ขั้นตอนการสมัครสมาชิก

๒.๑.๑ ให้มีการนำเรื่องดังกล่าวหารือพิจารณาในการเข้าร่วมสมัครสมาชิก “ฐานทรัพยากร ขอความเห็นชอบจากสภาท้องถิ่น ที่มีความประสงค์จะเข้าร่วมสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

๒.๑.๒ ให้มีการนำเรื่องดังกล่าวเข้าประชุมเวทีประชาคมตำบล/หมู่บ้าน โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน ปราชญ์ชาวบ้าน โรงเรียน เพื่อจัดทำข้อมูลฐานทรัพยากรท้องถิ่น

๒.๑.๓ ส่งเสริมการเข้าร่วมสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชเสนอเลขาธิการพระราชวังในฐานะผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ เพื่อพิจารณา

๒.๑.๔ ให้มีการนำเรื่องดังกล่าวเข้าประชุมเพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการ คณะทำงาน เพื่อให้การทำงานมีระบบ มีศักยภาพในการดำเนินโครงการ

๒.๑.๕ ให้มีการดำเนินจัดทำข้อมูลฐานทรัพยากรท้องถิ่น ประวัติท้องถิ่น วิถีชุมชน เก็บข้อมูลพืช ตัวอย่างพืช ตัวอย่างดิน การใช้ประโยชน์จากพืชในท้องถิ่น จัดทำทะเบียนทรัพยากรท้องถิ่น รวบรวมข้อมูล วางระบบการจัดเก็บและสืบค้นข้อมูล ดูแลทรัพยากรและพื้นที่ที่ปกปัก จัดกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ ดำเนินการฟื้นฟูบำรุงรักษา ขยายพันธุ์เพิ่มแจกจ่ายให้กับชุมชน สร้างแหล่งเรียนรู้ การจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทรัพยากรท้องถิ่น

๒.๑.๖ ให้มีการประเมินติดตามผลการดำเนินโครงการ นำเรื่องดังกล่าวเข้าประชุมเวทีประชาคมตำบล/หมู่บ้าน เพื่อจัดทำข้อมูลฐานทรัพยากรท้องถิ่น

ผลที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ

๑. ท้องถิ่น/ชุมชน สามารถอนุรักษ์พันธุ์พืชมีให้สูญหาย คงอยู่ให้คนรุ่นหลังได้รับทราบ รับรู้เรื่องราว พื้นฐานถิ่นเดิม

๒. คนในท้องถิ่น/ชุมชน มีความรักสามัคคี ชุมชนมีความเข้มแข็ง

๓. คนในท้องถิ่น/ชุมชน ได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมโครงการสภาพพื้นที่ที่มีความเป็นระเบียบ ร่มรื่น น่าอยู่ มีแหล่งเรียนรู้ มีการจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทรัพยากรท้องถิ่น สร้างอาชีพสร้างรายได้ให้ชุมชน ถึงเวลาแล้วที่ต้องร่วมอนุรักษ์พันธุ์ไม้ที่เป็นพันธุ์ไม้ประจำถิ่นที่มีอยู่ดั้งเดิม และดูแลบำรุงรักษาให้คงอยู่ถึงคนรุ่นหลัง รายละเอียดการดำเนินโครงการตามที่แจ้งมาทั้งหมดค่ะ

/ประชาชนใน...

นางสาวปานทิพย์ แดงเย็น

ปลัด อบต.หนองแก้ว

- ประชาชนในพื้นที่ตำบลหนองแก้ว ทุกคนเข้าร่วมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จะได้รับการอบรมจากเจ้าหน้าที่ที่จะมาให้ความรู้ในพื้นที่ และมีศูนย์การอบรมอยู่ทั่วประเทศ เช่น ๑. ศูนย์เรียนรู้ฯ สู่เศรษฐกิจพอเพียง อพ.สธ. ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา ๒. ศูนย์เรียนรู้ฯ สู่เศรษฐกิจพอเพียง อพ.สธ. อำเภอวังม่วง จังหวัดสระบุรี ค่ะ

นางปวีณา เทศยุคุณธร
นายก อบต.หนองแก้ว

- ทุกท่านได้รับทราบรายละเอียดของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี แล้ว มีท่านใดจะสอบถามหรือไม่

