

# รายงานการประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

## ครั้งที่ 1

พื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันตก  
กาญจนบุรี สุพรรณบุรี นครปฐม ราชบุรี เพชรบุรี  
ประจวบคีรีขันธ์ นนทบุรี ปทุมธานี ชัยนาท สิงห์บุรี  
สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ



วันพุธที่ 27 มกราคม 2553

ณ โรงแรมดุสิตธานี หัวหิน อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี



สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงาน  
โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ  
(สำนักงาน กปร.)  
มกราคม 2554

## คำนำ

สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) ได้จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในภูมิภาคต่าง ๆ ทั่วประเทศในระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน 2553 รวม 9 ครั้ง เพื่อให้ทราบจำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริทั่วประเทศ ติดตามสถานภาพของโครงการฯ ในแต่ละจังหวัด รวมทั้งรับทราบปัญหาอุปสรรค ตลอดจนแนวทางดำเนินงาน โครงการฯ ของแต่ละจังหวัด เพื่อนำผลที่ได้มาปรับปรุงฐานข้อมูลของโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ให้ครบถ้วนสมบูรณ์ และเป็นข้อมูลพื้นฐานเพื่อใช้ในการปรับปรุงการดำเนินงานโครงการเพื่อสนองพระราชดำริให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนต่อไป

เอกสารฉบับนี้ เป็นรายงานการประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ครั้งที่ 1 ในพื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันตก มีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 225 คน ประกอบด้วยผู้แทนจากส่วนราชการในระดับจังหวัดจำนวน 13 จังหวัด ในพื้นที่ภาคกลางฝั่งตะวันตก คือ จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี กาญจนบุรี นครปฐม ราชบุรี สุพรรณบุรี นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ และหน่วยงานส่วนกลางที่รับผิดชอบโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 26 หน่วยงาน ซึ่งผลจากการประชุมเชิงปฏิบัติการในครั้งนี้ ทำให้สำนักงาน กปร. ได้รับทราบข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของแต่ละจังหวัด เพื่อนำไปจัดทำฐานข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่เป็นเอกภาพ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสานความสัมพันธ์ระหว่างกัน ก่อให้เกิดการเชื่อมประสานแผนงาน/งบประมาณการดำเนินงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน และเสริมสร้างบรรทัดฐานการปฏิบัติงานที่ดี สามารถสนองพระราชดำริการพัฒนาดำเนินงานโครงการระยะต่อไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

อนึ่ง ข้อมูลจำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในเอกสารนี้ เป็นข้อมูลเบื้องต้นที่ประมวลได้จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ ยังไม่สามารถนำไปอ้างอิงได้ และจะต้องตรวจสอบความถูกต้องอีกครั้งหนึ่ง

สำนักงาน กปร.

มกราคม 2554

## สารบัญ

### ส่วนที่ 1

หน้า

- คำกล่าวรายงาน โดย นายเฉลิมเกียรติ แสนวิเศษ เลขธิการ กปร. 1
- พิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดย ฯพณฯ นายอำพล เสนาณรงค์ องคมนตรี 3
- คำบรรยายเรื่อง แนวทางการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดย นายเฉลิมเกียรติ แสนวิเศษ เลขธิการ กปร. 10

### ส่วนที่ 2

- สรุปการนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ การบริหารจัดการ ปัญหาอุปสรรค 14

### ส่วนที่ 3

- สรุปการประชุมเชิงปฏิบัติการ โดย หม่อมหลวง จิรพันธุ์ ทวีวงศ์ รองเลขธิการ กปร. 33

### ภาคผนวก

- จำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- กำหนดการ
- รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการแยกตามหน่วยงาน
- ภาพการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

## คำกล่าวรายงาน

โดย นายเฉลิมเกียรติ แสนวิเศษ เลขานุการ กปร.

ในการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำปีงบประมาณ 2553 ครั้งที่ 1

ในพื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันตก (13 จังหวัด)

วันพุธที่ 27 มกราคม 2553

ณ โรงแรมดุสิตธานี หัวหิน อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

กราบเรียน ฯพณฯ นายอำพล เสนาณรงค์ องคมนตรีและที่ปรึกษาคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กระผมในนามสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) ไคร่ขอขอบพระคุณ ฯพณฯ องคมนตรี เป็นอย่างสูงที่ให้เกียรติมาเป็นประธานในการเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปีงบประมาณ 2553 ครั้งที่ 1 ในวันนี้ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริเกิดจากพระมหากรุณาธิคุณในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์ที่สามารถช่วยเหลือราษฎรให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้เริ่มต้นมาตั้งแต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเสด็จขึ้นครองสิริราชสมบัติจนถึงปัจจุบัน เป็นเวลามากกว่า 60 ปี ทำให้มีโครงการมากกว่า 4,000 โครงการ กระจายอยู่ทั่วประเทศ ในการติดตามการดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่ผ่านมา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พระราชทานพระราชดำริให้มีการติดตามการดำเนินโครงการอย่างต่อเนื่อง โดยล่าสุดในคราวเสด็จพระราชดำเนินไปติดตามโครงการระบบกักเก็บน้ำตามพระราชดำริถ้ำน้ำร้อน หรือทางเหนือเรียกว่าถ้ำน้ำฮู จังหวัดแม่ฮ่องสอน เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2552 ได้พระราชทานพระราชดำริสรุปได้ว่า ควรมีการติดตามการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริเก่าๆ เพื่อให้ทราบถึงสถานะการใช้ประโยชน์ของโครงการเพื่อโครงการจะได้ใช้ประโยชน์ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้ดำเนินการสนองพระราชดำริโดยสำรวจ ติดตามสถานะโครงการต่างๆ ซึ่งส่วนหนึ่งการดำเนินงานดังกล่าวนี้ เป็นการจัดประชุมสัมมนาในวันนี้ ซึ่งเป็นครั้งแรก และเรากำหนดไว้ว่าจะสามารถทำครอบคลุมทุกจังหวัดทั่วประเทศได้รวมทั้งหมด 9 ครั้งด้วยกัน การประชุมเชิงปฏิบัติการในครั้งนี้ เป็นครั้งที่ 1 มีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 200 ท่าน ประกอบด้วย ผู้แทนจากส่วนราชการในระดับจังหวัด 13 จังหวัด ในพื้นที่ภาคกลาง ฝั่งตะวันตก คือ จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี กาญจนบุรี นครปฐม ราชบุรี สุพรรณบุรี นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์

บัดนี้ได้เวลาสมควรแล้ว กระผมขอกราบเรียนเชิญ ฯพณฯ องคมนตรี ได้เปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปี 2553 ครั้งที่ 1 รวมทั้งขอความกรุณา ฯพณฯ องคมนตรี ได้โปรดมอบแนวทางการดำเนินงานด้วยจะขอบคุณยิ่ง

## คำกล่าวเปิด

โดย ฯพณฯ นายอำพล เสนาณรงค์ องคมนตรี

ในพิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำปีงบประมาณ 2553 ครั้งที่ 1

ในพื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันตก (13 จังหวัด)

วันพุธที่ 27 มกราคม 2553

ณ โรงแรมดุสิตธานี หัวหิน อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

เรียน ท่านเลขาธิการคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ท่านรองปลัดกระทรวงมหาดไทย ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้แทนส่วนราชการและผู้เข้าร่วมประชุมในเช้าวันนี้ ทุกท่าน ผมต้องขอขอบคุณท่านเลขาธิการ ที่เรากลางกันไว้เรื่องเวลา 09.30 – 10.30 เป็นเวลา 1 ชั่วโมง คือแบ่งกันระหว่างผมกับท่านเลขาธิการ ถ้าท่านกล่าวรายงานมากคือ 55 นาที ผมก็จะพูด 5 นาที ถ้าท่านกล่าวรายงาน 5 นาที ผมมีเวลาพูด 55 นาที ต้องขอบพระคุณครับ จะได้มีเวลาพูดเต็มที่ เพราะว่าเป็นการประชุมครั้งแรก ในการประชุมทั้งหมด 9 ครั้ง ผมเข้าใจว่าเป็นการเริ่มต้น มีอีกหลายอย่างที่เรายังต้องปรับปรุง ต้องนำข้อมูลต่างๆ มา และวันนี้ผมก็จะให้ข้อคิดในฐานะเป็นองคมนตรีฝ่ายเกษตร และตำแหน่งเป็นที่ปรึกษาสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งกรรมการชุดนี้ท่านนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน ผมในฐานะที่ปรึกษาที่จะประสานงานระหว่างพระราชกิจต่างๆ กับพระองค์ท่าน จากพระราชวงศ์ทุกพระองค์ มายังพวกเราว่าตรงพระราชดำริไหม อันไหนควรแก้ไข เพราะฉะนั้นวันนี้ที่มายังไม่มีข้อมูล คือยังไม่ทราบความเป็นมาทั้งหมด ก็คงต้องฟังความคิดเห็นต่างๆ จากท่านทั้งหลายด้วยประการแรกท่านเลขาได้รายงานแล้ว ทุกคนคงทราบแล้วว่าโครงการพระราชดำริเป็นพระราชประสงค์ของในหลวง ที่ท่านทรงห่วงใยประชาชนเรื่อยมาและสิ่งหนึ่งที่ผมคิดอยู่เสมอทุกครั้งที่ฟังใครๆ พูดว่า โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมัยก่อนมีประมาณ 3,000 โครงการ ไปๆ มาๆ ตอนนี้เป็น 4,000 โครงการแล้ว แต่ไม่ทราบว่าแท้จริงเป็นอย่างไร เป็นโครงการอะไรบ้าง ที่ไหน มีประมาณเท่าไร จะมีใครทราบเรื่องนี้บ้าง วันนี้ก็ดีใจและได้ทราบว่านี่เป็นพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ซึ่งอยากให้เราทำอย่างนี้ตรงกับที่ผมคิดเพราะสมัยนี้ระบบข้อมูลเราสามารถเก็บได้อย่างดีเข้าไฟล์เข้าคอมพิวเตอร์ เข้าเว็บไซต์ต่างๆ แต่ยังไม่มีการทำถ้าเราทำได้ทั้งหมด 3,000 หรือ 4,000 เท่าไหร่กันแน่ 4,500 หรือ 4,012 อยู่ที่ไหน คืออะไร ใช้งบประมาณของใคร องค์ไหนริเริ่ม เป็นข้อมูลแล้วก็ไม่จำเป็นต้องเปิดตำราใหญ่ๆ เราก็เปิดจากเว็บไซต์ได้ ถ้ามีการทำเรื่องนี้ วันนี้เป็นวันที่เริ่มต้น ผมดีใจที่ท่านทั้งหลายได้มาร่วมกันทำ ผมก็จะให้ข้อคิดเห็นจากประสบการณ์จากข้อมูลบางอย่างก็เป็นเหมือนคำถาม ท่านทำหรือยัง ประการแรกก็แยกเป็นกลุ่ม จังหวัด 9 กลุ่ม สุดท้ายที่กรุงเทพฯ ซึ่งจะเป็นเรื่องของโครงการของกรุงเทพฯ และจากที่อื่นๆ ไปสรุปในวันนั้น

ก็รู้สึกจะใช้เวลาไม่มาก ไม่กี่เดือนตามระเบียบงบประมาณ ปัญหาของมันก็ถือว่า ผมไม่สามารถไปได้ทั้งหมด ก็กะว่าผมเองจะรับ 3 ครั้ง จะไปจังหวัดที่ไม่เคยไปคือที่ กรุงเทพฯ ครั้งที่ 6 ที่จะไปคือที่ นครศรีธรรมราช เพราะเคยอยู่เมื่อตอนเด็ก ไปที่ไรก็จะพักที่โรงแรมดอกบัวคู่ แล้ววันรุ่งขึ้นก็เดินทางต่อ ไม่ได้เห็นพระธาตุ อยากจะไปเห็น และไม่ได้ไหว้อนุสาวรีย์ของทหาร ก็อยากจะไป อีก 6 แห่ง ก็จะแบ่งให้องคมนตรี 2 ท่าน คือ ท่านพลเอก สุวรนันท์ และท่านสวัสดิ์ วัฒนายกร ซึ่งท่านเป็นองคมนตรีดูแลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริอยู่ด้วย แบ่งกันไปคนละครึ่ง ประการแรกที่ผมอยากจะกล่าว คือ เรื่องการแบ่ง ซึ่งผมก็ไม่ทราบว่าท่านทั้งหลายที่เกี่ยวข้องเลือกกันอย่างไร เพราะกระทรวงเกษตรก็มีการแบ่งเหมือนกัน แต่ต่างกันนิดหน่อย แต่อย่างไรก็ตามที่ประชุมวันนี้เป็นกลุ่มแรก 13 จังหวัด ซึ่งในแง่ของภูมิภาคก็แตกต่างกัน ส่วนที่อยู่ภาคกลาง คือ สุพรรณบุรี นนทบุรี ปทุมธานี ชัยนาท สิงห์บุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาครสมุทรปราการ นครปฐม ราชบุรี เพชรบุรี อย่างนครปฐมอยู่ในเขตปลูกข้าว เป็นนาส่วนใหญ่ จะเป็นนาในเขตชลประทาน และจะเป็นนาบางจังหวัดที่เป็นนาที่ให้ผลผลิตสูงที่สุด คือปลูก 2 ครั้ง ในปัจจุบันก็พยายามจะปลูกเป็น 3 ครั้ง เป็นเขตที่ปลูกส่งออก ผลผลิตเฉลี่ยเขตนี้สูงที่สุดในประเทศ ประมาณ 700 กก./ไร่ เมื่อวันศุกร์ – วันเสาร์ที่ผ่านมามีไปทางอีสาน ผ่านจังหวัดที่ผลผลิตต่ำที่สุดในประเทศคือ อุบลราชธานี มุกดาหาร แลวนั้น ผลผลิตประมาณ 250 กก./ไร่ เพราะฉะนั้น 1 ใน 3 ของภาคกลาง ผลผลิตข้าวบ้านเราเมื่อเฉลี่ยแล้วค่อนข้างต่ำ แต่ความจริงแล้วไม่ใช่ ที่สูงก็มีที่สำคัญอยู่ในเขตชลประทานภาคกลาง แต่ว่าราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี จะแตกต่างกว่า คือจะมีนาส่วนหนึ่ง แต่ว่าส่วนหนึ่งจะติดภูเขา ทำให้มีไม้ผล มีอ่างเก็บน้ำ นอกจากนั้นบางจังหวัดก็ติดทะเล เช่นสมุทรสงคราม สมุทรปราการ สมุทรสาคร ซึ่งหลายโครงการน่าสนใจ ที่ในหลวงสนพระหฤทัย เช่นสมุทรสาคร คือโครงการแก้มลิง แก้มน้ำท่วมกรุงเทพฯ ก็ใช้ที่แก้นั้น ที่อยู่ติดทะเลและบางแห่งที่ต่ำเท่าระดับน้ำทะเล บางที่มีปัญหาขุดดินเพื่อถมที่ทำการก่อสร้าง ทำสนามกอล์ฟ ทำหมู่บ้านจัดสรร

เรื่องของฝนในภาคกลาง เขตข้าวจะมีปริมาณน้ำฝนสูง ในกรุงเทพฯ ฝนประมาณ 1,500 1,400 มม./ปี แต่ว่าในเขตที่ติดภูเขา กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี ฝนน้อย เพราะติดเทือกเขา ผมจำไม่ได้ว่าเทือกเขาอะไร ฝนมาจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ใครอยู่ใกล้ภูเขามากก็จะมีผลผลิตต่ำ ก็เป็นสิ่งที่ผมคิดว่าสภาพดินฟ้าอากาศ เศรษฐกิจ สังคม เหล่านี้ ควรจะต้องวิเคราะห์ด้วย ในแต่ละจังหวัดประชากรมากน้อยแค่ไหน กาญจนบุรีน่าจะมีเรื่องของชนเผ่า น่าจะมีตัวเลขเป็นการนำไป ปริมาณน้ำฝน สภาพภูมิประเทศ เรื่องข้าวเพราะว่าเป็นที่น่าสนใจ และข้อสำคัญ บางเมืองที่ผมเข้าใจที่เลือก 13 จังหวัด เป็นจังหวัดที่ในหลวงท่านประทับตั้งแต่ทรงครองราชย์ อภิเษกสมรส จะเห็นได้ว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดเพชรบุรี จะมีโครงการมากมายเพราะท่านอยู่มาตั้งแต่เริ่มต้น นอกจากนั้นจังหวัดอื่นๆ ก็เรียงกันไป ตามที่เสด็จฯ มากหรือน้อย บางจังหวัดเช่น สมุทรสาคร สมุทรสงคราม ตอนหลังเส้นทางลัดไปปากท่อ ดาวคะนองนี่เสด็จฯ น้อย เนื่องจากถนน สะพานมีสภาพเป็นคลื่น หลังของท่านเจ็บจึงเสด็จฯ ไม่ได้เลย โดยเปลี่ยนไปสายนครปฐม สายราชบุรี กรุงเทพฯ ตลอด เพราะสะพานจะไม่โอดมาก เมื่อสมัยก่อนท่านไม่มีโอกาสได้ผ่าน แต่ถึงกระนั้นเมื่อเสด็จฯ ด้วยเฮลิคอปเตอร์ ท่านก็จะมองข้างล่าง อันนี้ก็ไปไปตามแนวของ

โครงการที่ผมเข้าใจนะ เพราะผมไม่ได้มานั่งคุยกับท่านที่ทำว่าทำไมถึงเลือกอันนี้ก่อน โครงการส่วนใหญ่ก็ทรงทราบดีว่าเป็นพระราชดำริของในหลวงเกือบ 90 เปอร์เซ็นต์ แต่ว่าอันไหนเป็นโครงการพระราชดำริ อันไหนเป็นโครงการที่เพิ่งแต่เริ่มงานอื่นๆ เราคงต้องดูรายละเอียด เพราะผมเข้าใจว่าโครงการต่างๆ กปร. มีข้อมูล บางโครงการก็ทางจังหวัด กรม กอง ส่งมา อย่างที่โครงการแรกๆ ของพระองค์ท่าน ถ้าท่านเปิดดู เช่น

1. โครงการพระราชประสงค์สหกรณ์หุบกะพง ตั้งแต่ปี 2507 เป็นโครงการแรกๆ ตัวอย่างที่ดินซึ่งไม่ได้ให้โฉนด คือ ให้อยู่ ให้เช่า ถึงปานนี้ก็ยังไม่ให้โฉนด เป็นที่ส่วนพระองค์ ที่ไม่ให้โฉนดเพราะตอนหลังกลายเป็นโครงการปฏิรูปที่ดิน โครงการอะไรต่างๆ มีรายละเอียดต่างๆ ก็ลองไปศึกษาดู

2. โครงการอ่างเก็บน้ำเขาเต่า เมื่อปี 2523 เป็นอ่างเก็บน้ำแรกๆ ที่ท่านเริ่มกั้นน้ำทะเลไม่ให้เข้ามาขังบดนี้รอบๆ กลายเป็นรีสอร์ทไปมากแล้ว แต่ท่านเคยเสด็จเมื่อ 2 ปีก่อน รูปถ่ายยังมี ท่านเสด็จฯ ไปเยี่ยมอธิบดีกรมชลประทานสมัยนั้น รายงานละเอียดมาก แต่ความจริงท่านอยากจะบอกว่ามาสร้างในระยะแรกๆ

3. โครงการพัฒนาตามพระราชประสงค์หนองพลับ 2513 ตอนนี้ผมเข้าใจว่ามีโครงการช่วยพัฒนาไปทำอีกเยอะแต่ว่าในนี้อ่านไม่เห็นมีที่สมเด็จพระเทพฯ เสด็จไปปลูกปาล์มน้ำมันในเขตแห้งแล้ง สบู่ดำ เป็นโครงการที่สมเด็จพระเทพฯ ทรงเน้นมาก

4. ฝายทดน้ำห้วยมงคล ปี 2520 เป็นประวัติที่ท่านทรงงานไปแล้วเจอชาวบ้านเขาปลูกผัก ชาวบ้านทูลว่าขายไม่ได้ราคาดี เพราะไปขายไม่ได้ ถนนไม่ก็กิโลเมตรไปถึงหัวหิน เป็นโครงการที่ท่านริเริ่มทำถนนให้ตำรวจตระเวนชายแดน ใช้รถบัสโตเซอร์ไปทำถนนเข้าไปถือว่าโครงการแรกๆ ตอนนี้เป็นอ่างเก็บน้ำห้วยมงคล ซึ่งมีพระรูปของหลวงปู่ทวดใหญ่ที่สุดในโลกอยู่ตรงนั้น เป็นต้น

อีกโครงการที่ไม่มีในนี้ แต่ถือว่าสำคัญคือโครงการยางนา พอท่านเสด็จครองราชย์แล้วท่านอภิเษกสมรส ท่านก็เสด็จฯ ไปหัวหิน ไปที่พระราชวังไกลกังวล ประทับแรมเหมือนเป็นอันนิมิตด้วย แรกๆ ไปรถไฟบ้าง ช่วงหลังไปรถยนต์ ท่านก็เห็นแปลงนาที่อำเภอบ้านลาดถึงอำเภออะไรลิ้มไปแล้ว เป็นต้นยางนาเป็นป่าทึบ ซึ่งผมเองตอนนั้นยังหนุ่มๆ ยังทันตอนวิ่งไปปักไม้ได้ ประมาณ 10 กว่ากิโล ท่านก็อยากจะเก็บไว้ก็เก็บไม่ได้ก็เลยเก็บเมล็ดมาปลูกไว้ที่สวนจิตรฯ ปลูกที่พระราชวังไกลกังวลด้วย แต่สวนจิตรฯ เป็นแปลงใหญ่ ปัจจุบันเป็นแปลงนาที่ใหญ่ที่สุดในกรุงเทพฯ ในภาคกลางอยู่ที่สวนจิตรฯ ปลูกตอนนั้นประมาณ 4,000 ต้น แต่ตอนนี้เหลือน้อยเนื่องจากมีการโคลนนิ่ง มีการถอน แต่ว่ายางนาในกรุงเทพฯ ปัญหาจะโตไม่ได้ กิ่งมันจะร่วงเอง เนื่องจากน้ำใต้ดินตื้น ลงไปประมาณ 2 เมตรมีน้ำแล้ว ทุกปียางนาแบบปลูกครบรอบวันประสูติของพระบรมฯ ให้คณะวนศาสตร์ไปปลูกทุกปี ท่านก็ยังโปรดให้เข้าไปในวันนี้ ทุกวันนี้ท่านทำไม่ได้ก็ให้ สมเด็จพระเทพฯ รับ ยางนามันโตช้าถ้าน้ำใต้ดินต่ำ จะมาวางแผนขุด ขุดกันลอกน้ำไม่พอ และผมก็ไม่เห็นด้วย จากความจริงในใจ เพราะว่ากรุงเทพฯ น้ำใต้ดินมันต่ำ เมื่อปลูกไม้ยืนต้นใหญ่ๆ มาปลูกที่นี้ไม่มีทางโต เหมือนยางนา แลวระนอง แต่เขาก็พยายามหาทางจะปลูกกัน อันนี้เป็นตัวอย่างที่ผมอยากยกมาให้ทราบ สุดท้ายเราก็มีโครงการศูนย์ศึกษาพัฒนาห้วยทรายฯ เมื่อวันที่ 5 มิ.ย. 2526 ห้วยทรายเป็นศูนย์ศึกษาพัฒนาศูนย์ที่ 6 ศูนย์สุดท้ายที่ตั้งขึ้นที่นี้ และก็เป็นหน่วยเรียกว่าศูนย์บัญชาการ ท่านก็ใช้พระราชวังไกลกังวล



กับที่สวนจิตรฯ เป็นศูนย์ นอกนั้นท่านก็มีพระตำหนัก อันนี้เป็นตัวอย่างที่ผมจะยกว่ามันเก่าขึ้นมาจากจนถึงปัจจุบัน

