

สรุปการประชุมคณะทำงาน
โครงการเครือข่ายเมืองในเอเชียเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
(Asian Cities Climate Change Resilience Network – ACCCRN)
วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2553 ณ ห้องประชุมเล็ก อาคาร 1 ชั้น 2 เทศบาลนครเชียงราย

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | | |
|---|---|---------------------------|
| 1. นายทวี ธรรมอดิตัย | ปลัดเทศบาลนครเชียงราย | ประธานคณะทำงาน |
| 2. นางสุนิตย์ อ่องพะ | รองปลัดเทศบาลนครเชียงราย | รองประธานคณะทำงาน |
| 3. ว่าที่ ร.ต.ดุจเดี่ยว วงศ์ภักดิ์ | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงราย | คณะทำงาน |
| 4. นายกฤตย์ สวาสดีมิตร | นายช่างชลประทานอาวุโส
โครงการชลประทานจังหวัดเชียงราย | คณะทำงาน |
| 5. นายธรรมอดิตร์ เหมืองทอง | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย | คณะทำงาน |
| 6. นายนที สายน้ำเย็น | นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเชียงราย | คณะทำงาน |
| 7. นายจตุพล อินตะสงค์ | หัวหน้าสำนักปลัด
องค์การบริหารส่วนตำบลรอบเวียง | คณะทำงาน |
| 8. น.ส.ศิวะรักษ์ กิจชนะไพบูลย์ | อาจารย์มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง | คณะทำงาน |
| 9. นายประจิตร ปัญญาผาบ | หัวหน้างานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
เทศบาลนครเชียงราย | คณะทำงาน |
| 10. นายจักรพงษ์ แสงบุญ | หัวหน้างานวิจัยและประเมินผล
เทศบาลนครเชียงราย | คณะทำงาน |
| 11. น.ส.รัชฎา เมืองมาหล้า | ผอ.กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
เทศบาลนครเชียงราย | คณะทำงาน |
| 12. ว่าที่ ร.ต.จิตเกษม ประสิทธิ์อยู่ศีล | หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลนครเชียงราย | คณะทำงาน/เลขานุการ |
| 13. นายอนุรักษ ชลัมพูช | หัวหน้างานแผนงานสาธารณสุข
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลนครเชียงราย | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |

ผู้เข้าร่วมประชุมอื่น ๆ

- | | |
|------------------------------|---|
| 1. น.ส. ศิริลักษณ์ โชติวัฒน์ | ผู้ประสานงานโครงการภาคสนาม สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย |
|------------------------------|---|

วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

ว่าที่ ร.ต. จิตเกษม ประสิทธิ์อยู่คู่ล รายงานการร่วมประชุมการเปิดตัวโครงการเครือข่ายเมืองในเอเชีย เพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Asian Cities Climate Change Resilience Network –ACCCRN) อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2553 และการเสวนาเกี่ยวกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของเมืองหาดใหญ่ ซึ่งมีประเด็นหลัก คือ เรื่องของน้ำท่วม

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 2 คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงาน

ฝ่ายเลขานุการได้แจ้งว่า คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการและคณะกรรมการทำงานร่วมระดับพื้นที่ของโครงการ ได้การลงนามจากผู้ว่าราชการจังหวัดเรียบร้อยแล้ว ดังคำสั่งจังหวัดเชียงรายที่ 300/2553 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานตามโครงการฯ ณ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2553

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 3 สรุปกระบวนการกลุ่มเมื่อวันที่ 19 มกราคม 2553

จากการประชุมเปิดตัวและเสวนาโครงการฯ ในวันที่ 19 มกราคม 2553 ช่วงเช้าได้มีการบรรยายเชิงวิชาการเรื่อง “รู้จัก รู้ทัน การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบ” โดย ดร.จำเนียร วรรัตน์ชัยพันธ์ ผู้อำนวยการอาวุโส สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย และ “การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศกับผลกระทบต่อสุขภาพ” โดย รศ.ดร.กำพล รุจิวิชชญ์ ผู้อำนวยการสำนักเสริมการศึกษาและบริการสังคม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จากนั้นในช่วงบ่ายเป็นกระบวนการกลุ่มเพื่อพูดคุยกันในเรื่องของผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของเมืองเชียงราย และเวทีการเสวนา ซึ่งผลจากการพูดคุยและการเสวนา ประเด็นปัญหาของเมืองเชียงรายได้ดังนี้

1. ปัญหาหมอกควันจากการเผาไหม้ และปัญหาด้านสุขภาพ
2. ปัญหาน้ำท่วม
3. ปัญหากัญแดง
4. ปัญหาแรงงานต่างด้าว

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4 การเตรียมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของเมืองเชียงราย ในวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2553

เนื่องจากการประชุมเปิดตัวโครงการและสัมมนา คณะทำงานส่วนใหญ่เห็นว่าปัญหามลภาวะทางอากาศ เป็นปัญหาสำคัญของเมืองเชียงราย โดยส่งผลกระทบต่อสุขภาพ จึงได้มีการหาข้อมูลเบื้องต้นและพูดคุยกันในประเด็นดังกล่าว โดยที่ประชุมได้มีการพูดคุยและสรุปได้ ดังนี้

