

# BIO BRIEF

ฉบับที่ 5

## กลไกการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร (clearing-house mechanism; CHM)



กลไกการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร เป็นการดำเนินงานตามมาตรา 17 และมาตรา 18 ของอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อให้ภาคีอนุสัญญา มีกลไกการเข้าถึงและถ่ายทอดข้อมูลข่าวสารความหลากหลายทางชีวภาพ การแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน และสนับสนุนการดำเนินงานความหลากหลายทางชีวภาพให้บรรลุวัตถุประสงค์ของอนุสัญญา



### การดำเนินงานกลไกการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของประเทศไทย

สำนักความหลากหลายทางชีวภาพ สผ. ดำเนินการรวบรวมและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารความหลากหลายทางชีวภาพอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปีงบประมาณ 2548 รวมทั้งจัดทำเว็บไซต์กลไกการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร <http://chm-thai.onep.go.th> เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนผู้สนใจใช้ประโยชน์ โดยมีข้อมูลข่าวสารที่เผยแพร่ เช่น

- ชนิดพันธุ์สัตว์มีกระดูกสันหลังที่ถูกคุกคามของประเทศไทย
- ชนิดพันธุ์พืชที่ถูกคุกคามในประเทศไทย
- ชนิดพันธุ์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย
- ความหลากหลายทางชีวภาพระดับระบบนิเวศในพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง (biodiversity important area; BIA) หรือพื้นที่วิกฤตทางความหลากหลายทางชีวภาพ (biodiversity hotspots)
- ทำเนียบผู้เชี่ยวชาญ (roster of experts)
- เนื้อหาสาระของอนุสัญญา ผลการประชุมและมติ COP สมัยต่างๆ



### การดำเนินงานในปี 2552

ปีงบประมาณ 2552 มีขอบเขตการดำเนินงาน คือ

- การรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลทะเบียนพิพิธภัณฑ์พืชและหอพรรณไม้ที่จัดเก็บและรวบรวมตัวอย่างพรรณพืชในประเทศไทย
- การจัดทำข้อมูลรายละเอียดของประเด็นที่เกี่ยวข้องกับหลายเรื่อง (cross-cutting issues) ภายใต้อนุสัญญา เป็นภาษาไทย คือ
  - traditional knowledge
  - technology transfer
  - tourism and biodiversity
  - sustainable use of biodiversity
- การรวบรวมเนื้อหาและข้อมติการประชุม COP 9 (19-30 พฤษภาคม 2551) และ COP-MOP 4 (12-16 พฤษภาคม 2551) ณ นครบอนน์ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
- การรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานของประเทศไทยตามเป้าหมายลดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ ปี ค.ศ.2010 (target 2010)
- การจัดทำเอกสารวิชาการทะเบียนรายการชนิดพันธุ์สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังกลุ่มหอย (มอลลัสกา)