ปัจจุบันก็มีของ 902 คือ สมเด็จพระนางเจ้า ฯ พระบรมราชินีนาถ ปัจจุบันมีโครงการศึกษาพันธุ์ไม้เริ่มที่ทำยาง โครงการของสมเด็จพระเทพฯ ก็มีอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช และอีกหลายโครงการตามมาเรื่อย แต่ของสมเด็จพระเทพฯ ก็เริ่มปี 2535 ของสมเด็จพระบรมฯ ก็มีคลินิกเคลื่อนที่ เริ่ม 2545 ก่อนข้างหลังสุด และ 2506 ก็มีของสมเด็จพระเจ้าฟ้าจุฬาภรณฯ ก็มีโครงการ สูดท้ายหลังสุดก็พระวรวงศ์เธอพระองค์เจ้าศรีรัศมิ์ พระวรราชา ก็มีเรื่องของศูนย์สามวัยสายใยรักแห่งครอบครัว อันนี้หลังสุดปี 2552 เรียกว่าทุกพระองค์มีโครงการ ส่วนใหญ่เป็นโครงการที่ในหลวงพระราชทานมา แต่แรกทั้งสิ้น และโครงการที่ผมเห็นว่าสำคัญจะเอ่ยขึ้นทีหลัง คือในหลวงท่านพอเสด็จฯ ไปต่างจังหวัด ท่านต้องไปช่วยเหลือประชาชน เห็นความทุกข์ยากและท่านใช้หลัก พุดง่ายๆ คือท่านเหมือนเด็กฝรั่ง เรียนอยู่เหมือนนอกตลอดไม่เห็นเมืองไทย เพราะฉะนั้นเมื่อครองราชย์ ถ้าจะเป็นพระมหากษัตริย์ของไทย ทำงานให้ประเทศไทย ท่านจะต้องรู้จักเมืองไทย เพราะช่วงแรกของท่านจะเสด็จพระราชดำเนินหมด 70 จังหวัด ยกเว้นแม่ฮ่องสอน เสร็จหมดผมก็กลับอีสานเมื่อ 2 วัน ได้กลุ่มอาวุโสไปดูเส้นทางที่พระองค์ท่านเสด็จ ครั้งสำคัญคือ เดือนพฤศจิกายน ณ วันที่ 14 พ.ศ. 2504 และ 2498 ที่เป็นทริปที่ท่านออกอีสาน ขากลับผ่านนครพนม ผ่านอำเภอกุสุมาลย์ ผ่านหนองหาน ผ่านสกลชั้นภูพาน แล้วหยุดประทับเสวยบนภูพาน กลางวันบนผาเสวย ผมก็อ่านตำราตำนานผาเสวย ไปคราวนี้เพิ่งเห็นก่อนลงเป็นที่จอดรถ เป็นที่ทำการติดหน้าผา ก่อนลงภูพาน ก่อนลงไปข้างล่างมองเห็นผา เป็นผาเสวยเสด็จฯ ไปจุดเอ่ยมากเกี่ยวกับโครงการพระราชดำริของในหลวงภาคอีสาน เรียกสี่แยกหนองแวง แวงคือต้นไม้ ที่ขึ้นในน้ำในภาคอีสานเหมือนรูปถ้ำในภาคกลาง และตรงนั้นเป็นแรงคลพระราชหฤทัยหลายเรื่อง เรื่องฝนหลวง เรื่องของการทำฝายต้นน้ำ ขุดสระน้ำในนาอยู่ตรงนั้นหมด เพราะตรงนั้นข้าวตายหมด แต่พระองค์ท่านก็ถามชาวนาที่รอรับ โดยไม่ได้มีหมาย เพราะเห็นเป็นชาวนามารอรับ ทำไมข้าวตาย ฝนแล้งหรือ ชาวนาบอก ไม่ใช่ น้ำท่วม ท่านก็เลยตระหนักว่าอีสานหรือทุกภาคในเมืองไทยน้ำท่วม ฝนแล้งเกิดปีเดียวกัน และเรามีน้ำเยอะ เราปล่อยลงสู่ทะเลหมดไม่เก็บไว้เลย และนอกจากนั้นบนฟ้า ฟ้าสีฟ้า เมฆขาว ทำอย่างไรถึงจะเอาเมฆลงมาได้ นับจากวันนั้นท่านก็เกิดแรงคลพระราชหฤทัยในการทรงริเริ่มทำฝนหลวงและทำฝายต้นน้ำ แก้มลิง เศรษฐกิจพอเพียง ก็เป็นแรงคลพระราชหฤทัยที่ผมอยากจะกล่าว แต่ว่าของท่านเน้นเรื่องอาหารกับอาชีพ ก็มีการเลี้ยงปลา มีโครงการต่างๆ ที่ท่านอาจจะทำ เลี้ยงปลา ข้าวนี้สำคัญ คือว่าข้าวทุกจังหวัด ยิ่งภาคกลางมีข้าวเยอะก็มีแปลงทดลอง มีโรงสีข้าว เครื่องมือปลูกข้าวขนาดเล็ก ในโครงการวิวนม เราจำหลักว่า ในหลวงท่านจะไม่มีโครงการที่เลี้ยงสัตว์เพื่อฆ่าบริโภค เลี้ยงมาก นอกจากสัตว์เล็ก อย่างว่าถ้าเป็นสัตว์ใหญ่ก็มีวิวนม ก็เริ่มมีโครงการสวนจิตรฯ ต่อมาก็เป็นโครงการไทยเดนมาร์ค โครงการโคนมโพธาราม นอกจากนั้นก็มีผักทั้งเขตร้อน เขตอุ่น สมุนไพร ผลไม้ก็มีเขตร้อน เขตอุ่น อบอุ่น พืชอุตสาหกรรมก็มีการอนุรักษ์พันธุ์กรรม แต่ว่าตอนนี้ที่ผมเห็นคือ สมเด็จพระเทพฯ สนพระทัยเรื่องของปาล์มน้ำมัน ที่ว่าปาล์มกับสบู่ดำ พืชที่นำมาใช้แทนน้ำมัน อันที่สองของอาหารกับอาชีพแล้วของประชาชนก็เน้นเรื่องน้ำ มันก็ทุกภาคโดยเฉพาะภาคนี้ สิ่งที่ผมพบมากที่สุดก็คือเรื่องของฝาย ฝายทดน้ำ อ่างเก็บน้ำขนาดเล็กเยอะมาก

เพราะว่ามันจำเป็น ท่านเคยทรงศึกษาทางชลประทานมาก่อน ตอนอยู่สวิสเซอร์แลนด์ ท่านก็ทรงเข้าใจ ก็ต้องมีฝ่ายท่น้ำกันที่ว่าใหญ่หน่อยก็เป็นฝ่ายท่น้ำ โตขึ้นไปมากขึ้นก็เป็นฝ่ายขนาดใหญ่ แต่รวมทั้งฝ่ายขนาดเล็กนั้นก็คือฝ่ายท่น้ำ อ่างเก็บน้ำพบมากในอิสานแล้วก็พัฒนาลุ่มน้ำก็มีเยอะ การทำน้ำในระดับไร่นา การป้องกันน้ำระดับอุทกภัยซึ่งเกี่ยวข้องกับแก้มลิงแกวมฤตสาครเขอะ เป็นโครงการที่เกี่ยวข้องมาก แล้วเขื่อนก็อยากจะพูดว่าเขื่อนที่สำคัญอยู่เขื่อนหนึ่ง หลังสุดที่ท่านเสด็จฯ ตอนเริ่มประจวบแล้วใหม่ๆ คือเรื่องของอ่างเก็บน้ำ อ่างเก็บน้ำอย่างหุมที่กุยบุรี อันนี้เป็นอ่างเก็บน้ำไม่กี่แห่งในประเทศไทยคือสร้างอ่างแล้วปรากฏว่าน้ำมันน้อยเกินไป ท่านก็ให้ทำโครงการเติมสันเขื่อนเพื่อเก็บน้ำให้ได้อีกมาก ให้มากขึ้น ก็เป็นโครงการของทางกรมชลประทาน ถือว่าไม่กี่โครงการในประเทศไทยที่เติมสันเขื่อนขึ้นมากเก็บน้ำได้อีกเยอะ เขียวนะ แล้วทำให้เกิดประโยชน์ แก่น้ำท่วม แก้อะไรได้ของกุยบุรี ข้างล่าง และก็เป็นตัวอย่างอันหนึ่งที่ต้องใช้เงินรวดเร็วคือของงบประมาณ งบประมาณก็บอกอย่างน้อย 2 ปี กว่าจะตั้ง กว่าจะอะไร ท่านบอกว่าไม่ทันหรอก ท่านก็พระราชทานทรัพย์ส่วนพระองค์ โครงการแผนพัฒนา และโครงการกปร. พอเสร็จทันปรากฏฝนตกมาแก้ได้จริง คิดเป็นมูลค่ามากมาย นี่เป็นตัวอย่างที่คิดว่า โครงการถือว่าค่อนข้างสำคัญ เรื่องของน้ำ ต่อไปก็เรื่องของที่จะต้องสนใจ ป่าไม้ ป่าไม้นี้ก็มากที่ผมเรียนให้ทราบแล้วคือโครงการปลูกยางนา ถึงแม้จะไม่ได้มาปลูกที่ทำยาง ทำยางเวลานี้ถ้าใครไปดูก็เศร้าใจนิดหน่อยนะครับ เพราะต้นยางบางต้นถนนเข้ามาหมด เมื่อปีที่แล้วต้องขยายถนนก็ตามไป คณะวนศาสตร์ จะตัดได้ไหม จะย้ายได้ไหม ต้นยางเนี่ย งามก็ไม่มีทางนะ ต้องสร้างถนนที่สำคัญ ยางนาตรงนั้นก็คงจะหมดลง แต่ว่าข้างในยังมีอยู่ในป่าก็เดินไปสำรวจดู ยังพบอยู่คือเราน่าจะเก็บไว้อย่างน้อยเป็นที่ระลึก โครงการของในหลวง ซึ่งถือว่าเริ่ม โครงการของพระมหากษัตริย์เริ่มการอนุรักษ์ป่า อนุรักษ์น้ำ การอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าเสื่อมโทรม ก็มีเยอะ การปลูกป่าฝายต้นน้ำลำธาร ฝ่ายขนาดเล็กหรือที่เรียกฝายแม้ว หรือ Check Dam ฝรั่งเศส บีเวอร์แดม บีเวอร์เป็นคนสร้างการอนุรักษ์และป้องกันสัตว์ป่า อันนี้ก็เป็นโครงการเกี่ยวกับ 13 จังหวัด เน้นที่ประจวบคีรีขันธ์ กับที่เพชรบุรีมาก

ส่วนภาคกลางเรามาเน้นเรื่องของข้าว อาชีพอะไรมากๆ ต่อไปก็ดิน น้ำก็เพื่อความสมบูรณ์ เพื่อให้มีปัจจัย 4 แก่มนุษย์ ป่าไม้ ต่อมาก็เรื่องดิน เพื่อให้ป่าไม้และพืชองกวมดี น้ำไม่แล้ง น้ำไม่ท่วม ก็มีโครงการอีกเยอะ เช่น การฟื้นฟูดินเสื่อมโทรม การฟื้นฟูป่าชายเลน ตัวอย่างก็แหลมผักเบี้ย โครงการปลูกแฝก โครงการป้องกันชะล้างพังทลายของดิน

ต่อไปเรื่องของสิ่งแวดล้อม ก็มีอยู่เกี่ยวข้องกับโครงการก็เช่น ปัญหาประชากรมากขึ้น ความต้องการอาหารและปัจจัย 4 ก็ตามมา สิ่งแวดล้อมก็กระทบกระเทือน ในเรื่องของการบำบัดน้ำเสีย การฟื้นฟูป่าเสื่อมโทรม การคุ้มครองป้องกันทรัพยากรธรรมชาติ จากนั้นก็คงมีเรื่องของพลังงานทดแทน อันนี้อาจจะไม่ชัด แฝงอยู่ในบ้าน เรื่องของการทำแก๊สโซฮอลล์ จากอ้อย จากมันสำปะหลัง ข้าว คนไทยชาวบ้านรู้จักทำแก๊สโซฮอลล์อย่างดี เพราะว่าการผลิตเหล้าขาวมีแก๊สโซฮอลล์ วิธีการทำ การหมัก แบบเดียวกัน ผมเคยตามทหารประจำตัวพ่อไปดูในป่า เขาจะไปทำ ต้องดื่ม มีวิธีการเหมือนโรงกลั่นธรรมดา แต่เขาทำอะไรคล้ายกันหมักเหมือนกัน น้ำมันดีเซลชีวภาพที่ว่าปมน้ำมันประจวบก็เคยมีโครงการแรกๆ ทำน้ำมันมะพร้าว แต่ผม

เดานะว่า มะพร้าวไปไม่นานเพราะที่บ้านเรามะพร้าวบริโภคน้ำมันก็ยังไม่พออยู่แล้ว เอามาทำน้ำมัน มะพร้าวก็ยัง  
ไม่พอสักเท่าไร ぱล้มน้ำมันก็เพิ่งตามมา

โครงการใช้น้ำมันไบโอดีเซล คือน้ำมันที่ใช้แล้ว โครงการผลิตพลังงานแบบแก๊สชีวภาพมีเทนจาก  
ขยะก็มีอยู่ อันนี้ถ้าไม่มี ส่วนมากก็ศูนย์พัฒนาห้วยทรายฯ ก็จะมีโครงการพวกนี้อยู่ ซึ่งแฝงอยู่ โครงการ  
พลังงานแสงอาทิตย์นิยมมาก พลังงานลม น้ำ ก็หลายแห่งทำแต่ถ้าไม่มีที่ศูนย์พัฒนาห้วยทรายฯ จะมีอยู่  
ถัดไปที่โครงการสัตว์เลี้ยง มีการส่งเสริมเลี้ยงไหม สุกร โครงการโคนม กระบือ โครงการปลูกอาหารช้าง  
เหล่านี้ก็เป็นโครงการที่ผมคิดว่าพระองค์ได้ทรงมีการเรียงลำดับความสำคัญเรื่อยไปและก็จะใช้จริง ท่านก็  
ลองศึกษาที่สวนจิตรลดา ก่อน แล้วขยายไปตามภาคต่างๆ ไปทุกภาค ไปทำคล้ายๆอย่างนี้ เน้นอะไร ไปบ้าง

อยากจะเรียนว่าอันนี้ก็เป็นโครงการที่มาเล่าให้ฟังว่า พระองค์ท่านได้ทรงริเริ่มมากมาย หลังจากนั้นก็  
ทรงมีสุขภาพพลานามัยลดลง ท่านก็อาจจะไม่ได้เสด็จฯ ตรวจดู ประจำเหมือนแต่ก่อน เมื่อก่อนทุก 6 เดือน  
ท่านจะเวียนไปเชียงใหม่ ภูพิงค์ราชนิเวศน์ ภูพานราชนิเวศน์ ทักษิณราชนิเวศน์ สุดท้ายก็กลับมากรุงเทพฯ  
ตลอด แต่ตอนหลังท่านก็ได้ลดลง สมเด็จพระนางเจ้าฯ ก็เสด็จฯ แทนบ้าง ตอนนี่ก็คงเห็นว่าพระองค์ท่านทั้ง  
2 พระองค์ก็คงไม่ได้ออกมาเพราะเสด็จพระราชดำเนินค่อนข้างลำบาก ก็สมเด็จพระเทพฯ และเจ้าฟ้าจุฬา  
ภรณ์ฯ ผมเห็นว่าท่านทรงงานเพิ่มขึ้น ทำงานแพทย์อาสา เดิมท่านในห้องมนตรีอัสนีย์เป็นผู้แทนพระองค์  
แทนสมเด็จพระพี่นางฯ แต่ตอนนี้สมเด็จพระเจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ฯ รับงานนี้แทนเพราะพระองค์ทรงดีขึ้น สมเด็จพระ  
เทพฯ เราจะเห็นว่าท่านรับงานมาก ผมเองก็เป็นห่วงว่าท่านจะออกเกือบทุกวัน วันหนึ่งก็หลายชั่วโมง ก็  
คงต้องเสริมงานเหล่านี้ต่อและพยายามดูแลให้ตรงกับพระราชดำริ คืออย่าให้มันออกไปนอกพระราชดำริ  
แล้วก็ เราพยายามใช้ตัวอย่างเป็นหลักที่มีจริงๆ ก็ศูนย์พัฒนาทุกกลุ่มก็จะมีศูนย์ศึกษาการพัฒนาฯ อยู่ อยู่แถว  
นี่ก็มีห้วยทราย ส่วนกลางที่ที่สวนจิตรลดาซึ่งมีทุกอย่างอยู่ที่นั่นหมด บางอย่างก็ถ่ายทอดไปได้ บางอย่างก็  
อาจต้องใช้เวลาทางสวนจิตรฯ จะเป็นโครงการแรกๆ ของพระองค์ และก็เป็นกรเริ่มต้น จากนั้นก็ขยายผล  
ไปยังศูนย์ศึกษาการพัฒนาฯ และก็ออกไปตามท้องถิ่น ก็หวังว่าหลังจากพวกเราพูดคุยกันแล้ว ก็คงจะเห็นว่า  
มันอะไรชัดเจน โครงการเริ่มเมื่อไหร่ ใครทรงริเริ่ม และก็มีผลงานเป็นยังไง และก็รายละเอียดเป็นอย่างไร  
อยากให้เห็นชัดเจน เสร็จแล้วเราก็จะรวบรวมเป็นข้อมูล เราจะได้ครบ 9 ครั้ง ก็ครบทั้งประเทศ คราวนี้ชัดเจน  
เลย โครงการ 4,000 โครงการอยู่ตรงไหน ใครทำอะไร อย่างไรก็ชัดเจนขึ้น เราก็จะได้ประโยชน์จากอันนี้  
ซึ่งจะได้หยุดสักทีว่าประมาณนั้น 3,000-4,000 โครงการ และก็ไม่ทราบว่าจะที่ไหน และบางโครงการที่ผมอ่าน  
คุณนี่ก็ยังไม่แน่ใจว่าจะเป็นโครงการวิจัยพัฒนา มันเหมือนเริ่มต้น โครงการบางโครงการต้องแยกไปอีก  
โครงการบางอันก็เป็นการส่งเสริมอาชีพ ส่งเสริมสิ่งแวดล้อม สังคม ที่ผมเอ่ยไปจะหนักไปทางโครงการทาง  
วิทยาศาสตร์ ซึ่งเราก็ทำและช่วงนี้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาฯ ก็เริ่มพยายามที่จะเรียกว่าขยายผล สมัยก่อนทาง  
กรมส่งเสริมการค้าเรียกว่า หน่วยแพทย์เทคโนโลยี ขยายผลมันก็ต้องเป็นอย่างนี้ นักวิจัยทำแล้วเอาไปขยาย  
ทันทีไม่ได้ มันจะต้องมีการพัฒนาเทคโนโลยีก่อนให้มันง่ายๆ เป็นไปได้ก่อนหลังจากนั้นถึงจะไปขยายได้  
และผลงานวิจัยบางอย่างคนบอกว่ายูบนิ่ง ความจริงไม่ใช่ นักวิจัยต้องทำอย่างนั้น เป็นนักพัฒนาต่อไป  
ต้องเอาไปพัฒนาเป็นเทคโนโลยี เน้นวิธีการง่ายๆ ก่อนที่จะส่งเสริมออกไปหรือขยายผลออกไป อันนี้ก็เป็น

ขั้นตอนของทางด้านวิจัยพัฒนา อันนี้ก็เป็นกรกล่าวเปิดครั้งแรกของผม ก็พยายามเอาประสบการณ์มาพูด เพราะผมเองนั้นอย่างที่เรียนแล้ว เริ่มทำงานของศูนย์ศึกษาการพัฒนาฯ มาตั้งแต่แรกเลย ตั้งแต่ปี 2522 ที่เขา หินช้อน จากนั้นก็ติดตามมาตลอดก็ได้ทราบงานอะไรต่างๆ เอามาเล่าถ่ายทอดให้พวกเราทราบนะครับ สุดท้ายในฐานะที่เป็นองคมนตรี และกระผมก็รับใช้เบื้องพระยุคลบาทมาตั้งแต่แรก และก็ทุกท่านที่เป็น ตัวแทนของหน่วยราชการ ทุกท่านที่มาประชุมวันนี้ เป็นตัวแทนของพสกนิกร ผมใคร่ขอเรียนเชิญทุกท่าน ได้หาโอกาสทดแทนพระมหากรุณาธิคุณของในหลวงและของราชวงศ์ทุกพระองค์ท่านนะครับที่ได้ทรง บำเพ็ญมา จนในหลวงพระชนมายุ 82 ทรงครองราชย์มา 60 กว่าปี ทรงงานมาตลอดเราจะเห็น นับว่าเป็น ตัวอย่างที่ดีของเรา เราก็ควรจะตามรอยเบื้องพระยุคลบาทของท่าน โดยปฏิบัติตามที่ของเรา ตาม สติปัญญาของเรา ตามความสามารถของเรา นะครับ ตามพลังกายพลังใจของคนที่จะปฏิบัติได้ พยายามตาม รอยที่พระองค์ท่านได้ทำ ถึงแม้จะเพียงน้อยนิดถ้าจะทำได้ก็ขอให้ช่วยกันทำ โดยเฉพาะในการเป็น ข้าราชการ ในเรื่องของทศพิธราชธรรมก็พยายามที่จะตามแนวนั้น และก็ช่วยกันพยายามขยายผลงานของ พระองค์ท่านออกไปให้เกิดประโยชน์แก่ประชาชนในท้องถิ่น อย่างที่ผมเรียนแล้ว นักวิชาการก็ยังคง ถ่ายทอดออกมาง่ายๆ เอาผลงานมาใช้ในท้องถิ่นให้กระจายไปสู่พี่น้องประชาชนชาวไทยในท้องถิ่นที่ท่าน รับผิดชอบอยู่ อย่างคราวนี้ก็ 13 จังหวัด และก็เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศชาติของเราให้มากที่สุดเท่าที่ จะทำได้ ในวาระนี้ผมขอให้พวกเราช่วยกันถวายพระพร ขอให้พระองค์ทรงพระเจริญ มีพระสุขภาพ พลานามัยที่สมบูรณ์กลับมาเหมือนเดิมทุกประการ และก็ทรงมีพระชนมายุยืนนาน

ได้เวลาอันสมควรแล้ว ขอเปิดประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปี พุทธศักราช 2553 ครั้งที่ 1 ณ บัดนี้ และขออวยพรให้การประชุมสำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์และเป้าหมาย ที่ตั้งไว้ทุกประการ และขอให้ผู้ร่วมประชุมทุกท่าน จงประสบความสำเร็จมีความสุขความเจริญ มีความก้าวหน้าในอาชีพ ราชการ รวมทั้งปราศจากโรคภัยอันตรายทั้งปวง ขอขอบคุณครับ

## คำบรรยาย

โดย นายเฉลิมเกียรติ แสนวิเศษ เลขาธิการ กปร.

เรื่อง แนวทางการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ในการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ประจำปีงบประมาณ 2553 ครั้งที่ 1

ในพื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันตก (13 จังหวัด)

วันพุธที่ 27 มกราคม 2553

ณ โรงแรมดุสิตธานี หัวหิน อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

กราบเรียน ฯพณฯ องคมนตรี ท่านรองปลัดกระทรวงมหาดไทยคุณวิบูลย์ ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ท่านรองผู้ว่าราชการจังหวัด ท่านที่ปรึกษาสำนักงาน กปร. ท่านรองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน และหัวหน้าส่วนราชการที่มาในวันนี้ รวมทั้งสื่อมวลชน ผู้มีเกียรติทุกท่าน ที่จริงแล้วที่ผมขึ้นมาไม่ใช่ลักษณะการบรรยาย อยากจะมาตั้งประเด็นคำถามไว้ให้กับทุกท่าน ช่วยกรรณานำแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ไปดำเนินการอย่างถูกต้อง สมบูรณ์ ผมพยายามตั้งใจใช้คำว่าโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จะต้องอยู่ตลอดไป อยู่อย่างยั่งยืน อยู่กับทุกจังหวัด อย่างที่ ฯพณฯ องคมนตรี มอบแนวทางไว้แล้ว ก็คงจะเป็นส่วนหนึ่งที่กราบขอบพระคุณทุกจังหวัด ด้วยว่าท่านได้รับสิ่งที่เป็นมงคลไว้ในจังหวัดนั้นแล้ว เพราะฉะนั้นเมื่อสิ่งที่เป็นมงคลมีมากถึง 3,000 หรือ 4,000 โครงการ เราจะมาช่วยกันบำรุงรักษาอย่างไร อาจจะมีทั้งสมบูรณ์ไม่สมบูรณ์ที่เราต้องมาช่วยกันพิจารณา ซึ่งเป็นวัตถุประสงค์หลักจริง ๆ ของการจัดสัมมนาในวันนี้ เพื่อให้ชัดเจนเกี่ยวกับโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ผมก็จะใช้เวลาที่ ฯพณฯ องคมนตรี กรรณาเหลือให้ผม 15 นาที ดำเนินการต่อ เพื่อทบทวนว่าสิ่งที่เราเคยทำร่วมกันว่าเป็นอย่างไรบ้าง พอภาคถัดไปท่านก็คงจะบอกว่า สถานะโครงการที่ท่านดูแลอยู่เป็นอย่างไร เพื่อว่าในส่วนต้นที่เรามีฐานข้อมูลของสำนักงาน กปร. กับสถานะปัจจุบันเราจะได้เห็นอย่างชัดเจนว่า โครงการต่าง ๆ จะร่วมกันทำต่ออย่างไร

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่ ฯพณฯ องคมนตรีได้ตั้งประเด็นไว้ ผมเข้าใจว่าโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริมาจาก

1. แนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์โดยตรง ก็มีหลาย ๆ อย่างที่ทรงอยู่ในพระทัย อย่างที่เริ่มต้นจากพระปฐมบรมราชโองการ “เราจะครองแผ่นดินโดยธรรม เพื่อประโยชน์สุขแห่งมหาชนชาวสยาม” ตรงจุดนี้คำว่า “ธรรม” คือสิ่งที่เกิดขึ้นสืบเนื่องทุกอย่าง สืบเนื่องจากทำอย่างไรธรรมชาติจึงจะสมดุล เพื่อประโยชน์กับประชากรของพระองค์ ทรงคิดล่วงหน้าตั้งแต่ ขึ้นครองราชย์เป็นต้นมา 60 กว่าปีแล้ว แต่ธรรมชาติที่เป็นอยู่ที่เราทำให้มันสูญหาย ไม่สมดุล ด้วยอะไรก็

แล้วแต่ เพราะฉะนั้นแนวทางที่ทำไว้นี้ก็ใช้ธรรมชาติส่วนนี้เพื่อแก้ไขธรรมชาติโดยหลักประหยัด เรียบง่าย เป็นขั้นตอนต่าง ๆ โครงการนั้นใช้ธรรมชาติเอื้อเป็นหลัก