1. นางสาวศิวะรักษ์ กิจชนะไพบูลย์ อาจารย์จากมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ได้นำเสนอข้อมูลงานวิจัยทางวิชาการเรื่องมลภาวะทางอากาศ ซึ่งศึกษาในพื้นที่บ้านจ้อง และบ้านศรีเมืองชุม อ.แม่สาย ซึ่งผลจากการศึกษาพบว่าปัญหามลภาวะทางอากาศของเชียงรายส่งผลให้เกิดปัญหา 3 ด้าน คือ
 - ปัญหาด้านดวงตา คือ ภาวะอากาศที่เป็นหมอกควันส่งผลให้คนในชุมชนมีน้ำตาไหลตลอดเวลา ปริมาณมากกว่า 70% ต้องรักษาดวงจากจักษุแพทย์
 - ปัญหาด้านทางเดินหายใจ คือ การหายใจของคนในชุมชนโดยเฉพาะเด็กก่อนวัยเรียนมีปัญหาการหายใจติดขัด
 - ปัญหาทางการจราจร คือ ภาวะอากาศหมอกควันส่งผลให้เสียทัศนวิสัยในการขับขี่

ซึ่งผลจากการศึกษาวิจัยได้กล่าวว่า สาเหตุหลักของมลภาวะทางอากาศเกิดจากการเผาไหม้วัสดุทางการเกษตร โดยเกษตรกรมีความเชื่อว่าหากมีการเผาแปลงเกษตรจะส่งผลให้พืชมีความเจริญงอกงาม และการเผาถือการทำลายที่ง่ายและรวดเร็ว

2. ผู้แทนจากสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเชียงราย ได้ชี้แจงการดำเนินงานเรื่องมลภาวะทางอากาศ ซึ่งมีศูนย์รายงาน ควบคุม และรับเรื่องภาวะหมอกหมอกควัน ตลอดจนสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ๑๕ (เชียงราย) ได้ดำเนินการควบคุม และรายงาน ภาวะหมอกควัน เช่นเดียวกัน ซึ่งข้อมูลดังกล่าวจะมีการรายงานถึงผู้ว่าราชการจังหวัด ขณะนี้ทางสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ๑๕ (เชียงราย) ได้อยู่ระหว่างการขอความร่วมมือไปยังประเทศพม่าและประเทศลาว โดยการประสานงานผ่าน อ.แม่สาย และ อ.เชียงของ ในการควบคุมการเผาทำลายป่าและวัชพืช
3. รองประธานคณะกรรมการเสนอในที่ประชุมว่า วันประชุมดังกล่าวคณะทำงานจะได้รับฟังข้อมูลหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการดำเนินโครงการ ฯ และประมวลข้อมูลเพื่อให้สอดคล้องกับประเด็นที่ได้กำหนดไว้อย่างชัดเจน รวมทั้ง มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเรื่องผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในเมืองเชียงราย เพิ่มเติม เพื่อให้ได้ความคิดเห็นและข้อมูลเบื้องต้น ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการดำเนินโครงการ เช่น หน่วยงานที่มีการทำข้อมูล GIS การท่องเที่ยว ฯลฯ คณะทำงานจึงได้เสนอหน่วยงานที่ควรเข้าร่วมการประชุมนี้ด้วย คือ พัฒนาที่ดินจังหวัดเชียงราย กรมอุตุนิยมวิทยา จังหวัดเชียงราย และหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องในจังหวัดเชียงราย ฝ่ายเลขานุการจะรับหน้าที่เชิญตามกำหนดวันและเวลาดังกล่าว

มติที่ประชุม จากข้อคิดเห็นของคณะทำงานต่อประเด็นผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของจังหวัดเชียงรายนั้น ประธานคณะกรรมการได้มีคำสั่งให้เลขานุการโครงการฯ ศึกษาและจัดเตรียมข้อมูลทางวิชาการเพื่อเป็นฐานข้อมูลในประเด็นปัญหาดังกล่าว เช่น ค่าเฉลี่ยปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน หรือ PM 10 ข้อมูลความรุนแรงของภาวะหมอกควัน ที่เพิ่มขึ้นจากอดีต-ปัจจุบัน ฯลฯ เพื่อเป็นข้อมูลในการพูดคุยกันในการประชุมที่จะจัดขึ้นในวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2553 และในส่วนของงานเชิญหน่วยงานที่จะมาร่วมงานนั้น ทางเลขานุการจะรับหน้าที่เชิญตามกำหนดวันและเวลาดังกล่าว

วาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ

รองประธานคณะกรรมการได้แจ้งว่า ในระหว่างวันที่ 9 – 12 มีนาคม 2553 จะมีการจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ 10 เมืองเครือข่ายโครงการ เรื่อง “แนวทางการวางแผนการรับมือกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ” (ACCCRN city-partner resilience planning methods workshop) โดยจะมีตัวแทนคณะทำงาน 3 คน เข้าร่วมการสัมมนาดังกล่าว จึงอยากให้คณะทำงานร่วมกันเสนอชื่อบุคคลที่จะเข้าร่วม

มติที่ประชุม ตัวแทนคณะทำงานที่จะเข้าร่วม 3 คนดังนี้

- 1) ผู้แทนจากเทศบาลนครเชียงราย 1 คน
- 2) นายณรงค์ อินโส นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
 สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเชียงราย
- 3) น.ส.ศิวะรักษ์ กิจชนะไพบุลย์ อาจารย์มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ผู้จัดรายงานการประชุม
นางสาวศิริลักษณ์ โชติวัฒน์
ผู้ประสานงานโครงการภาคสนาม
สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

ภาพการร่วมประชุมคณะทำงาน

โครงการเครือข่ายเมืองในภูมิภาคเอเชียเพื่อรับมือกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

(Asian Cities Climate Change Resilience Network – ACCCRN)

วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2553 ณ ห้องประชุมเล็ก อาคาร 1 ชั้น 2 เทศบาลนครเชียงราย