นายบุญเลิศ เอี่ยมเอก
สมาชิก อบต.หมู่ที่ ๑

- ถ้าเข้าร่วมโครงการแล้ว จะมีพรรณพืชให้หรือไม่ครับ

นางสาวปานทิพย์ แต่งเย็น
ปลัด อบต.หนองแก้ว

- เราจะต้องสำรวจสิ่งที่มีก่อนว่ามีพรรณพืชใดบ้างในชุมชน อยู่ในพื้นที่ เมื่อสำรวจแล้วเราอยากได้พรรณพืชอื่นที่ไม่มีในชุมชนของเรา สามารถประสานขอกรมป่าไม้ขอพรรณไม้ที่เราต้องการมาปลูกได้ค่ะ

นายพิษณุ เจริญศิลป์
ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖

- เมื่อมีพรรณไม้ให้ชาวบ้าน แต่บางบ้านไม่มีที่ปลูกจะปลูกที่ไหนครับ

นายอลงกต เปรมสุข
ผู้อำนวยการกองช่าง

- ประชาชนมีส่วนร่วมในการจะอนุรักษ์จะปลูกที่ไหน ตำบลหนองแก้ว ก็มีสถานที่สาธารณะหลายแห่งสำหรับปลูกครับ

นางปวีณา เทศยุคุณธร
นายก อบต.หนองแก้ว

- มีท่านใดจะสอบถามเพิ่มเติมอีกหรือไม่ค่ะ ถ้าไม่มีขอมติที่ประชุมเวทีประชาคมครั้งนี้เลยว่าจะให้ความเห็นชอบเข้าร่วมสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริหรือไม่ ขอให้ยกมือลงมติด้วยค่ะ

มติที่ประชุม

เห็นชอบเป็นเอกฉันท์ พร้อมดำเนินงานเข้าร่วมสนองพระราชดำริ

นางปวีณา เทศยุคุณธร
นายก อบต.หนองแก้ว

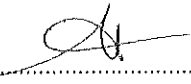
- เมื่อที่ประชุมเวทีประชาคมให้ความเห็นชอบแล้ว จะได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ต่อไปค่ะ

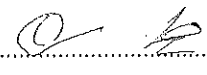
ระเบียบวาระที่ ๔
นางปวีณา เทศยุคุณธร
นายก อบต.หนองแก้ว

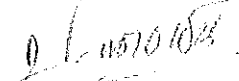
เรื่องอื่น ๆ

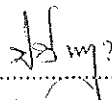
- ในการประชุมเวทีประชาคมครั้งต่อไปเพื่อดำเนินงานตามโครงการฯ
จะแจ้งให้ทราบในโอกาสต่อไป มีท่านใดจะเสนอเรื่องอื่น ๆ หรือไม่คะ ถ้าไม่มี
ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้เกียรติมาร่วมประชุมในวันนี้ ขอปิดการประชุมค่ะ

เลิกประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.

จำสืบเอก..........ผู้จัดบันทึกรายงาน
(ประเสริฐ พิมหา)
เจ้าพนักงานธุรการ ชำนาญงาน

(ลงชื่อ)..........ผู้ตรวจบันทึกรายงาน
(นายอลงกต เปรมสุข)
ผู้อำนวยการกองช่าง รักษาราชการแทน
หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ)..........ผู้ตรวจบันทึกรายงาน
(นางสาวปานทิพย์ แดงเย็น)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

(ลงชื่อ)..........ผู้รับรองบันทึกรายงาน
(นางปวีณา เทศยุคุณธร)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว

2. แบบสอบถามข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อประเมินความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะร่วมสนองพระราชดำริ

กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร “ฐานทรัพยากรท้องถิ่น”

1. ข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ..องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว.....

ที่อยู่ 44/1 หมู่ 4 ตำบลหนองแก้ว อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี.....

โทรศัพท์ 0 3721 0414.....

โทรสาร.....

Website www.nongkaeo.go.th.....

E-mail: salaban_6250708@dla.go.th.....

2. ข้อมูลบุคลากร

ชื่อนายก/ผู้บริหาร นางปวีณา เทศยุคนธร.....เบอร์โทรศัพท์ 081 0940 7403.....

ชื่อปลัด ..นางสาวปานทิพย์ แดงเย็น.....เบอร์โทรศัพท์ 086 364 7164.....

