

**โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการชาติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
(อพ.สร.ตำบลบางแก้ว)**

๑. ชื่อโครงการ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการชาติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สร.ตำบลบางแก้ว)

๒. ลักษณะโครงการ (ตรงตามกิจกรรมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการชาติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ)

กิจกรรมที่ ๑ กิจกรรมปกปักทรัพยากร

กิจกรรมที่ ๒ กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร

กิจกรรมที่ ๓ กิจกรรมปลูกรักษาทรัพยากร

๓. หลักการและเหตุผล

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการชาติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สร.) เป็นโครงการที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงสืบทอดงานของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในหลวงรัชกาลที่ ๙ ทรงเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ทรงดำเนินโครงการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ และความหลากหลายทางชีวภาพ ในปี พ.ศ.๒๕๓๕ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระราชดำริให้ดำเนินการอนุรักษ์พืชพรรณของประเทศไทย และดำเนินการเป็นนาคราพพืชพรรณ โดยได้ดำเนินการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการชาติฯ และจัดสร้างธนาคารพืชพรรณขึ้นในโครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดลาภ ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๓๖ เป็นต้นมา โดยปรากฏในรูปแบบกิจกรรมต่างๆ ประกอบด้วยกิจกรรมปกปักพันธุกรรมพืชในพื้นที่ป่าธรรมชาติ การสำรวจ รวบรวมพันธุกรรมพืชที่มีแนวโน้มว่าใกล้สูญพันธุ์ อันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม การนำพันธุ์พืชที่รวบรวมเพาะปลูก และรักษาในพื้นที่ที่เหมาะสมทางกายภาพ และปลดภัยจากการรุกราน การอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์พันธุกรรมพืช โครงการศึกษาประเมินพันธุกรรมพืชในด้านต่างๆ ให้ทราบองค์ประกอบ คุณสมบัติ และการใช้ประโยชน์พืชพรรณ การจัดทำระบบข้อมูลพันธุกรรมพืชด้วยคอมพิวเตอร์ การวางแผน และพัฒนาพันธุกรรมพืชระยะยาว ๓๐ - ๕๐ ปี และกิจกรรมการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชแก่กลุ่มเป้าหมาย ต่างๆ ได้แก่ เยาวชน บุคคลทั่วไป ให้มีความเข้าใจ ตระหนักรู้ในความสำคัญเกิดความปิติ และสำนึกรักเมือง ใจกับอนุรักษ์ พืชพรรณของไทยให้คงอยู่เป็นทรัพยากรองแรงคุณค่าประจำชาติสืบไป ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพันธุ์ไม้ที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทย สามารถนำมาใช้ให้เกิดประโยชน์ การสำรวจค้นคว้า และวิจัยตามหลักวิทยาการสมัยใหม่ เกี่ยวกับพฤกษาศาสตร์ ดังที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการชาติฯ ดำเนินการอยู่ในขณะนี้ จึงสามารถทำให้คนไทยได้ทราบถึงคุณประโยชน์ของพืชพรรณหลายชนิดซึ่งบางชนิดเป็นที่รู้จักแพร่หลาย มีการนำมาใช้ประโยชน์แต่ขาดการดูแลรักษา จนปริมาณลดลง และเกือบสูญพันธุ์จากถิ่นกำเนิดพืชบางชนิดมีมาข้านาน แต่ไม่ได้เป็นที่ส่วงรู้สึกประโคน์ จนอาจถูก漉เลย หรือถูกทำลายไปอย่างน่าเสียดาย

ดังนี้เพื่อเป็นการตามพระราชดำริและส่งเสริมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และทรัพยากรทางพันธุกรรมพืช ที่สำคัญ องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว ได้สนับสนุนพระราชดำริร่วมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการชาติจัดทำโครงการ “เสริมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และพันธุ์ไม้ต้นโกงกา

๓. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อสนับสนุนพระราชดำริ และสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
๒. เพื่อสร้างความเข้าใจ และทำให้ทราบถึงความสำคัญของพันธุกรรมพืชต่างๆ ที่มีอยู่ในประเทศไทย
๓. เพื่อให้มีการร่วมคิด ร่วมปฏิบัติที่นำผลประโยชน์มาถึงประชาชนชาวไทย ตลอดจนให้มีการจัดทำระบบข้อมูลพันธุกรรมพืช ให้เพร่ทลายสามารถสื่อถึงกันได้ทั่วประเทศ

๔. เป้าหมาย

๑. เป้าหมายเชิงปริมาณ

- ผู้เข้าร่วมโครงการเป็นคณะผู้บริหาร สมาชิกสภา และพนักงานเจ้าหน้าที่ อบต.บางแก้ว จำนวน ๕๐ คน
- ผู้เข้าร่วมโครงการเป็นคณาจารย์ นักเรียน นักศึกษา จำนวน ๒๐ คน
- ผู้เข้าร่วมโครงการเป็นประชาชนผู้สนใจ จำนวน ๒๐ คน

๒. เป้าหมายเชิงคุณภาพ

- ผู้เข้าร่วมโครงการมีความภาคภูมิใจและเห็นคุณค่าของภูมิปัญญาท้องถิ่นจากพันธุพืชในชุมชน
- ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ได้ พร้อมช่วยกันอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม รวมถึงการที่ชุมชนมีบรรยากาศและความสัมพันธ์ที่ดี

๕. ระยะเวลาในการดำเนินการ

ระหว่างเดือนมกราคม – กันยายน ๒๕๖๕

๖. สถานดำเนินโครงการ

ตำบลบางแก้ว อำเภอละอุ่น จังหวัดระนอง

๗. งบประมาณ

องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว ใช้งบประมาณ จากข้อบัญญัติรายจ่าย ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๕ แผนงาน การเกษตร งานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ งบดำเนินงาน หมวดค่าใช้สอย รายการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐.- บาท เป็นค่าใช้จ่าย ดังนี้

๑. จัดทำป้ายอะคริลิคพร้อมเสาขนาด ๓๐x๔๐ ซ.ม จำนวน ๕ ป้าย	เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐.-บาท
๒. ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการติดตั้งเสาป้าย (ประกอบด้วย ปุ่น , ทรายหยาบ , หินย่อย ๆ ฯลฯ)	เป็นเงิน ๕,๐๐๐.-บาท
๓. จัดทำป้ายไวนิล ขนาด ๑๙๓ จำนวน ๑ป้าย	เป็นเงิน ๕๐๐.-บาท
๔. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ทุกรายการถัวจ่ายได้)	เป็นเงิน ๔,๕๐๐.-บาท

๘. หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

๑. สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว
๒. โรงเรียนบ้านเขาฝาซี
๓. ผู้นำท้องถิ่น

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. เป็นการสนองนโยบายพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการค้าและอุตสาหกรรมที่สำคัญของเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
๒. สร้างความเข้าใจ และทำให้ตระหนักรู้ถึงความสำคัญของพันธุกรรมพืชต่างๆ ที่มีอยู่ในประเทศไทย
๓. เกิดการร่วมคิด ร่วมปฏิบัติที่นำผลประโยชน์มาถึงประชาชนชาวไทย ตลอดจนให้มีการจัดทำระบบข้อมูลพันธุกรรมพืช ให้เพื่อทลายสามารถสื่อสารกันได้ทั่วประเทศ

(ลงชื่อ)  ผู้เขียนโครงการ
(นางสาวปภาดา ยุทธนาวา)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)  ผู้เสนอโครงการ
(นางสาวประภาพร มากระเม) 
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ รักษาการแทน
หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ)  ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายสยาม จอมเทพมาลา)
ปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบลบางแก้ว

(ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติโครงการ
(นายเฉลิมศักดิ์ ชูชาติ)
นายกองค์กรบริหารส่วนตำบลบางแก้ว



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว
เรื่อง คณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตำบลบางแก้ว
(อพ.สธ.ตำบลบางแก้ว)

องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว ได้มีการคัดเลือกคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริตำบลบงแก้ว ใน การดำเนินโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) เพื่อเป็นการส่งเสริม สนับสนุนและสร้างความร่วมมือในการเข้าร่วมสนองพระราชดำริและดำเนินกิจกรรมการจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่นให้คงอยู่สืบไป ดังนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว จึงขอประกาศรายชื่อคณะกรรมการฯ ดังนี้

๑. นายเจษฎา ชูชาติ	นายก อบต.บางแก้ว	ประธานกรรมการ
๒. นายสมโชค หวานทอง	รองนายก อบต.บางแก้ว	กรรมการ
๓. นางวิภา พัฒนาทอง	รองนายก อบต.บางแก้ว	กรรมการ
๔. นางสาวนา อุชุภพ	เลขานุการนายก อบต.บางแก้ว	กรรมการ
๕. นายสฤทธิศักดิ์ ยมใหม่	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๑	กรรมการ
๖. นางนฤมล อินทอง	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๒	กรรมการ
๗. นายเฉลิมไชย ฉิมชู	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๓	กรรมการ
๘. นายพงษ์พันธ์ สังข์สิงห์	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๔	กรรมการ
๙. นายยุทธศักดิ์ ศรีสุวรรณ	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๕	กรรมการ
๑๐. นายอนันต์ ปานจันทร์	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๕	กรรมการ
๑๑. ผอ.ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนที่ ๗ (ละอุ่น) ผู้แทนส่วนราชการ		กรรมการ
๑๒. หัวหน้าหน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สภ.๑ (อำเภอละอุ่น) ผู้แทนส่วนราชการ		กรรมการ
๑๓. หัวหน้าหน่วยป้องกันและพัฒนาป่าไม้เมืองรอง ผู้แทนส่วนราชการ		กรรมการ
๑๔. ผอ.รพ.สต.บางแก้วนอกหรือผู้แทน	ผู้แทนส่วนราชการ	กรรมการ
๑๕. ผอ.กศน.ละอุ่นหรือผู้แทน	ผู้แทนส่วนราชการ	กรรมการ
๑๖. นางกิริมย์ ผิวนวล	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๑ บ้านบางแก้วน้อย	กรรมการ
๑๗. นายสมหมาย ใจดี	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๒ บ้านบางแก้วใหญ่	กรรมการ
๑๘. นายพรศักดิ์ ม่วงหึ๊ต	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๓ บ้านทุ่งตาพล	กรรมการ
๑๙. นางพิชญาภา ภัสเศเฒีย์	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๔ บ้านเขาฝ้าซี	กรรมการ
๒๐. นายปรีชา เมฆม่วง	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๕ บ้านพรุตราเรย	กรรมการ
๒๑. นายไฟบูลย์ ภัสเศเฒีย์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ที่ปรึกษาระบบทุก
๒๒. นายสุวิทย์ รักใหม่	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ที่ปรึกษาระบบทุก
๒๓. นายสุชีพ พัฒนาทอง	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ที่ปรึกษาระบบทุก
๒๔. นางอังศุนิตย์ ชีรกุล	ผู้อำนวยการกองคลัง	เหตุณญิก
๒๕. นางสาวฉลองชัยณุ พัฒนา	นักวิชาการคลังปฏิบัติการ	ผู้ช่วยเหตุณญิก
๒๖. นายสยาม จอมเทพมาลา	ปลัด อบต.บางแก้ว	เลขานุการ

๒๗. นายชนินทร์ รัตนพร	ผู้อำนวยการกองช่าง	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๘. นางสาวประภาพร มากเสมอ	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ	ผู้ช่วยเลขานุการ
	ร.ก.หัวหน้าสำนักปลัด อบต.บางแก้ว	
๒๙. นางสาวปภาดา ยุทธนาวา	นักวิเคราะห์ฯ อบต.บางแก้ว	ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๐. นางสาวมณฑิรา ขวัญทอง	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๑. นางสาวอุมาพร ฐิติวงศ์ศร	ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ	ผู้ช่วยเลขานุการ

โดย ประธานกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริตำบลบางแก้ว ได้แต่งตั้งคณะกรรมการ “โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สร.)” องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว ดังนี้

คณะกรรมการปกปักและสำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช

๑. นางกิริมัย ผิวนวล	ผู้แทนประชาชน หมู่ที่ ๑ บ้านบางแก้วน้อย	กรรมการ
๒. นายสมหมาย ใจดี	ผู้แทนประชาชน หมู่ที่ ๒ บ้านบางแก้วใหญ่	กรรมการ
๓. นายพรศักดิ์ ม่วงทีต	ผู้แทนประชาชน หมู่ที่ ๓ บ้านทุ่งตาพล	กรรมการ
๔. นางพิชชาภา ภัสเศเมียร์	ผู้แทนประชาชน หมู่ที่ ๔ บ้านเขาฝ่าซี	กรรมการ
๕. นายปรีชา เมฆม่วง	ผู้แทนประชาชน หมู่ที่ ๕ บ้านพรตุราโย	กรรมการ

มีหน้าที่ สำรวจพื้นที่ที่เป็นประโยชน์ ที่อยู่ในความดูแลขององค์กรปักครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วม

ในการรักษาธรรมชาติตั้งเดิม เพื่อรักษาทรัพยากร พืช สัตว์ จุลินทรีย์ ฯลฯ โดยจัดทำขอบเขตพื้นที่ทำป้ายประกาศ ว่าเป็นพื้นที่สนองพระราชดำริฯ ในโครงการ อพ.สร. เสร็จแล้วทำการสำรวจในพื้นที่ว่ามีทรัพยากรอะไรบ้าง มีการ ตั้งอาสาสมัครชาวบ้านชุมชน เพื่อดูแลพื้นที่ปักปักพันธุกรรม และเก็บรวบรวมพันธุกรรมทรัพยากรีวิวภาพ ในพื้นที่ กำลังจะเปลี่ยนแปลงจากการพัฒนา เช่น การทำอ่างเก็บน้ำ ทำถนน หรือการทำโรงงานอุตสาหกรรม ฯลฯ ซึ่ง พันธุกรรมในพื้นที่เหล่านั้นจะสูญไป

คณะกรรมการอนุรักษ์ประโยชน์พันธุกรรมพืช

๑. นายสฤษฎ์ศักดิ์ ยมใหม่	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๑	กรรมการ
๒. นางนฤมล อินทอง	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๒	กรรมการ
๓. นายเฉลิมไชย ฉิมชู	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๓	กรรมการ
๔. นายพงษ์พันธ์ สังข์สิงห์	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๔	กรรมการ
๕. นายยุทธศักดิ์ ศรีสุวรรณ	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๕	กรรมการ
๖. นายอนันต์ ปานจันทร์	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๕	กรรมการ

มีหน้าที่ อนุรักษ์พืชที่มีโอกาสสูญพันธ์ โดยการพื้นบำรุงรักษาขยายพันธ์เพิ่มขึ้น และแจกจ่าย

ให้กับชุมชนตลอดจนการใช้ประโยชน์จากพืชพรรณในด้านต่าง ๆ เช่น อาหาร เครื่องนุ่มนิ่ม ยา הרักษาโรค เครื่องมือ เครื่องใช้ ยาฆ่าแมลง เป็นต้น โดยอาศัยภูมิปัญญาท้องถิ่นเป็นสิ่งกำกับในการใช้ประโยชน์รวมถึงการอนุรักษ์และใช้ ประโยชน์พืชพรรณ โดยอาศัยวัฒนธรรมประเพณี และความเชื่อทางศาสนา เพื่อเป็นการสร้างจุดขายของการ ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ของตำบล

คณะกรรมการศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืช

๑. นายชาตรี ศานติประพันธ์	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านเขาฝ่าซี	กรรมการ
๒. นางสาวมารวี เกิดทรัพย์	ผู้อำนวยการโรงเรียนทุ่งตาพลวิทยา	กรรมการ
๓. นางสาวทิพย์ เมฆกตลา	ผู้อำนวยการโรงเรียนทัพใหญ่พัฒนา	กรรมการ
๔. นายประเสริฐ รักร่วม	ผู้อำนวยการโรงเรียนละอุ่นวิทยาคาร	กรรมการ

/มีหน้าที่...