## 2. แหล่งที่มาจากฎีกาของราษฎรเกี่ยวกับความทุกข์ร้อนต่าง ๆ ทำให้ต้องถวายฎีกาขึ้นไป

มีพระราชกระแส พระราชดำริอยู่หลายๆ ครั้งเกี่ยวกับวิธีการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนนี้ โดยมีสำนัก ราชเลขาธิการ วันนั้นก็มาด้วย สำนักงาน กปร. และมูลนิธิชัยพัฒนา คงต้องประสานงานร่วมกัน ในเรื่องของการตรวจสอบข้อเท็จจริง แนวทางความเดือดร้อน ขาดเสียมิได้ ซึ่งข้อเท็จจริงจังหวัดทราบดี ทราบมากกว่า ทางเราด้วยเข้าไปว่าปัญหาและตัวตนของผู้ถวายฎีกา ปัญหานั้นจริงหรือไม่ เข้าประโยชน์ส่วนตน หรือ ประโยชน์ส่วนรวม อันนี้คงต้องชัดเจนอยู่แล้ว เป็นเพียงขอทบทวน ขั้นตอนต่าง ๆ และหลังจากนั้นเมื่อมีการบูรณาการร่วมกันระหว่าง 3-4 หน่วยงาน มีการวิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อคิดเห็นแล้วก็จะถวายเป็นรายงาน ขึ้นไปโดยผ่านทางสำนักราชฯ ถ้าจะทรงรับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เราก็จะมาทำต่อ สิ่งที่ต้องขออนุญาตกล่าวฝากไว้กับทุกหน่วยงาน โดยเฉพาะมหาดไทยและจังหวัด ซึ่งรองวิบูลย์ กรุณาช่วย ทางเรามาตลอดก็คือว่าหลังจากเมื่อทรงรับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแล้ว ทางเราจะพยายาม ประสานกับผู้ว่าฯ หรือท่านรองฯ ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้รับทราบว่า สถานะตอนนี้เป็นอย่างไ ทางท่านผู้ว่าฯ หรือทางสำนักงาน กปร. หรือสำนักราชฯ หรือมูลนิธิชัยพัฒนา ก็จะไปบอกกับทางผู้ที่จะได้รับผลประโยชน์ ว่าเกิดโครงการที่ทรงพระราชทานมา เริ่มเมื่อไร เตรียมการณ้อย่างไร เสร็จเมื่อไป ท่านจะรองรับอย่างไรบ้าง ในการใช้ประโยชน์ ก็คงเป็นหน้าที่ของพวกเรา รายละเอียดก็จะมีมากมายพอควร แต่รายละเอียดนี้จะเป็น ส่วนหนึ่งในการเตรียมการไว้ล่วงหน้าว่า โครงการนี้เมื่อพระราชทานลงมาใช้ประโยชน์ได้ มีเจ้าของมีส่วนร่วม คือท้องถิ่น จังหวัด หน่วยงานที่รับผิดชอบอย่างเห็นได้ชัด ชาวบ้านเมื่อได้นำมาจะใช้ประโยชน์ได้ อย่างไร การส่งเสริมอาชีพต้องเป็นลักษณะใด หน่วยงานต่าง ๆ ที่จะเข้ามาในตอนหลังอย่างที่เราเรียกว่า บูรณาการ ส่วนที่มาจากส่วนสุดท้าย คือ ส่วนราชการของเราเอง ที่ทำรายงานถวาย ก็ทรงพระราชทาน แนวทางต่าง ๆ กลายเป็นโครงการอันเนื่องมา

ผมขอสรุปว่าโครงการโดยรวมทั้ง 3 แบบนี้ เป็นโครงการอันเนื่องมา การที่ ๗ ๗ ๗ องคมนตรี พูดว่า 3,000 หรือ 4,000 โครงการ นั้น เป็นเรื่องที่เราคงต้องช่วยกันคุยกันต่อว่า จริง ๆ แล้ว โครงการมีจำนวนเท่าไร ลงที่ไหน อย่างไร ผมเรียนก่อนว่าอันนี้คือข้อมูลที่สำนักงาน กปร. รวบรวมไว้ ฐานข้อมูลต่าง ๆ เราทำไว้เสร็จแล้ว แต่เพื่อให้ชัดเจนว่าฐานข้อมูลมีความสมบูรณ์แค่ไหน จึงเกิดการสัมมนาในครั้งนี้ขึ้น นอกจากนั้นแล้ว ทางจังหวัดของท่านก็จะได้ทราบว่ามีโครงการอันเนื่องมา และมีสถานะอย่างไร ท่านสามารถจะ แนะนำให้ชาวบ้านได้รู้จักกับโครงการอันเนื่องมา ที่มีอยู่ในจังหวัดระหว่างจังหวัดได้ในทันที เมื่อครบ 9 ครั้ง เอกสารนี้จะเป็นเอกสารที่สมบูรณ์ ก่อนข้างจะมากทีเดียวซึ่ง ๗ ๗ ๗ องคมนตรี ได้พูดแล้วว่านอกจาก สิ่งพิมพ์แล้ว เรายังลงใน Website โดยสำนักงาน กปร. ร่วมกับสำนักราชฯ ไปพัฒนาก็แล้วแต่ จะเป็น ฐานข้อมูลในการที่ท่านเข้าไป เราตั้งใจจะทำในลักษณะที่ว่าพอชี้เข้าไป เช่น ชี้จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ใน แผนที่ของ Website จะออกมาว่ารายละเอียดจะเป็นอย่างไร ลักษณะแบบไหน แต่สิ่งที่เราพอจะทำได้นั้นทุก อย่างต้องมีการ Up Date ทุกท่านต้องมีการช่วยเหลือทางเราด้วย เพราะฉะนั้นจึงยังถือว่ามี 3,000 หรือ 4,000

โครงการอยู่ 3,000 หรือ 4,000 โครงการ มาได้อย่างไร จริงๆ แล้วเมื่อเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแล้ว เราไม่ได้นับตามแหล่งที่มาของเงินงบประมาณหรือแหล่งที่มาของงบประมาณที่ใส่เข้าไปในโครงการ เพราะว่าแหล่งที่มาอาจจะมาจากหลายแหล่ง เช่น ส่วนหนึ่งมาจาก กปร. ก็สามารถรู้ได้ว่าโครงการของ กปร. ที่ดูแลอยู่เป็นอย่างไร ส่วนหนึ่งอาจจะมาจากงบปกติของหน่วยงาน ซึ่งท่านมีรองรับอยู่แล้วหรือท่านแบ่งสรรงบประมาณมาเพื่อเริ่มโครงการต่าง ๆ ก็มี ส่วนที่มาจากภาคเอกชนก็มีมาจากหลายที่ แต่ที่ กปร. เห็นและดูแลอยู่ คืองบของ กปร. เป็นหลัก และงบประมาณในส่วนของ กปร. ที่เราโชว์ให้เห็นอยู่นี้กระจายอยู่ทั่วประเทศ ถ้าพูดถึงจำนวนโครงการว่าถูกต้องหรือไม่ เราใช้วิธีการนับจากการอนุมัติของแต่ละปี เพราะฉะนั้นอาจมีบางปีที่ซ้ำบ้าง เช่น โครงการอ่างเก็บน้ำยางชุม ที่ ๑ ๒ ๓ ๔ ๕ ๖ ๗ ๘ ๙ ๑๐ ๑๑ ๑๒ ๑๓ ๑๔ ๑๕ ๑๖ ๑๗ ๑๘ ๑๙ ๒๐ ๒๑ ๒๒ ๒๓ ๒๔ ๒๕ ๒๖ ๒๗ ๒๘ ๒๙ ๓๐ ๓๑ ๓๒ ๓๓ ๓๔ ๓๕ ๓๖ ๓๗ ๓๘ ๓๙ ๔๐ ๔๑ ๔๒ ๔๓ ๔๔ ๔๕ ๔๖ ๔๗ ๔๘ ๔๙ ๕๐ ๕๑ ๕๒ ๕๓ ๕๔ ๕๕ ๕๖ ๕๗ ๕๘ ๕๙ ๖๐ ๖๑ ๖๒ ๖๓ ๖๔ ๖๕ ๖๖ ๖๗ ๖๘ ๖๙ ๗๐ ๗๑ ๗๒ ๗๓ ๗๔ ๗๕ ๗๖ ๗๗ ๗๘ ๗๙ ๘๐ ๘๑ ๘๒ ๘๓ ๘๔ ๘๕ ๘๖ ๘๗ ๘๘ ๘๙ ๙๐ ๙๑ ๙๒ ๙๓ ๙๔ ๙๕ ๙๖ ๙๗ ๙๘ ๙๙ ๑๐๐ ๑๐๑ ๑๐๒ ๑๐๓ ๑๐๔ ๑๐๕ ๑๐๖ ๑๐๗ ๑๐๘ ๑๐๙ ๑๑๐ ๑๑๑ ๑๑๒ ๑๑๓ ๑๑๔ ๑๑๕ ๑๑๖ ๑๑๗ ๑๑๘ ๑๑๙ ๑๒๐ ๑๒๑ ๑๒๒ ๑๒๓ ๑๒๔ ๑๒๕ ๑๒๖ ๑๒๗ ๑๒๘ ๑๒๙ ๑๓๐ ๑๓๑ ๑๓๒ ๑๓๓ ๑๓๔ ๑๓๕ ๑๓๖ ๑๓๗ ๑๓๘ ๑๓๙ ๑๔๐ ๑๔๑ ๑๔๒ ๑๔๓ ๑๔๔ ๑๔๕ ๑๔๖ ๑๔๗ ๑๔๘ ๑๔๙ ๑๕๐ ๑๕๑ ๑๕๒ ๑๕๓ ๑๕๔ ๑๕๕ ๑๕๖ ๑๕๗ ๑๕๘ ๑๕๙ ๑๖๐ ๑๖๑ ๑๖๒ ๑๖๓ ๑๖๔ ๑๖๕ ๑๖๖ ๑๖๗ ๑๖๘ ๑๖๙ ๑๗๐ ๑๗๑ ๑๗๒ ๑๗๓ ๑๗๔ ๑๗๕ ๑๗๖ ๑๗๗ ๑๗๘ ๑๗๙ ๑๘๐ ๑๘๑ ๑๘๒ ๑๘๓ ๑๘๔ ๑๘๕ ๑๘๖ ๑๘๗ ๑๘๘ ๑๘๙ ๑๙๐ ๑๙๑ ๑๙๒ ๑๙๓ ๑๙๔ ๑๙๕ ๑๙๖ ๑๙๗ ๑๙๘ ๑๙๙ ๒๐๐ ๒๐๑ ๒๐๒ ๒๐๓ ๒๐๔ ๒๐๕ ๒๐๖ ๒๐๗ ๒๐๘ ๒๐๙ ๒๑๐ ๒๑๑ ๒๑๒ ๒๑๓ ๒๑๔ ๒๑๕ ๒๑๖ ๒๑๗ ๒๑๘ ๒๑๙ ๒๒๐ ๒๒๑ ๒๒๒ ๒๒๓ ๒๒๔ ๒๒๕ ๒๒๖ ๒๒๗ ๒๒๘ ๒๒๙ ๒๓๐ ๒๓๑ ๒๓๒ ๒๓๓ ๒๓๔ ๒๓๕ ๒๓๖ ๒๓๗ ๒๓๘ ๒๓๙ ๒๔๐ ๒๔๑ ๒๔๒ ๒๔๓ ๒๔๔ ๒๔๕ ๒๔๖ ๒๔๗ ๒๔๘ ๒๔๙ ๒๕๐ ๒๕๑ ๒๕๒ ๒๕๓ ๒๕๔ ๒๕๕ ๒๕๖ ๒๕๗ ๒๕๘ ๒๕๙ ๒๖๐ ๒๖๑ ๒๖๒ ๒๖๓ ๒๖๔ ๒๖๕ ๒๖๖ ๒๖๗ ๒๖๘ ๒๖๙ ๒๗๐ ๒๗๑ ๒๗๒ ๒๗๓ ๒๗๔ ๒๗๕ ๒๗๖ ๒๗๗ ๒๗๘ ๒๗๙ ๒๘๐ ๒๘๑ ๒๘๒ ๒๘๓ ๒๘๔ ๒๘๕ ๒๘๖ ๒๘๗ ๒๘๘ ๒๘๙ ๒๙๐ ๒๙๑ ๒๙๒ ๒๙๓ ๒๙๔ ๒๙๕ ๒๙๖ ๒๙๗ ๒๙๘ ๒๙๙ ๓๐๐ ๓๐๑ ๓๐๒ ๓๐๓ ๓๐๔ ๓๐๕ ๓๐๖ ๓๐๗ ๓๐๘ ๓๐๙ ๓๑๐ ๓๑๑ ๓๑๒ ๓๑๓ ๓๑๔ ๓๑๕ ๓๑๖ ๓๑๗ ๓๑๘ ๓๑๙ ๓๒๐ ๓๒๑ ๓๒๒ ๓๒๓ ๓๒๔ ๓๒๕ ๓๒๖ ๓๒๗ ๓๒๘ ๓๒๙ ๓๓๐ ๓๓๑ ๓๓๒ ๓๓๓ ๓๓๔ ๓๓๕ ๓๓๖ ๓๓๗ ๓๓๘ ๓๓๙ ๓๔๐ ๓๔๑ ๓๔๒ ๓๔๓ ๓๔๔ ๓๔๕ ๓๔๖ ๓๔๗ ๓๔๘ ๓๔๙ ๓๕๐ ๓๕๑ ๓๕๒ ๓๕๓ ๓๕๔ ๓๕๕ ๓๕๖ ๓๕๗ ๓๕๘ ๓๕๙ ๓๖๐ ๓๖๑ ๓๖๒ ๓๖๓ ๓๖๔ ๓๖๕ ๓๖๖ ๓๖๗ ๓๖๘ ๓๖๙ ๓๗๐ ๓๗๑ ๓๗๒ ๓๗๓ ๓๗๔ ๓๗๕ ๓๗๖ ๓๗๗ ๓๗๘ ๓๗๙ ๓๘๐ ๓๘๑ ๓๘๒ ๓๘๓ ๓๘๔ ๓๘๕ ๓๘๖ ๓๘๗ ๓๘๘ ๓๘๙ ๓๙๐ ๓๙๑ ๓๙๒ ๓๙๓ ๓๙๔ ๓๙๕ ๓๙๖ ๓๙๗ ๓๙๘ ๓๙๙ ๔๐๐ ๔๐๑ ๔๐๒ ๔๐๓ ๔๐๔ ๔๐๕ ๔๐๖ ๔๐๗ ๔๐๘ ๔๐๙ ๔๑๐ ๔๑๑ ๔๑๒ ๔๑๓ ๔๑๔ ๔๑๕ ๔๑๖ ๔๑๗ ๔๑๘ ๔๑๙ ๔๒๐ ๔๒๑ ๔๒๒ ๔๒๓ ๔๒๔ ๔๒๕ ๔๒๖ ๔๒๗ ๔๒๘ ๔๒๙ ๔๓๐ ๔๓๑ ๔๓๒ ๔๓๓ ๔๓๔ ๔๓๕ ๔๓๖ ๔๓๗ ๔๓๘ ๔๓๙ ๔๔๐ ๔๔๑ ๔๔๒ ๔๔๓ ๔๔๔ ๔๔๕ ๔๔๖ ๔๔๗ ๔๔๘ ๔๔๙ ๔๕๐ ๔๕๑ ๔๕๒ ๔๕๓ ๔๕๔ ๔๕๕ ๔๕๖ ๔๕๗ ๔๕๘ ๔๕๙ ๔๖๐ ๔๖๑ ๔๖๒ ๔๖๓ ๔๖๔ ๔๖๕ ๔๖๖ ๔๖๗ ๔๖๘ ๔๖๙ ๔๗๐ ๔๗๑ ๔๗๒ ๔๗๓ ๔๗๔ ๔๗๕ ๔๗๖ ๔๗๗ ๔๗๘ ๔๗๙ ๔๘๐ ๔๘๑ ๔๘๒ ๔๘๓ ๔๘๔ ๔๘๕ ๔๘๖ ๔๘๗ ๔๘๘ ๔๘๙ ๔๙๐ ๔๙๑ ๔๙๒ ๔๙๓ ๔๙๔ ๔๙๕ ๔๙๖ ๔๙๗ ๔๙๘ ๔๙๙ ๕๐๐ ๕๐๑ ๕๐๒ ๕๐๓ ๕๐๔ ๕๐๕ ๕๐๖ ๕๐๗ ๕๐๘ ๕๐๙ ๕๑๐ ๕๑๑ ๕๑๒ ๕๑๓ ๕๑๔ ๕๑๕ ๕๑๖ ๕๑๗ ๕๑๘ ๕๑๙ ๕๒๐ ๕๒๑ ๕๒๒ ๕๒๓ ๕๒๔ ๕๒๕ ๕๒๖ ๕๒๗ ๕๒๘ ๕๒๙ ๕๓๐ ๕๓๑ ๕๓๒ ๕๓๓ ๕๓๔ ๕๓๕ ๕๓๖ ๕๓๗ ๕๓๘ ๕๓๙ ๕๔๐ ๕๔๑ ๕๔๒ ๕๔๓ ๕๔๔ ๕๔๕ ๕๔๖ ๕๔๗ ๕๔๘ ๕๔๙ ๕๕๐ ๕๕๑ ๕๕๒ ๕๕๓ ๕๕๔ ๕๕๕ ๕๕๖ ๕๕๗ ๕๕๘ ๕๕๙ ๕๖๐ ๕๖๑ ๕๖๒ ๕๖๓ ๕๖๔ ๕๖๕ ๕๖๖ ๕๖๗ ๕๖๘ ๕๖๙ ๕๗๐ ๕๗๑ ๕๗๒ ๕๗๓ ๕๗๔ ๕๗๕ ๕๗๖ ๕๗๗ ๕๗๘ ๕๗๙ ๕๘๐ ๕๘๑ ๕๘๒ ๕๘๓ ๕๘๔ ๕๘๕ ๕๘๖ ๕๘๗ ๕๘๘ ๕๘๙ ๕๙๐ ๕๙๑ ๕๙๒ ๕๙๓ ๕๙๔ ๕๙๕ ๕๙๖ ๕๙๗ ๕๙๘ ๕๙๙ ๖๐๐ ๖๐๑ ๖๐๒ ๖๐๓ ๖๐๔ ๖๐๕ ๖๐๖ ๖๐๗ ๖๐๘ ๖๐๙ ๖๑๐ ๖๑๑ ๖๑๒ ๖๑๓ ๖๑๔ ๖๑๕ ๖๑๖ ๖๑๗ ๖๑๘ ๖๑๙ ๖๒๐ ๖๒๑ ๖๒๒ ๖๒๓ ๖๒๔ ๖๒๕ ๖๒๖ ๖๒๗ ๖๒๘ ๖๒๙ ๖๓๐ ๖๓๑ ๖๓๒ ๖๓๓ ๖๓๔ ๖๓๕ ๖๓๖ ๖๓๗ ๖๓๘ ๖๓๙ ๖๔๐ ๖๔๑ ๖๔๒ ๖๔๓ ๖๔๔ ๖๔๕ ๖๔๖ ๖๔๗ ๖๔๘ ๖๔๙ ๖๕๐ ๖๕๑ ๖๕๒ ๖๕๓ ๖๕๔ ๖๕๕ ๖๕๖ ๖๕๗ ๖๕๘ ๖๕๙ ๖๖๐ ๖๖๑ ๖๖๒ ๖๖๓ ๖๖๔ ๖๖๕ ๖๖๖ ๖๖๗ ๖๖๘ ๖๖๙ ๖๗๐ ๖๗๑ ๖๗๒ ๖๗๓ ๖๗๔ ๖๗๕ ๖๗๖ ๖๗๗ ๖๗๘ ๖๗๙ ๖๘๐ ๖๘๑ ๖๘๒ ๖๘๓ ๖๘๔ ๖๘๕ ๖๘๖ ๖๘๗ ๖๘๘ ๖๘๙ ๖๙๐ ๖๙๑ ๖๙๒ ๖๙๓ ๖๙๔ ๖๙๕ ๖๙๖ ๖๙๗ ๖๙๘ ๖๙๙ ๗๐๐ ๗๐๑ ๗๐๒ ๗๐๓ ๗๐๔ ๗๐๕ ๗๐๖ ๗๐๗ ๗๐๘ ๗๐๙ ๗๑๐ ๗๑๑ ๗๑๒ ๗๑๓ ๗๑๔ ๗๑๕ ๗๑๖ ๗๑๗ ๗๑๘ ๗๑๙ ๗๒๐ ๗๒๑ ๗๒๒ ๗๒๓ ๗๒๔ ๗๒๕ ๗๒๖ ๗๒๗ ๗๒๘ ๗๒๙ ๗๓๐ ๗๓๑ ๗๓๒ ๗๓๓ ๗๓๔ ๗๓๕ ๗๓๖ ๗๓๗ ๗๓๘ ๗๓๙ ๗๔๐ ๗๔๑ ๗๔๒ ๗๔๓ ๗๔๔ ๗๔๕ ๗๔๖ ๗๔๗ ๗๔๘ ๗๔๙ ๗๕๐ ๗๕๑ ๗๕๒ ๗๕๓ ๗๕๔ ๗๕๕ ๗๕๖ ๗๕๗ ๗๕๘ ๗๕๙ ๗๖๐ ๗๖๑ ๗๖๒ ๗๖๓ ๗๖๔ ๗๖๕ ๗๖๖ ๗๖๗ ๗๖๘ ๗๖๙ ๗๗๐ ๗๗๑ ๗๗๒ ๗๗๓ ๗๗๔ ๗๗๕ ๗๗๖ ๗๗๗ ๗๗๘ ๗๗๙ ๗๘๐ ๗๘๑ ๗๘๒ ๗๘๓ ๗๘๔ ๗๘๕ ๗๘๖ ๗๘๗ ๗๘๘ ๗๘๙ ๗๙๐ ๗๙๑ ๗๙๒ ๗๙๓ ๗๙๔ ๗๙๕ ๗๙๖ ๗๙๗ ๗๙๘ ๗๙๙ ๘๐๐ ๘๐๑ ๘๐๒ ๘๐๓ ๘๐๔ ๘๐๕ ๘๐๖ ๘๐๗ ๘๐๘ ๘๐๙ ๘๑๐ ๘๑๑ ๘๑๒ ๘๑๓ ๘๑๔ ๘๑๕ ๘๑๖ ๘๑๗ ๘๑๘ ๘๑๙ ๘๒๐ ๘๒๑ ๘๒๒ ๘๒๓ ๘๒๔ ๘๒๕ ๘๒๖ ๘๒๗ ๘๒๘ ๘๒๙ ๘๓๐ ๘๓๑ ๘๓๒ ๘๓๓ ๘๓๔ ๘๓๕ ๘๓๖ ๘๓๗ ๘๓๘ ๘๓๙ ๘๔๐ ๘๔๑ ๘๔๒ ๘๔๓ ๘๔๔ ๘๔๕ ๘๔๖ ๘๔๗ ๘๔๘ ๘๔๙ ๘๕๐ ๘๕๑ ๘๕๒ ๘๕๓ ๘๕๔ ๘๕๕ ๘๕๖ ๘๕๗ ๘๕๘ ๘๕๙ ๘๖๐ ๘๖๑ ๘๖๒ ๘๖๓ ๘๖๔ ๘๖๕ ๘๖๖ ๘๖๗ ๘๖๘ ๘๖๙ ๘๗๐ ๘๗๑ ๘๗๒ ๘๗๓ ๘๗๔ ๘๗๕ ๘๗๖ ๘๗๗ ๘๗๘ ๘๗๙ ๘๘๐ ๘๘๑ ๘๘๒ ๘๘๓ ๘๘๔ ๘๘๕ ๘๘๖ ๘๘๗ ๘๘๘ ๘๘๙ ๘๙๐ ๘๙๑ ๘๙๒ ๘๙๓ ๘๙๔ ๘๙๕ ๘๙๖ ๘๙๗ ๘๙๘ ๘๙๙ ๙๐๐ ๙๐๑ ๙๐๒ ๙๐๓ ๙๐๔ ๙๐๕ ๙๐๖ ๙๐๗ ๙๐๘ ๙๐๙ ๙๑๐ ๙๑๑ ๙๑๒ ๙๑๓ ๙๑๔ ๙๑๕ ๙๑๖ ๙๑๗ ๙๑๘ ๙๑๙ ๙๒๐ ๙๒๑ ๙๒๒ ๙๒๓ ๙๒๔ ๙๒๕ ๙๒๖ ๙๒๗ ๙๒๘ ๙๒๙ ๙๓๐ ๙๓๑ ๙๓๒ ๙๓๓ ๙๓๔ ๙๓๕ ๙๓๖ ๙๓๗ ๙๓๘ ๙๓๙ ๙๔๐ ๙๔๑ ๙๔๒ ๙๔๓ ๙๔๔ ๙๔๕ ๙๔๖ ๙๔๗ ๙๔๘ ๙๔๙ ๙๕๐ ๙๕๑ ๙๕๒ ๙๕๓ ๙๕๔ ๙๕๕ ๙๕๖ ๙๕๗ ๙๕๘ ๙๕๙ ๙๖๐ ๙๖๑ ๙๖๒ ๙๖๓ ๙๖๔ ๙๖๕ ๙๖๖ ๙๖๗ ๙๖๘ ๙๖๙ ๙๗๐ ๙๗๑ ๙๗๒ ๙๗๓ ๙๗๔ ๙๗๕ ๙๗๖ ๙๗๗ ๙๗๘ ๙๗๙ ๙๘๐ ๙๘๑ ๙๘๒ ๙๘๓ ๙๘๔ ๙๘๕ ๙๘๖ ๙๘๗ ๙๘๘ ๙๘๙ ๙๙๐ ๙๙๑ ๙๙๒ ๙๙๓ ๙๙๔ ๙๙๕ ๙๙๖ ๙๙๗ ๙๙๘ ๙๙๙ ๑๐๐๐