จำนวนบุคลากรในหน่วยงาน ..27 คน

จำนวนประชากรทั้งหมด 4,646 คน.

รายชื่อผู้ได้รับมอบหมายงาน ชื่อ จำสืบเอกประเสริฐ พิมหา ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

เบอร์โทรศัพท์ 088 2153 850 E-mail address psps190772@gmail.com 79 หมู่ 8 ต. ดงขี้เหล็ก

อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี.....

3. สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

ที่ตั้งอาณาเขต สำนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ตั้งอยู่ หมู่ที่ 4 บ้านเนินก่อ ตำบลหนองแก้ว อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี ห่างจากอำเภอ

4.5 กิโลเมตร มีพื้นที่ประมาณ 89.16 ตารางกิโลเมตร พิกัดตำแหน่งที่ตั้ง (GPS) 14.116588,

101.546744

อาณาเขตติดต่อ

ทิศเหนือ ติดกับอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่

ทิศใต้ ติดกับตำบลประจันตคาม

ทิศตะวันตก ติดกับตำบลโพธิ์งาม

ทิศตะวันออก ติดกับตำบลคำโดนด และตำบลบุฝ้าย

สภาพภูมิประเทศภูมิประเทศ ตอนบนเป็นภูเขาและที่ราบสูง สภาพพื้นที่เป็นดินทรายตอนล่างเป็นที่ราบ
ลุ่มมีน้ำท่วมขังปริมาณมากและมีน้ำหลากจากเทือกเขาใหญ่ในฤดูฝน

ลักษณะของดิน

ลักษณะของดินโดยทั่วไปเป็นดินทรายตอนล่าง ตอนบนเป็นดินทรายปนหินภูเขา

ลักษณะของแหล่งน้ำ

มีแหล่งน้ำที่ใช้สำหรับอุปโภค - บริโภค จำนวน 10 แหล่งน้ำธรรมชาติ

หมู่ที่ 1 บ้านนา

- คลองบ้านนา กว้าง 18.00 เมตร/ยาว 2,800 เมตร/ลึก 6.00 เมตร
- หนองชุมพล กว้าง 78.00 เมตร/ยาว 159.00 เมตร/ลึก 5.00 เมตร

หมู่ที่ 2 บ้านหนองแก้ว

- คลองหนองแก้ว กว้าง 20.00 เมตร/ยาว 4,500 เมตร/ลึก 4.00 เมตร

หมู่ที่ 3 บ้านเกาะยานัก

- หนองบุงคล้า กว้าง 31.00 เมตร/ยาว 90.00 เมตร/ลึก 6.00 เมตร
- คลองอีโงก กว้าง 10.00 เมตร/ยาว 1,500 เมตร/ลึก 3.00 เมตร

หมู่ที่ 6 บ้านเกาะพันชา

- สระน้ำเกาะพันชา กว้าง 27.00 เมตร/ยาว 80.00 เมตร/ลึก 4.00 เมตร

หมู่ที่ 7 บ้านโคกอุ່ทอง

- คลองโคกอุ່ทอง กว้าง 26.00 เมตร/ยาว 1,500 เมตร/ลึก 5.00 เมตร

หมู่ที่ 8 บ้านประเถท

- คลองประเถท กว้าง 17.00 เมตร/ยาว 7,000 เมตร/ลึก 6.00 เมตร

หมู่ที่ 9 บ้านยาง

- หนองโหมด กว้าง 87.00 เมตร/ยาว 118.00 เมตร/ลึก 5.00 เมตร

หมู่ที่ 10 บ้านเนินหินตั้ง

- คลองบอน กว้าง 17.00 เมตร/ยาว 2,080 เมตร/ลึก 4.00 เมตร

หมู่ที่ 11 บ้านชัยคลี

- คลองข้างคลาน กว้าง 12.50 เมตร/ยาว 4,000 เมตร/ลึก 3.50 เมตร

หมู่ที่ 12 บ้านโคกเขื่อน

- คลองโคกเขื่อน กว้าง 18.00 เมตร/ยาว 2,000 เมตร/ลึก 4.00 เมตร

ลักษณะของไม้และป่าไม้

ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้วมีป่าชุมชน ไม้ประดับจัดสวน ไม้กฤษณา และไม้ต่าง ๆ ลักษณะภูมิอากาศ มีลักษณะร้อนชื้น อากาศเปลี่ยนแปลงไปตามฤดู ซึ่งมี 3 ฤดู ดังนี้

1. ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ไปจนถึงกลางเดือนพฤษภาคม อากาศร้อนและแห้งแล้ง แต่บางครั้งอาจมีอากาศเย็นในช่วงกลางคืนบางครั้งเกิดพายุฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง อากาศร้อน จะมีอุณหภูมิระหว่าง 35 - 39.9 องศาเซลเซียส ร้อนจัด มีอุณหภูมิประมาณ 40 องศาเซลเซียสขึ้นไป
2. ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคม ฝนตกชุกในช่วงเดือนพฤษภาคม - ตุลาคม ก่อให้เกิดน้ำท่วมเฉียบพลันและน้ำป่าไหลหลาก
3. ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ ในช่วงกลางเดือนตุลาคม เป็นช่วงเปลี่ยนฤดูจากฤดูฝนเป็นฤดูหนาว เริ่มมีอากาศเย็นหมอกปกคลุมบ้าง อากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุดประมาณ 15 องศา มีลมแรงจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือพัดผ่าน

การแบ่งเขตการปกครองและจำนวนประชากร

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้วแบ่งการเลือกตั้งนายกองค์การบริหารส่วนตำบล เป็น ๑ เขตเลือกตั้งสมาชิกสภาแบ่งออกเป็น ๑๒ หมู่บ้าน ๆ ละ ๑ คน รวม ๑๒ คน สถิติประชากร แยกรายละเอียด ดังนี้ (ข้อมูลของตำบลหนองแก้ว อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี ประจำปี ๒๕๖๖)

ประชากร

(๑) ผู้ที่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน

■ ผู้ที่มีสัญชาติไทย

ชาย จำนวน ๒,๒๗๑ คน

หญิง จำนวน ๒,๓๗๕ คน

รวมประชากรที่มีชื่อในทะเบียนบ้านทั้งสิ้น ๔,๖๔๖ คน

(๒) ประชากรแยกตามเพศ (ข้อมูล ณ สิงหาคม ๒๕๖๖)

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	จำนวนครัวเรือน	จำนวนราษฎร		
			ชาย	หญิง	รวม
๑	บ้านนา	๔๗	๗๔	๖๖	๑๔๐
๒	บ้านหนองแก้ว	๑๕๑	๑๙๓	๑๙๘	๓๙๑
๓	บ้านเกาะยายหนัก	๑๒๘	๑๗๒	๒๑๔	๓๘๖
๔	บ้านเนินก่อ	๑๐๙	๑๐๒	๑๑๘	๒๒๐

๕	บ้านหนองแก้ว	๕๖	๖๕	๖๖	๑๓๑
๖	บ้านเกาะพันชา	๑๑๐	๒๐๗	๒๐๐	๔๐๗
๗	บ้านโคกอุ้มทอง	๑๓๓	๒๐๗	๒๕๑	๔๕๘
๘	บ้านประเทพ	๑๘๖	๒๗๘	๒๘๐	๕๕๘
๙	บ้านยาง	๘๓	๑๑๓	๑๒๓	๒๓๖
๑๐	บ้านเนินหินตั้ง	๑๙๑	๓๑๗	๓๓๙	๖๕๖
๑๑	บ้านชัยคีรี	๑๓๐	๒๕๑	๒๔๕	๔๙๖
๑๒	บ้านโคกเขื่อน	๑๘๐	๒๙๒	๒๗๕	๕๖๗
	รวม	๑,๔๙๔	๒,๒๗๑	๒,๓๗๕	๔,๖๔๖

(๒) ช่วงอายุและจำนวนประชากร (ข้อมูล : สิงหาคม ๒๕๖๖)

ประชากรแยกตามช่วงอายุ	แยกตามเพศ		หมายเหตุ
	ชาย	หญิง	
จำนวนประชากรเยาวชน	๔๘๗	๔๓๙	อายุต่ำกว่า ๑๘ ปี
จำนวนประชากรวัยทำงาน	๑,๓๘๓	๑,๓๖๐	อายุ ๑๘-๖๐ ปี
จำนวนประชากรผู้สูงอายุ	๔๐๒	๕๖๓	อายุมากกว่า ๖๐ ปี
รวม	๒,๒๗๒	๒,๓๖๒	