มีหน้าที่ รวบรวมข้อมูลทรัพยากรกิจกรรม ทรัพยากรชีวภาพและทรัพยากรวัตถุธรรมภูมิปัญญา ท้องถิ่น จากคณะทำงาน ๑ – ๒ รวมทั้งข้อมูลจากงานส่วนพุทธศาสนาโรงเรียนในสถาบันการศึกษาในเขตตำบล บางแก้ว บันทึกลงในคอมพิวเตอร์ เพื่อจะเป็นศูนย์ข้อมูลเชื่อมโยงกับ อพ.สธ.ในอนาคต

คณะกรรมการพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์พันธุ์พืช

- | | | |
|-----------------------------|------------------------------|---------|
| ๑. นายอนุชา ทัพเคลือบ | เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน | กรรมการ |
| ๒. นางสาวนฤมล แสงชัย | เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน | กรรมการ |
| ๓. นางสาวกัจณกัทร ช่วยเนียม | นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ | กรรมการ |
| ๔. นางอรุณทัย บัวทอง | ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ | กรรมการ |

มีหน้าที่ สนับสนุนกิจกรรมการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯ องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว (อพ.สธ.ตำบลบางแก้ว)

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๕ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๕


(นายเจษฎา ใจชาติ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว

รายงานการประชุม

เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

วันที่ ๑๐ เดือน มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว

ผู้เข้าประชุม

๑. นายเจษฎา ชูชาติ	นายก อบต.บางแก้ว	ประธานกรรมการ
๒. นายสมโชค หวานทอง	รองนายก อบต.บางแก้ว	กรรมการ
๓. นางวิภา พัฒนาทอง	รองนายก อบต.บางแก้ว	กรรมการ
๔. นางวานิสา อุชุภพ	เลขานุการนายก อบต.บางแก้ว	กรรมการ
๕. นายสฤษฎ์ศักดิ์ ยมใหม่	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๑	กรรมการ
๖. นางนฤมล อินทอง	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๒	กรรมการ
๗. นายเฉลิมชัย ฉิมชู	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๓	กรรมการ
๘. นายพงษ์พันธ์ สังข์สิงห์	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๔	กรรมการ
๙. นายยุทธศักดิ์ ศรีสุวรรณ	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๕	กรรมการ
๑๐. นายอนันต์ ปานจันทร์	สมาชิกสภา อบต.บางแก้ว หมู่ที่ ๕	กรรมการ
๑๑. พอ.ศุนย์อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนที่ ๗ (ละอุ่น) ผู้แทนส่วนราชการ	ผู้แทนส่วนราชการ	กรรมการ
๑๒. หัวหน้าหน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สภ.๑ (อำเภอละอุ่น) ผู้แทนส่วนราชการ	ผู้แทนส่วนราชการ	กรรมการ
๑๓. หัวหน้าหน่วยป้องกันและพัฒนาป่าไม้เมืองระโนง ผู้แทนส่วนราชการ	ผู้แทนส่วนราชการ	กรรมการ
๑๔. พอ.รพ.สต.บางแก้วนอกหรือผู้แทน ผู้แทนส่วนราชการ	ผู้แทนส่วนราชการ	กรรมการ
๑๕. พอ.กศน.ละอุ่นหรือผู้แทน ผู้แทนส่วนราชการ	ผู้แทนส่วนราชการ	กรรมการ
๑๖. นางกิริมัย ผิวนวล	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๑ บ้านบางแก้วน้อย	กรรมการ
๑๗. นายสมหมาย ใจดี	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๒ บ้านบางแก้วใหญ่	กรรมการ
๑๘. นายพรศักดิ์ ม่วงหีต	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๓ บ้านทุ่งตาพล	กรรมการ
๑๙. นางพิชญาภา ภะสะเตเมีย	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๔ บ้านเข้าฝาซี	กรรมการ
๒๐. นายปรีชา เมฆม่วง	ผู้แทนประชาคม หมู่ที่ ๕ บ้านพรุตราโย	กรรมการ
๒๑. นายไพบูลย์ ภะสะเตเมีย	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ที่ปรึกษาระบบทุก
๒๒. นายสุวิทย์ รักใหม่	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ที่ปรึกษาระบบทุก
๒๓. นายสุชีพ พัฒนาทอง	ผู้ทรงคุณวุฒิ	ที่ปรึกษาระบบทุก
๒๔. นางยังศุนิตย์ ชีรากุล	ผู้อำนวยการกองคลัง	เรียนรู้
๒๕. นางสาวฉลองขวัญ พัฒนา	นักวิชากรคลังปฏิบัติการ	ผู้ช่วยเรียนรู้
๒๖. นายสยาม จอมเทพมาลา	ปลัด อบต.บางแก้ว	เลขานุการ
๒๗. นายชนินทร์ รัตนพร	ผู้อำนวยการกองช่าง	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๘. นางสาวประภาพร มากเสมอ	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ	ผู้ช่วยเลขานุการ
	รก.หัวหน้าสำนักปลัด อบต.บางแก้ว	
๒๙. นางสาวปภาดา ยุทาనา	นักวิเคราะห์ฯ อบต.บางแก้ว	ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๐. นางสาวมนิจิรา ชวัญทอง	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๑. นางสาวอุมาพร ฐิติวงศกร	ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ	ผู้ช่วยเลขานุการ

/เริ่มประชุม...

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ : ประธานแจ้งเพื่อทราบ

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 ทรงให้น้ำพริก 'ไม้จากภูมิภาคต่าง ๆ มาปลูกไว้ในสวนจิตรลดา เพื่อเป็นแหล่งศึกษา และทรงมีโครงการพระราชดำริ ที่เกี่ยวกับ การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากร พัฒนาแหล่งน้ำ การอนุรักษ์และพัฒนาดิน อนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ เป็นการ อนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ ต่อมาในปี พ.ศ.๒๕๓๕ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ทรงสืบทอดพระราชปณิธานต่อโดยมีพระราชดำริกับ นายแก้วชัย วัช โรหิท เลขานิการพระราชวัง ให้ดำเนินการอนุรักษ์พืชพรรณของประเทศไทยโดยพระราชทานให้โครงการส่วน พระองค์ฯ สวนจิตรลดา ฝ่ายวิชาการ เป็นผู้ดำเนินการจัดตั้งธนาคารพืชพรรณขึ้น ในปี พ.ศ.๒๕๓๖-๒๕๔๙ โดยรับทุนสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) และเป็นหน่วยงานขึ้นตรงกับเลขาธิการพระราชวัง ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๓๙ และต่อมาในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๐ สำนักพระราชวังดำเนินการจัดสรรงบประมาณให้ และให้ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอัน เนื่องมาจากพระราชดำริฯ ดำเนินการแยกส่วนอย่างชัดเจนจากการส่วนพระองค์ฯ สวนจิตรลดา การ ดำเนินงาน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ดำเนินงานโดยอยู่ภายใต้แผนแม่บทซึ่ง เป็นระยะ ๆ ละ ๕ ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๓๕ เป็นต้นมา และในแผนแม่บทระยะ ๕ ปีที่หนานี้ มีแนวทางดำเนินการ ที่สอดคล้องและสนับสนุนแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ซึ่งมีกรอบแนวคิดและหลักการในการวางแผนที่สำคัญได้แก่ (๑) การน้อมนำและประยุกต์ใช้หลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (๒) คนเป็นศูนย์กลางของการพัฒนาอย่างมีส่วนร่วม (๓) การสนับสนุนและ ส่งเสริมแนวคิดการปฏิรูปประเทศไทย และ (๔) การพัฒนาสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เพื่อให้สังคมอยู่ร่วมกันอย่าง มีความสุข ซึ่งกรอบแนวความคิดทั้งสี่นี้ล้วนแต่ต้องดำเนินการภายใต้การดูแลรักษาทรัพยากรและการนำมาใช้ ประโยชน์อย่างยั่งยืน ยิ่งไปกว่านั้น โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ยังมีกิจกรรม ตามกรอบแผนแม่บท ที่สอดคล้องกับแผนการขับเคลื่อนและปฏิรูประบบบริจัยแบบบูรณาการของประเทศไทย และ กรอบยุทธศาสตร์การวิจัยแห่งชาติ ๒๐ ปีทั้ง ๗ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ (๑) ด้านความมั่นคง (๒) ด้านการเกษตร (๓) ด้านอุตสาหกรรม (๔) ด้านสังคม (๕) ด้านการแพทย์และสาธารณสุข (๖) ด้านพลังงาน (๗) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ส่งผลประโยชน์ต่อประเทศไทยและประชาชนให้มากที่สุด เพื่อการบริหารจัดการความรู้ผลงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ ทรัพยากร และภูมิปัญญาของประเทศไทย สู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์และสาธารณะ ด้วยยุทธวิธีที่เหมาะสมที่เข้าถึงประชาชนและประชาสัมคมอย่าง แพร่หลาย