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริกระจายหมดทุกเรื่อง เช่น แหล่งน้ำ สิ่งแวดล้อม สาธารณสุข สังคม เกษตร การส่งเสริมอาชีพ คมนาคม การสื่อสารและโครงการอื่นๆ ส่วนใหญ่ที่เราใช้คำว่าโครงการอื่นๆ ก็จะมีลักษณะที่มีการผสมผสาน หรือมีการบูรณาการ อันนี้ขออนุญาตทบทวนให้ทราบ ขออนุญาตนำพระราชดำริที่กล่าวไปแล้ว มาให้ท่านได้รับทราบว่า ที่จริงแล้วในส่วนของการกิจของสำนัก กปร. ก็เป็นภารกิจหลักอยู่แล้วในการที่จะทำให้โครงการอันเนื่องมาฯ ยังประโยชน์ให้กับส่วนรวม และยั่งยืนถูกเป้าหมายสำนักงาน กปร. เพิ่งเกิดปี 2524 เราจึงเร่งทำเพื่อที่จะได้ทราบว่าตั้งแต่ปี 2524-2553 โครงการที่เราดูแลเป็นอย่างไรบ้าง แต่ต่อไปก็คงต้องถอยกลับไปจนถึงปี 2500 หรือ ปี2498 ให้ครบถ้วนหมด เมื่อครบเมื่อไร ท่านจะได้ใช้ฐานข้อมูลส่วนนี้ สิ่งพิมพ์ ใน website และข้อมูลต้อง Up Date ตลอดเวลาอันนี้คือความตั้งใจที่จะทำให้โครงการต่างๆ ที่เกิดขึ้น และความตั้งใจอีกอย่างหนึ่ง ผมเข้าใจว่าหลังเดือนมิถุนายนนี้เราจะเห็นได้ชัดเจนว่า โครงการที่ยังไม่บรรลุวัตถุประสงค์ เราจะมาช่วยกันทำอย่างไรบ้าง

สิ่งที่เราทำไปแล้วคือฐานข้อมูลที่เรารับผิดชอบอยู่ เราสะสางประวัติทั้งหมดเพื่อทำให้ระบบฐานข้อมูลสมบูรณ์ที่สุดอันนี้เราทำเองได้ และในวันนี้เรามาประชุมเพื่อสัมมนา จะเป็นการสัมมนา 9 ครั้ง คือสถานะปัจจุบันของส่วนต่างๆ พวกนี้จะเป็นอย่างไร พอได้ 2 ส่วนนี้เราก็จะมาช่วยกันสังเคราะห์และ

ประมวล โดยจะแบ่งโครงการทั้งหมดออกเป็น 3 กลุ่มแล้วแต่ข้อมูล เป็นเพียงกรอบวิธีการที่จะดำเนินการต่อไป คือ

- โครงการสมบูรณ์มีการใช้ประโยชน์เต็มที่
- โครงการที่มีปัญหา อุปสรรคในการดำเนินงาน
- โครงการยังใช้ประโยชน์ไม่เต็มประสิทธิภาพ

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำรินี้ในปัจจุบัน มีจำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่อยู่ทั่วทุกภูมิภาค ในภาคเหนือ จำนวน 1,303 โครงการ , ภาคกลาง 1,111 โครงการ , ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 962 โครงการ , ภาคใต้ 843 โครงการ , ไม้ระบุภาค 335 โครงการ แต่ตัวเลขที่แสดงเป็นงบ กปร. เป็นหลัก (ในแต่ละปี) เมื่อครบ 9 ครั้ง เราจะมาประมวลกันว่ามีจำนวนเท่าไร เช่น อ่างเก็บน้ำยางชุม ระบบส่งน้ำฝั่งขวาอาจจะยังไม่เรียบร้อย หรือท่อแตก พวกเราจะมาช่วยกันทำอย่างไรได้บ้างก็ต้องลงในเชิงลึกอีกต่อไป แต่ส่วนที่ 3 เป็นส่วนที่สำคัญอย่างยิ่ง เราต้องช่วยกันทำให้ได้ตามวัตถุประสงค์ ผมทราบเรียนว่าใน 3 กลุ่ม เป็นเพียงกรอบ ซึ่งอาจจะออกมาเป็น 2 กลุ่ม 4 กลุ่ม หรือ 5 กลุ่ม ก็แล้วแต่ข้อมูลขณะที่ยังรวมทั้ง 8 ครั้ง แล้วว่าจะออกมาเป็นอย่างไร เมื่อถึงขั้นนั้นแล้ว มันจะได้ประโยชน์กับทุกส่วน สำนักงาน กปร. เองหรือสำนักราชฯ ไปพัฒนาเองก็จะเป็นศูนย์กลาง เมื่อท่านเปิด Website ที่ใดเช่น กดจังหวัดเพชรบุรีก็จะออกครบถ้วนทั้งหมดว่าจังหวัดเพชรบุรีมีอะไรบ้าง กดเข้าไปในโครงการแหลมผักเบี้ยก็จะออกมาให้เห็นอย่างชัดเจนว่ามีสถานะเป็นอย่างไร ประโยชน์เป็นอย่างไรบ้าง อันนี้เราจะทำในลักษณะลงในฐานข้อมูล ต่อไปก็จะลงใน Website ที่เป็นแผนที่ซึ่งเรากำลังจะร่วมมือกับ Gitsda ทำข้อมูลในส่วนนี้ เมื่อถึงจุดนั้นแล้วโครงการทุกโครงการชาวบ้านจะไปดูที่ไหนก็สามารถไปดูได้ไม่ใช่เฉพาะศูนย์ศึกษาอย่างเดียว ก็จะกลายเป็นโครงการของพระองค์ท่านจะกระจายได้ทุกที่ และเห็นทุกสิ่งทุกอย่างที่เป็นอยู่ ก็หวังว่าจะทำงานในส่วนนี้ร่วมกัน ขอขอบคุณครับ



## สรุปการนำเสนอผลการดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ : การบริหารจัดการ ปัญหาอุปสรรค

### จังหวัดชัยนาท

จำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจำนวน 3 โครงการ

1. โครงการพัฒนาการปรับปรุงบำรุงดินสำหรับการทำงานบ้านเด่นใหญ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอหันคา พื้นที่ 30 ไร่ 72 ตารางวา เพื่อการปรับปรุงบำรุงดินสำหรับการทำงานให้ได้ผลผลิตสูง ศูนย์วิจัยข้าวเข้าไปช่วยเหลือ ใช้เป็นศูนย์เรียนรู้ ดำเนินการปี 2550 ปี 2552 ใช้งบมูลนิธิชัยพัฒนา ปลายปี 2551 สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สด็จฯ เยี่ยมโครงการ
2. โครงการศูนย์สาธิตเกษตรแบบผสมผสานที่ดินมูลนิธิชัยพัฒนา อำเภอเนินขาม ตำบลสุขเดือนห้า สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ได้ทรงมีพระราชานุมัติให้พัฒนาพื้นที่ดินที่มีผู้ถวายที่ดินให้มูลนิธิชัยพัฒนา จำนวน 41 ไร่ 3 งาน 20 ตารางวา เป็นแปลงศูนย์สาธิตการเกษตรแบบผสมผสาน
3. โครงการศูนย์เรียนรู้การเกษตรแบบพึ่งพาตนเอง บ้านเนินขาม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ มีผู้ถวายที่ดินจำนวน 6 ไร่ เพื่อทรงใช้ประโยชน์ตามพระราชอัธยาศัย และมอบหมายให้เทศบาลตำบลเนินขาม ใช้ประโยชน์เป็นศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและแปลงสาธิตการเกษตรปลอดสารพิษ เพื่อบริการชุมชน ซึ่งโครงการดังกล่าวอยู่นอกเขตชลประทาน มีปัญหาเรื่องน้ำและดิน

### จังหวัดเพชรบุรี โดย นายชาย พานิชพรพันธุ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี

จำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจำนวน 22 โครงการ แบ่งเป็นโครงการประเภท

- แก้ไขปัญหาความยากจนและจัดสรรที่ดิน จำนวน 6 โครงการ
- ป้องกัน อนุรักษ์ พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน 3 โครงการ
- ศูนย์ศึกษาคุณงาม ศูนย์วิจัย ศูนย์ทดลองด้านการเกษตรและสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 โครงการ
- ป้องกันอุทกภัย จำนวน 7 โครงการ

โครงการแก้ไขปัญหาความยากจนและจัดสรรที่ดิน ประกอบด้วย

1. โครงการตามพระราชดำริหุบกระพง อำเภอชะอำ
2. โครงการตามพระราชประสงค์คอนขุนห้วยฯ
3. โครงการพัฒนาที่ดินฯ ตามพระราชประสงค์หนองพลับ-กัลดีหลวง พื้นที่ 65,000 ไร่ เริ่มปี 2515
4. โครงการหมู่บ้านสหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่ป่าเต็ง-ป่าละอู พื้นที่ 30,625 ไร่ เริ่มปี 2526
5. โครงการห้วยแม่เพรียงตามพระราชดำริ พื้นที่ 15,406 ไร่ เริ่มปี 2522
6. โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชนบ้านบางกลอยและบ้านโป่งลึก เพื่อให้ชาวเขามีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และไม่ให้ราษฎรบุกรุกพื้นที่ป่า

โครงการป้องกัน อนุรักษ์ ป่าไม้ พืชหายากและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย

7. โครงการดูแลรักษาป่าไม้บริเวณป่าละอูบนและเขาพะเนินทุ่งอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เริ่มปี 2522 เพื่อดูแลรักษาต้นน้ำ จัดการพัฒนาหมู่บ้านป่าไม้

8. โครงการที่ดินของมูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ บ้านท่ากระทุ่ม

9. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูสภาพพื้นที่บริเวณเขานางพันธุรัต (เขาเจ้าลายใหญ่) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2539 ในอดีตมีการทำปูนซิเมนต์ ของบริษัทชลประทาน ปูนซิเมนต์มีการระเบิดเขาบริเวณใกล้เคียง และเกิดการ Slide ของหินและดิน ซึ่งในอดีตจะไม่มีป่าปกคลุมอย่างนี้ หลังจากมีพระราชดำริในเรื่องนี้ เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องก็เข้าไปดูแล ฟื้นฟูโดยเอาดินใส่กระสอบขึ้นไป และเอาพันธุ์พืชไปปลูก เนื่องจากมีแต่หินไม่สามารถปลูกได้ โดยใส่ดินเทียมที่ม่น้ำทำให้ป่ากลับคืนมาได้ ในสภาพที่เห็นในปัจจุบัน บริเวณเขานางพันธุรัต เป็นแหล่งท่องเที่ยว เป็นวนอุทยาน มีเรื่องเล่าตามวรรณคดี เรื่องสังข์ทอง ชื่อท่านจะสังเกตเห็นว่าเป็นรูปผู้หญิงนอน มีบ่อชุบตัวสังข์ทอง มีแวนวิเศษ เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่น่าสนใจ จึงของเชิญทุกท่านไปเที่ยวกันได้ มีกิจกรรมของลูกเสือมากมาย

โครงการศูนย์ศึกษา ศูนย์วิจัย ศูนย์ทดลองทางด้านการเกษตรและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย

10. โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มีคนมาดูงานมาก อยู่ที่ตำบลสามพระยา อำเภอชะอำ เนื้อที่ สองหมื่น 2 พันไร่เศษ เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2526 เป็นศูนย์ศึกษาฯ ศูนย์ดูงาน และเป็นแหล่งท่องเที่ยวด้วย เป็น 1 ใน 5 ศูนย์ที่กระทรวงมหาดไทยสนับสนุนและส่งเสริมเป็นศูนย์หลักที่ให้การศึกษาศูนย์ฯ ห้วยทรายฯ เป็นศูนย์สำคัญเรื่องหญ้าแฝกในการฟื้นฟูสภาพป่าและการอนุรักษ์น้ำ

11. โครงการสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ราชมราชชนนี มูลนิธิชัยพัฒนา ก็อยู่ที่ตำบลสามพระยา พื้นที่ 340 ไร่ ดำเนินการปี 2529 ถ้าจะมาดูเรื่องของเกษตรผสมผสานหรือเศรษฐกิจพอเพียง สามารถมาดูที่นี่มีคนมาดูงานมาก

12. โครงการศึกษาวิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อมแหลมผักเบี้ยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ขณะนี้โครงการสมบูรณ์ แต่การส่งน้ำเสียจากเขตเมืองไปขณะนี้ยังเหลืออีกนิดหน่อยในเขตเทศบาลบางส่วน มีการของบประมาณให้แล้ว คาดว่าปีหน้าจะแล้วเสร็จ เป็นสถานที่ ๆ มีคนมาดูงานมาก มีการขยายผลไปยัง อบต. และเทศบาลอื่นด้วย เช่น ระบบเดิมอากาศ ผลที่ได้ นอกจากป่าโกงกาง ที่ท่องเที่ยว ที่ดูงานแล้ว ยังได้บึงจากตะกอนแขวนลอยต่าง ๆ ซึ่งนำมาใช้ในการเกษตรได้ จังหวัดเพชรบุรีจริงๆ แล้วโครงสร้างเป็นภาคเกษตรเสียส่วนใหญ่ สำหรับการท่องเที่ยว อุตสาหกรรมพบว่าเป็นรอง

13. โครงการศูนย์สาธิตพืชไร่และพืชสวนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อยู่ที่ตำบลท่าแร่ อำเภอบ้านแหลม ดำเนินการปี 2541 เป็นศูนย์สาธิตพืชไร่และการทำนา โดยเฉพาะตรงนี้เป็นบริเวณดินเค็ม เป็นพื้นที่สาธิตในเรื่องของการทำการเกษตรในพื้นที่ดินเค็ม

14. โครงการฟาร์มทะเลตัวอย่างแบบผสมผสานตามพระราชดำริในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ บริเวณนี้มีผู้บริจาคถวายให้พระองค์ท่าน 82 ไร่เศษ เริ่มดำเนินการวันที่ 21 กรกฎาคม 2551 ที่ผ่านมา เป็นการก่อสร้างฟาร์มทะเลตัวอย่างแบบผสมผสาน ศึกษาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สัตว์ทะเล สหราชอาณาจักรที่ทนเค็ม พระองค์ท่านทรงเป็นห่วงว่าในการทำประมง จะมีปัญหาเรื่องของความอุดมสมบูรณ์ เนื่องจากมนุษย์มีมากขึ้น ในอนาคตจะแก้ปัญหาของอาหารและสัตว์ทะเล ตอนนี้กำลังก่อสร้างอยู่

15. โครงการช่างหัวมันตามพระราชดำริ เป็นโครงการล่าสุด ตั้งอยู่ที่บ้านหนองกอไถ่ ตำบลเขากระปุก อำเภอท่ายาง พื้นที่ 250 ไร่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ใช้พระราชทรัพย์ส่วนพระองค์ซื้อจากรายการ เริ่มโครงการ 2552 เป็นแหล่งรวบรวมพืชผลทางเศรษฐกิจในบริเวณนี้ทั้งหมด แม้กระทั่งต้นชมพูเพชรสายรุ้ง พื้นที่ 7 ไร่ ปลูกยางนา ก็ฝากผู้เกี่ยวข้องชนิดหนึ่งโดยเฉพาะกระทรวงทรัพยากรฯ เจ้าหน้าที่ต้องเอาใจใส่จริง ๆ ไม่ใช่ไปร่วมมือกับเจ้าของดินขงลุ่มดินขง ต้องกราบเรียนว่า มีการทำทะเบียนไว้หมดว่า ตำบลใดมีดินขงที่ต้น พระองค์ท่านทรงห่วงใยเรื่องยางนา คนกรุงเทพฯ หลายท่านมาหาซื้อที่ดินแถวนี้ ต้องการอนุรักษ์ยาง ตอนนี้โครงการช่างหัวมัน เป็นสถานที่ท่องเที่ยวได้ด้วย พระองค์ท่านอนุญาตสามารถไปเที่ยวและดูงานได้มีทั้งพืชไร่ พืชสวน นาข้าว มันมีทุกชนิด เช่น มันต่อเผือก มันญี่ปุ่น มันออสเตรเลีย เป็นต้น พระองค์ท่านพยายามใช้เป็นเกษตรปลอดภัยที่นี่ เป็นที่เรียนรู้ของประชาชนแต่ละหมู่บ้านที่มาดูแลพืชแต่ละชนิด แล้วนำไปขยายในหมู่บ้านตัวเอง ชาวบ้านที่อยู่แถวนั้นดีใจกันมากที่ได้เรียนรู้จากพระองค์ท่าน และบริเวณนั้นเป็นพื้นที่แห้งแล้ง แต่วันนี้มะเขือเปาะ ลูกละ 1 กิโลกรัม ก็เกิดขึ้นที่นี่ เริ่มมีเรื่องของพลังงานทดแทน (กังหันลม) 20 ตัว

โครงการป้องกันอุทกภัย เก็บกักน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภคบริโภค ประกอบด้วย

16. โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อยู่ที่หนองหญ้าปล้อง ซึ่งเป็นอำเภอที่ค่อนข้างยากจน หมู่ 5 บ้านจะโปรง เริ่ม 2523 ใช้ในการป้องกันอุทกภัย ขณะนี้สำเร็จแล้ว เก็บน้ำได้ประมาณ 40 กว่าล้านลูกบาศก์เมตร ทำให้น้ำอุดมสมบูรณ์ เพชรบุรีมีทั้งเขื่อนแก่งกระจาน เขื่อนโครงการแม่ประจันต์ และที่กำลังทำคือโครงการห้วยผาก จนชาวบ้านสามารถทำนาได้จนกลายเป็นเปรอะ คือนึกอยากจะทำตอนไหนก็ทำ ปลูกตามใจ เนื่องจากความสมบูรณ์ของน้ำ

17. โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยผากอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดำเนินการตั้งแต่ 2513 เพื่อเสริมระบบน้ำชลประทาน และป้องกันอุทกภัย เนื่องจากจังหวัดเพชรบุรีจะมีน้ำท่วมใหญ่ ทุก ๆ 10 ปี ตอนนี้ไม่มีแล้ว หลังสุดท่วมปี 2546

18. โครงการเครือข่ายอ่างเก็บน้ำ (อ่างพวง) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประกอบด้วยอ่าง 7 อ่าง (ห้วยไทรงาม ห้วยไม้ตาย ห้วยขาม ห้วยตะแปด กระปุก ห้วยทราย ห้วยทราย-หุบกระพง) ตรงไหนน้ำมากก็ผันมาได้ ใช้ได้ดีมาก ซึ่งเป็นอัจฉริยภาพ เป็นที่ศึกษาวิจัย

19. โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบริเวณมหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี (งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำหนองจิก) ตำบลสามพระยา บริเวณนั้นค่อนข้างแห้งแล้ง ชุมชนโตเร็ว ขยายพื้นที่เก็บน้ำ

20. โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยสงสัยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอท่ายาง ดำเนินการปี 2552 เพื่อเพิ่มความจุน้ำและป้องกันอุทกภัย

21. โครงการแก้ปัญหาหน้าท่วมจังหวัดเพชรบุรีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดำเนินการปี 2546

22. โครงการอ่างเก็บน้ำผาน้ำหอยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลห้วยลึก อำเภอบ้านลาด ขณะนี้กำลังดำเนินการอยู่ เพื่อบรรเทาอุทกภัยและเป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ แหล่งท่องเที่ยว

#### โครงการทั้งหมด 22 โครงการ ดำเนินการแล้วเสร็จ 4 โครงการ

- โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- โครงการเครือข่ายอ่างเก็บน้ำ (อ่างพวง) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบริเวณมหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศ เพชรบุรี (งานขุดลอกอ่างเก็บน้ำหนองจิก)
- โครงการขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยสงสัยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

#### อยู่ระหว่างดำเนินการ 2 โครงการ คือ

- โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยผากอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เสร็จ 90 %
- โครงการอ่างเก็บน้ำผาน้ำหอยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 56%

เป็นโครงการต่อเนื่อง 16 โครงการ (ไม่มีที่สิ้นสุด) มีการขยายผลไปสู่ ทุกตำบล หมู่บ้าน มีการขยายโครงการ อันเนื่องมา ในลักษณะต่าง ๆ โดยเฉพาะเรื่องการทำมาหากิน นอกจากนี้ยังเป็นแหล่งท่องเที่ยว

#### จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดย นายวีระ ศรีรัตนกูร ผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สำรวจล่าสุดมีทั้งหมด 72 โครงการ (ไม่ใช่ 61 โครงการ)

โครงการพระราชดำริโครงการแรกตามประวัติศาสตร์เกิดที่หัวหิน จังหวัดประจวบ ที่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระราชทานรถจักรยานยนต์ให้ตำรวจตระเวนชายแดน ทำถนนที่เข้าบ้านห้วย มงคล ตำบลทัพใต้ เป็นโครงการแรก (2495) พอปี 2496 เป็นโครงการอ่างเก็บน้ำเขาเต่า ซึ่งเป็นโครงการด้าน ชลประทานแห่งแรกของประเทศไทย

โครงการพระราชดำริ ตั้งแต่ปี 2518 – ปัจจุบัน มี 72 โครงการ ส่วนใหญ่เป็นโครงการด้านการ พัฒนาแหล่งน้ำถึง 56 โครงการ นอกจากนั้นเป็นโครงการทรัพยากรธรรมชาติ เกษตร อาชีพ สวัสดิการ สังคม คมนาคม เป็นต้น

ขอเลือกมานำเสนอ 7 โครงการ

1. อ่างเก็บน้ำยางชุม อำเภอกุยบุรี พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มีพระราชดำริในการสร้างปี 2516 ครั้งที่ 2 มีพระราชดำริในการปรับปรุงปี 2546 โดยต่อเติมสันเขื่อนเพื่อให้เก็บกักน้ำได้เพิ่มขึ้น 9 ล้าน ลูกบาศก์เมตร เพิ่มพื้นที่การเพาะปลูก เพิ่มความชุ่มชื้นให้ป่ากุยบุรี ปีงบประมาณ 2549-2551 กปร. และ กรมชลประทานสนับสนุนงบประมาณการสร้างท่อส่งน้ำเพิ่มอีก สามารถเพิ่มพื้นที่ชลประทานอีก 5,000 ไร่

จากเดิม 15,300 รวมพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ 20,300 ปริมาณเก็บกักน้ำ 41 ล้านลูกบาศก์เมตร กำลังต่อยอด เรื่องกลุ่มผู้ใช้น้ำ

2. โครงการพัฒนาป่าไม้ปากน้ำปราณบุรีฯ เป็นโครงการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พื้นที่เป็นป่าชายเลน สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ทรงมีพระราชดำริฟื้นฟู พื้นที่ว่างเปล่า ดินเค็ม เคยให้เอกชนเช่า ทำบ่อเลี้ยงกุ้ง เป็นพื้นที่ร้างปัจจุบัน พื้นที่ 1984 ไร่ เป็นแหล่งศูนย์ศึกษาฯ คล้ายป่าชายเลนที่เพชรบุรี

3. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูสภาพป่าบริเวณป่าสงวนแห่งชาติป่ากุยบุรีฯ เป็นป่าเปิด ที่ยังสามารถดูช้างป่า กระทิงป่าได้ พื้นที่จังหวัดเพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์ มีการปลูกสับปะรด ที่มีคนพูดกันว่าช้างป่า ออกมากินสับปะรดของชาวไร่ โคนชาวไร่ยิง อันนี้ก็เป็นปัญหา ก็มีการกล่าวหาว่าปามารุกรานคน จริง ๆ แล้วคนปลูกสับปะรดไปรุกรานป่า รุกรานช้าง เพราะว่าพื้นที่นั้นเป็นพื้นที่ของช้างที่ออกมาหาอาหารกิน ดังนั้นพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จึงมีแนวคิดที่จะสร้างแหล่งอาหารของช้าง ดังนั้นป่ากุยบุรี มีโครงการ 800 ไร่ จะมีการปลูกหญ้าธัญชี เป็นแหล่งอาหารช้าง ของสัตว์ป่า ดังนั้นก็เป็นแนวทางหนึ่ง นอกจากนี้ยังมีพระราชดำริว่าในการดูแลฟื้นฟูสภาพป่า ต้องคำนึงถึงเรื่องที่จะให้สัตว์ป่าอยู่ได้ โดยการสร้างฝาย อ่างเก็บน้ำ ต้นน้ำลำธารต่าง ๆ เพื่อคืนความชุ่มชื้นให้กับป่า และคำนึงถึงที่อยู่ของสัตว์ป่า กรมอุทยานฯ ร่วมกับองค์กรส่วนท้องถิ่น มีโครงการร่วมกันที่จะอนุรักษ์ช้างป่า จากภาพจะเห็นว่ามีสัตว์ต่าง ๆ อยู่ เช่น สมเสร็จ กระทิง เสือโคร่ง ต้องถือว่าเป็นมรดกของผืนป่าแห่งนี้ มีการสำรวจการนับช้างหลังจากการสร้างแหล่งอาหาร พบว่าเพิ่มขึ้นจาก 140 ตัว เป็น 200 ตัว โดยใช้กล้องอินฟราเรด ปริมาณช้างที่ออกมาหาอาหารช้าง นอกในปัจจุบันมีน้อยมาก

4. ด้านการเกษตร มีโครงการธนาคาร โค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ตอนนี้มีเกษตรกรที่ยืมโคเพื่อการผลิต จำนวน 200 ตัว ดำเนินการเกือบทุกอำเภอ

5. ด้านการส่งเสริมอาชีพ เช่น โครงการโรงสีข้าวพระราชทาน ที่หมู่ 9 ต.อ่าวน้อย อ.เมือง ประมาณ 2527 ไร่ให้แนวทางในการจัดตั้งเป็นสหกรณ์ มีการดำเนินการเรื่อยมา คาดว่าในไม่ช้าสหกรณ์นี้จะสามารถปลดหนี้และมีกำไร อีก 3 สหกรณ์ที่มีการดำเนินงานที่เป็นรูปธรรม คือ

6. สหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่ หนองพลับ-กัลลหวง เป็นพื้นที่ต่อเนื่องกับเพชรบุรี ในพื้นที่ของสหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่ มี 3 สหกรณ์ที่สำคัญ คือ สหกรณ์การเกษตรห้วยสัตว์ใหญ่ จำนวน 984 คน ทุนดำเนินงาน 5 ล้านบาทบาท ที่ประสบความสำเร็จมาก คือ สหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์ก (ห้วยสัตว์ใหญ่) สมาชิก 500 กว่าคน แต่ทุนดำเนินงาน 70 กว่าล้านบาท จัดตั้งสหกรณ์การเกษตรหนองพลับรุ่งเรือง สหกรณ์นี้ยังมีปัญหาขาดทุน (ทุจริต) มีการดำเนินการสอบสวนตามกระบวนการ คงจะเรียบร้อยในไม่ช้า มีพื้นที่ประมาณ 4 หมื่นไร่ ใช้นิราชการกระทรวงกลาโหม ซึ่งกำลังแก้ไขปัญหาอยู่ ในพื้นที่ของสหกรณ์มีการนำโครงการพระราชดำริอื่นเข้าไปปรับใช้ เช่น โครงการสายใยรัก

7. โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร เป็นโครงการของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี คือโครงการช่วยเหลือเด็กในโรงเรียน ดชด. และพื้นที่ทุรกันดารบางแห่ง ทุกปีสมเด็จพระ

พระเทพรัตนราชสุดาฯ จะเสด็จเยี่ยม เป็นโครงการที่ช่วยให้เด็กได้มีการช่วยเหลือตนเอง สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ รับสั่งอยากให้โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน เป็นศูนย์เรียนรู้ชุมชน ซึ่งจังหวัดได้มีการตั้งเป็นคณะกรรมการที่จะช่วยดูแลสนับสนุนการทำงาน รวมทั้งงบประมาณพัฒนาจังหวัด เช่น ครู ตชด. ไม่พอก็จ้างครูอัตราจ้างเข้าไป จึงขอให้ช่วยกันดูแลอย่างใกล้ชิดเพื่อจะได้เป็นต้นแบบของโรงเรียนที่ดีมีคุณภาพต่อไป

ในส่วนของโครงการอันเนื่องฯ ในจังหวัดประจวบ จังหวัดได้ตระหนักถึงความสำคัญ เนื่องจากเป็นที่ประทับคือวังไกลกังวล เป็นที่ประทับของทั้ง 2 พระองค์ คนประจวบมีความภาคภูมิใจที่มีที่อยู่เดียวกับพระราชวัง จังหวัดจึงมีโครงการที่ชื่อว่า “จังหวัดเฉลิมพระเกียรติ” ย่อมาจากเป็นจังหวัดแห่งการทำงานเพื่อเฉลิมพระเกียรติของพระองค์ท่าน มีแนวความคิดที่จะนำโครงการอันเนื่องฯ มาต่อยอด และนำเอาพระราชประสงค์ พระราชปณิธาน รวมทั้งปัญหาที่เป็นปัญหาเรื้อรังของจังหวัด มาเชิญชวนให้หน่วยงานต่าง ๆ ทำเป็นโครงการพิเศษ โครงการรณรงค์ เช่น โครงการแก้ไขปัญหาหยาเสพติด การตัดไม้ พัฒนาแหล่งน้ำ รวมทั้งโครงการที่สำคัญ ๆ ซึ่งถ้าทำในนโยบายปกติอาจจะไม่เข้ม ก็อาศัยบารมีของพระองค์ท่านสร้างแรงจูงใจขึ้นมา จึงมีการเชิญชวนหน่วยงานต่าง ๆ เสนอโครงการเข้ามาด้วยความสมัครใจ โดยจังหวัดจะคอยจัดระบบให้ มีคณะกรรมการต่าง ๆ มีการติดตามผล มีการประกวดมีตัวชี้วัดต่าง ๆ ในฐานะที่ควรจะเป็นจังหวัดตัวอย่าง เป็นที่ตั้งของวังไกลกังวล

#### จังหวัดสมุทรปราการ โดย นายสุรัชย์ ชันอาสา ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

มีโครงการอันเนื่องฯ ที่จะนำเสนอ 7 โครงการแต่หลังจากวันนี้จะมีการขอปรับเปลี่ยน เช่น สายใยรักสวนศรีนครเขื่อนขันธ์ ซึ่งน่าจะใช้โครงการอันเนื่องฯ ใน 7 โครงการ ที่จะนำเสนอ

- เป็นโครงการแก้ไขปัญหามลพิษ 2 โครงการ
- เป็นโครงการเรื่องศูนย์ศึกษาศูนย์การเรียนรู้ 2 โครงการ  
(ลูกพระดาบส, โรงเรียนสงเคราะห์เด็กยากจน)
- และเรื่องการป้องกันน้ำท่วมอีก 3 โครงการ

โครงการแรกในกลุ่มของการแก้ไขปัญหามลพิษ นอกจากจะเป็นโครงการพระราชดำริแล้ว ผมจะใช้คำว่า โครงการพระราชทานโดยตลอด เนื่องจากเป็นสิ่งที่ชาวสมุทรปราการได้รับพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้น

1. โครงการถนนวงแหวนอุตสาหกรรม ซึ่งเป็นสายทางที่เชื่อมต่อระหว่าง ปู่เจ้าสมิงพรายยังท่าเรือคลองเตย โครงการนี้เชื่อมต่อถนน 3 สาย คือ ถนนพระราม 3 ถนนสุขสวัสดิ์ ถนนปู่เจ้าสมิงพราย ถนนวงแหวนอุตสาหกรรม มี 2 ช่วง ช่วงหนึ่งจากถนนพระราม 3 ข้ามมายังถนนสุขสวัสดิ์ ฝั่งพระประแดง ซึ่งรับ พระราชทานนามว่า สะพานภูมิพล 1 อีกช่วงหนึ่งจากถนนสุขสวัสดิ์ข้ามกลับไปยังถนนปู่เจ้าฯ (สะพานภูมิพล 2) รวมระยะทาง 25 กม. สร้างตั้งแต่ปี 2543 เสร็จปี 2549 ใช้งบเงิน 8,700,000,000 บาท (แปดพันเจ็ดร้อยล้านบาท) โดยความรับผิดชอบของกรมทางหลวงชนบท กรมโยธาธิการ

2. โครงการถนนกาญจนาภิเษก ในส่วนของถนนวงแหวนรอบนอก ทางด้านใต้ตามแนวพระราชดำริ แก้ไขปัญหาจราจร พระราชทานไว้เพื่อเชื่อมวงแหวนกาญจนาภิเษกให้ครบวง จากวงของตะวันตกที่เป็นถนนบางปะอิน - บางบัวทอง - บางขุนเทียน ช่วงตะวันออก คือ บางปะอิน - บางพลี มาเชื่อมต่อโดยสะพานกาญจนาภิเษก สร้างตั้งแต่ปี 2550

3. โครงการลูกพระดาบส เป็นโครงการที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มีพระบรมราชานุญาตให้ตั้งขึ้น ตั้งแต่ปี 2541 ตั้งอยู่บริเวณที่ราชพัสดุ และที่ดินพระราชทาน รวม 467 ไร่ ดำเนินกิจกรรมในเรื่องของเกษตรผสมผสาน ลักษณะของการพึ่งพาตนเอง เพื่อให้เป็นศูนย์เรียนรู้ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสมุนไพร และการใช้พลังงานทดแทน โครงการนี้ อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักพระราชวัง มูลนิธิพระดาบส และจังหวัดสมุทรปราการ

4. โครงการจัดตั้งโรงเรียนสงเคราะห์เด็กยากจน โรงเรียนมัธยมวัดศรีจันทร์ประดิษฐ์ ใต้รับพระราชทานมาตั้งแต่ปี 2509 ซึ่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวและสมเด็จพระราชินีนาถ ได้เสด็จฯ ทางเรือพระที่นั่งชื่อเรือเสด็จกระดาน เสด็จฯ มาถึง ตำบลบางปูใหม่ ทอดพระเนตรเห็นหมู่บ้านชาวประมงที่มีฐานะยากจน ชาวบ้านจึงขอพระราชทานฐานโรงเรียนมัธยม เพราะแถวนั้นไม่มีโรงเรียนมัธยม เด็กจบแล้วไม่มีที่เรียนต่อ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จึงทรงพระราชทานทรัพย์ส่วนพระองค์ จำนวน 4 แสนบาทเป็นทุนเริ่มแรก ร่วมกับสำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล บริษัทสังกะสีไทย ร่วมกับพ่อค้าประชาชนแถวนั้น ถวายที่ดิน 10 ไร่ ให้สร้างโรงเรียน ซึ่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงวางศิลาฤกษ์เมื่อปี 2512 สร้างอาคารเรียนหลังแรกชื่อ อาคาร ภปร. ปัจจุบัน มีนักเรียน 1,653 คน มีการเรียนการสอนตั้งแต่มัธยม 1-6

## ส่วนที่ 2 เจ้าหน้าที่จากสำนักงานชลประทานจังหวัดรายงาน

5. โครงการปรับปรุงคลองคัดโพธิ์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สร้างตั้งแต่ปี 49 มีการบริหารและจัดการน้ำปี 49 เป็นต้นมา มีการระบายน้ำผ่านคลองคัดโพธิ์ ช่วยลดปริมาณน้ำท่วมในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑลประมาณ 1-2 วัน ลดระยะเวลาการไหลของน้ำจาก 18 กม. เหลือ 600 เมตร

6. โครงการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในเขตพื้นที่ฝั่งตะวันออกของกรุงเทพฯ และปริมณฑล (โครงการแก้มลิง) ต่อเนื่องมาจากโครงการผันน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออก เขตสมุทรปราการ อาศัยคลองชลประทานและคลองธรรมชาติในการเก็บน้ำ ช่วงฤดูน้ำหลากจะช่วยเร่งระบาย โดยสถานีสูบน้ำออกทางชายทะเลเลียบบถนนสุขุมวิท ช่วงฤดูแล้ง เก็บกักไว้ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปลา และเกษตรกรได้ใช้ยามแล้ง

7. โครงการระบายน้ำบริเวณสนามบินสุวรรณภูมิ เป็นโครงการก่อสร้างตั้งแต่ปี 2548 ปัจจุบันใกล้แล้วเสร็จ (สัญญาเสร็จปี 2554)

(ผู้ว่าฯ) เมื่อทุกโครงการในฝั่งตะวันออกแล้วเสร็จก็จะเป็นประโยชน์ต่อประชาชน สามารถแก้ไขปัญหาน้ำท่วมกรุงเทพฯ และปริมณฑลได้เป็นจำนวนมาก ซึ่งนับเป็นพระมหากรุณาธิคุณฯ

จังหวัดกาญจนบุรี โดย ว่าที่ ร.ต. เชิดศักดิ์ จำปาเทศ , รองผู้ว่าราชการจังหวัดกาญจนบุรี

จากการตรวจสอบข้อมูลของจังหวัดกาญจนบุรี และของ กปร. ยังมีความคลาดเคลื่อนอยู่ จังหวัดกาญจนบุรี มี 9 โครงการ กปร. มี 12 โครงการ แต่ยังไม่มีโครงการ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน จังหวัดจะประสานกับผู้รับผิดชอบให้ประสานกับ กปร. ต่อไป

การนำเสนอมี 9 โครงการ เป็นโครงการที่ดำเนินการในพื้นที่ 10 อำเภอของจังหวัด ทั้งหมด 13 อำเภอ ทั้ง 9 โครงการมีวัตถุประสงค์ที่จะแก้ปัญหาหลายด้านด้วยกัน เช่น แก้ไขปัญหาบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แก้ไขปัญหาด้านแหล่งน้ำ การสร้างชุมชนให้เข้มแข็ง การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน ส่งเสริมคุณภาพการศึกษาของโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน การพัฒนาที่ดิน การอนุรักษ์พันธุ์พืช ใน 9 โครงการ

เป็นพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 4 โครงการ

พระราชดำริของสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ 1 โครงการ

พระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ 4 โครงการ

ในการดำเนินการของจังหวัด โดยเฉพาะหลังจากที่ผู้ว่าฯ (นายเริงศักดิ์ มหาวิจิณัยมนตรี) เป็นผู้บริหารได้ให้ความสำคัญกับโครงการอันเนื่องฯ เป็นอย่างมาก โดยจังหวัดได้ตั้ง ศูนย์ “ตะวันกาญจน์” ขึ้นเป็นศูนย์กลางในการบริหารงาน โครงการ ซึ่งคำว่าตะวันกาญจน์ ที่มา เปรียบพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเป็นดวงตะวัน ที่ฉายแสงส่องมอบความอบอุ่นแก่ประชากร ชาวจังหวัดกาญจนบุรี ก็เลยตั้งชื่อว่า ตะวันกาญจน์ โดยศูนย์ตะวันกาญจน์มีวัตถุประสงค์ 2 ประการ คือ

1. พัฒนาโครงการอันเนื่องฯ ที่มีอยู่ทั้งหมดให้เกิดประสิทธิภาพ ประสิทธิผลมากที่สุด
2. ขยายผลโครงการอันเนื่องฯ ซึ่งจะประโยชน์ต่อประชาชนในพื้นที่

โดยในการดำเนินการที่เป็นรูปธรรมในปีที่ผ่านมา ผู้บริหารของจังหวัดได้มาดูงานที่ศูนย์ศึกษาตามโครงการพระราชดำริ คือ ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายฯ และโครงการพระราชดำริที่แหลมผักเบี้ย และสิ่งที่จังหวัดกาญจนบุรีสามารถนำไปใช้ได้เป็นอย่างดีเป็นรูปธรรม ก็คือ การแก้ปัญหาในการบำบัดน้ำเสียโดยวิธีธรรมชาติ ซึ่งได้ไปดูโครงการต้นแบบที่อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี และเห็นว่าภูมิประเทศมีลักษณะเดียวกันก็นำไปดำเนินการ ขณะนี้เป็นที่ต้องการของท้องถิ่น เป็นที่สนใจและจากการประเมินผลคิดว่าโครงการบำบัดน้ำเสียโดยวิธีธรรมชาติ สามารถดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำเสีย ในเขตจังหวัดกาญจนบุรีที่จะปล่อยลงแม่น้ำได้ ในปี 2552 ใช้งบประมาณสนับสนุนศูนย์ตะวันกาญจน์ ประมาณ 2 ล้านบาท แต่ในปี 2553 ทางจังหวัดได้มีการจัดตั้งงบประมาณสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในศูนย์ตะวันกาญจน์ ถึง 20 กว่าล้านบาท อันนี้เป็นสิ่งที่จังหวัดกาญจนบุรีให้ความสำคัญในการสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้เกิดประโยชน์กับพี่น้องประชาชนมากที่สุด ตามที่ได้ตั้งวัตถุประสงค์ไว้ในศูนย์ตะวันกาญจน์ เนื่องจากเหลืออีกหลายจังหวัด จึงขอความกรุณาท่านทั้งหลายช่วยไปดูในเอกสารทั้ง 9 โครงการ ขอขอบคุณครับ

จังหวัดราชบุรี โดยนายณรงค์ พลละเอียด, รองผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี



กราบเรียนผู้บริหารจากสำนักงาน กปร. ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ท่านรองผู้ว่าราชการจังหวัด และท่านผู้เข้าร่วมประชุมที่เคารพ ผมนายณรงค์ พลละเอียด รองผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี ได้รับมอบหมายจากผู้ว่าราชการจังหวัด ให้มาสรุปนำเสนอภาพรวมโครงการอันเนื่องมาของจังหวัดราชบุรี สำหรับราชบุรีพื้นที่ 10 อำเภอ เป็นพื้นที่ที่ค่อนข้างมีความหลากหลาย ก็คือ มีพื้นที่ ทั้งที่เป็นภูเขาสูงทางชายแดนฝั่งตะวันตก พื้นที่ราบสูงตรงกลาง ๆ เอียงไปหาจังหวัดกาญจนบุรี เวลาฝนตกมาก ๆ น้ำก็จะไหลไปท่วมทางโน้น และเป็นพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลองทางด้านเหนือ และสุดท้ายเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำติดกับทางจังหวัดสมุทรสงครามในเรื่องของโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในพื้นที่ส่วนใหญ่มาจากสภาพความเป็นอยู่การประกอบอาชีพของชาวบ้านในพื้นที่ มีทั้งปลูกข้าว พืชไร่ พืช ผัก ผลไม้ต่าง ๆ ค่อนข้างหลากหลาย โครงการพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โครงการแรกเริ่มในปี 2529 คือ โครงการศึกษาวิธีฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมบริเวณเขาชะอุม ๆ อำเภอโพธาราม แก้ปัญหาเรื่องดินเสื่อมโทรม ดำเนินการโดยกรมพัฒนาที่ดินเนื่องจากปัญหาการเพาะปลูกที่ดำเนินการจนดินเสื่อมโทรมมาก คุณภาพของดินเสียไปแล้ว พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้เสด็จฯ หลายครั้งในบริเวณพื้นที่ตรงนี้มีดำริให้สร้างศูนย์ศึกษาวิธีการเพื่อหาขั้นตอนในการแก้ไขปัญหาดินเสื่อมโทรม ซึ่งขณะนี้มีมีการดำเนินการอยู่และหลาย ๆ แผนงาน หลายกิจกรรม หลาย ๆ กรม รวมทั้งสำนักงาน กปร. ก็สนับสนุนงบประมาณให้ดำเนินการพื้นที่โครงการเขาชะอุม ๆ เป็นโครงการแรก ๆ ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มีพระราชดำริใหม่ เพื่อแก้ปัญหา หลังจากนั้นก็จะมีการติดตามมาของพระองค์ท่าน มีทั้งหมด 27 โครงการ ซึ่งผมจะขอแนะนำเรียนโครงการที่สำคัญ ๆ ที่เป็นโครงการขนาดใหญ่เกี่ยวข้องกับปัญหาเรื่องของดิน น้ำ ป่า เท่านั้น ส่วนโครงการที่ 2 คือโครงการสวนป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ ที่เรากันชื่อกัน คือ แก่งส้มแมว อำเภอสวนผึ้ง เป็นโครงการที่ต้องการอนุรักษ์ป่าไม้รวมทั้งสัตว์ป่า ซึ่งบริเวณนี้มีหลายโครงการย่อย มีทั้งศูนย์ศึกษาพรรณไม้ อุทยานแห่งชาติไทยประจันติดต่อกับจังหวัดเพชรบุรี พื้นที่หนองหญ้าปล้อง พื้นที่ต้นน้ำของแก่งกระจาน นอกจากนั้นจะเป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ป่าสงวนแห่งชาติ ซึ่งในโครงการนี้สมเด็จพระนางเจ้าฯ ได้เสด็จฯ เมื่อปี 2535 จริง ๆ เสด็จฯ ตั้งแต่ปี 2520 แต่เริ่มโครงการจริง ๆ ปี 2535 เริ่มดำเนินการโดยการรักษาป่า ปรับปรุงป่าที่เสื่อมโทรมไปดูแลสัตว์ป่าที่ทรงปล่อยไว้ในพื้นที่ มีอุทยานเฉลิมพระเกียรติไทยประจัน ในบริเวณอุทยานกำลังอยู่ระหว่างการประกาศเขต เพราะว่าเดิมเป็นเขต สปก. เต็มพื้นที่ทั้งอำเภอ (ปัจจุบัน เป็น 3 อำเภอ) อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และอำเภอปากท่อ เนื่องจากพื้นที่ค่อนข้างจะกว้างขวาง ปัญหาปัจจุบันคือ การบุกรุกของประชาชนและของนายทุน บริเวณนี้มีจุดที่สำคัญคือ พุน้ำร้อน มีบ่อน้ำร้อน มีภาคเอกชนอ้างว่า เป็นเจ้าของมานานแล้วอยู่ระหว่างการฟ้องร้องกันอยู่ ในส่วนนี้ทางที่ปรึกษาโครงการตามพระราชดำริ สำนักราชเลขาธิการ พลเอก นพพล วัฒนภักดี ไปเยี่ยมและไปช่วยแก้ไขปัญหา ขณะนี้อยู่ระหว่างการประกาศในราชกิจจานุเบกษาเพื่อจะได้ดูแลพื้นที่นี้ได้มากขึ้น

โครงการที่ 3 อุทยานธรรมชาติวิทยาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี บริเวณด้านเหนือติดเทือกเขาตะนาวศรีชายแดน เป็นบริเวณเหมืองเก่า สมเด็จพระเทพฯ เสด็จฯ และท่านจึงดำริให้เป็นอุทยาน ทำเป็นเมืองแหล่งเรียนรู้ให้คนไปดู และบริเวณตรงนี้ก็ยังมีน้ำพุร้อนอีกจุดหนึ่ง จึงทำให้ราชบุรีมีน้ำพุ

ร้อน 2 จุด แต่น่าเสียดายว่าอยู่ในกาครอบครองของภาคเอกชนเสียทั้งหมด ก็อยู่ระหว่างการที่จะขอกิน  
นอกจากนั้นเป็นโครงการประเภทแปลงสถิติการเกษตรทฤษฎีใหม่ของสมเด็จพระเทพฯ อำเภอปากท่อ มี  
ที่ดินจากผู้บริหาร เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับราษฎรในบริเวณใกล้เคียง โครงการฟาร์มตัวอย่างที่บ้านบ่อหวี  
บ้านพุระกำ เป็นโครงการในสมเด็จพระนางเจ้าฯ หน่วยงานหลักคือกองพลพัฒนาที่ 1 และ กรมประมง  
ต้องการให้เป็นแหล่งอาหาร ปัญหาคือ ชาวบ้านส่วนใหญ่รอบ ๆ เป็นบ้านกะเหรี่ยง ทางหน่วยงานทหารก็นำ  
โครงการธนาคารควายเข้าไป แต่ชาวกะเหรี่ยงไม่ใช้ความย เอาเข้าไป 100 กว่าตัว ขณะนี้เหลืออยู่ 70 กว่าตัว  
ก็ยังคงเลี้ยงอยู่ เพราะว่าพื้นที่ข้างบนเป็นพื้นที่สูง ก็มีการแก้ปัญหาโดยพยายามให้ชาวบ้านที่ทำนาที่อยู่  
พื้นที่ข้างล่างนำควายไปเลี้ยง นอกจากนี้เป็นโครงการระบบแปลงสาธิตวนเกษตร ซึ่งมีหลายโครงการ  
ด้วยกัน นอกจากนี้ยังมีโครงการด้วยกัน นอกจากนี้ยังมีโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ทั้งอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง  
เล็ก โดยชลประทาน หลายอ่างเก็บน้ำ จำนวนโครงการที่มาก ๆ มาจากโครงการอ่างเก็บน้ำ ในส่วนนี้จังหวัด  
ได้พิจารณาว่าอ่างเก็บน้ำเนื่องจากอยู่หลาย ๆ ระดับ ทั้งที่สูง ที่ราบ ที่ต่ำ พยายามจะเชื่อมโยงโดยการต่อท่อ  
ส่งน้ำถึงกันจากต้นน้ำ มากลางน้ำ ไปถึงปลายน้ำ โดยจังหวัดได้ใช้งบประมาณการของจังหวัดส่วนหนึ่ง และอีก  
ส่วนหนึ่งให้ทางหน่วยงานขอตั้งงบประมาณ เช่น ชลประทาน หรือหน่วยงานอื่น ๆ เราก็จะมีแนบท้ายไป  
เสมอว่าเป็นโครงการอันเนื่องฯ จะได้ไม่โดนตัดงบประมาณ นอกจากนี้โครงการที่เป็นโครงการแรก ๆ  
เลยของราชบุรี แต่ไม่ปรากฏในทะเบียนของโครงการพระราชดำริ คือ สหกรณ์โคนมหนองโพ อันนี้จะขอ  
กลับไปปรับแก้ไขอีกครั้งหนึ่ง ซึ่งปัจจุบันสหกรณ์โคนมหนองโพ บริหารจัดการในรูปแบบสหกรณ์เต็ม  
รูปแบบ ทางหน่วยงานราชการไม่ได้เข้าไปยุ่งเกี่ยวอะไรมากนัก มีเพียงหน่วยงานท้องถิ่น ทั้ง อบต. และ  
เทศบาลตำบลที่ช่วยดูแล แต่ก็ถือว่าเริ่มมาจากพระราชดำริ ของในหลวงเช่นกันเรื่องโคนม สุดท้ายคือ  
โครงการด้านสังคมคือโครงการสายใยรักครอบครัว ในสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ ซึ่งพระองค์เจ้าศรีรัศมิ์  
พระวรราชา เป็นผู้ดำเนินการอยู่ที่วัดหนองหอย ซึ่งโครงการนี้ยังไม่ได้เข้าสู่ระบบของโครงการอันเนื่องฯ  
ก็คงจะได้นำเสนอโดยปรับเข้ามาอีกครั้งหนึ่ง ขอขอบคุณ

