

# แผนอนุรักษ์พืชสัตว์ใกล้สูญ

## พืชสัตว์ 30 ชนิดใกล้สูญ

### ของไทย 30 ชนิดที่เสี่ยงต่อการถูกคุกคาม

ไทยขานรับปีแห่งความหลากหลายทางชีวภาพ เร่งทำแผนอนุรักษ์พืช-สัตว์ใกล้สูญ

หน้า 3



นกเงือกและพืชรองเท้านารี

ทส. ● ไทยขานรับปีสากลแห่งความหลากหลายทางชีวภาพตามที่ยูเอ็นกำหนด เตรียมทำแผนอนุรักษ์ 20 พันธุ์สัตว์ และ 10 พันธุ์พืช ที่อยู่ในภาวะเสี่ยงต่อการถูกคุกคาม

นางมิ่งขวัญ วิชยารังษณดี เลขาธิการสำนักงานนโยบายแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันความหลากหลายทางชีวภาพทั่วโลกกำลังถูกคุกคาม และสูญเสียนับอัตราที่สูงจนน่าวิตก โดยมีสาเหตุจากมนุษย์และปรากฏการณ์ที่เป็นภัยคุกคามต่างๆ ทั้งในระดับท้องถิ่น ระดับชาติ และระดับโลก เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การทำลายหรือเปลี่ยนแปลงสภาพดินที่อยู่อาศัยในธรรมชาติ องค์การสหประชาชาติจึงกำหนดให้ปี 2010 เป็นปีสากลแห่งความหลากหลายทางชีวภาพ โดยกระตุ้นให้ทั่วโลกเห็นความสำคัญและหยุดยั้งการสูญเสียด้านความหลากหลายทางชีวภาพอย่างมีนัยสำคัญให้ได้ภายในปีนี้ เพราะถือเป็นแหล่งผลิตอาหาร เชื้อเพลิง ยารักษาโรคที่จำเป็นต่อการดำรงชีพ

เลขาธิการ สผ.กล่าวว่า สำหรับประเทศไทยได้ร่วมขานรับกิจกรรมดังกล่าวภายใต้แผนอนุรักษ์ 20 พันธุ์สัตว์ 10 พันธุ์พืชของไทย ที่อยู่ในภาวะเสี่ยงต่อการถูกคุกคาม เพื่อเตรียมทำแผนอนุรักษ์ฟื้นฟูเอาไว้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งพืชและสัตว์ให้ได้ภายใน 3 ปีข้างหน้า (พ.ศ. 2553-2555)

สำหรับ 20 พันธุ์สัตว์ 10 พันธุ์พืชของไทยตามที่ สผ.ได้คัดเลือก ประกอบด้วย สัตว์ 20 ชนิด ได้แก่ นกกระเรียน นกแต้วแร้วท้องดำ นกเงือก นกกระสาคอดำ ไก่ฟ้าพญาลอ ไก่พันธุ์เหลืองหางขาว เสือโคร่ง ช้างเอเชีย พะยูน ละมั่ง โลมาอิรวดี เต่าทะเล ตะพาบม่านลาย หอยมือเสือ ปูเจ้าพ่อหลวง ปูราชินี กระต่าย ปลาเกะโท สมเสร็จ และผีเสื้อดงทอง ส่วน 10 พันธุ์พืช ได้แก่ ชายผ้าสีดา ฟ้ามุ่ยน้อย กุหลาบพันปี ค้อเขียงดาว พลับพลึงธำรง ก้นก้นมทิดล เพชรทิง เหลืองจันทบูร รองเท้านารี จันทรีผา จันทรีกระพ้อ รักใหญ่ และหม้อข้าวหม้อแกงลิง

นางมิ่งขวัญกล่าวว่า จะมีการเปิดตัวโครงการดังกล่าวอย่างเป็นทางการอีกครั้งในวันที่ 22 พฤษภาคมนี้ ที่สวนสัตว์เปิดเขาเขียว จ.ชลบุรี ซึ่งถือเป็นศูนย์การเรียนรู้ปีสากลแห่งความหลากหลายทางชีวภาพแห่งแรกของไทย รวมทั้งเตรียมนำเสนอผลการดำเนินงานและแนวทางต่างๆ ของไทย ในการประชุมสมัชชาภาคีอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพช่วงเดือนตุลาคมนี้ ที่ประเทศญี่ปุ่น