แผนแม่บท โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ระยะ ๕ ปีที่หน้า (ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙-กันยายน พ.ศ.๒๕๖๔) เป็นแผนแม่บทที่จัดทำขึ้น เพื่อใช้เป็นกรอบในการดำเนินงานแนวทางพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยมีหน่วยงานที่ร่วมสนับสนุนพระราชดำริเข้ามามีส่วนร่วมวางแผนงาน ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคทั่วประเทศ ไทย ทั้งภาครัฐและเอกชน ให้มีแนวทางดำเนินงานต่อเนื่องตามกรอบแผนแม่บท โดยเน้นการทำงานเข้าไปสร้างจิตสำนึกในการรักษาทรัพยากรตั้งแต่ในสถานศึกษาดำเนินงานในระดับห้องถันในการทำฐานข้อมูล ทรัพยากรท้องถิ่นซึ่งประกอบด้วย ๓ ฐานทรัพยากร ได้แก่ ทรัพยากรชีวภาพ ทรัพยากรกายภาพ และทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญา จากรากฐานข้อมูลดังกล่าวจะนำไปสู่การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน บนพื้นฐานของการมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรที่มีอยู่ในประเทศไทยต่อไป

สถานการณ์ด้านทรัพยากรของประเทศไทย

ข้อมูลของกรมป่าไม้ และกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช พบว่าพื้นที่ป่าไม้ลดลงอย่างต่อเนื่องอย่างรวดเร็ว ส่งผลทำให้พรรณพืชหลากหลายชนิดที่ยังไม่ได้ศึกษาและบางชนิดที่ยังไม่สำรวจพบสูญพันธุ์ไป จากสิ่งเหล่านี้ไม่ได้เพียงแต่ทรัพยากรชีวภาพที่ประกอบด้วยสัตว์ พืช และจุลินทรีย์จะโดนทำลาย แต่ทรัพยากรกายภาพ และทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญาที่เกี่ยวข้องก็จะสูญหายไปด้วย

ปี พ.ศ.๒๕๕๓ จากรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.๒๕๕๓ ซึ่งรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องนับแต่เริ่มปีงบประมาณ ๒๕๕๓ โดยคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติที่ต้องจัดทำรายงานเพื่อเสนอต่อกองธรรฐมนตรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปปฏิบัติให้สอดคล้องกับสถานการณ์นั้นพบว่าในส่วนของทรัพยากรป่าไม้ซึ่งจัดให้เป็นสิ่งแวดล้อมบนบนกันนั้น มีพื้นที่ป่าทั้งหมด ๑๐๗,๖๑๕,๑๘๗ ไร่ หรือคิดเป็น ๓๓.๕๖% ของพื้นที่ประเทศไทย และเป็นพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ๖๔,๘๒๖,๖๕๘ ไร่ หรือคิดเป็น ๒๐.๗๒% ของพื้นที่ประเทศไทย และพบว่าสัปคงถูกบุกรุก ลักลอบตัดไม้ และถูกทำลายโดยไฟป่าอย่างต่อเนื่องทุกปี ในขณะที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีแผนเพิ่มพื้นที่ป่าของประเทศไทยเป็น ๔๐% ของพื้นที่ทั้งหมด ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๕-๒๕๖๓ หรือในอีก ๘ ปี โดยแบ่งออกเป็นพื้นที่อนุรักษ์ ๒๕% ทั้งการเขียนทะเบียนเป็นมรดกของชาติ อุทยานแห่งชาติฯ หรือพื้นที่ป่าสงวน เป็นต้น ส่วนอีก ๑๕% จะผลักดันให้เป็นพื้นที่ป่าเศรษฐกิจต่อไป โดยมีหลักการลดการคุกคามการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ ปลูกป่าเพื่อฟื้นฟูสภาพป่าที่เสื่อมโทรม ตลอดจนทำให้ความหลากหลายทางชีวภาพเกิดมูลค่าเพิ่ม โดยเฉพาะพืชสมุนไพรที่มีอย่างหลากหลายมาทำวิจัยและนำไปใช้ได้จริงในระบบสาธารณสุขและผลักดันสมุนไพร และตัวรับยาแผนไทยหรือยาสมุนไพรเข้าสู่บัญชียาหลักแห่งชาติโดยกระทรวงสาธารณสุขมากกว่า ๗๐ รายการซึ่งในจำนวนยาเหล่านี้นั้นจำเป็นต้องใช้สมุนไพรที่เป็นพืชวัตถุมากกว่า ๒๐๐ ชนิด นวากันธารตุ๊ตุ๊ สัตตวรตุ๊และภูมิปัญญาในด้านการแพทย์แผนไทย ในการผลิตยาแผนไทยให้มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับในการใช้ในโรงพยาบาลทั่วไปในประเทศไทยและต่างประเทศ สิ่งเหล่านี้จะเกิดขึ้นต่อเมื่อเรายังมีทรัพยากรนั้นๆ อยู่ ไม่ว่าจะเป็นทรัพยากรกายภาพ ชีวภาพ และภูมิปัญญา ในการใช้ทรัพยากรนั้นๆ นั่นคือต้องทำให้เกิดการสืบสาน การศึกษาเรื่องการอนุรักษ์ นำไปสู่ความมีจิตสำนึกต่อการอนุรักษ์ทรัพยากรที่ทุกคนเกิดความตระหนักระหว่างหนึ่งทรัพยากรที่มีอยู่

จากคำสั่งคณะกรรมการพันธุ์พืชและพันธุ์พืช ที่ ๖๒/๒๕๕๘ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๕๘ เรื่อง “การปฏิรูประบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศไทย” โดยกำหนดให้มีสภานโยบายวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ เพื่อทำหน้าที่ในการกำหนดทิศทางนโยบาย ยุทธศาสตร์ รวมทั้งปรับปรุงระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศไทย ตลอดจนกำกับและติดตามการบริหารจัดการ การจัดสรรงบประมาณ และประเมินผลการดำเนินการ ให้เป็นไปอย่างเหมาะสมและมีเอกภาพ อันเป็นประโยชน์ต่อการแก้ไขปัญหาการวิจัยของประเทศไทย

/และปฏิรูป...

และปฏิรูปการบริหารราชการ และกำหนดกรอบยุทธศาสตร์การวิจัยแห่งชาติ ๒๐ ปี ได้แก่ ทั้ง ๗ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ความมั่นคง การเกษตร อุตสาหกรรม สังคม การแพทย์และสาธารณสุข พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นนโยบายและกำหนดยุทธศาสตร์ ที่ต้องใช้ทุนทางทรัพยากรเป็นพื้นฐานทั้งสิ้น

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ จึงติดตามและประสานงานในมิติการ ดูแลรักษาทรัพยากรของประเทศไทย ในเบื้องของการสร้างความตระหนักรู้ไปสู่การสร้างจิตสำนึกในการรักษา ทรัพยากรของประเทศไทย ที่นำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ที่ต้องอยู่บนพื้นฐานของทรัพยากรของประเทศไทยที่มี อยู่ ณ ตอนนี้ ช่วยกันอนุรักษ์รักษา พื้นฟู พัฒนา และนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนให้กับประเทศไทย ซึ่งตรงกับเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ และ ภายใต้การน้อมนำ พระราชนครินทร์ “การรักษาทรัพยากร คือการรักษาตัว รักแผ่นดิน” มาสู่การปฏิบัติโดยแท้จริง