### จังหวัดนนทบุรี โดยนายนรินทร์ นิมิวิญญา หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมชลประทานนนทบุรี

เรียนท่านผู้บริหารสำนักงาน กปร. ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ท่านรองผู้ราชการจังหวัด และผู้เข้าร่วม  
ประชุมทุกท่าน ผมนรินทร์ นิมิวิญญา หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมชลประทานนนทบุรี ได้รับมอบหมายให้เป็น  
ตัวแทนจังหวัดนนทบุรี นำเสนอโครงการอันเนื่องฯ ซึ่งในจังหวัดนนทบุรีเรามีเพียง 1 โครงการ ก็คือ  
โครงการก่อสร้างประตูป้องกันน้ำท่วม และน้ำเค็มอันเนื่องฯ ในพื้นที่ตำบลบางไผ่ อำเภอเมือง ก่อนจะเข้าสู่  
รายละเอียดของโครงการ ผมขออธิบายลักษณะพื้นฐานของจังหวัดนนทบุรีคร่าว ๆ ดังนี้ จังหวัดนนทบุรี  
ตั้งอยู่ในพื้นที่ภาคกลางติดกับกรุงเทพฯ พื้นที่มีอยู่ประมาณ 388,939 ไร่ มีปัญหาเรื่องน้ำท่วม และปัญหาที่จะ  
ทำให้เกิดได้มีอยู่ด้วยกัน 3 น้ำ คือ น้ำเหนือไหลหลาก น้ำทะเลหนุน และน้ำฝนที่เฉลี่ยมีปริมาณ พันกว่า  
มิลลิเมตร ประมาณ 1,300 เพราะฉะนั้นในเมื่อพื้นที่เป็นที่ลุ่มต่ำ ทั้ง 3 น้ำมาเจอกัน ฝนที่ตกในพื้นที่เกิดการ  
ยังไม่สามารถระบายออกจากพื้นที่ได้ จากเหตุการณ์น้ำท่วมใหญ่ เมื่อปี 2538 เป็นต้นมา กรมชลประทาน

และกรมโยธาธิการ ก็ได้มีแผนการก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ของฝั่งตะวันตกแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานรับผิดชอบตั้งแต่ ถนนรัตนนิเวศร์ จนกระทั่งคลองบางตะนัย ตอนเหนือของจังหวัด ส่วนกรมโยธาธิการรับผิดชอบตั้งแต่ถนนรัตนนิเวศร์ จนถึงสะพานพระรามเจ็ด แต่ด้วยการปรับเปลี่ยนโครงสร้างการบริหารราชการแผ่นดิน ทำให้งบประมาณที่กรมโยธาธิการที่ได้รับไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างได้ จึงได้มีประชาคมในพื้นที่ของตำบลบางไผ่ ถวายฎีกาและขอรับพระราชทานโครงการก่อสร้างประตูระบายน้ำ เพื่อป้องกันจากน้ำ ซึ่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงรับเป็นโครงการอันเนื่องฯ ตามหนังสือสำนักพระราชเลขธิการลงวันที่ 10 เมษายน 2545

โดยในรายละเอียดของการก่อสร้างจะมีอยู่ 2 แห่ง ประตูระบายน้ำคลองบางไผ่ใหญ่ และประตูระบายน้ำคลองบางไผ่น้อย สำหรับรายละเอียดการก่อสร้างประตูระบายน้ำคลองบางไผ่ใหญ่ เป็นลักษณะของการก่อสร้างประตูระบาย 4 เมตร ดำเนินการแล้วเสร็จปี 2547 และได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงาน กปร. ทั้งหมด เช่นกัน ประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการทั้ง 2 โครงการนี้ คือ ช่วยบรรเทาการเกิดพื้นที่น้ำท่วม หรือน้ำเค็มไหลทะลักเข้าสู่พื้นที่ตำบลบางไผ่ ช่วยเหลือราษฎรได้ถึง 5 พันกว่าราย พื้นที่ 3,500 ไร่ เมื่อสามารถป้องกันน้ำท่วมได้แล้ว ทำให้ที่ดินมีราคาสูงขึ้นจากเดิมในปี 2545-2547 ตารางวาละ 3,000 – 5000 บาท ณ ปัจจุบันต่ำที่สุดคือตารางวาละ 30,000 ในระยะเวลา 10 ปี ที่ได้ดำเนินการโครงการนี้ ทำให้มูลค่าของที่ดินมีราคาสูงขึ้น และทำให้ระบบนิเวศของทั้ง 2 คลองนี้ดีขึ้น เนื่องจากมีการถ่ายเทน้ำ มีสิ่งมีชีวิตเพิ่มมากขึ้น เป็นการสร้างขวัญกำลังใจ ปรับปรุงสภาพจิตใจของราษฎรที่อยู่แถวนั้น สังเกตได้จาก แต่ก่อนนั้น พื้นที่ทำการเกษตรในตำบลบางไผ่มีอยู่ประมาณ หนึ่งพันไร่เศษ จากการก่อสร้างประตูระบายน้ำแล้วเสร็จ พื้นที่ทำการเกษตรเพิ่มเป็น 2 พันสองร้อยไร่เศษ และอีกพันกว่าไร่ เป็นอสังหาริมทรัพย์ต่าง ๆ (หมู่บ้านที่อยู่อาศัย ถนน) หลังจากการก่อสร้างประตูน้ำระบายน้ำ 2 แห่งเสร็จแล้ว โครงการชลประทานนนทบุรีได้มีการวางแผนโครงการขยายผลต่อไป โดยการก่อสร้างประตูระบายน้ำเพิ่มเติมขึ้นอีกหลายแห่งแห่งแรกก็คือประตูระบายน้ำบางศรีทอง ได้รับงบประมาณของกรมชลประทานของกรมชลประทาน แล้วเสร็จตั้งแต่ปี 2549 ประตูระบายน้ำคลองวัดค้างคาว ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจังหวัด โดยท่านผู้ว่าราชการจังหวัดในสมัยนั้นดำเนินการแล้วเสร็จในปี 2549 เช่นกัน ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองบางไผ่ใหญ่ คลองบางไผ่น้อยแล้วเสร็จเมื่อปี 2551 ก่อสร้างประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองธรรมบาล ดำเนินการแล้วเสร็จในเดือนธันวาคม (2552) ที่ผ่านมา ทั้งนี้ก็ยังมีโครงการที่อยู่ในระหว่างการก่อสร้างอีกคือประตูระบายน้ำคลองอ้อมนนท์ เป็นตัวที่ค่อนข้างจะใหญ่พอสมควร อยู่ระหว่างการดำเนินการคาดว่าจะแล้วเสร็จในเร็ว ๆ นี้ เขื่อนป้องกันตลิ่งคลองบางไผ่ใหญ่ถึงคลองบางศรีทอง เพิ่งดำเนินการเมื่อปลายปี 2552 และยังมีแผนดำเนินการต่อไปอีกคือ ประตูระบายน้ำคลองบางกรวยและเขื่อนป้องกันตลิ่งจากคลองบางไผ่น้อยถึงการไฟฟ้าฝายผลิต เมื่อสำเร็จทั้งรูปแบบแล้วเราก็จะสามารถป้องกันพื้นที่ตอนล่างตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยาได้มากกว่า 80% แต่เรื่องการบริหารจัดการ กรมชลประทานได้เล็งเห็นถึงการมีส่วนร่วมในพื้นที่ การสร้างจิตสำนึกให้กับราษฎรให้ได้รับรู้ว่าโครงการนี้ได้รับพระราชทานมาจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ซึ่งรับเป็นโครงการอันเนื่องฯ กรมชลประทานจึงร่วมมือกับองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น คือ อบต.

ในพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ทั้งหมดร่วมกันบริหารจัดการดูแลในการเปิดปิดประตูระบายหรือเดินเครื่องสูบน้ำ เพื่อให้การบริหารจัดการเป็นไปอย่างทันท่วงที สามารถเพิ่มประสิทธิภาพให้การป้องกันเป็นไปอย่างครบสมบูรณ์ของแม่น้ำเจ้าพระยาได้มากกว่า 80% แต่เรื่องการบริหารจัดการกรมชลประทานได้สังเกตเห็นถึงการมีส่วนร่วมในพื้นที่ การสร้างจิตสำนึกให้กับราษฎรให้ได้รับรู้ว่าโครงการนี้ได้รับพระราชทานมาจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ซึ่งรับเป็นโครงการอันเนื่องฯ กรมชลประทานจึงร่วมมือกับองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น คือ อบต. ในพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ทั้งหมดร่วมกันบริหารจัดการดูแลในการเปิดปิดประตูระบายน้ำหรือเดินเครื่องสูบน้ำ เพื่อให้การบริหารจัดการเป็นไปอย่างทันท่วงที สามารถเพิ่มประสิทธิภาพให้การป้องกันเป็นไปอย่างครบสมบูรณ์

### **จังหวัดนครปฐม โดยนายทวิศักดิ์ สุขสมัย หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์สำนักงานจังหวัดของจังหวัดนครปฐม**

เรียนท่านผู้บริหารสำนักงาน กปร. ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ท่านรองผู้ว่าราชการจังหวัด และผู้แทนของจังหวัด ผมนายทวิศักดิ์ สุขสมัย หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์สำนักงานจังหวัดของจังหวัดนครปฐม ได้รับมอบหมายให้มานำเสนอผลงานของโครงการอันเนื่องฯ จังหวัดนครปฐมมีโครงการอันเนื่องฯ ในเขตจังหวัดจำนวน 3 โครงการ นอกจากนั้นก็มีโครงการศูนย์สามวัยสานสายใยรักแห่งครอบครัวด้วย ซึ่งเป็นศูนย์ที่ 11 ที่ตำบลโพรงมะเดื่อ อำเภอเมือง ในส่วนที่จะนำเสนอในวันนี้เป็นโครงการอันเนื่องฯ 3 โครงการ ได้รับงบประมาณจากสำนักงาน กปร. โครงการแรกคือ โครงการจัดเตรียมพื้นที่และปลูกต้นศรีมหาโพธิ์ในพระราชดำริ โครงการที่ 2 โครงการจัดเตรียมพื้นที่ปลูกต้นสาละเพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ และโครงการที่ 3 คือ โครงการศูนย์เด็กเล็กกวิทยาเขตสิรินธรราชวิทยาลัยในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดนครปฐม

โครงการที่ 1 และ 2 เป็นโครงการที่เกี่ยวข้องกัน สืบเนื่องมาจากประเทศอินเดียได้ถวายต้นศรีมหาโพธิ์กับต้นสาละแก่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ซึ่งต้นพระศรีมหาโพธิ์ก็เกี่ยวข้องเนื่องกับการตรัสรู้ของพระพุทธเจ้า ต้นสาละก็เกี่ยวข้องเนื่องกับการประสูติของพระพุทธเจ้า จึงเป็นโครงการต่อเนื่องกัน โดยพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้มอบหมายให้สมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ฯ ไปรับมอบต้นศรีมหาโพธิ์กับต้นสาละ มีการตั้งคณะกรรมการฯ พิจารณาเพื่อจัดหาสถานที่ปลูก ในที่สุดมีการพิจารณาว่าพุทธมณฑล บริเวณศูนย์กลางที่ประดิษฐานพระพุทธรูปปางปฐมเทศนาพุทธมณฑลสุทัศน์ โดยรอบพระประธานจะมีเวชนียสถาน 4 ตำบล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงดำริให้ปลูกที่พุทธมณฑล โดยปลูกต้นศรีมหาโพธิ์ที่ตำบลตรัสรู้ ปลูกต้นสาละที่ตำบลประสูติ โดยต้นศรีมหาโพธิ์ปลูกเมื่อ 2546 สมเด็จพระเจ้าลูกเธอฯ มาปลูกด้วยพระองค์เอง จำนวน 1 ต้น ปัจจุบันต้นศรีมหาโพธิ์สูงประมาณ 10 เมตรเศษ โครงการปลูกต้นสาละ เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถฯ วันที่ 12 สิงหาคม 2547 สมเด็จพระเจ้าลูกเธอฯ ทรงปลูกเมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2547 ต้นสาละปลูกทั้งหมด 7 ต้น ไม้สาละเป็นต้นไม้ที่โคช้า แม้เวลาจะผ่านมา 6 ปี แต่สูงประมาณ 5 เมตรกว่า

โครงการศูนย์เด็กเล็กศึกษาเขตสิรินธรราชวิทยาลัยในพระบรมราชูปถัมภ์ในพื้นที่จังหวัดนครปฐม สืบเนื่องมาจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินเปิดโรงเรียนที่ตำบล อ้อมน้อย และทรงเห็นว่าตำบลอ้อมน้อยมีโรงงานเยอะ มีเด็กเล็กมาก จึงมีดำริจะให้เปิดเป็นศูนย์เด็กเล็กเพื่อ ช่วยเหลือบุตร หลาน ของผู้ใช้แรงงานในพื้นที่ และเนื่องจากสมเด็จพระญาณสังวร สมเด็จพระสังฆราชได้ ประทานที่ดินเพื่อสร้างศูนย์ฯ นี้ จำนวน 62 ไร่ 2 งาน ในพื้นที่หมู่ 7 ซึ่งอยู่ตำบลอ้อมใหญ่ ใกล้เคียงตำบล อ้อมน้อย ทำให้จังหวัดนครปฐมได้อานิสงส์นี้ ใช้งบประมาณ 14 ล้านบาทสร้างขึ้นมา เสร็จปี 2536 โครงการนี้ ดำเนินการโดยส่วนกลาง คือ กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม เป็นผู้ดำเนินการแต่ใช้พื้นที่ในจังหวัดนครปฐม ปัจจุบันศูนย์ฯ นี้มีเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน 79 อัตรา มีนักเรียน (เด็กเล็ก) 892 คน มาจากสมุทรสาคร 430 คน (48%) จังหวัดนครปฐม 413 คน (46%) กรุงเทพฯ 45 คน และ จังหวัดข้างเคียงอีกนิดหน่อย ส่วนอาชีพผู้ปกครองเป็นอาชีพรับจ้างในสถานประกอบการ 637 คน (72%) ค้าขายธุรกิจส่วนตัว 170 คน (19%) รับจ้างอิสระทั่วไป 65 คน (7%) ข้าราชการรัฐวิสาหกิจ 20 คน (2%) บุคคลเหล่านี้ได้อานิสงส์จากโครงการของสมเด็จพระเทพฯ ขอจบการนำเสนอเพียงเท่านี้ครับ

## จังหวัดสุพรรณบุรี

กราบเรียนคณะกรรมการ กปร. ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ท่านรองผู้ว่าราชการจังหวัด และผู้เข้าร่วม สัมมนาทุกท่าน สำหรับจังหวัดสุพรรณบุรีมีโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องฯ 8 โครงการ ซึ่งทั้ง 8 แห่งอยู่ในเขตอำเภอด่านช้าง อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดสุพรรณบุรีแบ่งการปกครองออกเป็น 10 อำเภอ ด้านข้างเป็น อำเภอที่อยู่นอกเขตชลประทานทั้งหมด เป็นพื้นที่ลาดชัน แห้งแล้ง โครงการอันเนื่องฯ ช่วยเรื่องน้ำ อุปโภค-บริโภค และน้ำทำการเกษตร ทั้ง 8 โครงการ เป็นพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทั้ง 8 โครงการ ซึ่งประกอบด้วยอ่างเก็บน้ำ 7 แห่ง และฝาย 1 แห่ง ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเตือ เป็นโครงการขนาดกลาง ตั้งอยู่ที่บ้านหุบตาอัน ตำบลนิคมกระเสียว อำเภอด่านช้าง ความจุ 2,800,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 3,000 ไร่ ก่อสร้างเสร็จปี 2526 มีกลุ่มพื้นฐานอยู่ 2 กลุ่ม รวมกันเป็นกลุ่มบริหารการใช้น้ำ ณ เมื่อนี้ ผมได้เช็คปริมาณน้ำอยู่ในอ่าง 2.597 ล้านลูกบาศก์เมตร (92%)

2. อ่างเก็บน้ำบ้านท่าเตือ เป็นโครงการขนาดเล็ก อยู่ที่บ้านท่าเตือ ตำบลห้วยขมิ้น อำเภอด่านช้าง ความจุ 1,800,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 550 ไร่ สร้างเสร็จปี 2525 ปัจจุบันมีการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ (กลุ่มพื้นฐาน)

3. อ่างเก็บน้ำห้วยแห้ง เป็นโครงการขนาดเล็ก อยู่ที่บ้านห้วยแห้ง ตำบลห้วยขมิ้น อำเภอด่านช้าง ความจุ 750,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 1,000 ไร่ สร้างเสร็จปี 2526 ปัจจุบันมีกลุ่มผู้ใช้น้ำ (กลุ่มพื้นฐาน) บริหารการใช้น้ำอยู่

4. **อ่างเก็บน้ำห้วยขมิ้น** เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก อยู่ที่บ้านสามแยก ตำบลห้วยขมิ้น อำเภอด่านช้าง ความจุ 400,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 2,000 ไร่ สร้างเสร็จปี 2527 ปัจจุบันบริหารการใช้น้ำโดยกลุ่มพื้นฐาน

5. **อ่างเก็บน้ำพุลาก้าง** เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก อยู่ที่บ้านหนองกระดี่ อำเภอด่านช้าง ความจุ 630,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 2,500 ไร่ สร้างเสร็จปี 2526 ปัจจุบันบริหารการใช้น้ำโดยกลุ่มพื้นฐาน

6. **อ่างเก็บน้ำหนองดม** เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก อยู่ที่บ้านเขาช่องทับม้า ตำบลด่านช้าง อำเภอด่านช้าง ความจุ 160,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 1,200 ไร่ สร้างเสร็จปี 2527 ปัจจุบันบริหารการใช้น้ำโดยกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานกลุ่มพื้นฐาน

7. **อ่างเก็บน้ำห้วยยาง 1** เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก อยู่ที่บ้านนิคมกระเสี้ยว ตำบลนิคมกระเสี้ยว อำเภอด่านช้าง ความจุ 220,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 800 ไร่ สร้างเสร็จปี 2528 ปัจจุบันบริหารการใช้น้ำโดยกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน กลุ่มพื้นฐาน

8. **ฝายซับปลาก้าง** ตั้งอยู่ที่บ้านปกตาด ตำบลห้วยขมิ้น อำเภอด่านช้าง เป็นฝายคอนกรีตยาว 23 เมตร สูง 2 เมตร พื้นที่รับประโยชน์ 2,500 ไร่ สร้างเสร็จปี 2527 ขอนำเสนอแก่นี้ครับขอบคุณครับ

**จังหวัดสิงห์บุรี โดย นายเกษม เติวจารณ์ ผู้ช่วยเกษตรจังหวัดสิงห์บุรี**

กราบเรียนผู้บริหารสำนักงาน กปร. ผู้ว่าราชการจังหวัด รองผู้ว่าราชการจังหวัด และผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่าน ผมนายเกษม เติวจารณ์ ผู้ช่วยเกษตรจังหวัดสิงห์บุรี ได้รับมอบหมายจากจังหวัด ให้มาชี้แจงการดำเนินโครงการอันเนื่องมา สำหรับสิงห์บุรี มีอยู่ 3 โครงการ

โครงการแรก เป็นโครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริสมเด็จพระนางเจ้าฯพระบรมราชินีนาถ ซึ่งดำเนินการที่อ่างเก็บน้ำของชลประทาน หมู่ที่ 1,2 ตำบลท่าข้าม อำเภอด่านช้างระจัน และหมู่ที่ 3 ตำบลวิหารขาว อำเภอท่าช้าง เริ่มดำเนินการเมื่อเดือน พฤษภาคม 2552 โดยผู้ว่าราชการจังหวัดสิงห์บุรีในขณะนั้น (นายชุมพร พลรักษ์) ได้พิจารณาคัดเลือกตรงอ่างเก็บน้ำ พื้นที่ดังกล่าว เนื้อที่ประมาณ 443 ไร่ เป็น พื้นที่น้ำ 359 ไร่ พื้นที่ดิน 84 ไร่ ซึ่งเป็นไปตามพระราชเสาวนีย์ ได้มีการจัดตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน ส่วนแหล่งงบประมาณเบื้องต้นจากกรมส่งเสริมการเกษตร ได้จัดซื้อวัสดุเกี่ยวกับการเกษตร พวกไม้ผล สร้างโรงเรียนเพาะเห็ด ใช้เวลาปรับแก้ดินตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ถึง กันยายน (4 เดือน) ซึ่งได้รับความร่วมมือจากกรมชลประทาน และอบจ. สิงห์บุรี พื้นที่ดำเนินการในส่วนที่กรมส่งเสริมการเกษตรรับผิดชอบ มีพื้นที่ มีการปลูกสวนป่าอยู่แล้ว มีมะม่วง 6 ไร่ ใผ่หวาน 3 ไร่ และมะพร้าว น้ำหอม 3 ไร่ ฝรั่ง 35 ไร่ ถั่วลิสง 9 ไร่ ในกิจกรรมด้านประมง กรมประมง ได้มีการเลี้ยงปลากระชัง 20 กระชัง มีการปล่อยปลาและกุ้งถึง 2 ล้านกว่าตัว ขณะนี้กำลังทำกระชังเพิ่มอีก 26 กระชัง ในส่วนของฟาร์มตัวอย่าง จะเน้นหนักในเรื่องของการประมงเป็นหลัก ในส่วนของกรมปศุสัตว์ มีพื้นที่อยู่ 5 ไร่ ขณะนี้ได้ดำเนินการปลูกหญ้าไปแล้ว 2 ไร่ ซึ่งกรมปศุสัตว์ได้ทำเรื่องของงบประมาณมายังสำนักงาน กปร. แล้วในเรื่องของแพะนม สุกร ซึ่งจะเป็นพ่อแม่พันธุ์ ผลผลิตที่ได้ก็จะส่งไปยังฟาร์มศรีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง ในส่วนของกรมพัฒนา

ที่ดินได้มีการปลูกกล้าหญ้าแฝกเพื่อป้องกันดินพังทลาย ประมาณ 250,000 กล้า และมีการทำปุ๋ยหมัก 465 ถัง ปุ๋ยพืชสดจำนวน 150 กว่าไร่ ซึ่งพื้นที่เป็นดินเหนียวจัด ก้นอ่างเดิม ดินจึงค่อนข้างมีปัญหา เรื่องของระบบน้ำทางกรมชลประทาน โดยสำนักงานชลประทานที่ 12 ที่ห้วยงานตั้งอยู่ที่จังหวัดชัยนาท รับผิดชอบในเรื่องของระบบน้ำทั้งหมด ขณะนี้พื้นที่ต่าง ๆ ได้เตรียมการหมดแล้ว ยังขาดในส่วนของระบบน้ำ ซึ่งได้ทำเรื่องเสนอของบประมาณไปยังสำนักงาน กปร. แล้ว กรมโยธาธิการและผังเมืองรับผิดชอบในส่วนของถนน การออกแบบทั้งหมด ขณะนี้ตัวอาคารต่าง ๆ อยู่ในระหว่างการออกแบบเสร็จสิ้นแล้ว เช่น อาคารบ้านพัก ระบบสาธารณูปโภคต่างๆ ได้วางระบบไว้แล้ว รองบประมาณจาก กปร. กรมทางหลวงชนบท ดำเนินการเกี่ยวกับการสร้างถนนรอบ ๆ โครงการในพื้นที่ 400 กว่าไร่ อยู่ระหว่างดำเนินการ (ถนนเป็นวงกลม) ระยะทางประมาณ 1 กิโลเมตรเศษ กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับผิดชอบในส่วนของน้ำดื่ม น้ำใช้ ได้รับงบประมาณจากกรมทรัพยากรน้ำ อยู่ระหว่างดำเนินการ ในส่วนของ อบจ. มีการปรับแก้คันดินรอบทั้งหมด

2. โครงการสายใยรักแห่งครอบครัวในพระบรมโอรสาธิราชฯ

3. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ของสมเด็จพระบรมฯ ในปีนี้มี การดำเนินการ 4 ครั้ง จัดคลินิกดิน พืช สัตว์ ประมง บัญชี สหกรณ์ ขอจบการนำเสนอเพียงแค่นี้ครับ

#### จังหวัดปทุมธานี โดย นายประจต วรรณรักษ์ ผอ.โครงการชลประทานปทุมธานี

สวัสดีครับท่านผู้เข้าร่วมประชุม ผมชื่อประจต วรรณรักษ์ ผอ.โครงการชลประทานปทุมธานี ได้รับมอบหมายจากรองผู้ว่าราชการฯ ให้มานำเสนอโครงการอันเนื่องฯ ของปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี มีโครงการอันเนื่องฯ จำนวน 3 โครงการ ได้แก่

