

# การจัดกิจกรรมเนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก (World Environment Day) 5 มิถุนายน 2553

## 1. หลักการและเหตุผล

ในแต่ละปีโครงการสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ (UNEP) ได้กำหนดหัวข้อรณรงค์เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลกให้เป็นทิศทางเดียวกัน สำหรับปี 2553 ได้กำหนดประเด็นในการรณรงค์เรื่องความหลากหลายทางชีวภาพ ความสมดุลของระบบนิเวศและเศรษฐกิจสีเขียว ภายใต้ Theme “Many Species One Planet One Future” ประกอบกับปี 2553 หรือปี ค.ศ.2010 เป็นปีสากลแห่งความหลากหลายทางชีวภาพ ดังนั้น เพื่อการสร้างกระแสสังคมให้เกิดความรู้ความเข้าใจและตื่นตัวในเรื่องความสำคัญและคุณค่าของความหลากหลายทางชีวภาพที่มีต่อระบบนิเวศและการดำรงชีวิตของมนุษย์ และการเพิ่มโอกาสให้ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนได้เสนอผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องต่อไป กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ร่วมกันจัดกิจกรรมเนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก 5 มิถุนายน 2553 ภายใต้ Theme “**Many Species One Planet One Future: ความหลากหลายทางชีวภาพ ภูมิวิถีชีวิตโลก**”

## 2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อรณรงค์ประชาสัมพันธ์เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลกประจำปี 2553 ให้ประชาชนในสังคมเกิดความรู้ความเข้าใจและตื่นตัวในเรื่องความสำคัญและคุณค่าของความหลากหลายทางชีวภาพที่มีต่อระบบนิเวศและเศรษฐกิจ ภายใต้ Theme “**Many Species One Planet One Future: ความหลากหลายทางชีวภาพ ภูมิวิถีชีวิตโลก**”

2. เพื่อเป็นเวทีให้ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนได้นำเสนอความรู้และการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องอันจะนำไปสู่การพัฒนาต่อยอดในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

## 3. วัน เวลา และสถานที่ในการจัดงาน

4-5 มิถุนายน 2553 ณ อาคารคอนเวนชั่นเซ็นเตอร์ อิมแพ็ค เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี

## 4. รูปแบบการจัดงาน

รูปแบบการจัดงานประกอบด้วยกิจกรรมหลัก ดังนี้

- 1 การจัดเสวนาวิชาการ
- 2 การจัดแสดงนิทรรศการ
- 3 การประชาสัมพันธ์
- 4 การจัดพิธีมอบรางวัลเชิดชูเกียรติด้านสิ่งแวดล้อม
5. กิจกรรมอื่น ๆ

## 5. กลุ่มเป้าหมาย

1. หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และองค์กรพัฒนาเอกชน
2. สถาบันการศึกษา
3. ประชาชนทั่วไป

## 6. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. สังคมรับรู้และเกิดความตระหนักร่วมกันถึงความสำคัญและคุณค่าของความหลากหลายทางชีวภาพที่มีต่อระบบนิเวศและการดำรงชีวิตของมนุษย์ และความจำเป็นในการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ

2. หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนได้รับความรู้ ความเข้าใจ และนำไปสู่การต่อยอดพัฒนาในทางวิชาการและการดำเนินงานในการแก้ไขปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนทุกคนในสังคม