



## ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์

ពេជ្ជរាជ

ก้าวที่

ເຖິງ

W. S.

୨୮

2

๑๘๙

1

เมื่อวันศุกร์ที่ 18 พฤษภาคม 2559 เศรษฐกิจ การปลูก  
ที่ไม่น้ำ นายอําพล เตานะวงศ์ องคมนตรี หัวหน้าแฟกท์ทีมงานบ่  
เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพัฒนา วิธีการใช้หัวใจแฟกท์  
และธรรมาภิบาล ให้ประชุมในแปลง  
พระราชดำริ ครั้งที่ 2/2559 ณ ห้องประชุม พืชเกษตร  
201 อาคารสำนักงานโครงการอันเนื่องมาจาก แหล่งการ  
พระราชดำริ แขวงบางยี่ขัน กรุงเทพฯ บริษัทของหัวใจแฟกท์  
โดยมี นายดมดุล ลินธรรมานนท์ เลขา ร่วมกับการปลูกพืช  
อุปกรณ์ ผู้บริหารสำนักงาน กปร. และ กลุ่มคนที่มีต่อการ  
หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้องพื้นที่นัก อนุรักษ์ดินและน้ำใน  
วิชาการผู้ทรงคุณวุฒิจากหน่วยงานต่าง ๆ ที่ แปลงไม้ผลและการ  
ดำเนินงานสนองพระราชดำริเข้าร่วมการ ต่อยอดขยายผลการ  
ประชุมในครั้งนี้ จำนวน 100 ท่าน พัฒนาด้านเกษตร



หน่วยงานทั่ง ๆ แห่งรัฐฯ ประจำค้าค้าฯ

#### ■ ให้เกิดการนรณาการร่วมกัน

และนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) เป็นเครื่องมือในการติดตามผลเพื่อใช้เป็นข้อมูลในการวิจัย การจัดการองค์ความรู้ การส่งเสริม และการเผยแพร่ประชาลัมพันธ์

ทั้งนี้ จากการศึกษาทดลองวิจัย โครงการพัฒนาและรับรองการใช้กฎหมายแฟกตัน เนื่องจากพระราชดำริ ซึ่งได้ดำเนินงานดังเดิม



សំនើលក្ខណៈការប្រព័ន្ធឌីជីថទិន្នន័យ និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់



การประชุมครั้งนี้ ที่ประชุมได้รับทราบ  
ถึงผลการดำเนินงานและการติดตามการดำเนิน  
งานในโครงการพัฒนาและรณรงค์การใช้ไฟฟ้าอยู่  
แหกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปี 2559  
ที่สำคัญ ๆ อาทิ โครงการการบูรณะและขยาย  
พันธุ์สืบทอดแหกโดยยึดหลัก โครงการศึกษาการ  
ป้องกันเดินลอก โครงการการศึกษาระบบบันดัด  
น้ำทั้งจากระบบเพาะพันธุ์สร้างวัฒนา

พัฒนาระบบภาษาอังกฤษร่วมประเทศ

รุ่นในปี 2559 ของหน่วยงานที่ส่งงบประมาณ  
ให้ ประกอบด้วยกรมพัฒนาฯ คือ กรม  
วิชาการข้าราชการวิชาการเกษตร กรม  
อุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และ  
พืช กระทรวงป่าไม้

ป้องกัน เทศิ่งแล้ว ทำ ต่อ ทำ

โครงการการศึกษาระบบนำขั้นดันทึ้ง  
จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โครงการการศึกษา  
ระบบนำขั้นดันทึ้งจากระบบเพาะพันธุ์กุ้ง<sup>๑</sup>  
ก้ามกราม โครงการการส่งเสริมระบบนำขั้นดันทึ้ง  
ทึ้งจากการเพาะเลี้ยงสัตว์ โครงการรณรงค์ปลูก  
หญ้าแฝกเพื่อป้องกันการพังทลายของดิน  
โครงการจัดทำห้องเรียนและห้องเรียนในพื้นที่ชุมชน

พร้อมกันนี้ที่ประชุมยังได้พิจารณาการ  
แผนแม่บทการพัฒนาและรองรับการใช้  
เฟกอันนี้ของมากราชการ ด้วย หน่วยที่ ๖

ເຫັນໄດ້ພວກຄອບເຖິງ ແລະ ໄອງໄຟໄວ

ปี 2535-2559 สำนักงาน กปร. ได้สนับสนุน  
งบประมาณในการวิจัยไปแล้วจำนวน 202 เรื่อง  
แบ่งเป็น 7 ประเภท ได้แก่ การอนุรักษ์ดินและ  
น้ำ การเกษตรกรรม วิทยาศาสตร์พืชสวนฐาน (การ  
เริ่มต้นโดย การขยายพันธุ์) การปลูกครัวมักน  
พืชเกษตร การส่งเสริม การใช้ประโยชน์และ  
สิ่งแวดล้อม พันธุ์หญ้าสำหรับพันธุ์หญ้าแห้งกีด  
ใช้การดำเนินงานที่ศึกษาวิจัยแล้วว่ามีความ  
เหมาะสมในการใช้เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ  
และขยายพันธุ์ด้วยเมล็ด รวม 10 พันธุ์ ได้แก่  
หญ้าแห้งกีด 4 พันธุ์ ประกอบด้วง พันธุ์  
ถั่วยูรูรานี ศรีลังกา กำแพงเพชร 2 ลงคลา  
3 และหญ้าแห้งกีด 6 พันธุ์ ได้แก่ พันธุ์  
นครสรวลร กามแพงเพชร 1 เลย ร้อยเอ็ด ราชบูร  
และราษฎร์เจริญบ้าน

และจะผลการศึกษาวิจัยได้นำไปประยุกต์ใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ อาทิ ในพื้นที่เกษตร พื้นที่เดิมของพื้นที่ที่ปลูกพื้นที่ที่รื้อถอนป่าไม้ สารพิษ และสารปนเปื้อนให้หายากต่อไป นักงานกันเซ็นต์สามารถลดน้ำรักษาภาระการธรรมชาติได้เป็นอย่างมาก