๑.๒ แนวทางการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

- เป้าหมาย

เพื่อพัฒนาบุคลากร อนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรพันธุกรรมพืชและทรัพยากรให้เกิด ประโยชน์สูงสุดแก่ชาติไทย

- วัตถุประสงค์

- เข้าใจและเห็นความสำคัญของพันธุกรรมพืชและทรัพยากร
- ให้ร่วมคิด ร่วมปฏิบัติ จนเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ชาติไทย
- ให้มีระบบข้อมูลพันธุกรรมพืชและทรัพยากร สื่อถึงกันได้ทั่วประเทศ
- แผนแม่บทของ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ดำเนินงาน ใน ๓ ฐานทรัพยากร ได้แก่

๑. ทรัพยากรภายนอก

๒. ทรัพยากรชั่วภาพ

๓. ทรัพยากรวัตถุธรรมและภูมิปัญญา

- กรอบการดำเนินงาน ๓ กรอบ กิจกรรมสนับสนุนการดำเนินงาน ๘ กิจกรรม

๑. กรอบการเรียนรู้ทรัพยากร ประกอบด้วย

กิจกรรมที่ ๑ กิจกรรมปักปักทรัพยากร

กิจกรรมที่ ๒ กิจกรรมสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากร

กิจกรรมที่ ๓ กิจกรรมปลูกรักษารักษาทรัพยากร

๒. กรอบการใช้ประโยชน์ ประกอบด้วย

กิจกรรมที่ ๔ กิจกรรมอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากร

กิจกรรมที่ ๕ กิจกรรมศูนย์ข้อมูลทรัพยากร

กิจกรรมที่ ๖ กิจกรรมวางแผนพัฒนาทรัพยากร

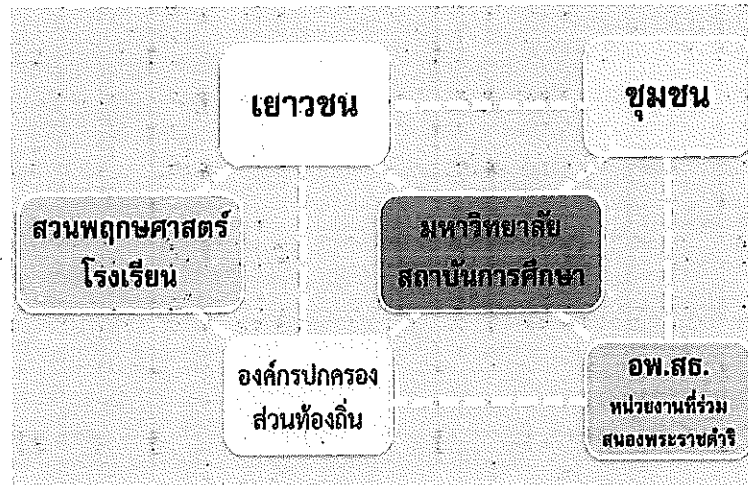
๓. กรอบการสร้างจิตสำนึก ประกอบด้วย

กิจกรรมที่ ๗ กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร

กิจกรรมที่ ๘ กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร

การดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น อยู่ในกรอบการดำเนินงานที่ ๓ ครอบคลุมสร้างจิตสำนึก กิจกรรมที่ดี กิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากร



แผนภาพแสดงความสัมพันธ์การดำเนินงาน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ และหน่วยงานที่ร่วมสนับสนุนการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น
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 การดำเนินงานปกปักษ์ทรัพยากรท้องถิ่น

- ๑.๑ การกำหนดขอบเขตพื้นที่ และการสำรวจทรัพยากร
- ๑.๒ การทำผังแสดงขอบเขตพื้นที่ปกปักษ์ทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๓ การศึกษาทรัพยากรในพื้นที่ปกปักษ์ทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๔ การทำตัวอย่างทรัพยากรในพื้นที่ปกปักษ์ทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๕ การทำทะเบียนทรัพยากรในพื้นที่ปกปักษ์ทรัพยากรท้องถิ่น
- ๑.๖ การดูแล รักษา ทรัพยากรในพื้นที่ปกปักษ์ทรัพยากรท้องถิ่น

งานที่ ๒ การดำเนินงานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น

- ๒.๑ การเก็บข้อมูลพื้นฐานในท้องถิ่น
- ๒.๒ การเก็บข้อมูลการประกอบอาชีพในท้องถิ่น
- ๒.๓ การเก็บข้อมูลด้านกายภาพในท้องถิ่น
- ๒.๔ การเก็บข้อมูลประวัติหมู่บ้าน ชุมชน วิถีชุมชน
- ๒.๕ การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของพืชในท้องถิ่น ทະเบียนพรรณไม้ในชุมชน

/๒.๖ การเก็บ...

- ๒.๖ การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์สัตว์ในท้องถิน ทะเบียนพันธุ์สัตว์ในชุมชน
 ๒.๗ การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ชีวภาพอื่นๆ ทะเบียนชีวภาพอื่นๆ ในชุมชน
 ๒.๘ การเก็บข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิน ทะเบียนภูมิปัญญาในชุมชน
 ๒.๙ การเก็บข้อมูลแหล่งทรัพยากรและโบราณคดี ทะเบียนแหล่งทรัพยากรในชุมชน
 และทะเบียนโบราณคดีในชุมชน

- ๒.๑๐ การจัดทำรายงานผลการสำรวจและจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิน
- งานที่ ๓ การดำเนินงานปลูกรักษาระบบน้ำท้องถิน
- ๓.๑ การจัดหาและรวบรวมทรัพยากรท้องถิน
- ๓.๒ การปลูก และรักษา ทรัพยากรท้องถิน
- ๓.๓ การติดตามการเจริญเติบโตและการเปลี่ยนแปลงของทรัพยากรท้องถิน เช่น,
 แบบบันทึกการเปลี่ยนแปลง

- งานที่ ๔ การดำเนินงานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิน

- ๔.๑ การฟื้นฟู บำรุงรักษา ขยายพันธุ์เพิ่มขึ้นและแจกจ่ายให้กับชุมชน ตำบล
 ๔.๒ การใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถินอย่างยั่งยืน เช่น การจัดการทำเที่ยวเชิง
 นิเวศการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทรัพยากรในท้องถิน การสร้างแหล่งเรียนรู้ ฯลฯ

- งานที่ ๕ การดำเนินงานศูนย์ข้อมูลทรัพยากรท้องถิน

- ๕.๑ การรวบรวมและเก็บข้อมูลทรัพยากรท้องถิน (ทรัพยากรกายภาพ
 ทรัพยากรชีวภาพ และทรัพยากรวัตถุธรรมภูมิปัญญา)
- ๕.๒ ระบบการจัดเก็บและสืบค้นได้ (เอกสาร และคอมพิวเตอร์)

- งานที่ ๖ งานสนับสนุนในการอนุรักษ์และจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิน

- ๖.๑ สนับสนุนการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร
 (งานสาน蟠กษาสตรีโรงเรียน)
- ๖.๒ สนับสนุนในเรื่องงบประมาณ วัสดุอุปกรณ์ อำนวยความสะดวกต่างๆ

ด้านที่ ๓ ผลการดำเนินงาน

- ๓.๑ สภาพแวดล้อมที่้าไปของท้องถินมีความสะอาด เป็นระเบียบ ร่มรื่น น่าอยู่
 ๓.๒ บรรยายกาศของท้องถิน
 ๓.๓ บุคลากร มีคุณธรรม จริยธรรม
 ๓.๔ ผลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิน บุคลากร ดีเป็นที่ยอมรับ

ระเบียบวาระที่ ๒ : เรื่องเพื่อพิจารณา

๒.๑ ขั้นตอนการสมัครสมาชิก

- ๒.๑.๑ จัดประชุมผู้ที่เกี่ยวข้องกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิน จะต้องมีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย
- (๑) ฝ่ายบริหาร คือ นายกฯ รองนายกฯ
- (๒) ฝ่ายนิติบัญญัติ คือ ประธานสภาฯ รองประธานสภาฯ และสมาชิกสภาฯ
- (๓) ผู้นำท้องถิน คือ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน ผู้นำศาสนา ผู้บริหารสถานศึกษา ตัวแทนชุมชน
 เพื่อพิจารณาในการเข้าร่วมสมัครสมาชิก “ฐานทรัพยากรท้องถิน”

๒.๑.๒ จัดเอกสารการสมัครสมาชิก ตรวจสอบความเรียบร้อย สมบูรณ์

เอกสาร ๑ หนังสือราชการขอสมัครสมาชิก “ฐานทรัพยากรท้องถิ่น”

เอกสาร ๒ แบบสอบถามข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อประเมินความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จะร่วมสนับสนุนพระราชดำริ

เอกสาร ๓ แผนที่แสดงขอบเขต ภูมิศาสตร์ และมาตราส่วน

เอกสาร ๔ รายงานการประชุมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๒.๑.๓ มติที่ประชุม (เห็นชอบ/พร้อมดำเนินการ)

- ผู้เข้าร่วมประชุมทุกคน รับทราบและพิจารณากระบวนการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

- ประธานในที่ประชุม (นายเจษฎา ชูชาติ นายก อบต.บางแก้ว) สอบความผู้เข้าร่วมประชุมใน การสมัครสมาชิก “ฐานทรัพยากรท้องถิ่น” และสรุปจำนวนผู้ลงมติ จำนวน ๓๐ เสียง (มติที่ประชุมเป็นเอกฉันท์) ได้แจ้งการสมัครเข้าร่วมเป็นสมาชิก “ฐานทรัพยากรท้องถิ่น” ให้ที่ประชุมได้ทราบกันทั่วทุกท่านแล้ว มีมติ เห็นชอบและพร้อมเข้าร่วม

(✓) ผู้บริหารพร้อมที่จะสนับสนุนการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

(✓) ผู้บริหารพร้อมที่จะประสานกับหน่วยงานเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

(✓) ผู้เข้าประชุมพร้อมที่จะเข้าประชุมในโอกาสต่างๆ ในงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

ระเบียบวาระที่ ๓ : เรื่องอื่นๆ

- ไม่มี

เลิกประชุม เวลา ๑๕.๓๐ น.

ลงชื่อ  ผู้บันทึกรายงานการประชุม¹
(นางสาวปภาดา ยุทธนาวา)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

ลงชื่อ  ผู้ตรวจรายงานการประชุม²
(นางสาวประภาพร มากเสมอ)
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ รักษาธาราแทน
หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ  ผู้รับรองรายงานการประชุม³
(นายสยาม จอมเทพมาลา)
ปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบลบางแก้ว

รายชื่อคณะกรรมการที่เข้าร่วมประชุมฯ
 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตำบลบางแก้ว
 (อพ.สธ.ตำบลบางแก้ว)

วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐-๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว

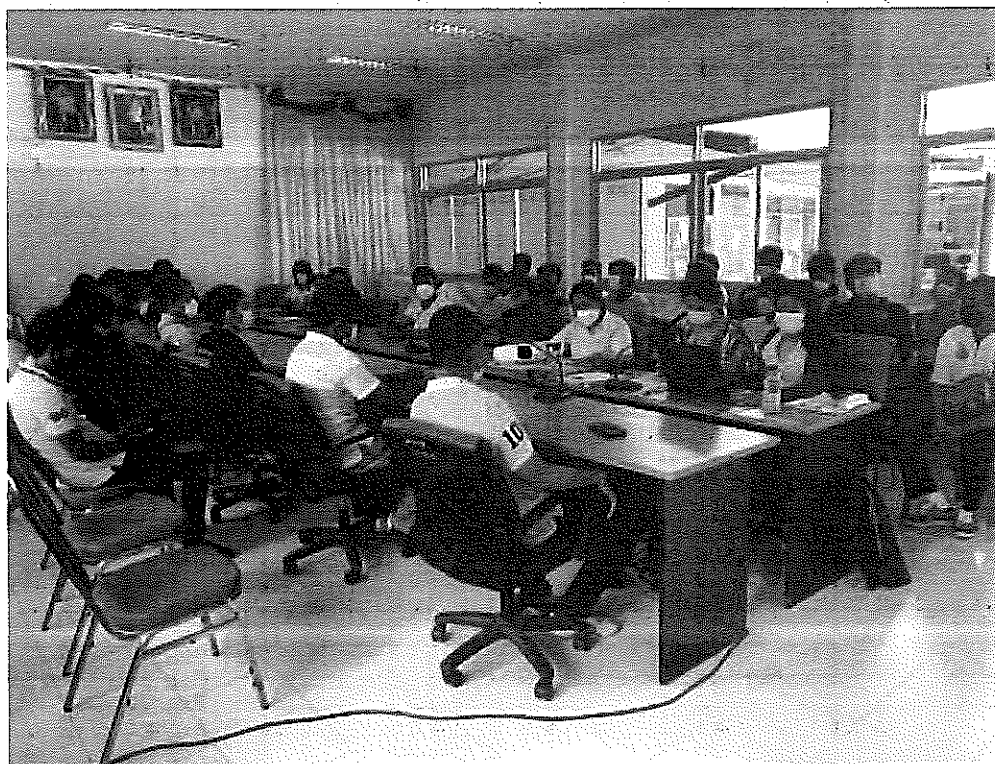
ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เบอร์โทรศัพท์
๑	นายเจษฎา ชูชาติ	นายก อบต.บางแก้ว		
๒	นายสมโภค หวานทอง	รองนายก อบต.บางแก้ว		
๓	นางวิภา พัฒนาทอง	รองนายก อบต.บางแก้ว		
๔	นางวานา อุปภาพ	เลขานุการนายก อบต.บางแก้ว		
๕	นายสุกฤษศักดิ์ ยมใหม่	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๑		
๖	นางนฤมล อินทอง	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๒		
๗	นายเฉลิมไชย ฉิมชู	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๓		
๘	นายพงษ์พันธ์ สังข์สิงห์	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๔		
๙	นายยุทธศักดิ์ ศรีสุวรรณ	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๕		
๑๐	นายอนันต์ ปานจันทร์	สมาชิกสภา อบต.หมู่ที่ ๕		
๑๑		ผอ.สุนย์อุบัติพยากรณ์ป่าชายเลนที่ ๗ (ละอุ่น)		
๑๒		หัวหน้าหน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ๗ (อ.เกอเลอสุ่น)		
๑๓		หัวหน้าหน่วยป้องกันและพัฒนาป่าไม้เมืองระโนง		
๑๔		ผอ.รพ.สต.บางแก้ววนอุก		๐๖๓-๖๑๓๒๐๕๓
๑๕		ผอ.กศน.ลส.อุ่นหรือผู้แทน		๐๘๙๗๒๗๘๑๖๗
๑๖	นางกิริมัย ผิวนวล	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑		๐๘๑๔๙๔๕๖๘๖
๑๗	นายสมหมาย ใจดี	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒		๐๘๑๙๖๘๐๘๒๓
๑๘	นายพรศักดิ์ ม่วงหีต	กำนันตำบลบางแก้ว		๐๘๑-๙๔๙๙๖๒
๑๙	นางพิชญาภา ภัสสะเตเมียร์	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๔		
๒๐	นายปรีชา เมฆม่วง	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๕		
๒๑	นายไฟบูลย์ ภัสสะเตเมียร์	ผู้ทรงคุณวุฒิ		
๒๒	นายสุวิทย์ รักใหม่	ผู้ทรงคุณวุฒิ		
๒๓	นายสุเชep พัฒนาทอง	ผู้ทรงคุณวุฒิ		
๒๔	นางอังศุนิิตย์ ธีรกุล	ผู้อำนวยการกองคลัง		
๒๕	นางสาวฉลองชัยณุ พัฒนา	นักวิชาการคลังปฏิบัติการ		
๒๖	นายสยาม จอมเทพมาลา	ปลัด อบต.บางแก้ว		
๒๗	นายชนินทร์ รัตนพร	ผู้อำนวยการกองช่าง		
๒๘	นางสาวประภาพร มากเสมอ	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ		
๒๙	นางสาวปภาดา ยุทนาวา	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนฯ		
๓๐	นางสาวมนจิรา ขวัญทอง	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน		
๓๑	นางสาวอุมาพร ฐิติวงศกร	ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ		

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	เบอร์โทรศัพท์
๓๒	นายชาตรี ศานติประพันธ์	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านเขาฝ่าซี	ชาตรี	
๓๓	นางสาวมาธี เกิดทรัพย์	ผู้อำนวยการโรงเรียนทุ่งตาพลวิทยา	มาธี	084-7204718
๓๔	นางสาวทิพย์ เมฆกต้าล	ผู้อำนวยการโรงเรียนทพไชยาพัฒนา	ทิพย์	093 595 9873
๓๕	นายประเสริฐ รักร่วม	ผู้อำนวยการโรงเรียนละอุ่นวิทยาการ	ประเสริฐ	090-8698043
๓๖	นายอนุชา ทัพเคลีย	เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน	อนุชา	
๓๗	นางสาวนฤมล แสงขัญ	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	นฤมล	0814891934
๓๘	นางสาวกัณภัตร ช่วยเนียม	นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ	กัณภัตร	
๓๙	นางอรุณทัย บัวทอง	ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ	อรุณทัย	

ประชุม โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตำบลบางแก้ว
(อพ.สธ.ตำบลบางแก้ว)

วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ -๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว



รายงานการประชุม
กลุ่มอนุรักษ์ของชุมชนต่าง ๆ ของตำบลบางแก้ว
วันพุธ ที่ ๑๐ เดือน มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕
ณ ศาลาอเนกประสงค์หมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ ตำบลบางแก้ว

ผู้เข้าประชุม

(ตามรายชื่อแนบ)

เริ่มประชุมเวลา ๑๐.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ : ประธานแจ้งเพื่อทราบ

เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้ว นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว ทำหน้าที่ประธานในพิธีเปิดการประชุมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ

นายเจษฎา ชูชาติ
(นายก อบต.บางแก้ว)

เรียน กำนันตำบลบางแก้ว ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน และสมาชิกสภา อบต.
บางแก้ว ทุกท่าน สืบเนื่องจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท
๐๘๙๑.๔/ว ๑๖๔ ลงวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๕ เรื่องการดำเนินโครงการ
อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี (อพ.สร) อบต.บางแก้วจึงได้มีการดำเนินกิจกรรม อพ.สร.
อันเป็นการสืบทอดงานอนุรักษษาของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในกิจกรรม
ปกปักพันธุกรรมพืช สำรวจเก็บข้อมูล รวบรวมพันธุกรรมพืช ปลูกรักษา^๑
พันธุกรรมพืช อนุรักษ์และใช้ประโยชน์พันธุกรรมพืช ศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืช
สร้างจิตสำนึกรักในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ฯ

สำหรับการประชุมของเรานี้ โดยขั้นตอนการขอสนองพระราชดำริฯ
อพ.สร.มีดังนี้

๑. ประชุมหารือคณะกรรมการ/ชุมชน ประพนักงาน อบต.บางแก้ว เพื่อขอ
ความเห็นชอบและพร้อมที่จะเข้าร่วมสนองพระราชดำริฯ มีรายงานการประชุม^๑
๒. อบต.บางแก้วร่วมกับผู้นำชุมชนทุกท่านร่วมกันทำจดหมายถึงผู้อำนวยการ
โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

๓. ส่งเอกสารในข้อ ๒ มาด้วย รองผู้อำนวยการโครงการฯ

๔. การดำเนินงานต่างๆ เช่น การประชุมทำความเข้าใจเบื้องต้น การคัดเลือก
พื้นที่สำหรับการดำเนินการงบประมาณดำเนินการ ซึ่งขั้นตอนนี้เราสามารถ
ดำเนินการไปก่อนได้

ครับ ในโอกาสนี้ก็ขอเชิญทุกท่านในที่ประชุม แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับ
โครงการฯ เรียนเชิญครับ

สำหรับผมถือว่าเป็นโครงการที่ดี ลักษณะภูมิประเทศในพื้นที่ตำบลบาง
แก้ว เป็นพื้นที่ป่าสงวน มีสภาพอากาศมีฝนตกหนาแน่นกว่าจังหวัดอื่น ๆ
และตกเกือบทลอดปี ส่วนถูกหน้าวากาศไม่หนาวจัดเพราะอยู่ใกล้จากอิทธิพล
ของอากาศหน้าหนาวสมควร แต่บางครั้งอาจมีฝนตกได้ เนื่องจากลมมรสุม
ตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดผ่านอ่าวไทยพาอ่อนมาตกล แต่มีปริมาณน้อยกว่า
พื้นที่ที่อยู่ทางด้านตะวันออกของภาคใต้

/ดูກล...

นายพรศักดิ์ ม่วงหีต
(กำนันตำบลบางแก้ว)

ถดถอยของตำบลบางแก้วแบ่งตามลักษณะตามที่อาณาเขตของประเทศไทย
ออกได้เป็น ๓ ถูกคือ

๑) ถูกร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือน
พฤษภาคม ระยะนี้เป็นช่วงว่างของฤดูมรสุม จะมีลมจากทิศตะวันออกเฉียงใต้
พัดปกคลุม ทำให้อาหารร้อนทั่วไป อากาศจะร้อนจัดที่สุดในเดือนเมษายน

๒) ถูผ้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือน
ตุลาคม จะมีลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย และร่องความ
กดอากาศต่ำจะพาดผ่านภาคใต้เป็นระยะ ๆ อีกด้วย จึงทำให้มีฝนตกมาก
ตลอดถูผ้อน และเดือนสิงหาคมจะมีฝนตกมากที่สุดในรอบปี

๓) ถูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือน
กุมภาพันธ์ ในระยะนี้จะมีลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือซึ่งเย็นและแห้งจาก
ประเทศไทยจึงพัดปกคลุมประเทศไทย ทำให้อุณหภูมิติดลบลงทั่วไปและมีอากาศหนาว
เย็น แต่เนื่องจากตำบลบางแก้วอยู่ใกล้ทะเล อุณหภูมิจึงลดลงเล็กน้อยเป็นครั้ง^ๆ
คราว อากาศจึงไม่หนาวเย็นมากนัก และตามชายฝั่งมีฝนตกทั่วไป แต่มี
ปริมาณไม่มาก
แต่ด้วยสภาพภูมิประเทศ ณ ปัจจุบันทำให้พื้นที่ป่าเปลี่ยนแปลงไปด้วยจาก
สาเหตุต่าง ๆ เช่นกระบวนการกุบกุพื้นที่ของชาวบ้านในการทำเกษตรกร การปลูกพืช^{พืช}
เศรษฐกิจ และเกิดไฟป่า ซึ่งสาเหตุเหล่านี้ทำให้พื้นที่ป่าลดลง ซึ่งเรื่องนี้มีผลและ
ชาวบ้านก็ได้ช่วยกันอนุรักษ์มาตลอด ถ้าเกิดมีโครงการฯ ในการอนุรักษ์พื้นที่
พืช คงก็เห็นด้วยอย่างยิ่งยังครับ

ครับ โครงการนี้เป็นโครงการอนุรักษ์ฯ คือ สถานที่ที่เป็นสาธารณะต่าง ๆ
ในตำบลของเราเพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์ฯ ต่อไปขอเรียนเชิญท่านอื่น ๆ แสดง
ข้อคิดเห็นต่อไปครับ

สำหรับความคิดเห็นของผม ผมสนับสนุนโครงการนี้ เพราะเป็นโครงการ
เลี้งเห็นถึงความสำคัญของป่าและพื้นที่ที่กำลังจะสูญไปและอนุรักษ์พื้นที่
ประจำถิ่นของเราให้ถูกหลานได้รู้จักต่อไป

