

สำนักวิจัยพัฒนาการจัดการ  
ป่าไม้เศรษฐกิจตะวันออก  
รับที่.....  
วันที่ - 9 ม.ค. 2561  
เวลา..... 13.20

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้  
สารบรรณกลาง (อ.อ.ป.)  
รับที่..... 187  
วันที่ 09 ม.ค. 2561  
เวลา..... 9.14



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ



ส่วนราชการ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ (ส่วนแผนงานและประเมินผล) IP Phone : 354210  
ที่ ทส 1412/32 วันที่ 8 มกราคม 2561  
เรื่อง โครงการ “พฤกษานุรักษ์ มหาลักษณ์ นวมินทร์านุสรณ์” องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้  
เรียน ผู้อำนวยการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้

ด้วยองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ ได้รับการประสานงานจากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ขอให้ดำเนินการจัดทำโครงการ “พฤกษานุรักษ์ มหาลักษณ์ นวมินทร์านุสรณ์” เพื่อทำการถวายสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณบดินทรเทพยวรางกูร เนื่องในโอกาสเสด็จขึ้นครองราชย์เป็นพระมหากษัตริย์ นั้น

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ ขอเรียนว่า ได้ดำเนินการคัดเลือกพื้นที่สวนป่าในสังกัด จำนวน 2 สวนป่า ได้แก่ สวนป่านาพญา จ.ชุมพร และสวนป่ากะเปอร์ จ.ระนอง ในการดำเนินโครงการดังกล่าว ซึ่งสวนป่าที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้คัดเลือกพื้นที่ที่จะดำเนินการ พร้อมจัดทำรายละเอียดโครงการ “พฤกษานุรักษ์ มหาลักษณ์ นวมินทร์านุสรณ์” เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในการนี้ เพื่อเป็นการถวายสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณบดินทรเทพยวรางกูร เนื่องในโอกาสเสด็จขึ้นครองราชย์เป็นพระมหากษัตริย์ จึงใคร่ขอได้โปรดพิจารณาอนุมัติเห็นชอบโครงการ “พฤกษานุรักษ์ มหาลักษณ์ นวมินทร์านุสรณ์” ของสวนป่าในสังกัดองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ โดยดำเนินการในวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2561 พื้นที่สวนป่านาพญา อ.หลังสวน จ.ชุมพร และวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2561 พื้นที่สวนป่ากะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง โดยขอเรียนเชิญผู้อำนวยการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ มาร่วมเป็นเกียรติ ในการดำเนินการโครงการ ต่อไป ทั้งนี้ ได้แนบรายละเอียดโครงการเพื่อประกอบการพิจารณาพร้อมด้วยแล้ว เอกสารจำนวน 14 ฉบับ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

น.มจร.  
รักษา  
9 ม.ค. 61

(นายเนติคุณ คุ้มพรหม)  
หัวหน้าฝ่ายสารสนเทศ  
รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนัก

(นายสุชาติ ทับเตลียว)  
ผู้อำนวยการสำนัก  
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

ร.ธก. (กรรณ)

น.มจร. (ธก. ด่วน)

3  
10 ม.ค. 61

## โครงการ “พฤษานุรักษ์ มหะลักข์ นวมินทรานุสรณ์” สวนป่ากะเปอร์ จังหวัดระนอง

๑. ชื่องาน / โครงการ : “พฤษานุรักษ์ มหะลักข์ นวมินทรานุสรณ์” สวนป่ากะเปอร์ จังหวัดระนอง
๒. หน่วยงานที่รับผิดชอบ : งานสวนป่ากะเปอร์  
หน่วยงานหลัก : องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ และมูลนิธิอนุรักษพันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
หน่วยงานสนับสนุน : จังหวัดระนอง

### ๓. หลักการและเหตุผล

โครงการอนุรักษพันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) สำนักพระราชวัง เริ่มขึ้นเมื่อเดือนมิถุนายน พ.ศ.๒๕๓๕ ที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีรับสั่งกับท่านเลขาธิการพระราชวัง ให้อนุรักษพืชพรรณของประเทศ โดยดำเนินการเป็นธนาคารพืชพรรณ และพระราชทานพระราชดำริ พระราชทานแนวทางดำเนินงานมาเป็นระยะโดยตลอด

