

# ทส.เตรียมความพร้อมแก้ 'ฝนกรด'

● ทส. : นางมณฑิพย์ ศรีรัตนหาญกานอน อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม จะร่วมกับกรมควบคุมมลพิษ กรมวิทยาศาสตร์ และJapan International Cooperation Agency จะจัดการฝึกอบรมระดับภูมิภาค เรื่องการตกสะสมและปัญหาการตกสะสมของกรด ขึ้นในระหว่างวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2547 โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมจาก 10 ประเทศในภูมิภาค คือ มาเลเซีย จีน อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม ลาว พม่า กัมพูชา มองโกเลีย และประเทศไทย

โดยวัตถุประสงค์ในการจัดฝึกอบรม เพื่อการพัฒนาความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับปัญหาการตกสะสมของกรดในภูมิภาคเอเชีย รวมทั้งมีการถ่ายทอดเทคโนโลยีในการติดตามตรวจสอบการตกสะสมของกรดในสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสร้างความสามารถในการประเมินผลกระทบการตกสะสมของกรดในสิ่งแวดล้อมได้ และสร้างการมีส่วนร่วมในการวางแผนแก้ไข รวมถึงการควบคุมปัญหาการตกสะสมของกรดในภูมิภาคเอเชียด้วย สำหรับการ

จัดการฝึกอบรมครั้งนี้เป็นโครงการความร่วมมือระดับภูมิภาค เพื่อการฝึกอบรมแก่ประเทศที่สามมีระยะเวลา 4 ปี ตั้งแต่ปี 2547-2550 ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลญี่ปุ่น และจะมีการลงบันทึกการหารือ (Record of Discussion) ระหว่างหน่วยงานผู้ร่วมจัดโครงการในการฝึกอบรมครั้งนี้ด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กล่าวอีกว่า สำหรับหลักสูตรในการฝึกอบรมจะประกอบด้วยทฤษฎีการตกสะสมของกรด และปัญหาจากการตกสะสม การติดตามตรวจสอบการตกสะสมของกรดในดินในพืชและสัตว์น้ำต่างๆ บทบาทของประเทศไทยในการเข้าร่วมเครือข่าย การติดตามตรวจสอบการตกสะสมของกรดในแถบภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียง (EANET) การทำประกันคุณภาพการติดตามตรวจสอบและการวิเคราะห์ผลกระทบของการตกสะสมของกรดที่มีต่อระบบนิเวศน์ และทางเลือกด้านการจัดการมลพิษทางอากาศระหว่างกัน รวมทั้งการฝึกปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการและการออกเก็บตัวอย่างการตกสะสมของกรดในสิ่งแวดล้อมที่เขื่อนวชิราลงกรณ์ จ.กาญจนบุรี