ถ้าเราเข้าร่วมโครงการ ทางราชการก็จะมีพันธุ์ไม้มาให้เราเพื่อปลูกเพิ่ม
พื้นที่ป่า ซึ่งทาง อบต.บางแก้วจะทำฐานข้อมูลของทรัพยากรธรรมชาติที่เป็น^{พื้นที่}
สาธารณะ โดยจะให้ทางผู้นำท้องถิ่นสำรวจข้อมูล พันธุ์ไม้ ต้นไม้ที่มีอยู่ในพื้นที่
หรือชุมชนของท่านครับ ต่อไปมีท่านใดมีข้อเสนออะไรเพิ่ม ก็ขอเชิญครับ

ขออนุญาตในที่ประชุมฯ ผ่อนยกเสนอก สถานที่สาธารณะสวนป่าชายเลน
บริเวณหัวรถจักร พิพิธภัณฑ์สหกรณ์โลกครั้งที่ ๒ เป็นแห่งแรกครับ เพื่อพื้นที่
ป่าชายเลนที่ยังมีความอุดมสมบูรณ์ไปด้วยพันธุ์ไม้ต่าง ๆ ครับ

ครับ ผมขออนุญาต ผ่อนเห็นเห็นด้วยกับสถานที่ดังกล่าวให้เป็นสถานที่
สาธารณะ ก่อนอื่นก็ต้องประเมินความว่า การสำรวจข้อมูลคือต้องสำรวจว่า พันธุ์ไม้
แต่ละอย่างต้องรายงานว่ามีจำนวนกี่ต้น ๆ หรือเปล่าครับ สำหรับผมแล้วก็คิด

ว่าถ้าได้พันธุ์ไม้ใหญ่ มาให้พื้นท้องของเราเป็นมาปลูกตามไร่นา หรือพื้นที่ป่า สาธารณะผมถือว่าเป็นเรื่องดีมาก นอกจากราชการได้สภาพอากาศร่มรื่นขึ้นแล้ว ผู้คนคิดว่า ต้นไม้ยังเป็นการเพิ่มแหล่งอาหารให้กับพื้นท้องของเราอีกด้วยครับ สำหรับผมก็มีความคิดเห็นแค่นี้ครับ

ผมว่าเขื่อว่าทุกชุมชนต้องมีพื้นที่ป่าซึ่งเป็นพื้นที่สาธารณะ แล้วผมอยากรื้อที่ทุกท่านนำเรื่องนี้ไปขยายผลต่อไป ในส่วนที่ทางผู้ใหญ่บ้านนำเสนอ ที่ประชุม เห็นด้วยหรือไม่ครับ

นายเจษฎา ชูชาติ
(นายก อบต.บางแก้ว)

ที่ประชุมฯ
นายพรศักดิ์ ม่วงพิท
(กำนันตำบลบางแก้ว)

นายสันติสุข ศิริกำเนิด
(ชาวบ้านหมู่ที่ ๓ ต.บางแก้ว)

นายเจษฎา ชูชาติ
(นายก อบต.บางแก้ว)

นายสมพร เนตรมงคล
(ชาวบ้านหมู่ที่ ๑ ต.บางแก้ว)

นายเจษฎา ชูชาติ
(นายก อบต.บางแก้ว)

รับทราบ

ขออนุญาตครับ สำหรับพื้นที่ป่าที่ยังจะสามารถปลูกต้นไม้ พันธุ์ไม้ ผมอยากรื้อให้ใช้ป่าสงวน ๒๔๘๔ เข้าฝ่าซี ซึ่งมีเนื้อที่ ๕๐๐ ไร่ มีพืชยืนต้นขนาดใหญ่ เป็นต้นยางชัน ซึ่งต้นยางชันมีประโยชน์ในการนำน้ำยามาใช้อุดยาร่องแม่กระดานของเรือโดยการใช้ด้วยหรือผ้าชั้นน้ำมันชันของต้นยางชันมาอุดร่อง ระหว่างไม้ได้ทำให้สามารถนำเรือลงแล่นในน้ำเพื่อใช้ในการประมงของคน สัยก่อน เป็นวิธีชาวบ้านสมัยนั้น ซึ่งในปัจจุบันยางชันคงมีอยู่ในป่าสงวน ๒๔๘๔ เข้าฝ่าซี ในเขตพื้นที่ตำบลบางแก้วของเรา

ผมเห็นด้วยกับท่านกำนันฯ ครับ เพราะถ้าเราปลูกในพื้นที่ป่าสงวน ๒๔๘๔ เข้าฝ่าซี ทำให้เราสามารถใช้ร่องทางน้ำแล้วกับแม่น้ำมันยังสามารถดำเนินการทำประโยชน์ ให้กับชาวบ้านได้ ในการใช้น้ำยามของมันมาทำประโยชน์ให้กับชาวประมง และยังเป็นการเพิ่มพื้นที่ป่าให้กับชุมชนและตำบลของเราได้อีกด้วย

สำหรับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ นี้ ทุกท่านในที่นี้พอกจะเข้าใจกันไม่มากก็น้อยแล้ว โดยโครงการนี้ผมจะดำเนินการร่วมกับโครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติฯ โดยผมจะหารือกับหน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่ ไม่ว่าจะเป็น ผอ.ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนที่ ๗ (ละอุ่น) หัวหน้าหน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ๙ ภู.๑ (อำเภอละอุ่น) และหัวหน้าหน่วยป้องกันและพัฒนาป่าเมืองระนองซึ่งเป็นหน่วยงานพันธมิตรของตำบลบางแก้ว ในการจัดหาพันธุ์ไม้ ว่าจะใช้พันธุ์ไม้อะไรบ้างครับ มีท่านใดจะเสนอเรื่องอื่น ๆ อีกหรือไม่ครับ ถ้ามี ขอเชิญครับ

สำหรับผมขอเพิ่มเติมนิดหน่อยครับ สำหรับสถานที่ เช่น พิพิธภัณฑ์ สมครามโลกครั้งที่ ๒ (หัวรถจักร) เกี่ยวกับเรื่องพื้นที่ อาจจะต้องขอใช้พื้นที่ใน การเข้าไปทำประโยชน์กับเจ้าของพื้นที่หรือไม่ครับ ขอฝากไว้คิดเกี่ยวกับเรื่องนี้

ครับ ผมขอสรุปนิดหนึ่งครับ สำหรับโครงการนี้เป็นโครงการอนุรักษ์ ส่งเสริมพันธุกรรมพืช สำรวจ เก็บรวบรวม ปลูกรักษาพันธุกรรมพืช ผมเอง อยากรู้ขอความร่วมมือจากผู้นำชุมชน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ช่วยประชาสัมพันธ์ถึงกิจกรรมการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ตลอดจนมีวัตถุประสงค์ ของทางราชการในการดำเนินการตามโครงการตั้งกล่าว โดยมอบหมายให้แต่ละหมู่บ้านตอบแบบแสดงความคิดเห็นความพึงพอใจ ซึ่งผมจะมอบให้กับผู้นำชุมชน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน นำไปแจ้งเจ้าทุกครัวเรือนแล้วนำส่ง อบต. บางแก้วเพื่อจะได้รวบรวมจัดทำข้อมูลในการทำกิจกรรม ตลอดจนการส่งเสริม

-๔-

การอนุรักษ์พืชกินได้ เช่น กลอง เหงือกปลาหมาด ซึ่งเป็นพืชที่มีประวัติศาสตร์
ของคำนำลงบางแก้วเรา โดยมีกิจกรรมจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น ด้าน^๑
กานภาพด้านชีวภาพ วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อการพัฒนาองค์
เศรษฐกิจพอเพียง และสร้างประโยชน์กับชุมชน สำหรับวันนี้ ผู้ขอขอบคุณทุก
ท่านที่ได้ให้เกียรติเข้าร่วมประชุม ขอขอบพระคุณมากครับ ผู้ขอปิดประชุม

เลิกประชุม เวลา ๑๒.๓๐ น.

ลงชื่อ

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

(นางสาวปภาดา ยุทธนาวา)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

ลงชื่อ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางสาวประภาพร มากเสมอ)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ รักษาราชการแทน
หัวหน้าสำนักปลัด

ประชุมกลุ่มนรภชของชุมชนต่างๆ ของตำบลบางแก้ว
วันพุธ ที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๔
ณ ศาลาอเนกประสงค์หมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ ตำบลบางแก้ว