โครงสร้างพื้นฐาน

ด้านการคมนาคม

๑. ถนนถ่ายโอนจาก รพช. จำนวน ๒ สาย
 - ถนนลาดยางบ้านโคกเขื่อน-บ้านชัยคีรี ระยะทาง ๑,๕๐๐ เมตร
 - ถนนลาดยางบ้านหนองแก้ว ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
๒. ถนนที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว แยกเป็น
 - (๑) ถนน คสล. จำนวน ๓๘ สาย ดังนี้
 - บ้านเนินหินตั้ง ระยะทาง ๕๔๗ เมตร
 - บ้านเกาะยายหมัก ระยะทาง ๒๐๐ เมตร
 - บ้านยาง ระยะทาง ๑๖๐ เมตร
 - บ้านโคกอุ้มทอง ระยะทาง ๑๘๐ เมตร
 - บ้านหนองแก้ว ระยะทาง ๑๑๕ เมตร
 - บ้านเนินหินตั้ง ระยะทาง ๖๕ เมตร
 - บ้านโคกเขื่อน ระยะทาง ๒๐ เมตร
 - บ้านยาง ระยะทาง ๑๘๐ เมตร

▪ บ้านประเฑท	ระยะทาง ๓๐๐ เมตร
▪ บ้านโคกอุ้ทอง	ระยะทาง ๑๘๐ เมตร
▪ บ้านโคกอุ้ทอง	ระยะทาง ๙๐ เมตร
▪ บ้านหนองแ้หัว	ระยะทาง ๑๓๐ เมตร
▪ บ้านโคกอุ้ทอง	ระยะทาง ๙๐ เมตร
▪ บ้านโคกเชื่อน	ระยะทาง ๓๐ เมตร
▪ บ้านชัยคลี	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร
▪ บ้านเกาะพันซา	ระยะทาง ๑๗๐ เมตร
▪ บ้านเกาะยายหน้ก	ระยะทาง ๑๔๐ เมตร
▪ บ้านชัยคลี	ระยะทาง ๒๑๘ เมตร
▪ บ้านเนินหินตั้ง	ระยะทาง ๑๕๐ เมตร
▪ บ้านโคกอุ้ทอง	ระยะทาง ๒๙๐ เมตร
▪ บ้านเกาะพันซา	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร
▪ บ้านเนินหินตั้ง	ระยะทาง ๒,๐๐๐ เมตร
▪ บ้านยาง	ระยะทาง ๘๕ เมตร
▪ บ้านประเฑท	ระยะทาง ๑๕๐ เมตร
▪ บ้านโคกอุ้ทอง	ระยะทาง ๒๕ เมตร
▪ บ้านเกาะพันซา	ระยะทาง ๑๐๐ เมตร
▪ บ้านหนองแ้หัว	ระยะทาง ๑๙๗ เมตร
▪ บ้านเกาะยายหน้ก	ระยะทาง ๑๕๕ เมตร
▪ บ้านโคกเชื่อน	ระยะทาง ๕๐ เมตร
▪ บ้านยาง	ระยะทาง ๒๖๔ เมตร
▪ บ้านเนินก่อ	ระยะทาง ๑๙๓ เมตร
▪ บ้านหนองแ้หัว	ระยะทาง ๑๗๓ เมตร
▪ บ้านเกาะยายหน้ก	ระยะทาง ๑๘๕ เมตร
▪ บ้านประเฑท	ระยะทาง ๑๕๐ เมตร
▪ บ้านเนินหินตั้ง	ระยะทาง ๖๘ เมตร
▪ บ้านเกาะพันซา	ระยะทาง ๒๖๕ เมตร
▪ บ้านเนินหินตั้ง	ระยะทาง ๑๙๒ เมตร
▪ บ้านเนินก่อ	ระยะทาง ๘๗๑ เมตร

รวมระยะทางถนน คสล. ทั้งตำบลระยะทาง ๘,๙๗๘ เมตร

(๒) ถนนลูกรัง จำนวน ๘ สาย ได้แก่

▪ บ้านประเฑท	ระยะทาง ๑,๐๐๐ เมตร
▪ บ้านโคกอุ้ทอง-บ้านหนองแ้หัว	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร

▪ บ้านเนินก่อ	ระยะทาง ๔๐๐ เมตร
▪ บ้านยาง	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร
▪ บ้านหนองแก้ว	ระยะทาง ๕๐๐ เมตร
▪ บ้านเกาะพันชา	ระยะทาง ๔๕๐ เมตร
▪ บ้านโคกเขื่อน	ระยะทาง ๓๕๐ เมตร
▪ บ้านชัยคลี	ระยะทาง ๒,๕๐๐ เมตร

รวมระยะทางถนนลูกรัง ทั้งตำบลระยะทาง ๖,๒๐๐ เมตร

เศรษฐกิจ

๑. การเกษตร

ประชากรร้อยละ ๘๐ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ ข้าว ไม้ตง ไข่เขี้ยวอีสาน น้ำมันกฤษณา ผลผลิตจากตาล และอาชีพอื่น ๆ

- รับจ้างทั่วไป พนักงานบริษัท
- เกษตรกรรม เช่น ทำนา ทำสวน
- ค้าขายเช่น เพาะพันธุ์ต้นไม้ประดับ ปลูกไม้กฤษณา
- รับราชการ
- อาชีพค้าขาย

๒. การประมง “ในเขตรับผิดชอบไม่มีการประมง”

๓. การปศุสัตว์

- เป็นการประกอบการในลักษณะเลี้ยงในครัวเรือนเป็นอาชีพหลักและอาชีพเสริม เช่น การเลี้ยงไก่ เป็ด โค สุกร กระบือ เป็นต้น

๔. การบริการ

- โรงแรม - แห่ง
- ร้านอาหาร - แห่ง
- โรงภาพยนตร์ - แห่ง
- สถานีขนส่ง - แห่ง (ท่ารถ ๑ แห่ง)
- ร้านเกมส์ ๒ แห่ง

๕. การท่องเที่ยว

ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลมีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ คือ น้ำตกธารทิพย์

๖. อุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมเป็นอุตสาหกรรมแบบครัวเรือน เช่น การทำไม้กวาดจากทางมะพร้าว และ ดอกแขม

๗. กลุ่มอาชีพในชุมชน จำนวน ๑๓ กลุ่ม ได้แก่

๑. กลุ่มไร่นาสวนผสม (หมู่ที่ ๑)
๒. กลุ่มหัตถกรรมบ้านหนองแก้ว (ทำหมวกพลาสติก) (หมู่ที่ ๒)
๓. กลุ่มส่งเสริมการผลิตเศรษฐกิจชุมชน (หมู่ที่ ๓)

๔. กลุ่มผลิตดอกไม้จันทน์ (หมู่ที่ ๔)
๕. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๕)
๖. กลุ่มเลี้ยงโค-กระบือ (หมู่ที่ ๕)
๗. กลุ่มตัดเย็บผ้า (หมู่ที่ ๖)
๘. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๗)
๙. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๘)
๑๐. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๙)
๑๑. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๑๐)
๑๒. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๑๑)
๑๓. กลุ่มไม้ดอกไม้ประดับ (หมู่ที่ ๑๑)

เศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ประชากรรวม (คน)	ระบบประปาหมู่บ้าน						บ่อน้ำบาดาล			ปัญหาการขาดแคลนจากระบบประปา	
			ประปาน้ำผิวดิน			ประปาบาดาล							
			มี		ไม่มี	มี		ไม่มี	มี		ไม่มี	ไม่ขาดแคลน	ขาดแคลน
			ใช้ได้(ระบบ)	ชำรุด(ระบบ)		ใช้ได้(ระบบ)	ชำรุด(ระบบ)		ใช้ได้(บ่อ)	ชำรุด(บ่อ)			
หมู่ที่ ๑	บ้านนา	๑๔๗	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๒	บ้านหนองแก้ว	๔๑๓	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๓	บ้านเกาะยายหนัก	๓๘๘	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๔	บ้านเนินก่อ	๒๑๖	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๕	บ้านหนองแห้ว	๑๕๒	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๖	บ้านเกาะพันชา	๓๗๘	✓	-	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๗	บ้านโคกอุ้งทอง	๔๔๘	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-

หมู่ที่ ๘	บ้านประเภท	๖๒๖	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๙	บ้านยาง	๒๓๓	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๑๐	บ้านเนินหินตั้ง	๖๕๐	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๑๑	บ้านชัยคีรี	๕๘๒	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-
หมู่ที่ ๑๒	บ้านโคกเขื่อน	๕๑๔	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	-

การเกษตร

ประชากรร้อยละ ๘๐ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ ข้าว ไม้ตง ไม้เขี้ยวอีสาน น้ำมันกฤษณา ผลิตผลจากตาล และอาชีพอื่น ๆ

- รับจ้างทั่วไป พนักงานบริษัท
- เกษตรกรรม เช่น ทำนา ทำสวน
- ค้าขายเช่น เพาะพันธุ์ต้นไม้ประดับ ปลูกไม้กฤษณา
- รับราชการ
- อาชีพค้าขาย

การประมง “ในเขตรับผิดชอบไม่มีการประมง”

การปศุสัตว์

- เป็นการประกอบการในลักษณะเลี้ยงในครัวเรือนเป็นอาชีพหลักและอาชีพเสริม เช่น การเลี้ยงไก่ เป็ด โค สุกร กระบือ เป็นต้น

๑. การบริการ

- โรงแรม - แห่ง
- ร้านอาหาร - แห่ง
- โรงภาพยนตร์ - แห่ง
- สถานีขนส่ง - แห่ง (ท่ารถ ๑ แห่ง)
- ร้านเกมส์ ๒ แห่ง

๒. การท่องเที่ยว

ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลมีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ คือ น้ำตกธารทิพย์

๓. อุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมเป็นอุตสาหกรรมแบบครัวเรือน เช่น การทำไม้กวาดจากทางมะพร้าว และ ดอกแขม กลุ่มอาชีพในชุมชน จำนวน ๑๓ กลุ่ม ได้แก่

๑. กลุ่มไร่นาสวนผสม (หมู่ที่ ๑)
๒. กลุ่มหัตถกรรมบ้านหนองแก้ว (ทำหมวกพลาสติก) (หมู่ที่ ๒)

๓. กลุ่มส่งเสริมการผลิตเศรษฐกิจชุมชน (หมู่ที่ ๓)
๔. กลุ่มผลิตดอกไม้จันทน์ (หมู่ที่ ๔)
๕. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๕)
๖. กลุ่มเลี้ยงโค-กระบือ (หมู่ที่ ๕)
๗. กลุ่มตัดเย็บผ้า (หมู่ที่ ๖)
๘. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๗)
๙. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๘)
๑๐. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๙)
๑๑. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๑๐)
๑๒. กลุ่มทำไม้กวาด (หมู่ที่ ๑๑)
๑๓. กลุ่มไม้ดอกไม้ประดับ (หมู่ที่ ๑๑)

ด้านการสาธารณสุข โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพระดับตำบล จำนวน ๒ แห่ง ได้แก่

- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองแก้ว
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลโคกเขื่อน

ด้านการศึกษา

- โรงเรียนประถมศึกษา จำนวน ๒ แห่ง
- โรงเรียนมัธยมศึกษา จำนวน ๑ แห่ง
- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๒ แห่ง
- จำนวนครูผู้ดูแลเด็ก จำนวน ๔ คน

ข้อมูลนักเรียน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ โรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) พื้นที่ตำบลหนองแก้ว อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี

โรงเรียน ชั้นเรียน	โรงเรียนวัดโคกเขื่อน		โรงเรียนวัดหนองแก้ว		รวมนักเรียนทั้งหมด	
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
อนุบาล ๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐
อนุบาล ๒	๙	๒	๔	๓	๑๓	๗
อนุบาล ๓	๖	๓	๔	๒	๑๐	๕
ประถมศึกษาปีที่ ๑	๔	๒	๘	๔	๑๒	๖
ประถมศึกษาปีที่ ๒	๔	๕	๔	๔	๘	๙
ประถมศึกษาปีที่ ๓	๙	๖	๓	๒	๑๒	๘
ประถมศึกษาปีที่ ๔	๑	๖	๔	๕	๕	๑๑
ประถมศึกษาปีที่ ๕	๖	๕	๕	๓	๑๑	๘