ในปี พ.ศ.๒๕๔๘ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีรับสั่งให้อนุรักษพืชพรรณ และทำ DNA Fingerprint อพ.สธ. ได้ดำเนินการตามที่ทรงมีรับสั่งทำ DNA Fingerprint พืชพรรณต่างๆ และจากต้นสักที่ใหญ่ที่สุดในโลก มีอายุมากกว่า ๑,๕๐๐ ปี ปัจจุบันต้นสักดังกล่าวมีความสูง ๔๗ เมตร วัตถุประสงค์ได้ประมาณ ๑๐ เมตร ในวนอุทยานสักใหญ่ บ้านปางเกลือ ตำบลน้ำไคร้ อำเภอน้ำป่าตอง จังหวัดอุดรธานี ซึ่งสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานนามว่า “มหะลักข์” เพื่อความเป็นสิริมงคลต่อพสกนิกรชาวไทย เมื่อวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๒

สักสยามินทร์ เป็นสายต้นที่หน่วยปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชได้ทำการขยายพันธุ์โดยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเมื่อตรวจสอบ DNA Fingerprint ปรากฏว่า สักสยามินทร์มี DNA Fingerprint ของมหะลักข์ มากกว่า ๕๐ % เชื่อว่าสักสยามินทร์เป็นลูกของมหะลักข์ ซึ่งจากหลักฐานที่หามาได้นั้นสามารถพิสูจน์ได้ว่า ต้นสักสองต้นที่หน้าว่าการอำเภอลับแล จังหวัดอุดรธานี เป็นต้นสักที่พระบาทสมเด็จพระพุทธเจ้าหลวง พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ ทรงมีพระมหากรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ชาวอำเภอลับแล นำมาปลูกจากม่อนจำศีล เมื่อคราวเสด็จประพาสหัวเมืองฝ่ายเหนือเมื่อปี พ.ศ. ๒๔๔๔

และเมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๓๗ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี ได้รับพระราชทานกล้าไม้สัก เป็นพันธุ์ไม้ประจำจังหวัดจากสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ อีกทั้งจังหวัดอุดรธานีมีต้นสักที่ใหญ่ที่สุดในโลกและมีประวัติศาสตร์การปลูกต้นสักที่เกี่ยวข้องกับพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว แม้ว่าจะพิสูจน์ไม่ได้ว่าจะเป็นต้นสักที่พระบาทสมเด็จพระพุทธเจ้าหลวง ทรงปลูกด้วยพระองค์เองหรือไม่

แต่เมื่อต้นสักทั้งสองต้นนี้ได้ปลูกอยู่บนม่อน ที่มีมณฑลนามที่พระองค์ทรงพระบรมราชานุญาต ให้เป็นม่อนสยามินทร์ ก็สมควรที่ได้รับการกล่าวขานนามต้นสักที่อยู่บนม่อนดังกล่าวตามชื่อที่พระองค์ทรงมีพระบรมราชานุญาต ต้นสักทั้งสองต้นได้วัดความสูงในระดับอกที่ ๑.๓๐ เมตร วัดโดยรอบต้นที่อยู่ทางด้านเหนือได้ ๒.๒๐ เมตร ต้นที่อยู่ทางด้านใต้วัดโดยรอบได้ ๒.๘๕ เมตร

ในวาระมหามงคลเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร เนื่องในวโรกาสเสด็จขึ้นครองราชย์เป็นพระมหากษัตริย์ เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๙ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (อ.อ.ป.) ได้ร่วมกับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) สำนักพระราชวัง ได้จัดทำโครงการ “พฤกษานุรักษ์ มหะลักข์ นวมินทรานุสรณ์” เนื่องในวโรกาสเสด็จขึ้นครองราชย์เป็นพระมหากษัตริย์ เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติและการสนองพระราชดำริ ในการอนุรักษ์และพัฒนาพันธุกรรมพืชของประเทศให้ยั่งยืนเป็นที่รู้จักแพร่หลายในประเทศไทย และหมู่ประชาคมโลก ที่จะนำไปสู่การอนุรักษ์ พัฒนา และใช้ประโยชน์ทรัพยากรของชาติอย่างยั่งยืน