1. โครงการสระเก็บน้ำพระรามเก้า

2. โครงการศูนย์บริการวิชาการเกษตรของมูลนิธิชัยพัฒนา

3. โครงการแปลงสาธิตการเกษตรแบบผสมผสาน ตำบลบึงชำอ้อ

โดยโครงการสระเก็บน้ำพระรามเก้า เป็นพื้นที่อยู่ตอนเหนือของคลองรังสิต อยู่ระหว่างคลองระบายน้ำของโครงการรังสิตเหนือ ระหว่างคลองที่ห้ากับหก มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ 2,800 ไร่ ตัวสระประมาณ 2,200 ไร่ ขนาดความจุถ้าเก็บน้ำระดับปกติที่ + 2 จะมีความจุประมาณ 24 ล้านลูกบาศก์เมตร แล้วเราจะบริหารน้ำจากส่วนที่เก็บไว้ในอ่าง เพื่อจะเป็นสระพักน้ำ นำน้ำส่วนนั้นไปใช้หลังหมดฤดูฝนประโยชน์ของสระพระรามเก้าจะใช้ในเรื่องของการเกษตรประมาณ 1,800 ไร่ น้ำอีกส่วนหนึ่งจะมีหน่วยงานราชการที่อยู่ข้างเคียงอีก 5-6 หน่วยงานสูบขึ้นไปใช้ เฉลี่ยประมาณ 178,300 ล้านลูกบาศก์เมตร/เดือน เจตนาดั้งเดิมของสระเก็บน้ำเพื่อเก็บน้ำ แต่ปัจจุบันได้แนวคิดเพื่อการบริหารเป็นแก้มลิง ซึ่งศักยภาพในการเก็บน้ำของสระสามารถเก็บได้ถึงระดับ + 3.20 เป็นปริมาณน้ำประมาณ 27 ล้านลูกบาศก์เมตร ปัจจุบันใช้การบริหารในเรื่องของการระบายน้ำแบบ gravity ถ้าระดับน้ำถึงประมาณ + 1.3 เรายังระบายได้ แต่ถ้าต้องการจะเก็บน้ำเพิ่ม วิธีบริหารของกรมชลประทานก็คือช่วงหมดฝนแล้ว เราจะระบายน้ำออกเป็นการพร่องน้ำไป

เรื่อย ๆ จนกระทั่งก่อนช่วงฤดูฝนจะเริ่มประมาณปลายกันยายนหรือต้นตุลาคม จะพร่องน้ำในอ่าง จะมีพื้นที่สำหรับเก็บน้ำได้ประมาณ 2 ล้านลูกบาศก์เมตร ในช่วงที่จะเกิดฝนหรือเกิดอุทกภัย ถ้าเกิดมีสภาพที่น้ำจะมากเราก็จะใช้พื้นที่ส่วนที่พร่องน้ำเป็นพื้นที่เอาน้ำเข้ามาเก็บ ในแนวความคิดการปรับปรุง กรมชลประทานจะเสนอในเรื่องของการสร้างสถานีสูบน้ำเป็นสถานีสูบน้ำแบบ 2 ทาง คือสูบน้ำเข้าและออกได้จากคลองห้า 1 สถานี และคลองหกอีก 1 สถานี แต่ละสถานีจะมีเครื่องสูบน้ำขนาด 3 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ติดตั้งอยู่ 2 เครื่อง ถ้าเราจะเพิ่มศักยภาพในการบริหารอ่างเก็บน้ำเพื่อให้เป็นแก้มลิง ก็จะต้องสูบน้ำเข้าเอามาเก็บไว้ตอนช่วงมีวิกฤติเรื่องของน้ำท่วม เพราะว่าปทุมธานีเป็นพื้นที่ตอนบน ถ้าไม่สามารถพักน้ำไว้ได้ตอนบนจะมีปัญหาการระบายน้ำผ่านกรุงเทพฯ ก็จะมีปัญหาค่อนข้างมาก สระนี้อาจจะดูเหมือนเก็บน้ำได้ไม่มาก แต่ก็สามารถบรรเทา และเกิดประโยชน์กับราษฎรบริเวณข้างเคียงได้ เนื่องจากน้ำนำไปเก็บเป็นการลดภาวะน้ำท่วม ปัจจุบันการเก็บน้ำไว้ในสระเมื่อเราระบายน้ำโดยวิธี gravity แล้ว ถ้าต้องการเพิ่มกรมชลประทานก็จะนำเครื่องสูบน้ำมาติดตั้งเพิ่ม สำหรับสถานีสูบน้ำตอนนี้โครงการรังสิตเหนือที่เป็นผู้รับผิดชอบอ่างเก็บน้ำสระพระรามเก้า ทำเรื่องขอตั้งงบประมาณปี 2554 มีการออกแบบไว้แล้ว ถ้าได้รับงบประมาณก็คงได้ทำสำหรับสระพระรามเก้าขออนุญาตนำเสนอเท่านี้ และจะขอให้เจ้าหน้าที่จากมูลนิธิชัยพัฒนามานำเสนอข้อมูลอีก 2 โครงการ

โครงการศูนย์บริการวิชาการเกษตรของมูลนิธิชัยพัฒนา ปี 2540 ได้รับการทูลเกล้าฯ ถวายที่ดินจากนางพะเยาว์ และนางศุสนา คชาชีวะ เนื้อที่ประมาณ 200 กว่าไร่เศษ ซึ่งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มีพระราชกระแสให้มูลนิธิชัยพัฒนาร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งศูนย์บริการ เพื่อไม่ให้ประชาชนที่เคยเช่าทำนาเดิมเดือดร้อน จึงได้จัดสรรพื้นที่ให้อยู่ มี 8 ครอบครัวยุ ในรูปของทฤษฎีใหม่จำนวน 8 ไร่/ครอบครัว ในการดำเนินงานระยะแรก ปี 2540-2549 กรมวิชาการเกษตรโดยศูนย์วิจัยข้าวปทุมธานี (คลองหก) ได้เข้ามาบริหารจัดการ หลังจากนั้นปี 2550-ปัจจุบัน มูลนิธิชัยพัฒนาได้เข้ามาบริหารจัดการเองทั้งหมด และได้ดำเนินกิจกรรมต่างๆ 7 กิจกรรม

1. กิจกรรมข้าว ได้ดำเนินการปลูกข้าวบนพื้นที่ 70 ไร่ เป็นข้าวพันธุ์ปทุมธานี 80 , พันธุ์ปทุมธานี 1 , พิษณุโลก 2 , ชัยนาท 80 เพื่อเป็นพันธุ์สำหรับจำหน่ายให้กับเกษตรกร โดยวิธีการปลูกข้าวทำตามหลักเกษตรดีที่เหมาะสม มีการคัดเลือกพันธุ์ 2 ครั้งก่อนการเก็บเกี่ยว หลังจากนั้นทำการลดความชื้นให้เหลือ 13 % จากน้ำหนักสด ความชื้นประมาณ 20-22 % ให้เหลือ 13 % โดยใช้แสงแดด ในปีที่ผ่านมาสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวจำหน่ายให้กับเกษตรกรได้ถึง 75 ตัน ความงอกอยู่ที่ 92 % เกษตรกรที่มาซื้อพันธุ์ข้าวอยู่ในเขตใกล้เคียงปทุมธานี , กรุงเทพฯ , สิงห์บุรี , ชัยนาท , สุพรรณบุรี

2. กิจกรรมไม้ดอก ได้ปลูกไม้ดอกตามความต้องการของตลาด เช่น มะลิ ดาวเรือง กุหลาบ ในส่วนของกุหลาบมีปัญหาทางด้านการปลูก เราก็เหลือไว้เพียงบางส่วน เพื่อสกัดน้ำนำมาทำเครื่องสำอางแปรรูป

3. กิจกรรมพืชผัก ปลูกผักกินใบ ผักกินผล และผักกินยอด ในปีที่ผ่านมาสามารถผลิตผักได้ถึง 10,157 กก.



4. กิจกรรมไม้ผล มีมะม่วง กะท้อน ชมพู่ และพุทรา โดยในเขตคันล่อม (เขตชลประทาน) จะปลูก แก้วมังกร กล้วย มะพร้าว

5. กิจกรรมแปลงเกษตรยังชีพ ซึ่งเหมาะสำหรับเกษตรกรที่มีพื้นที่ทำกินน้อย เพียง 500 ตารางเมตร และใช้แรงงานเพียงคนเดียว โดยมีใจรักด้านการเกษตร และยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของในหลวง นำมาใช้ ก็สามารถที่จะดำรงชีพอยู่ได้ โดยปลูกผักกินใบ ผักกินผล และผักกินยอด ตลอดจนพืชสมุนไพร เลี้ยงไก่และหมูหลุม แปลงนี้สามารถมีรายได้ต่อวัน 250 - 320 บาท

6. กิจกรรมแปรรูป โดยนำผลผลิตทางการเกษตร ที่มีคุณค่ามาแปรรูปใน 3 ลักษณะ อันแรกเป็นพวกเครื่องดื่ม เช่น น้ำอ้อยคั้น น้ำฝรั่ง น้ำข้าวโพด น้ำกะท้อน พวกที่ 2 เป็นการถนอมอาหาร นำผลไม้ที่ไม่สามารถนำไปจำหน่ายได้อามาแปรรูปเป็นของขบเคี้ยว เช่น มะม่วงกวน กะท้อนเชื่อม ฝรั่งเชื่อม พวกที่ 3 เป็นพวกเครื่องสำอาง นำเอาพืชผักผลไม้ที่มีประโยชน์ต่อร่างกาย เช่น แดงกวา มะเขือเทศ นำมาทำเป็น แชมพู โทนเนอร์ สบู่ เป็นที่ต้องการของตลาด ซึ่งมีจำหน่ายที่มูลนิธิชัยพัฒนา สยามพารากอน ดิเดตรา กัทรพัฒนา

7. กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยี ในแต่ละปีจะนำกลุ่มแม่บ้านและเกษตรกร ตลอดจนนักเรียน นักศึกษา มาฝึกอบรม แต่ละปีจะมีหลักสูตรในการฝึกอบรม ประมาณ 5 หลักสูตร มีการทำปุ๋ยหมัก การใช้เครื่องจักรกล การผลิตเมล็ดข้าว การทำสบู่ ยาสระผม ของใช้ในครัวเรือน ผู้ฝึกอบรมแต่ละท่านที่ผ่านการอบรมจะมีประกาศนียบัตรจากมูลนิธิชัยพัฒนาแจกให้

สำหรับแปลงสาธิตการเกษตรแบบผสมผสานในพื้นที่ ของมูลนิธิชัยพัฒนา อยู่ที่คลองเก้า ตำบล บึงชำอ้อ อำเภอนองเสือ ในปี 2542 สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ใ้รับพื้นที่ไว้ใช้กับกิจกรรมของ มูลนิธิชัยพัฒนาเนื้อที่ 24 ไร่เศษ กิจกรรมประกอบด้วย นาข้าว ปาล์มน้ำมัน พืชผัก ไม้ดอก ไม้ผล ซึ่ง กิจกรรมนาข้าวทำในพื้นที่ 7 ไร่ ในปีที่ผ่านมาสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้กับเกษตรกร และผู้สนใจได้ถึง 9,500 กิโลกรัม ทำทั้งนาปีและนาปรัง มีการตัดข้าวปนอย่างพิถีพิถัน ตามหลักเกษตรดีที่เหมาะสม ความชื้น 13% ความงอก 90%

- กิจกรรมปาล์มน้ำมัน ปลูกในพื้นที่ขนาด 6x20 เมตร ปลูกร่องละ 3 และ 2 ต้น สลับกัน ไป พันธุ์ที่ ปลูกเป็นพันธุ์สุราษฎร์ธานี 1 ปลูกเมื่อ 19 พฤศจิกายน 2548 ให้ผลผลิตแล้ว

- กิจกรรมพืชผัก และไม้ดอก มีทั้งผักกินใบ ผักกินผล ดาวเรือง ที่คลองเก้า

- กิจกรรมไม้ผล เป็นไม้ผลเดิมที่มีอยู่ในพื้นที่ เดิมเป็นพื้นที่ปลูกส้ม กะท้อน มะนาว ซึ่งตอนนี้ ส้ม และมะนาว ได้รื้อออกไปแล้ว เนื่องจากประสบปัญหาด้านการปลูก เรื่องโรคและแมลง จึงเหลือกะท้อน ในปีที่ผ่านมา 3 ต้น ให้ผลผลิต 750 กิโลกรัม มีการปลูกพืชอื่นทดแทนจำพวกทับทิม ซึ่งตอนนี้ยังไม่ให้ ผลผลิต บริเวณคันล่อมและสระน้ำ มีการปลูกมะพร้าว และกล้วย ซึ่งให้ผลผลิตดี ขอจบรายงานเพียงแค่นี้ ครับ

จังหวัดสมุทรสาคร โดย นายสุริยะ ประสาทบัณฑิต รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร

เรียนท่านผู้บริหารของสำนักงาน กปร. ท่านผู้เข้าร่วมการประชุมสัมมนาทุกท่าน ผมสุริยะ ประสาท บัณฑิตย์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร ได้รับมอบหมายจากท่านผู้ว่าฯ ให้มาเป็นผู้นำเสนอในวันนี้ จังหวัดสมุทรสาครมีโครงการอันเนื่องฯ โครงการใหญ่ ๆ 2 โครงการ คือ โครงการแก้มลิงในพื้นที่ฝั่ง ตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา (คลองมหาชัย – สนามชัย) และโครงการแก้มลิงเอนกประสงค์ (คลองสนาม ชัย-มหาชัย) คือสรุปแล้วโครงการเดียว แต่ดำเนินการต่อเนื่องกัน ขอสรุปว่าโครงการแก้มลิงฝั่งตะวันตก (คลองสนามชัย – มหาชัย) ปัจจุบันดำเนินการเรียบร้อยเสร็จหมดแล้ว มีประตูละบายน้ำทั้งสิ้น 10 ประตู ซึ่ง กรมชลประทานบริหารจัดการอยู่ แล้วขณะนี้ เป็นโครงการต่อเนื่อง โครงการแก้มลิงเอนกประสงค์คลอง สนามชัย – มหาชัย ดำเนินการโดยสำนักงานสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตรงนี้จะบูรณาการต่อเนื่องมา คือ ทำแก้มลิงและประตูละบายน้ำของ ภาคเอกชนที่เข้าร่วมโครงการเสริมขึ้นมารวมทั้งคิดระบบโทรมาตร 11 สถานี พัฒนาระบบเปิด-ปิดประตูละบายน้ำ ทำแบบจำลองการบริหารระดับน้ำ รวมทั้งการบูรณาการกับคลองต่าง ๆ ของภาคเอกชนในพื้นที่ แม้แต่สนามกอล์ฟซึ่งมีบริเวณที่สามารถจะเก็บกักน้ำไว้ได้มากพอสมควร บูรณาการร่วมกัน ในอนาคตก็จะ ทำแนวเขตและพัฒนาคลอง แล้วเน้นการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่มากขึ้น ขอขอบคุณมากครับ

#### จังหวัดสมุทรสงคราม โดย นายเกียรติศักดิ์ มูลศาสตร์สาทร รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสงคราม

ท่านผู้บริหาร กปร. ท่านผู้ว่าฯ ท่านรองผู้ว่าฯ ท่านหัวหน้าส่วนราชการ ท่านผู้เกี่ยวข้องกับโครงการพระราชดำริ ทั้งหมด สมุทรสงครามยินดีที่จะนำเสนอโครงการพระราชดำริ 3 โครงการ ผมเกียรติศักดิ์ มูล ศาสตร์สาทร รองผู้ว่าจังหวัดสมุทรสงคราม ขอนำเรียน แม่กลองนี้แม่กลองสมุทรสงคราม บางซ้างสวน นอก บางกอกสวนใน ภูมิปัญญาของคนสมุทรสงครามคือ ทำ 420 ตารางกิโลเมตร เป็นสวน 80% ของ พื้นที่ทั้งหมด ขุดร่อง ยกท้องร่อง เนื่องจากอยู่ติดอ่าวไทย ทั้งน้ำเกิดและน้ำตาย จากภูมิปัญญานี้เมื่อก่อนเมือง นนท์ก็ใช้ ปากน้ำก็ใช้ เมืองนนท์เป็นบ้านจัดสรรหมด ปากน้ำ มหาชัยเป็นโรงงานหมด น้ำจึงท่วมไม่ท่วม บ้าง ส่วนแม่กลองน้ำไม่ท่วม เพราะเป็นที่เก็บน้ำ พื้นที่ใหญ่กว่า 300 ตารางกิโลเมตร อยู่ในร่องสวนทั้งหมด ภูมิปัญญานี้เกิดจากการควบน้ำเกิด (น้ำทะเลขึ้น) น้ำจะมีสีเขียว ชาวบ้านก็จะปิดร่องสวน เมื่อน้ำจากเขื่อนแม่ กลองไหลลงมา น้ำสีขาวขุ่น ก็จะเปิดให้น้ำจืดเข้าก็เก็บน้ำไว้ในสวน สวนมะพร้าว ลิ้นจี่ ส้มโอ สวนผักผลไม้ ทั้งหมด นั่นคือ ภูมิปัญญาที่เกิดขึ้นของคนแม่กลอง สืบเนื่องจากตรงนั้น เกิดขึ้นเมื่อปี 2529 พระองค์ท่าน เสด็จฯ ยกหอฟ้าที่วัดปทุม (มัย. 29) ตอนนั้นเขื่อนวชิราลงกรณ์ (เจ้าเพชร) กำลังสร้างอยู่ และต้องปิดน้ำเก็บน้ำ ไว้ให้เต็มเขื่อน ปรากฏว่าน้ำเค็มดันขึ้นสูงมาก ไปกระทบกระเทือนชาวสวนทั้งหมด ไหลขึ้นไปถึงอัมพวา กระทบชาวสวนมะพร้าวทั้งหมด ทำให้เกิดฤกษ์กาลถวายพระองค์ท่าน พระองค์ท่านจึงมีพระราชดำริให้กรม ชลประทานลงมาดู อีก 2 ปีต่อมาก็สร้างเขื่อนกั้นน้ำเค็มทั้งหมด จนปัจจุบันมีการบูรณะใช้เงินจังหวัด และ กปร. กรมชลประทานเป็นผู้ดูแลกันป้องกันน้ำเค็ม และท่อลอดสะพานต่าง ๆ ทั้งหมด โดยใช้ภูมิปัญญาของ ประชาชนต่อยอดตรงนั้น ต่อยอดโดยใช้บานประตูสวิง ปิด-เปิดเอง น้ำทะเลมาก็ปิดน้ำจืดมาก็คั้นน้ำเค็ม ออกไป ทั้งน้ำกุ้ง นาเกลือ นาข้าว ก็ไม่กระทบ เรือกสวนไร่นาก็ไม่กระทบ น้ำจืดน้ำเค็ม น้ำกร่อย

สมุทรสงครามมีครบทุกอย่าง นั่นคือโครงการพระราชดำริเบื้องต้นโครงการแรก ต่อมาป่าชายเลนทั้งหมด รัฐบาลยุคหนึ่งให้ชาวบ้านทำนาทุ่ง ขุดป่าเยอะเยอะมากมาย ที่ดินทำนาทุ่ง ตั้งแต่สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบ บ่อทุ่งตั้งสิน ต่อมาบ่อทุ่งร้างกินโหนดกินไปหมด กระทั่งไปถึงป่าชายเลน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ เห็นว่าการฟื้นฟูป่าตรงนั้น นอกจากเป็น Ramsar site ยังเป็นป่าชายเลนที่อุดมสมบูรณ์ เป็นปากน้ำแม่กลอง ดอนหอยหลอด สัตว์น้ำเยอะ ปลาทุอร่อย ท่านจึงมีพระราชดำริให้ปลูกป่าชายเลน ปลูกตั้งแต่ปี 2534 จนถึงปัจจุบัน พระองค์ท่านเสด็จฯ ปี 2534 , 2540 , 2541 , 2545 , 2547 และยังคงเสด็จฯ เรื่อย ๆ พวกเราก็ทราบลักษณะที่ปลูกป่าชายเลนมีกระดานเลน เรือหางยาวปรับใบ วิ่งตัดเลนเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวไปในตัว มีที่เดียวในโลกที่เรือวิ่งบนเลนที่แม่กลอง สมุทรสงคราม และต่อจากนั้น เมื่อ 6 ปีที่ผ่านมาตระกูลนาคะวะรัง ได้มอบสวน มอบที่ดินให้สมเด็จพระเทพรัตนฯ เมื่อคราวเสด็จฯ อุทยาน ร. 2 ที่อัมพวา มอบให้พระองค์ท่าน ๆ ก็ให้เป็นโครงการอัมพวาชัยพัฒนานุรักษ์ อนุรักษ์สวนรูปแบบดั้งเดิมของคนแม่กลองทั้งหมด ที่ผมนำเรียนท่านมาตั้งแต่สมัยปลายกรุงศรีอยุธยา พระเจ้าตากสินอยู่รวมคนที่ค่ายบางกุ้ง พระองค์ท่านได้บอกให้คนอัมพวาอนุรักษ์และให้บอกพี่น้องจังหวัดข้างเคียง ว่าสวนที่ท่านล้มสลายไปตั้งแต่บางกอกสวนใน เหลือแห่งเดียวคือที่บางช้าง อัมพวา สมุทรสงคราม ให้ไว้ เห็นว่าภูมิปัญญา พืชผักทั้งหลายสามระดับ รวมทั้งทำนาในท้องร่องสวน ทำอย่างไร อนุรักษ์ไว้และพันธุ์ไม้เก่า ๆ เพื่อให้ลูกหลานได้เห็นและชื่ออัมพวาชัยพัฒนานุรักษ์ เพื่อคนอัมพวาเพื่อคนแม่กลองได้เห็น ว่ารักษาแผ่นดินของท่าน 420 ตารางกิโลเมตรนี้ด้วยหัวใจ อย่างน้อยอย่าให้ใครมาครอบครอง ให้ลูกหลานได้สืบทอดดูแล และอีก 70 กว่าล้านคนได้เห็นว่าสวนจริง ๆ สมัยอยุธยาเป็นเช่นใด นั่นคือโครงการพระราชดำริของพระองค์ท่าน

**สรุปการประชุมเชิงปฏิบัติการ**  
**โดย หม่อมหลวงจिरพันธุ์ ทวีวงศ์ รองเลขาธิการ กปร.**  
**ในการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ**  
**ประจำปีงบประมาณ 2553 ครั้งที่ 1**  
**ในพื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันออก (13 จังหวัด)**  
**วันพุธที่ 27 มกราคม 2553**  
**ณ โรงแรมดุสิตธานี หัวหิน อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี**

การประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปีงบประมาณ 2553 ครั้งที่ 1 สรุปในส่วนของ 13 จังหวัด ใน 3 เรื่อง ได้ดังนี้

1. จำนวน โครงการ บางจังหวัด จะขอข้อมูลเพิ่มเติม เช่น สมุทรปราการ กาญจนบุรี และราชบุรี และตัวเลขจำนวนโครงการ ฝากจังหวัดประสานงานกับ กปร. ต่อไป
2. เรื่อง สถานะโครงการ ทางสำนักงาน กปร.จะได้สรุปในโอกาสต่อไป
3. ในเรื่องของการบริหารโครงการบางจังหวัด ได้นำเสนอรูปแบบ เช่น ประจวบคีรีขันธ์ ในเรื่อง ของโครงการจังหวัดเฉลิมพระเกียรติ กาญจนบุรีเรื่องของศูนย์ตะวันกาญจน์ และในส่วนของจังหวัดอื่นก็ คงมีแต่อาจไม่นำเสนอ

นอกจากนี้ยังมีเรื่องเรียนเพื่อทราบ 2 เรื่อง คือ

1. เมื่อปีที่แล้ว สำนักงาน กปร. ร่วมกับกรมชลประทานดำเนินการเรื่องโครงการนำร่องเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ ในพื้นที่ 9 จังหวัด มีประจวบคีรีขันธ์กับเพชรบุรี เป็นโครงการนำร่อง และ 84 แห่งทั่วประเทศ จังหวัดนครศรีธรรมราช นราธิวาส เชียงใหม่ สกลนคร เป็นเรื่องการบริหารกลุ่มผู้ใช้น้ำ ดำเนินการอย่างไรให้ยั่งยืน และใช้ประโยชน์อย่างเต็มที่ มีการตั้งกรรมการระดับจังหวัดหรือไม่
2. กรมชลประทานโครงการพระราชดำริกว่า 2,000 โครงการ ครั้งหนึ่งเป็นเรื่องของน้ำ หน่วยงาน กปร. ก็จะประสานงานกับกรมชลประทานเพื่อทบทวน สถานะโครงการ เรื่องการบริหารจัดการ กายภาพ และพื้นที่ได้รับประโยชน์

## ภาคผนวก

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในพื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันตก

ลำดับที่	จังหวัด	จำนวนโครงการ		แหล่งงบประมาณจังหวัด <sup>(3)</sup>		
		ข้อมูลของ กปร. <sup>(1)</sup>	ข้อมูลของจังหวัด <sup>(2)</sup>	งบ กปร.	งบ ปกติ	งบ อื่น ๆ
1	จังหวัดชัยนาท	3	3	1	1	1
2	จังหวัดสิงห์บุรี	3	3	1	3	2
3	จังหวัดกาญจนบุรี	3	12	3	8	2
4	จังหวัดนครปฐม	3	4	3	ไม่มีข้อมูล	1
5	จังหวัดราชบุรี	3	27	22	5	1
6	จังหวัดสุพรรณบุรี	8	8	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล
7	จังหวัดนนทบุรี	1	1	1	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล
8	จังหวัดปทุมธานี	3	3	1	ไม่มีข้อมูล	3
9	จังหวัดสมุทรสาคร	2	2	ไม่มีข้อมูล	1	1
10	จังหวัดสมุทรสงคราม	3	3	1	2	1
11	จังหวัดสมุทรปราการ	8	8	ไม่มีข้อมูล	2	1
12	จังหวัดเพชรบุรี	22	22	10	13	7
13	จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	53	61	4	6	ไม่มีข้อมูล
รวม 13 จังหวัด		115	157	47	41	20

หมายเหตุ (1) จำนวนโครงการที่ใช้งบประมาณ กปร. ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2525 – 2552 (2) จำนวนโครงการที่จังหวัดแต่ละจังหวัดมีข้อมูล

(3) แหล่งงบประมาณจังหวัด เช่น งบประมาณจาก กปร. งบ ปกติ และงบอื่น ๆ (งบ อบจ. งบ อบต. งบมูลนิธิริชัยพัฒนา ฯลฯ) ซึ่งบางโครงการใช้งบประมาณสนับสนุนจากหลายแห่ง

**กำหนดการ**  
**ประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ**  
**ประจำปีงบประมาณ 2553**  
**ครั้งที่ 1 พื้นที่จังหวัดภาคกลางฝั่งตะวันตก**  
**วันพุธที่ 27 มกราคม 2553 เวลา 08.30 – 17.00 น.**  
**ณ โรงแรมดุสิตธานี หัวหิน อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี**



- |                       |   |
|-----------------------|---|
| เวลา 08.30 – 09.30 น. | ☒ ลงทะเบียน   |
| เวลา 09.30 – 10.00 น. | ☒ กล่าวรายงาน โดย นายเฉลิมเกียรติ แสนวิเศษ<br>เลขาธิการคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่อง<br>มาจากพระราชดำริ   |
|                       | ☒ พิธีเปิดการประชุม โดย ฯพณฯ นายอำพล เสนาณรงค์ องคมนตรี   |
| เวลา 10.00 – 10.30 น. | ☒ การบรรยายเรื่อง “แนวทางการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจาก<br>พระราชดำริ” โดย เลขาธิการคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงาน<br>โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ   |
| เวลา 10.30 – 10.45 น. | ☒ อาหารว่าง   |
| เวลา 10.45 – 12.15 น. | ☒ นำเสนอผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ<br>ในพื้นที่จังหวัด (ใช้เวลาตามความเหมาะสมของจำนวนโครงการ<br>ไม่เกินจังหวัดละประมาณ 15 นาที)<br>- จังหวัดชัยนาท, จังหวัดสิงห์บุรี, จังหวัดกาญจนบุรี<br>จังหวัดนครปฐม, จังหวัดราชบุรี, จังหวัดสุพรรณบุรี |
| เวลา 12.15 – 13.15 น. | ☒ อาหารกลางวัน  |
| เวลา 13.15 – 15.15 น. | ☒ นำเสนอผลการดำเนินงานโครงการฯ (ต่อ)<br>- จังหวัดนนทบุรี, จังหวัดปทุมธานี, จังหวัดสมุทรปราการ,<br>จังหวัดสมุทรสาคร, จังหวัดสมุทรสงคราม,<br>จังหวัดเพชรบุรี, จังหวัดประจวบคีรีขันธ์  |
| เวลา 15.15 – 15.30 น. | ☒ อาหารว่าง   |
| เวลา 15.30 – 16.30 น. | ☒ แลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะ<br>แนวทางดำเนินงานในระยะต่อไป   |
| เวลา 16.30 – 17.00 น. | ☒ พิธีปิดการประชุม  |

\*\*\*\*\*

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
1	นายอำพล เสนาณรงค์	องคมนตรี
<b>สำนักราชเลขาธิการ(6)</b>		
1	ดร. อรสุดา เจริญรัต	ผู้อำนวยการกองโครงการสัมพันธ์
2	นางสาววนิดา เมธาลักษณ์	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ ชำนาญการพิเศษ
3	นายจักรกฤษณ์ ทองทับ	วิทยากร ชำนาญการ
4	นางสาวรัชฎาญรัตน์ สังข์รุ่ง	วิทยากร ชำนาญการ
5	นายชาติรี เกิดชนะ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ชำนาญการ
6	นางสาวทิพรรัตน์ ศิลป์พงศวารการ	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ ปฏิบัติการ
<b>สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (1)</b>		
1	นายวิทยา เพ็ญรพัฒน์	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี
<b>กรมชลประทาน (2)</b>		
1	นายทวี เต็มญารศิลป์	ผู้อำนวยการกลุ่มกิจกรรมพิเศษ
2	นายสันฐิต พิรานนท์	วิศวกรชลประทาน ชำนาญการ
<b>กรมวิชาการเกษตร (2)</b>		
1	นายอานันท์ เลิศรัตน์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการพิเศษ
2	นายจตุพล สถิตถาวรศักดิ์	กรมวิชาการเกษตร
<b>กรมส่งเสริมการเกษตร (2)</b>		
1	นายเมธี มานะพงศ์	ผอ.กลุ่มงานโครงการพระราชดำริ
2	นางสาวถนอมพรรณ สืบจากดี	ผอ.กลุ่มงานเกษตรชลประทาน และพื้นที่เร่งรัด
<b>กรมปศุสัตว์ (3)</b>		
1	นายโอภาส ทองยงค์	ผอ.สำนักพัฒนาการปศุสัตว์ และถ่ายทอดเทคโนโลยี
2	นางเรืองสุรีย์ วงษ์ทองสาดี	นักวิชาการสัตวบาล ชำนาญการพิเศษ
3	นายไพรัตน์ อยู่เอี่ยม	กรมปศุสัตว์



**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
<b>กรมประมง (2)</b>		
1	นายสุรกิจ นาคแก้ว	นักวิชาการประมง ชำนาญการ
2	นางสาวแสงเสริม แก้วดี	นักวิชาการประมง ปฏิบัติการ
<b>กรมส่งเสริมสหกรณ์ (2)</b>		
1	นายทศเทพ เทศวานิช	นักวิชาการสหกรณ์ ชำนาญการพิเศษ
2	นายอนุกุล สังข์ศิริ	นักวิชาการสหกรณ์ ชำนาญการ
<b>กรมพัฒนาที่ดิน (5)</b>		
1	นายเกรียงศักดิ์ หงษ์โต	รองอธิบดี
2	นายไพศาล คุลยพัชร	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ
3	นายวิศิษฐ์ งามสม	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ
4	นายอิทธิศักดิ์ ขุนทอง	นักวิชาการแผนที่ภาพถ่าย ชำนาญการ
5	นายพิทยากร สีทอง	ผู้เชี่ยวชาญ อนุรักษ์ดินและน้ำ
<b>กรมป่าไม้ (3)</b>		
1	นายสมยศ กิรติวุฒิกุล	ผอ.ส่วนโครงการพระราชดำริ และกิจกรรมพิเศษ
2	นายภาณดิษฐ์ สิงหากัน	ฝ่ายปฏิบัติการโครงการ
3	นายประธานสิทธิ์ กระจมล	หัวหน้าศูนย์จัดการพื้นที่สีเขียวฯ
<b>กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช (3)</b>		
1	นายเรือง จันทรมหเสถียร	นักวิชาการป่าไม้ ชำนาญการพิเศษ
2	นางสาววรุณี นันทะปัดย์	นักวิชาการป่าไม้ ปฏิบัติการ
3	นางสาววิจิตรา ภูจอมดาว	นักวิชาการป่าไม้
<b>สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข (2)</b>		
1	นางวนิดา รุจจนเวท	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการพิเศษ
2	นางนภาเพ็ญ จันใด	พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
<b>สำนักงานการศึกษาขั้นพื้นฐาน (2)</b>		
1	นางสุรรัตน์ ต.สุวรรณ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการพิเศษ
2	นายสันหทัย พลรักษ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ปฏิบัติการ
<b>สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (2)</b>		
1	นางชุลีพร ผาตินินนาท	ผอ.กลุ่มส่งเสริมปฏิบัติการ
2	นางศิราณี อิ่มสุวรรณ	นักวิชาการศึกษา ชำนาญการพิเศษ
<b>สำนักงานปลัดกระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (1)</b>		
1	นายปกรณ์ พันธุ	ผู้ตรวจราชการกระทรวง ฯ
<b>กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ (1)</b>		
1	นายดุสิต เรือนแก้ว	นักพัฒนาสังคม ชำนาญการพิเศษ
<b>สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย (2)</b>		
1	นายวิบูลย์ สงวนพงศ์	รองปลัดกระทรวง ฯ
2	นายศิริชัย ศรีเหนียง	ผู้อำนวยการส่วนติดตามและประเมินผล
<b>กรมการปกครอง (1)</b>		
1	นายอนัน พรหมเพ็ชรพงศ์	หัวหน้าฝ่ายโครงการพัฒนาพื้นที่พิเศษ
<b>กองทัพไทย (1)</b>		
1	พันเอก รามศรี สันติบุตร	ผอ.กองทหารพัฒนา สำนักปฏิบัติการกิจการพลเรือน
<b>กองทัพภาคที่ 1 (1)</b>		
1	พันตรี จริเมศร์ เปาอินทร์	ผช. กองกิจการพลเรือน กองกิจการพลเรือน
<b>หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา (4)</b>		
1	พันเอกสุชาติ สุทธิพล	เสนาธิการ สำนักงานพัฒนาภาค 1

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
2	พันเอก กฤษณ์ จันทรมิขม	สบ.นพค. 13 สนภ. 1
3	พันเอก ชัยพฤกษ์ อัยยะภาคย์	นายทหารปฏิบัติการ
4	ร้อยตรี สมเกียรติ สุขสมไทย	นายทหารพัฒนา
<b>กองทัพบก (1)</b>		
1	พันเอก สุภสิทธิ์ ชิตท้วม	ผอ.กองกิจการพัฒนา กรมกิจการพลเรือนทหารบก
<b>กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน กอ.รมน. (2)</b>		
1	พลตรี วรพัฒน์ งามเกษม	รองผู้อำนวยการศูนย์ประสานการปฏิบัติที่ 6
2	พันเอกพิเศษ ธีรเดช ชัยพัฒน์	ผอ.ส่วนแผนและโครงการ
<b>กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน (1)</b>		
1	พันตำรวจตรีหญิง อรัญญา สุกุลนนท์	สารวัตร
<b>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (5)</b>		
1	พันตำรวจเอก นพพล ชาติวงศ์	ผอ.ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทราย ฯ
2	นายสิทธิธา บุญประจวบ	หัวหน้างานชลประทาน
3	นายปัญญา ตาละลักษมณ์	หัวหน้างานป่าไม้
4	นายโยธิน รัตนคาม	หัวหน้างานส่งเสริมการเกษตร
5	ดาบตำรวจพินิจภณ ปิตุนะ	เจ้าหน้าที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทราย ฯ
<b>จังหวัดชัยนาท (8)</b>		
1	นายจำลอง โพธิ์สุข	ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยนาท
2	นายอำนวย เกิดแก้ว	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์
3	นางณัฐญา เอี้ยวสกุล	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยนาท
4	นายสุจิตร์ ใจจิตร	นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
5	นายละเอียด ปั้นสุข	นักวิชาการชำนาญการพิเศษ
6	นายมุ่งมาตร วังกะ	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ
7	นายจิตรติ รามเนตร	เลขานุการผู้ว่าราชการจังหวัดชัยนาท
8	นายประสิทธิ์ พานิชกุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
<b>จังหวัดสิงห์บุรี (2)</b>		
1	นายเกษม ไตรพิจารณ์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการพิเศษ
2	นายเสนีย์ คชอัมพล	นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ
<b>จังหวัดกาญจนบุรี (11)</b>		
1	ว่าที่ร้อยตรีเชิดศักดิ์ จำปาเทศ	รองผู้ว่าราชการจังหวัดกาญจนบุรี
2	นายกาศพล แก้วประพาฬ	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดกาญจนบุรี
3	นายสงบ พิณนอก	เจ้าพนักงานปกครอง ชำนาญการ
4	นายปัญญา ทัศนบรรจง	เจ้าพนักงานปกครอง ชำนาญการ
5	พันเอกอุดมศักดิ์ เกียรติเจริญเสรี	รอง ผอ.กองการเกษตรและสหกรณ์
6	นางจันทนา แสงนิล	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด
7	นางสาวจันทิรา วนิชธารากุล	เจ้าหน้าที่สำนักงานจังหวัด
8	นายบุญเสริม คุ้มเนตร	เจ้าหน้าที่สำนักงานจังหวัด
9	นางสาวอุไรรัตน์ เชียงหลิว	นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการ
10	นายอดุลย์ ร่วมสุข	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
11	นายบุญส่ง ป้องกัน	เจ้าหน้าที่
<b>จังหวัดนครปฐม (4)</b>		
1	นางวีระนุช ยิ้มหนองโพธิ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ
2	นายจิระศักดิ์ ศรีพรหมมา	พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัดนครปฐม
3	นายทวีศักดิ์ สุขสมัย	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด
4	นายราชัน มีน้อย	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ
<b>จังหวัดราชบุรี (8)</b>		
1	นายณรงค์ พลละเอียด	รองผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี
2	นายคณิต ชินวงศ์	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานราชบุรี
3	นายบุญช่วย ช่วยระดม	หัวหน้าโครงการศึกษาวิธีการฟื้นฟู ที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้ม

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
4	นายวัลลภ พิสุทธิพิเชษฐ์	หัวหน้ากลุ่มประสาน โครงการพระราชดำริ
5	นายประสงค์ วงศ์ชนะภัย	นักวิชาการเกษตร ชำนาญการพิเศษ
6	นายประเสริฐ นกเยี่ยม	หัวหน้าศูนย์ศึกษาพรรณไม้ป่า สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ
7	นายสุระชัย โภคะมณี	นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
8	นายชัชวาลย์ วงษ์เมือง	นายช่างชลประทาน
<b>จังหวัดสุพรรณบุรี (5)</b>		
1	นายไพวิทย์ วัฒนาวีทวัส	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุพรรณบุรี
2	นายเกิดชัย ชัยวัฒนกุล	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสุพรรณบุรี
3	นายสมบัติ จันทร์ทอง	นายช่างชลประทานอาวุโส
4	นางสาวภัทราพรรณ กาญจนวาทะ	นักจัดการงานทั่วไป ชำนาญการ
5	นายสรवार อินทรเทศ	ประชาสัมพันธ์
<b>จังหวัดนนทบุรี (5)</b>		
1	นายนรินทร์ นิ่มวิญญา	หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม โครงการชลประทานนนทบุรี
2	นางวาสนี พงศ์นรภัทร	โครงการชลประทานนนทบุรี
3	นางสาวจุฑามาส สุวรรณรัตน์	โครงการชลประทานนนทบุรี
4	นายมนตรี ถาวร	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี
5	นายอภิชาติ ศุกวิไล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ
<b>จังหวัดปทุมธานี (7)</b>		
1	นายพันธ์เทพ ศรีวินิชย์	รองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี
2	นายประจต วรรณรักษ์	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานปทุมธานี
3	นายไพโรจน์ อัมพรรัตน์	ผู้อำนวยการโครงการ
4	นายวิทสันติ หอมงาม	นักวิชาการเกษตร
5	นางสาวอัญญรัตน์ อภิบาลศรี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ปฏิบัติการ
6	นางสาวธัญนันท์ บัวคง	เจ้าหน้าที่ฝ่ายขายและการตลาด
7	นายสมนึก เดียวหุน	หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำ

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
<b>จังหวัดสมุทรสาคร (6)</b>		
1	นายสุริยะ ประสาทบัณฑิตย์	รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร
2	นางปนัดดา เพ็งแป้น	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์
3	นางเยาวลักษณ์ วงษ์มสันต์	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร
4	นายอักรสิงห์ วิบูลย์เลข	หัวหน้ากลุ่มงานส่งเสริม ฯ
5	นายนนท์ สมหวัง	นายช่างชลประทานอาวุโส
6	นายชัยรัตน์ เป้ามาลา	นายช่างชลประทานอาวุโส
<b>จังหวัดสมุทรสงคราม (8)</b>		
1	นายเกียรติศักดิ์ มูลศาสตร์สาทร	รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสงคราม
2	นายรัชชัย สีสุวรรณ	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสมุทรสงคราม
3	นายมานพ ญาณพิสิฐกุล	รักษาการแทนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรสงคราม
4	นายสุชาติ หาญชนะชัยกุล	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสมุทรสงคราม
5	นางสิริลักษณ์ อุ่นศรี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ
6	นายสุรเดช ดิษฐวิบูลย์	วิศวกรชลประทานชำนาญการ
7	นายฤทธิ์ชานน ลำประเสริฐ	เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล
8	นายสวัสดิ์ รอดโกศล	เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล
<b>จังหวัดสมุทรปราการ (5)</b>		
1	นายสุรชัย ชันอาสา	ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ
2	นายนิคม วัชรดิเรกรัตน์	นายช่างชลประทานอาวุโส
3	ว่าที่ ร.อ. สมานมิตร พัฒนา	หัวหน้าโครงการลูกพระดาบส
4	ดร. บุญจักรวาล รอดบำเรอ	ผู้อำนวยการโรงเรียนมัธยมวัดศรีจันทร์ประดิษฐ์
5	นางสาวธนัทพร วงศ์สุวรรณพร	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ปฏิบัติการ
<b>จังหวัดเพชรบุรี (19)</b>		
1	นายชาย พานิชพรพันธุ์	ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี
2	นางนฤมล ปาลวัฒน์	รองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
3	นางสาวณัฐวรรณ อนันตกิจไพศาล	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดเพชรบุรี
4	นายศักดิ์ชัย วังทอง	เกษตรจังหวัดเพชรบุรี
5	นายประกิต จำเลิศ	นายช่างชลประทาน
6	นายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์	ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี
7	นางอำพัน รุ่งแจ้ง	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด
8	นายประสิทธิ์ อยู่ดี	ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน
9	นายชัยวัฒน์ สัมพันธ์อักษร	นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
10	นายสากล กาญจนรจิต	นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
11	นางสาวพิมพ์นิภา เต็มตำนาน	นักจัดงานทั่วไป
12	นางสาวชมพู่ เอี่ยมสอาด	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
13	นางสาวฐิติรัตน์ งามจำ	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
14	นายอำนาจ กันวงศ์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
15	นายคำตา จักริเพ็ชร	สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี
16	นายสมบุญ ทยอยส	ผู้ติดตามรองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี
17	นายสุระษา เพ็ชรชนะ	ผู้ติดตามรองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี
18	นายศราวุธ พจน์ศิลป์	ผู้ติดตามรองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี
19	นายสุวรรณ ศรีหมอกเมฆ	ผู้ติดตามรองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี

**จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (28)**

1	นายวิระ ศรีวัฒนตระกูล	ผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
2	นายจรูญ พจน์สุนทร	ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 14
3	นายสำเร็จ แสงภู่วงศ์	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานประจวบ ฯ
4	นายสมเกียรติ แจ่มจันทร์	นายช่างชลประทานอาวุโส
5	นายพยุง อยู่กลิ่น	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
6	นายนิคม พุทธิวิโร	ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาสังคมหน่วยงานที่ 28
7	นายสุพงษ์ชัย บุญมี	หัวหน้าโครงการพัฒนาป่าไม้ ปากน้ำปราณบุรี ฯ
8	นางกัลยารัตน์ นิลอ่อน	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์
9	นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์	ปลัดตัวจังหวัด
10	นายโกวิท พงศ์อนันต์ (แทน)	โครงการสวนพฤกษศาสตร์

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
11	นายโกวิทย์ พงศ์อนันต์	หัวหน้าโครงการพัฒนาส่วนพระองค์ฯ หนองเหียง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
12	นายธำรงค์ ไก่อ๊ป่า	สหกรณ์จังหวัด
13	นายวงศ์กรินทร์ พรหมรัถย์	หัวหน้ากลุ่มจัดตั้งฯ
14	นายอุทัย ฐิตระกูล	เจ้าพนักงานส่งเสริมสหกรณ์อาวุโส
15	นายพงษ์เทพ เจนวนิระนนท์	นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ
16	นายสมยศ คงนุไทย	นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ
17	นายกรพรรษ เพชรตันกุล	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
18	นายกมล อุ่นใจ	นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
19	นายไพโรจน์ อินทรชิตจ้อย	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
20	นายสุริยนต์ โพธิจักรพัค	นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ
21	นางสาวจันทนา บุญศิริ	นักวิชาการสัตวบาล ชำนาญการพิเศษ
22	นายสุพล จิตรวิจักขณ์	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
23	นายวรวิฐ เกศมี	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
24	นางสาวเบญจมาศ เพชรสุวรรณ	เจ้าหน้าที่ระบบสารสนเทศ
25	นางกิ่งแก้ว แก้วเหลือง	นักพัฒนาสังคม ชำนาญการ
26	นายปารามาศ์ สงวนศรี	เจ้าหน้าที่
27	นายปียพงศ์ ตูลาราช	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
28	นายพงศ์ศักดิ์ เมืองดี	นักวิชาการนโยบายและแผนชำนาญการ
<b>องค์กรบริหารส่วนจังหวัดชัยนาท (2)</b>		
1	นางพวงทอง บุญเสริม	หัวหน้าสำนักปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ส่วนจังหวัดชัยนาท
2	นางฉัฐนภา मुखเฉลิมวงศ์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ชำนาญการ รท. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป
<b>องค์กรบริหารส่วนจังหวัดนครปฐม (1)</b>		
1	นายสถิตย์ สีมา	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
<b>องค์กรบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี (2)</b>		
1	นางดวงเนตร วรเพชรราชูท	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ชำนาญการ



**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
2	นางสาวเกศินี จันทรวงศ์	ผู้ช่วยนักวิชาการสิ่งแวดล้อม
<b>องค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรปราการ (3)</b>		
1	นางสาวเรวดี รัชมีทัต	เลขานุการ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัด
2	นายธีร อิมจัน	เจ้าหน้าที่พัฒนาชุมชน
3	นายวิเชียร จันจำรูญ	เจ้าหน้าที่พัฒนาชุมชน
<b>วลชน (11)</b>		
1	นางสาวสคูดี กงช่วย	หนังสือพิมพ์สยามรัฐ
2	นายพิรศิษฐ์ สมแก้ว	หนังสือพิมพ์เดลินิวส์
3	นางพัชรี มีศิริ	รายการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
4	นายเสกสรร สิทธาคม	หนังสือพิมพ์สยามรัฐ
5	นางสาวสายชล เกียรติกิ่งवालไกล	สถานีวิทยุ FM 100.5 สถานีวิทยุ อสมท.
6	นายอำนาจ กิตติพงษ์พัฒนา	นิตยสาร เรื่อง ผู้หญิง
7	นางเสาวนีย์ อาภามงคล	สถานีโทรทัศน์ ช่อง 11
8	นายไพบุลย์ ภัคดีพินิจ	หนังสือพิมพ์ Global รายสัปดาห์
9	นางสาวศิริวรรณ อาภามงคล	สถานีโทรทัศน์ ช่อง 11
10	นายคนูชิต รัตนสมานนท์	สถานีโทรทัศน์ ช่อง 11
11	นายกัมปนาท ชันตระกูล	สถานีโทรทัศน์ ช่อง 5
<b>สำนักงาน กปร. (33)</b>		
1	นายเฉลิมเกียรติ แสนวิเศษ	เลขาธิการ กปร.
2	นายโกวิท เพ่งวาณิชย์	รองเลขาธิการ กปร.
3	ม.ล. จิรพันธุ์ ทวีวงศ์	รองเลขาธิการ กปร.
4	นายสมพล พันธุ์มณี	ที่ปรึกษาสำนักงาน กปร.
5	นายปรกรณ์ สัตยวิช	ที่ปรึกษาสำนักงาน กปร.
6	นางสาวศรีนิตย์ บุญทอง	ที่ปรึกษาสำนักงาน กปร.
7	คุณกานต์ พรหมศิริ	ผู้เชี่ยวชาญพิเศษด้านกิจกรรมพิเศษ
8	นายคนุชา สินธวานนท์	รท. ที่ปรึกษาด้านประสานงานโครงการ
9	นางสาวสุนทรี ศรีปรัชญากุล	รท. ที่ปรึกษาด้านการพัฒนา

**รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ  
แยกตามหน่วยงาน**

ลำดับที่	ชื่อ/สกุล	ตำแหน่ง
10	นางสุวรรณา พาศิริ	ผู้อำนวยการสำนัก แผนงานและติดตามประเมินผล
11	นายประสาท พาศิริ	ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานโครงการ พื้นที่ภาคกลาง
12	นายปวีตร์ นวมะรัตน์	ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานโครงการ พื้นที่ภาคเหนือ
13	นายรินทร์ กาญจนฤกษ์	ผู้อำนวยการกลุ่มติดตามประเมินผล
14	นางสาววัชรวิ วัฒนไกร	ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศ
15	นายวัชระ หัสภาค	ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
16	นายอนันต์ ทองประชุม	ผู้อำนวยการกลุ่มประชาสัมพันธ์
17	นางสาวถกถวรรณ ไกรสรกุล	ผู้อำนวยการกลุ่มแผนงาน
18	นางกมลินี สุขศรีวงศ์	ผู้อำนวยการกลุ่มวิเทศสัมพันธ์
19	และเจ้าหน้าที่สำนักงาน กปร. จำนวน 15 คน	

ภาพการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ  
ครั้งที่ 1 วันที่ 27 มกราคม 2553 ณ จังหวัดเพชรบุรี











