



## บันทึกข้อมูล

ສໍາເລັດກວ່າຫຼາຍຂອງພ້ອມນ້ຳມະນຸມ  
ຮັບໃຫ້ ໜັງຈະ

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ สำนักโครงการพัฒนาดาริและกิจการพิเศษ โทร.๐๘-๙๗๖๔๗๔๐

ଟି ଟି ୧୯୩୦୯ / 4550

วันที่ 19 มีนาคม ๒๕๕๕

เรื่อง พระราชดำริในโอกาสที่พระราชนครินทร์ทรงให้แก่คณะบุคคลเข้าเฝ้าฯ

## เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน

## ផ្តុំទរវជនាថ្មីការក្រសួងប៊ាណីអូកខាង

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๓๓

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา

## ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

## หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

กรมป่าไม้ ขอสงวนสิทธิ์ออกสำเนาค้ำ酬金 กรณีการคืนรัฐธรรมนูญศรี ที่ ๑๖๐๗/ก(ร)๓๔

ลงวันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๕๕ เรื่อง พระราชดำริในโอกาสที่พระราชนครินทร์ประนีกิจการสืบแก่  
คณะบุคคลเข้าเฝ่าฯ พร้อมเอกสารที่เกี่ยวข้อง ๑ ชุด มาเพื่อโปรดทราบ และน้อมนำพระราชดำริ  
ดังกล่าวใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานสนองพระราชดำริในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(๑) เรียน ผู้ดูแลการสำนักงานทั้งหมด

- เพื่อประโยชน์

-မြန်မာစီမံချက်များ/ရုပ်

- Non working

S  
Samuel

(นายประยุทธ หล่อสุวรรณศิริ)

## รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

## ອົບດີກນປ່າໄນ

④- នៅពេលរកឃើញថាអ្នកបានរាយការណ៍

গুরুবৰ্ষ সন্ধিকালীন পঞ্জি পত্ৰ পৰিবহন কৰিব।

- 267/1996 යට්.තුරු. විවෘතාකාරී  
1/2: තිබුණු නොගැනීමෙන්

W. form ၂၄ ၁၈. ၃၃

นักวิชาการป่าไม้เข้ามายกการพัฒนา  
รักษาภาระการแทนที่อย่างการฟื้นฟูภัณฑ์ด้วยการป่าหมู่

ร.ปภ.ทส. (สุรพงษ์ ปีกานนี)  
รับที่ ๑๖๐๖  
วันที่ ๑๕ ก.พ. ๒๕๕๕  
เวลา ๑๖.๐๔.๖๖

ที่ ๓๒ ๐๔๙๘/ว (ร)

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิตและการติดเชื้อ  
เลขที่ ๗๗๑  
วันที่ ๒๓ ก.พ. ๒๕๕๕  
เวลา .....

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๓๑ มกราคม ๒๕๕๕

เรื่อง พระราชดำริในโอกาสที่พระบาททรงพระบรมราชโภการสหคณาบุคคลเข้าเฝ้าฯ  
เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
สิ่งที่ส่งมาด้วย สมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

สำนักงานคณะกรรมการ  
พัฒนาคุณภาพชีวิตและการติดเชื้อ  
เลขที่ ๙๕๑๘  
วันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๕๕  
๑๐.๓๗.๖๖

ห้อง ปภ.ทส.  
เลขที่ ๑๑๐๑  
วันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๕๕  
เวลา ๑๑.๓๒

ด้วยสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีได้รับแจ้งจากสำนักราชเลขาธิการว่า  
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวพระบาททรงพระบรมราชโภการให้ นายธีระ วงศ์สมุทร  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าเฝ้าฯ กราบบังคมทูลรายงานผลการดำเนินงาน  
โครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และขอรับพระราชทานพระราชดำริเพื่อเป็น  
แนวทางการเชิญเสด็จฯ ไปทรงเปิดโครงการฯ ดังกล่าว เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๔  
ณ ห้องประชุมสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์  
ชั้น ๑๔ อาคารเฉลิมพระเกียรติ โรงพยาบาลศิริราช จึงขอเชิญสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช  
มาเพื่อน้อมนำไปเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานสนองพระราชดำริในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

สปคร.ทส. รับที่ ๙๘๖ เวลา ๑๔.๕๖  
วันที่ ๑๔ ก.พ. ๒๕๕๕

เรียน ปภ.ทส.

เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

๑๘  
๑๓ ก.พ. ๕๕  
(นายไชย ศากุ)

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักอาลักษณ์และเครื่องราชอิสริยาภรณ์

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๔๗๘

โทรสาร ๐ ๒๒๘๒ ๘๒๒๔

[www.cabinet.thaigov.go.th](http://www.cabinet.thaigov.go.th)

ขอแสดงความนับถือ

(นายอัมพัน กิตติอัมพัน)

เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ที่ กท ๐๑๐๑/๙๑๖ - ๙ ก.พ. ๒๕๕๕

— ทราย —

— ปภ.ทส. ดำเนินการ

ปรีดา  
๖ ก.พ. ๕๕

(นายปรีดา เรืองสมบูรณ์สุข)  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑๔ ก.พ. ๕๕  
๑๓ ก.พ. ๕๕

## สรุปพระราชดำริ

ในโอกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวพระราชนานพพระบรมราชโภกาสให้  
นายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะข้าราชการกรมชลประทาน  
เข้าเฝ้าฯ เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๔

