

20พันธุ์สัตว์10พันธุ์พืชใกล้สูญ คุ้มครอง'พลับพลึงธาร'พืชหายาก

กรุงเทพฯ : กระทรวงทรัพยากรฯเผย 20 พันธุ์สัตว์และ 10 พันธุ์พืชไทย
เสี่ยงถูกคุกคามและอาจสูญพันธุ์ได้ เร่งแผนอนุรักษ์ใน 3 ปี เตรียมประกาศ
พื้นที่คุ้มครอง "พลับพลึงธาร" พืชหายากของโลก ที่คลองนาคา จ.ระนอง

นางมิ่งขวัญ วิชารังสฤกษ์ เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันความหลากหลายทางชีวภาพทั่วโลกกำลังถูกคุกคามและสูญเสียนับอัตราสูงจนน่าวิตก โดยมีสาเหตุจากมนุษย์และปรากฏการณ์ที่เป็นภัยคุกคามต่างๆทั้งในระดับท้องถิ่น ระดับชาติ และระดับโลก เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การทำลายหรือเปลี่ยนแปลงสภาพถิ่นที่อยู่อาศัยในธรรมชาติ

ทั้งนี้ ทางองค์การสหประชาชาติจึงกำหนดให้ปี 2010 เป็นปีสากลแห่งความหลากหลายทางชีวภาพ โดยกระตุ้นให้ทั่วโลกเห็นความสำคัญและหยุดยั้งการสูญเสียดiversity ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างมีนัยสำคัญให้ได้ภายในปีนี้ เพราะถือเป็นแหล่งผลิตอาหาร เชื้อเพลิง ยารักษาโรคที่จำเป็นต่อการดำรงชีพ สำหรับประเทศไทยได้ร่วมขานรับกิจกรรมดังกล่าวภายใต้แผนอนุรักษ์ 20 พันธุ์สัตว์ 10 พันธุ์พืชของไทยที่อยู่ในภาวะเสี่ยงต่อการถูกคุกคาม เพื่อเตรียมทำแผนอนุรักษ์ฟื้นฟูเอาไว้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งพืชและสัตว์ให้ได้ภายใน 3 ปีข้างหน้า (พ.ศ. 2553-2555)

สำหรับ 20 พันธุ์สัตว์ 10 พันธุ์พืชของไทยนั้น ทาง สผ. ได้คัดเลือกประกอบด้วยสัตว์ 20 ชนิด ได้แก่ นกกระเรียน นกแต้วแร้วท้องดำ นกเงือก นกกระสาคอดำ ไก่ฟ้าพญาลอ ไก่พันธุ์เหลืองหางขาว เสือโคร่ง ช้างเอเชีย พะยูน ละมั่ง โลมาอิรวดี เต่าทะเล ตะพาบมันลาย หอยมือเสือ ปูเจ้าพ่อหลวง บูราณี กระต่า ปลากระโทงแทง สมเสร็จ และผีเสื้ออุโมง ส่วน 10 พันธุ์พืช ได้แก่ ชายผ้าสีดา พ่ามมูน้อย กุหลาบพันปี ค้อเขียงดาว พลับพลึงธาร กันภัยมหิดล เพชรหึง เหลืองจันทบูร รongเท้านารี จันทน์ผา จันทน์กะพ้อ รักใหญ่ และหม้อข้าวหม้อแกงลิง

นางมิ่งขวัญกล่าวว่า สผ. เตรียมเปิดตัวโครงการดังกล่าวอย่างเป็นทางการอีกครั้งในวันที่ 22 พ.ค. นี้ ที่สวนสัตว์เปิดเขาเขียว ซึ่งถือเป็นศูนย์การเรียนรู้ปีสากลแห่งความหลากหลายทางชีวภาพแห่งแรกของไทย รวมทั้งเตรียมนำเสนอผลการดำเนินงานและแนวทางต่างๆของไทยในการประชุมสมัชชาภาคีอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพช่วงเดือน ต.ค. นี้ ที่ประเทศญี่ปุ่น

เมื่อถามว่าพลับพลึงธารที่คลองนาคา จ.ระนอง ซึ่งมีความเสี่ยงต่อการสูญพันธุ์จากโครงการขุดลอกคูคลองจะส่งผลให้การ

อนุรักษ์ยากขึ้นหรือไม่ นางมิ่งขวัญกล่าวว่าขณะนี้ทุกฝ่ายกำลังหารือกันว่าหาแนวทางอนุรักษ์พืชชนิดนี้อย่างไร ซึ่งล่าสุดทาง สผ. เตรียมประกาศพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมบริเวณแหล่งพลับพลึงธาร คาดว่าอย่างช้าภายในเดือน มิ.ย. นี้ เนื่องจากเป็นพืชหายากของโลก จะออกดอกในช่วงเดือน ต.ค.-พ.ย. ของทุกปี

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำหรับพลับพลึงธารนั้นสำรวจพบในคลอง 11 สายใน อ.ตะกั่วป่า อ.กระบุรี จ.พังงา และ อ.สุขสำราญ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง โดยองค์การระหว่างประเทศเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ (ไอยูซีเอ็น) พบว่าคลองนาคาเป็นคลองที่พบพลับพลึงธารมากที่สุด ตามความยาวคลอง 17 กิโลเมตร พบพลับพลึงธารอยู่ถึง 3,500 เมตร ครอบคลุมพื้นที่ขนาด 8,825 ตารางเมตร หรือ 5.52 ไร่

คลองที่พบพลับพลึงธารมากเป็นอันดับรองลงมาคือ คลองบางปะกง ตามความยาวคลอง 10.5 กิโลเมตร พบเห็นพลับพลึงธารขึ้นตลอด 6,000 เมตร ครอบคลุมพื้นที่ 3,754 ตร.ม. หรือ 2.35 ไร่ ส่วนคลองอื่นๆ มีการพบเห็นพลับพลึงธารขึ้นอยู่ตามธรรมชาติอย่างประปราย และพบว่าที่คลองต่าหนึ่งเป็นคลองที่พบพลับพลึงธารน้อยที่สุดตามความยาวคลอง 4 กิโลเมตร พบพลับพลึงธารในระยะ 400 เมตร ครอบคลุมพื้นที่เพียง 10 ตร.ม. เท่านั้น