#### ๔. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อร่วมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร เนื่องในวโรกาสเสด็จขึ้นครองราชย์เป็นพระมหากษัตริย์ เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๙ ร่วมกับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) สำนักพระราชวัง
- ๒) เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร
- ๓) เพื่ออนุรักษ์พันธุ์ต้นสักที่มีอายุยืนยาว และขนาดลำต้นใหญ่ที่สุดในโลก และต้นสักที่พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวฯ ทรงโปรดเกล้าฯ ให้ปลูกไว้ ให้คงอยู่สืบไป
- ๔) เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมการทำกิจกรรมเป็นกลุ่มแก่เยาวชน และประชาชนทั่วไป และกระตุ้นให้คนไทยเกิดจิตสำนึกในการใช้ทรัพยากรของชาติอย่างมีคุณธรรม

#### ๕. พื้นที่เป้าหมาย

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ได้พิจารณาเข้าร่วมสนับสนุนดำเนินการตามโครงการ “พฤกษานุรักษ์ มหะลักข์ นวมินทรานุสรณ์” ซึ่งเป็นโครงการที่สอดคล้องกับแนวทางการปรับบทบาทขององค์กร ในการเพิ่มบทบาทด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมมากขึ้น และสอดคล้องกับโครงการสร้างป่าอนุรักษ์ ปลูกความดีคืนแผ่นดิน ในสวนป่าเศรษฐกิจของ อ.อ.ป.และยังเป็นส่วนหนึ่งของการรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ด้วย จึงได้กำหนดพื้นที่ในการจัดกิจกรรมปลูกป่าดังกล่าวที่สวนป่ากะเปอร์ อำเภอเกาะเปอร์ จังหวัดระนอง ในเนื้อที่ ๑๑ ไร่ จำนวน ๑,๑๐๐ ต้น

## ๖. วิธีการและระยะเวลา

ขอรับสนับสนุนกล้าจากโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ซึ่งเป็นผู้ผลิตต้นกล้า “มเหสักข์” และ “สักสยามินทร์” โดยเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ผ่านผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด นำไปปลูกบนพื้นที่กำหนดของสวนป่ากะเปอร์ ในเนื้อที่ ๑๑ ไร่ จำนวน ๑,๑๐๐ ต้น ในวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ โดยสวนป่ากะเปอร์ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ อ.อ.ป. เป็นผู้รับผิดชอบในการดูแลบำรุงรักษา โดยดำเนินการตามแผนงานการปลูกสร้างสวนป่าไม้สักของ อ.อ.ป. และรายงานผลการดำเนินงานให้หน่วยงานทราบ

## ๗. ผู้รับผิดชอบ

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## ๘. งบประมาณ

ใช้งบประมาณขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ และขอรับการสนับสนุนจากภาครัฐ ภาคเอกชนในพื้นที่ โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายต่างๆ ดังนี้

งบประมาณการจัดงานด้านพิธีการในวันปลูก ประกอบด้วยค่าใช้จ่ายด้านต่างๆ

๑ ค่าใช้จ่ายในการจัดเตรียม ตกแต่งสถานที่ในวันพิธีเปิด เป็นเงิน ๑๓,๕๐๐.- บาท

ประกอบด้วยค่าใช้จ่าย

- ค่าจัดทำป้ายไว้นิล เป็นเงิน ๓,๕๐๐.- บาท
- ค่าจัดทำป้ายโครงการไม้สักติดตั้งในพื้นที่แปลงปลูก เป็นเงิน ๒,๐๐๐.- บาท
- ค่าจ้างเหมาผูกผ้าตกแต่งสถานที่รอบบริเวณจัดงาน เป็นเงิน ๒,๐๐๐.- บาท
- ค่าไม้ดอกไม้ประดับ เป็นเงิน ๒,๐๐๐.- บาท

๒ ค่าใช้จ่ายอาหาร - เครื่องดื่มในการรับรองแขก เป็นเงิน ๒๓,๐๐๐.- บาท

ประกอบด้วย

- ค่าอาหาร ค่าเลี้ยงรับรองและค่าที่พัก สำหรับรับรองแขกวีไอพีและสื่อมวลชน เป็นค่าอาหารกลางวันของแขก วีไอพีและสื่อมวลชน จำนวนประมาณ ๕๐ คน เป็นเงิน ๘,๐๐๐.- บาท
- ค่าอาหารสำหรับรับรองผู้มาร่วมงาน เป็นค่าอาหารกลางวันของผู้ร่วมงาน จำนวนประมาณ ๓๐๐ คน เป็นเงิน ๘,๐๐๐.- บาท
- ค่าเครื่องดื่ม (น้ำขวด กาแฟ) สำหรับผู้ร่วมงานประมาณ ๓๕๐ คน เป็นเงิน ๗,๐๐๐.- บาท

๓ ค่าใช้จ่ายในการจัดนิทรรศการ ประชาสัมพันธ์การจัดงาน เป็นเงิน ๒,๐๐๐.- บาท

๔ ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดต่างๆ เป็นเงิน ๗,๕๐๐.- บาท

หมายเหตุ งบประมาณค่าใช้จ่ายสามารถถัวเฉลี่ยในแต่ละรายการ  
รวมเป็นเงินงบประมาณทั้งสิ้น ๕๐,๐๐๐.- บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน) เบิกจ่ายจาก  
งบประมาณจากการจัดสรรขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

#### ๙. การติดตามประเมินผลการดำเนินงาน

ติดตามประเมินผลจากการรายงานผลการปลูกสร้างสวนป่าประจำปี ของสวนป่ากะเปอร์  
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุราษฎร์ธานี องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ อ.อ.ป. เพื่อเป็นการกำกับดูแล  
ติดตามผลความก้าวหน้าการดำเนินงานของกิจกรรมโครงการ ตรวจสอบปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน

ดำเนินการประเมินผล ความสำเร็จของโครงการตามแผนงานการปลูกสร้างสวนป่าเป็นรายเดือน  
รายไตรมาส และสรุปเป็นรายปี โดยใช้ตัวชี้วัด ดังนี้

๑. เปอร์เซ็นต์การรอดตายของต้นกล้าที่ใช้ปลูก
๒. การมีส่วนร่วมของประชาชน องค์กรท้องถิ่น หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น การจัด  
กิจกรรมที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เช่น กิจกรรมในการดูแลปีที่ ๑ ปีที่ ๒ และปีที่ ๓ เป็นต้น

#### ๑๐. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๑) เป็นการร่วมถวายความจงรักภักดีต่อสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร  
ในวโรกาสเสด็จขึ้นครองราชย์เป็นพระมหากษัตริย์ เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๙ ของหน่วยงานองค์การ  
อุตสาหกรรมป่าไม้ และเป็นการให้ความสนับสนุนร่วมมือแก่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก  
พระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) สำนักพระราชวัง
- ๒) เป็นการเกิดพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร
- ๓) เป็นการอนุรักษ์สายพันธุ์ต้นสักที่มีอายุยืนยาวและขนาดลำต้นใหญ่ที่สุดในโลกและต้นสักที่  
พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวฯ ทรงโปรดเกล้าฯ ให้ปลูกไว้ให้คงอยู่สืบไป
- ๔) เป็นการส่งเสริมการมีส่วนร่วมการทำกิจกรรมเป็นกลุ่มแก่เยาวชน และประชาชนทั่วไป และ  
กระตุ้นให้คนไทยเกิดจิตสำนึกในการใช้ทรัพยากรของชาติอย่างมีคุณธรรม

ลงชื่อ



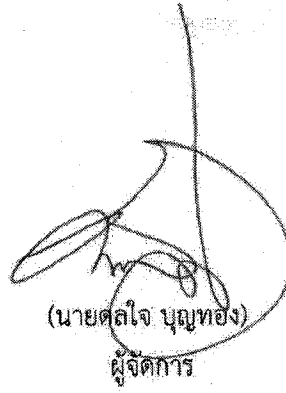
ผู้เขียนโครงการ

(นายทรงยศ โรจนรัตน์)

หัวหน้างานสวนป่ากะเปอร์

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุราษฎร์ธานี

ลงชื่อ



(นายตลใจ บุญทอง)  
ผู้จัดการ

ผู้เสนอโครงการ

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุราษฎร์ธานี

ลงชื่อ



ผู้พิจารณาโครงการ

(นายสุชาติ ทับเคลี้ยว)

ผู้อำนวยการสำนัก

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

ลงชื่อ

(นางพรเพ็ญ วรวิลาวัณย์)

ผู้อนุมัติโครงการ

ผู้อำนวยการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้