ณ ห้องประชุมสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์  
ชั้น ๑๕ อาคารเฉลิมพระเกียรติ โรงพยาบาลศิริราช

ในโอกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระราชนานพพระบรมราชโภกาสให้ นายธีระ วงศ์สมุทร  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยคณะข้าราชการกรมชลประทาน เข้าเฝ้าฯ  
กราบบังคมทูลรายงานผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน  
๕ โครงการ และขอรับพระราชทานพระราชดำริเพื่อเป็นแนวทางการใช้ประโยชน์ ไปทรงเปิดโครงการ  
พัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริดังกล่าว เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๔ เวลา ๑๓.๓๐ น.  
ณ ห้องประชุมสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ชั้น ๑๕  
อาคารเฉลิมพระเกียรติ โรงพยาบาลศิริราช นั้น

ในการนี้ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้พระราชทานพระราชดำริ ดังนี้

### ๑. การดำเนินงานโครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๕ โครงการ

๑.๑ เขื่อนขันด่านปราการชล จังหวัดนครนายก เป็นเขื่อนขนาดใหญ่ที่อยู่ในภาคกลางและอยู่  
ใกล้กรุงเทพมหานคร ซึ่งกรมชลประทานได้นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการก่อสร้าง ที่ได้ก่อสร้างด้วยความ  
รวดเร็ว และได้ก่อสร้างเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ซึ่งตามปกติโครงการในภาคกลางนี้โอกาสที่จะก่อสร้างเป็น  
ไปได้น้อยมาก เนื่องจากมีปัญหาเรื่องที่ดิน หรือปัญหาที่รายภูมิไม่ยินยอมให้ส่วนราชการเข้าดำเนินการ โดย  
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้รับสั่งว่า ได้เคยเสด็จพระราชดำเนินทางเยลิคอปเตอร์ ทอดพระเนตรสภาพ  
พื้นที่ต้นน้ำที่มีความอันตรายของคลองท่าด่าน ได้รับสั่งกับประชาชนในท้องที่ให้เข้าใจถึงผลกระทบของ  
โครงการฯ ทำให้ประชาชนในพื้นที่สนับสนุน เห็นถึงความจำเป็นที่จะทำโครงการ ในการบรรเทาอุทกภัยในเขต  
พื้นที่ในจังหวัดนครนายก และพื้นที่ที่รับภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพและปริมณฑล และในปัจจุบัน  
โครงการฯ ได้ใช้ประโยชน์ได้ตามเป้าหมาย

๑.๒ ให้กรมชลประทานประชาสัมพันธ์การดำเนินงานโครงการเขื่อนขันด่านปราการชล  
ให้ประชาชนเข้าใจถึงขั้นตอนดำเนินงานตั้งแต่การเดินทางเข้าพื้นที่ที่เป็นไปด้วยความยากลำบาก ความร่วมมือ  
ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบ ที่รับทราบความสำคัญของโครงการ ต่างก็ให้ความร่วมมือ ตัวอย่างความสำเร็จ  
ของโครงการ ที่กรมชลประทานเข้าไปพัฒนา ความยากลำบาก และขั้นตอนต่าง ๆ ในการก่อสร้างของ  
กรมชลประทานที่ทำให้การก่อสร้างเสร็จอย่างรวดเร็ว

เพื่อให้...

๓.๒ ทรงชี้ชัมประโยชน์ของโครงการคลองลัดโพธิ์ที่สามารถเพิ่มการไหลของน้ำให้ออกทะเลได้เร็วขึ้น สามารถลดปัญหาการเกิดอุทกภัยได้อย่างมาก โดยไม่ต้องสูบน้ำ สามารถประหยัดงบประมาณในการสูบน้ำได้มาก ประชาชนได้รับความเดือดร้อนน้อยลงจากอดีตได้มาก ได้พระราชทานพระราชดำริให้ประโยชน์จากคลองลัดโพธิ์มากขึ้น

๓.๓ มีรับสั่งถึงประโยชน์ของเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ที่มีส่วนในการบรรเทาปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างตั้งแต่จังหวัดพระนครศรีอยุธยาลงมา ในกรณีนี้ ได้พระราชทานพระราชดำริให้เร่งก่อสร้างเขื่อนเก็บกักน้ำในที่ราบภาคกลาง โดยเร่งรัดการก่อสร้างเขื่อนแม่วงก์ จังหวัดนครสวรรค์ ปิดกั้นลำน้ำสายแกครัง ขนาดความจุ ๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ที่กรมชลประทานมีแผนจะก่อสร้างเขื่อน

๓.๔ ทรงให้ความสำคัญต่อการทำงานของเจ้าหน้าที่ทั้งในระดับพื้นที่และระดับบริหารที่มีส่วนในการบริหารจัดการอาคารคลบประทานที่อยู่ติดทะเลหรือแม่น้ำ ที่ระดับน้ำได้รับอิทธิพลจากการขึ้นลงของระดับน้ำทะเล เช่น คลองชายทะเล ได้พระราชทานพระราชดำรัสว่า “เราต้องดูจังหวะการเปิด-ปิดประตูน้ำ เปิดสำคัญเท่ากับปิด ปิดสำคัญเท่ากับเปิด ทำให้ประหยัด” ทรงให้ความสำคัญต่อการใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีทันสมัยที่สามารถบริหารการเปิดปิดบานประตูระบายน้ำเพื่อประหยัดพลังงาน กำลังเจ้าหน้าที่ ให้เหมาะสมสมสอดคล้องกับหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย

\*\*\*\*\*