ประถมศึกษาปีที่ ๖	๗	๑	๒	๕	๙	๖
รวม	๔๖	๓๐	๓๔	๒๘	๘๐	๕๘
รวมทุกโรงเรียน	๗๖		๖๒		๑๓๘	

ข้อมูลนักเรียนโรงเรียนมัธยม (โรงเรียนวัดพรหมประสิทธิ์) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ชั้น	ชาย	หญิง	รวม
มัธยมศึกษาปีที่ ๑	๒๑	๑๒	๓๓
มัธยมศึกษาปีที่ ๒	๒๒	๑๑	๓๓
มัธยมศึกษาปีที่ ๓	๑๗	๑๓	๓๐
มัธยมศึกษาปีที่ ๔	๑๕	๑๓	๒๘
มัธยมศึกษาปีที่ ๕	๗	๒๑	๒๘
มัธยมศึกษาปีที่ ๖	๘	๖	๑๔
รวมทั้งหมด	๙๐	๗๖	๑๖๖

ข้อมูลศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

สังกัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี

อำเภอ / อปท. รายชื่อศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	จำนวนเด็กเล็ก (คน)		รวม (คน)
	ชาย	หญิง	ชาย/หญิง
อำเภอประจันตคาม			
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว	๑๔	๙	๒๓
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กโรงเรียนวัดโคกเขื่อน	๖	๙	๑๕
รวมทั้งสิ้น (คน)	๒๐	๑๘	๓๘

ด้านการศาสนา

- ผู้ที่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ ๑๐๐
- วัดจำนวน ๕ แห่ง
 - (๑) วัดหนองแก้ว หมู่ที่ ๒
 - (๒) วัดพรหมประสิทธิ์ หมู่ที่ ๓
 - (๓) วัดเกาะพันชา หมู่ที่ ๖
 - (๔) วัดโคกอุ้มทอง หมู่ที่ ๗
 - (๕) วัดโคกเขื่อน หมู่ที่ ๑๒
- สำนักสงฆ์ ๑ แห่ง
 - (๑) สำนักสงฆ์ทุ่งพญาหาญ

ด้านวัฒนธรรมและประเพณี

- ประเพณีวันสงกรานต์ /งานวันไหลประจันตคาม ประมาณเดือน เมษายน
- ประเพณีหล่อเทียนพรรษา ประมาณเดือน กรกฎาคม
- ประเพณีลอยกระทง ประมาณเดือน ตุลาคม - พฤศจิกายน
- ประเพณีวันเข้าพรรษา / ออกพรรษา ประมาณเดือน กรกฎาคม / ตุลาคม - พฤศจิกายน

4. ข้อมูลคอมพิวเตอร์

- มีคอมพิวเตอร์ (✓) มี จำนวน 20 เครื่อง () ไม่มี
- มี Internet ใช้หรือไม่ (✓) มี จำนวน 20 เครื่อง () ไม่มี
- ความสะดวกในการใช้อินเตอร์เน็ต (✓) สะดวก () ไม่สะดวก () ไม่มี
- ระบบที่ใช้ (✓) สายโทรศัพท์ () leased line () จานดาวเทียม
- ความเร็วในการดาวน์โหลดข้อมูล 10 Mb () ธรรมดา (✓) ความเร็วสูง



ที่ อพ.สธ.๐๓๘๖/๒๕๖๗

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ
สวนจิตรลดา กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๓

๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ตอบรับสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น
เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว
อ้างถึง หนังสือที่ ปจ ๗๖๐๐๑/๒๖๓ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๗

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี มีความประสงค์สมัครเป็นสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น ในกิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อที่จะอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรท้องถิ่นอย่างยั่งยืน สู่ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง นั้น

การนี้ทางโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ ได้พิจารณาแล้ว ยินดีตอบรับองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแก้ว เข้าร่วมสนองพระราชดำริฯ ในงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ลำดับรหัสสมาชิก ๘-๖๒๕๐๗๐๘ โดยหน่วยงานสามารถตรวจสอบสถานะการเป็นสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น ได้ที่ <http://www/rspg.or.th/domestic/index.html> และดาวน์โหลดคู่มือการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ได้ที่ http://www/rspg.or.th/domestic/index_manual

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

สำนักงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

หากมีข้อสงสัย โปรดติดต่อสอบถามได้ที่

โทร. ๐๒ ๒๘๒ ๖๑๙๕, ๐๘ ๑๖๒๗ ๗๖๐๑