



พ.ร. ๒๕๖๔/๑๕๗ ม.๕๐
๐๐๓.๕๐๘๐/๑๕๗.๖๕๐

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักเลขาธิการและเตือนสภาวะอากาศ โทร.168

ที่ ทค 0404/20๖๐ วันที่ 18 กันยายน 2550

เรื่อง รายงานการประเมินผลความสำเร็จของการสร้างเครือข่ายเตรียมพร้อมป้องกันภัยธรรมชาติเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๑) เรียน ออต.

ด้วยคณะทำงานปรับปรุงการบริหารจัดการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้ประชุมเมื่อวันที่ 11 กันยายน 2550 และเมื่อวันที่ 17 กันยายน 2550 เพื่อประเมินผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดปีงบประมาณ 2550 พร้อมสรุปประเมินผลความสำเร็จ ณ สิ้นปีงบประมาณ โดยให้ระบุปัจจัยสนับสนุน ปัญหา อุปสรรค ประโยชน์ ผลกระทบจากการดำเนินงานแนวทางเสนอแนะ/แก้ไข ปรับปรุงการดำเนินงาน ปี 2551 นั้น คณะทำงานได้มอบหมายให้สถานีอุตุนิยมวิทยา 11 สถานี ได้แก่ ทรายต จันทบุรี สุราษฎร์ธานี ชุมพร พิชณุโลก สุโขทัย อุดรดิตถ์ สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา ขอนแก่น และหนองคาย ซึ่งได้ดำเนินการสร้างเครือข่ายเตรียมพร้อมป้องกันภัยธรรมชาติฯ ติดตาม ประเมินผลการทำงาน การมีส่วนร่วมของ อบต. ในการส่งผลการตรวจวัดข้อมูลผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (CDMS) นำเสนอผลการติดตามการรายงานสภาพอากาศระดับท้องถิ่น ของแต่ละ อบต. ในจังหวัดนั้น ๆ ซึ่งสรุปผลการประเมินได้ดังนี้.-

1. ด้านปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน

การออกพื้นที่ไปดำเนินงานสร้างเครือข่ายของคณะทำงานฯ ได้รับความร่วมมืออย่างดียิ่งจากหัวหน้าสถานีอุตุนิยมวิทยา ทั้ง 11 สถานี สถานีอุตุนิยมวิทยาใกล้เคียง รวมทั้งหน่วยงานในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้ให้ความร่วมมืออย่างดีในกิจกรรมจัดประชุมเครือข่ายท้องถิ่น รวมทั้งยินดีเข้าร่วมเป็นสมาชิกเครือข่ายฯ ท้องถิ่น ผ่านระบบ CDMS ซึ่งปัจจุบันมีสมาชิกรวมทั้งสิ้น 367 อบต.

2. ด้านปัญหาอุปสรรค

ปัญหาอุปสรรคที่สำคัญ คือ การเข้าสู่ระบบ CDMS และบันทึกข้อมูลไม่ได้ เนื่องจากระบบอินเตอร์เน็ตมีปัญหา เจ้าหน้าที่ย้ายงานและไม่ได้มอบหมายให้บุคคลอื่นทำงานแทน และขาดแรงจูงใจด้านเงินรางวัลค่าตอบแทน ซึ่งปัญหาเรื่องค่าตอบแทนได้แจ้งให้ทราบทั่วกัน ตั้งแต่ตอนเริ่มออกพื้นที่แล้วว่าการมีส่วนร่วมในการสร้างเครือข่ายครั้งนี้ผลตอบแทนที่ อบต. และกรมอุตุนิยมวิทยาจะได้รับคือกรมอุตุนิยมวิทยาได้รับทราบข้อมูลจากสมาชิกเครือข่ายท้องถิ่น ในพื้นที่จริงทำให้สามารถพยากรณ์ได้ถูกต้องแม่นยำมากขึ้น สามารถเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง และ อบต.แต่ละแห่งก็จะได้รับทราบข้อมูลจากพื้นที่ใกล้เคียงในจังหวัดเดียวกันว่าขณะนี้เกิดอะไรขึ้น จะได้สามารถป้องกันล่วงหน้าได้

๑๓. ด้านประโยชน์.....

