

## WDC7: Lesson Learned and Future Direction for Water Policy

Organized by the Office of the National Water and Flood Management Policy (WFMC)

Meeting room # D5 Kran-kraw, 16 May 2013 at 13:30-16:30 hrs

**ดร.อภิชาติ**

**สรุป**

อุทกภัยปี 2554 ส่วนหนึ่งมาจากฝน การเปลี่ยนแปลงของสภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน การก่อสร้างที่ไม่เหมาะสม ความไม่พร้อมในการรับมือกับน้ำท่วมขนาดใหญ่ และขาดการบำรุงรักษาระบบระบายน้ำที่ดี ต้องตระหนักถึงปัญหาของการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ มีแผนบูรณาการในการแก้ไขปัญหาที่รวมทั้งในส่วนของการก่อสร้างและการบริหารจัดการที่ดี เรียนรู้ในการที่จะอยู่ร่วมกับธรรมชาติได้อย่างไร ต้องรู้จักการปรับตัวควรเรียนรู้การแก้ไขปัญหาด้วยภูมิปัญญาท้องถิ่น

แนวทางการแก้ไขปัญหาโดยการขุดลอกคลองต้องเอาดินออกไม่ใช่มาถมข้างคลอง การทำแก้มลิงต้องเป็นที่ต่ำ และการขุดดินออกต้องย้ายออกนอกพื้นที่เก็บน้ำเดิม

**สรุป**

น้ำท่วมจะเกิดบ่อยขึ้น และความรุนแรงจะมากขึ้น โดยเฉพาะคนไทยจะต้องตระหนักว่าตอนนี้เป็นปัญหา ทุกๆ คนจะต้องช่วยๆ กันแก้ไขปัญหา

**คำถาม**

ทำอย่างไรให้คนไทยมีสำนึก

การขุดในที่ลุ่มน้ำนั้นโดยปกติก็เป็นที่น่าขงอยู่แล้ว จะมีประโยชน์อย่างไร

การเวนคืนที่ดินกว้าง 100 เมตร นั้น ถ้าเวนคืน 200 เมตร แล้ว 100 เมตรใช้สำหรับปฏิรูปให้กับคนเดิม ทั้งหมดที่ถูกเวนคืนได้ที่อยู่ที่เดิม แต่พื้นที่หายไปครึ่งหนึ่ง – เป็นวิธีที่ดี แต่กฎหมายเมืองไทยไม่สามารถทำได้

**ดร.สมัย**

กองทัพเรือ ช่วยเหลือผู้ประสบภัยและบรรเทาอุทกภัย จากปัญหาน้ำท่วมที่ผ่านมา ทำให้สามารถหาจุดอ่อนในการระบายน้ำได้ การใช้เรือผลักดันน้ำนั้น ถ้าใช้กับลำน้ำใหญ่มากจะไม่ได้ผลใดๆ แต่ถ้าเป็นลำน้ำเล็กจะสามารถช่วยได้มาก สิ่งที่คนไทยมีและเป็นสิ่งที่หายากคือน้ำใจ เมื่อเจ้าหน้าที่ไปช่วยงานจะมีชาวบ้านเอาอาหาร-น้ำ มาเลี้ยงตลอด และช่วยเหลือตลอด

**คำถาม**

อยากให้มีการประชุมเชิงวิชาการอย่างนี้อีก และอยากให้บอกถึงแนวทางการแก้ไขปัญหา