3. ด้านประโยชน์ที่ได้รับ

กรมอุตุนิยมวิทยาและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จะได้ประโยชน์จากความสำเร็จของการที่ประชาชนมีส่วนร่วมในการเป็นเครือข่าย คอยติดตาม ตรวจสอบ เฝ้าระวังความเปลี่ยนแปลงที่มีข้อมูลในพื้นที่จริงมากขึ้น สามารถที่จะแก้ไขปัญหาได้ตรงพื้นที่มากขึ้น โดยมีผลถึงการเพิ่มขีดความสามารถในการพยากรณ์อากาศ รวมทั้งสร้างเครือข่ายในการเรียนรู้ในระดับภูมิภาคและพัฒนาองค์ความรู้ในการเตรียมพร้อมป้องกันภัยธรรมชาติของสภาพอากาศท้องถิ่นในแต่ละวัน และประชาชนพึงพอใจในคำพยากรณ์อากาศมากขึ้น

4. ด้านผลกระทบจากการดำเนินงาน

จากการไปสร้างเครือข่ายเตรียมพร้อมป้องกันภัยใน 11 จังหวัด ได้รับการสนับสนุนและความร่วมมือที่ดีจากจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด สื่อมวลชน สถานีโทรทัศน์ และสถานีอุตุนิยมวิทยาที่ร่วมสร้างเครือข่ายจึงไม่มีผลกระทบต่อการทำงาน

5. ด้านงบประมาณ

ด้านงบประมาณมีจำนวนจำกัด ประกอบกับการเดินทางไปสร้างเครือข่ายไม่มีงบประมาณค่าใช้จ่ายด้านจัดหาของที่ระลึกเป็นสินน้ำใจมอบให้แก่ นายก อบจ. นายก อบต. ปลัดอำเภอหรือหน่วยงานที่อำนวยความสะดวกด้านสถานที่จัดประชุม ซึ่งขณะทำงานต้องเจียดจ่ายเงินจากค่าเบี้ยเลี้ยงชื่อของที่ระลึกให้

6. ด้านความสำเร็จ

การพัฒนาและขยายเครือข่ายเตรียมพร้อมป้องกันภัยธรรมชาติประสบผลสำเร็จร้อยละ 100 ตามเป้าหมายที่วางไว้

7. ด้านการนำข้อมูลมาใช้ประโยชน์

ขณะทำงานหวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลที่ได้รับจากสมาชิกเตรียมพร้อมป้องกันภัยธรรมชาติซึ่งเป็นข้อมูลในพื้นที่จริงที่เพิ่มขึ้นถึง 367 จุด สำนักพยากรณ์อากาศจะนำไปใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชนที่ดีขึ้น ประชาชนมีความพึงพอใจเพิ่มมากขึ้น

8. แนวทาง/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2551

คณะทำงานปรับปรุงการบริหารจัดการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการสร้างเครือข่ายเตรียมพร้อมป้องกันภัยธรรมชาติ และเห็นควรดำเนินงานต่อไปในปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ในการพัฒนาและขยายเครือข่ายเตรียมพร้อมป้องกันภัยธรรมชาติไปยังท้องถิ่นต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดในการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในท้องถิ่น โดยเพิ่มความเข้มแข็งของเครือข่ายใน 11 จังหวัด ที่ได้ดำเนินการไปแล้วใน 2 ปีแรก ในพื้นที่ที่ยังไม่ได้ดำเนินการและขยายเครือข่ายในจังหวัดที่มีพื้นที่เสี่ยงภัย การดำเนินการควรเน้นการให้ความรู้ถึงระดับพื้นที่ที่เป็นเป้าหมายหลัก โดยมุ่งเข้าสู่องค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น การร่วมมือกับจังหวัดและการบูรณาการร่วมกับกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวมถึงการสร้างแรงจูงใจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเห็นความสำคัญของการเข้าร่วมเป็นเครือข่ายและเห็นประโยชน์ข้อมูลอุตุวิทยาท้องถิ่นที่สามารถนำไปใช้ในการด้านการเกษตร การแจ้งเตือนภัย การออกเสียงตามสาย การให้บริการทางสถานีวิทยุ ฯลฯ รวมถึงการให้คำแนะนำในการบันทึกข้อมูล การติดตามและประสานอย่างต่อเนื่อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

Go Change

(นายคุณพล พิศลยบุตร)

ผสฝ.

ก. กอโต

รวม / 19 ต.ย. 50

② - 1 11/10/00 - 11/10/00

*at 5-10-
000/1500 v.*

③ 15- 10/10/00 4

1 10/10/00 4

*Go Change
at 5
19/10/00*