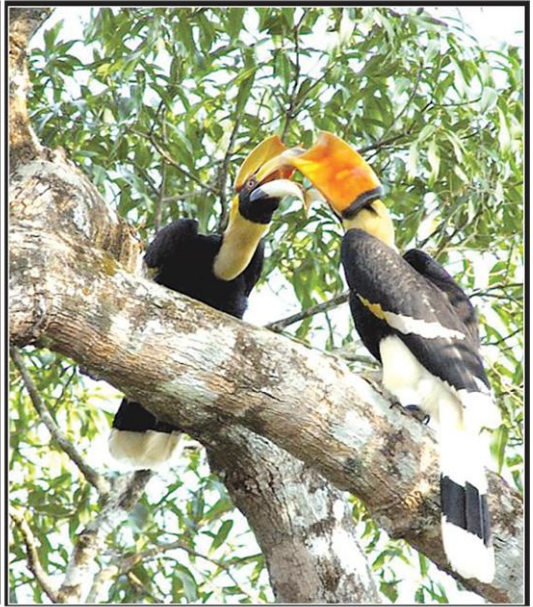


จัดงานวันนกเงือก หาทุนเพิ่มรังเทียม

งานอนุรักษ์ประสบผล
 มูลนิธิศึกษาวิจัยนกเงือกเผยแนวโน้มประชากรนกเงือกมีจำนวนเพิ่มขึ้นโดยเฉพาะนกกก กระนั้นก็ยังมียังมีอีกหลายชนิดที่เสี่ยงสูญพันธุ์ ชนังนกเงือกคือตัวแทนของรักแท้ใช้ชีวิตผัวเดียวเมียเดียว

จนกว่าจะ
ตายจาก

ยกนกเงือกสัญลักษณ์'รักแท้'



ศ.ดร.ไพโล พูลสวัสดิ์

ไทยโพสต์ ● มูลนิธิศึกษาวิจัยนกเงือกจัดงาน “วันรักนกเงือก” ช่วยสร้างรังเทียมเพิ่มโอกาสขยายพันธุ์เผยแนวโน้มประชากรนกเงือกมีจำนวนมากขึ้น พบชนิด “นกกก” เพิ่มมากที่สุด แต่ยังมีอีกหลายชนิดเสี่ยงสูญพันธุ์ เผยปัญหาแหล่งทำรังถูกทำลาย เล็งสร้างรังเทียมเลียนแบบโพรงไม้ 10 จุดที่เทือกเขาบูโด

ศ.ดร.ไพโล พูลสวัสดิ์ ผู้ก่อตั้งมูลนิธิศึกษาวิจัยนกเงือก คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เปิดเผยว่า ในวันที่ 13 กุมภาพันธ์นี้จะมีงานจัดงานวันรักนกเงือก “รักแท้เพื่อรังเทียม” ณ บริเวณสวนนกเงือก คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล พระราม 6 เพื่อรณรงค์ให้ประชาชนตระหนักถึงความสำคัญและคุณค่าของการอนุรักษ์นกเงือกให้อยู่คู่ผืนป่าประเทศไทย โดยจัดกิจกรรมระดมทุนสนับสนุนการวิจัยและอนุรักษ์นกเงือกใน 3 พื้นที่ คือ อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง และ

อุทยานแห่งชาติภูผาโด-สุโหล่งป่าดี จุดประสงค์ของการจัดงานครั้งนี้มุ่งเน้นการทำรังเทียมสำหรับนกเงือกเพื่อเพิ่มโอกาสในการขยายพันธุ์ ซึ่งตอนนี้กำลังเร่งสร้างโพรงเทียมที่เทือกเขาบูโดทางภาคใต้ ซึ่งมีการตัดไม้ทำลายป่าจนทำให้โพรงไม้ในธรรมชาติเสียหายมาก

ศ.ดร.ไพโลกล่าวถึงสถานการณ์นกเงือกในขณะนี้ว่า มีสัญญาณที่ดีบ่งชี้ว่าขณะนี้ประชากรนกเงือกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นหลังจากได้ดำเนินการอนุรักษ์อย่างเข้มข้นตลอดหลายสิบปีที่ผ่านมา จากการสำรวจประชากรนกเงือกด้วยวิธีการนับโพรงรังและนับจำนวนนกตามเส้นทางสำรวจ พบว่าพื้นที่ป่าเขาใหญ่ในปี 2528 เคยมีนกเงือก 6 ตัวต่อตารางกิโลเมตร ปัจจุบันมี 18 ตัวต่อตารางกิโลเมตร เพิ่มขึ้นเป็น 3 เท่า พื้นที่ป่าห้วยขาแข้งไม่มีข้อมูลตัวเลขที่ชัดเจน แต่พบว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเช่นกัน ขณะนี้นกเงือก 21 ตัวต่อตารางกิโลเมตร

“ขณะที่เทือกเขาบูโด ช่วงแรกๆ ที่เริ่มวิจัยเมื่อประมาณ 18 ปีก่อนแทบจะหาไม่เจอเลยสักตัว แต่ทุกวันนี้จะมียกเงือก 11 ตัวต่อตารางกิโลเมตร โดยตั้งแต่ปี 2537 มีลูกนกบินออกสู่ธรรมชาติไม่น้อยกว่า 500 ตัวจาก 6 ชนิด โดยเป็นนกกก 50% ที่เหลือเป็นนกหัวแรด 140 ตัว นกชนหินไม่ถึง 40 ตัว ลูกนกเงือกเหล่านี้กำลังเจริญเติบโตเข้าสู่วัยเจริญพันธุ์ แต่ปัญหาที่นกเงือกกำลังเผชิญหน้าคือ ขาดแคลนโพรงรังที่เหมาะสมต่อการขยายพันธุ์ การจัดงานวันรักนกเงือกในวันที่ 13 กุมภาพันธ์นี้มีเป้าหมายที่จะระดมทุนเพื่อนำไปเป็นค่าใช้จ่ายในการสร้างโพรงเทียมนกเงือกจำนวน 10 โพรง ที่เทือกเขาบูโด” ศ.ดร. พิไลกล่าว และว่า รังเทียมนกเงือกนี้จัดสร้างลอกเลียนแบบลักษณะคล้ายคลึงโพรงไม้ในธรรมชาติ ทำจากวัสดุไฟเบอร์กลาสและติดฉนวนกันความร้อนไว้ด้านใน ติดตั้งไว้ที่ความสูงประมาณ 30 เมตร ต้นทุนสร้างประมาณ 8,000 บาทต่อรัง

ทั้งนี้ ฤดูทำรังของนกเงือกเริ่มต้นประมาณเดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ ระยะนี้นกเงือกจะแยกจากฝูงมาหากินบริเวณโพรงรังเก่าเพื่อปกป้องรัง ซึ่งเป็นโพรงไม้ขนาดใหญ่ พบมากที่สุดตามต้นไม้วงศ์ไม้ยาง ขนาดของต้นไม้ที่มีโพรงใหญ่พอที่นกเงือกจะทำรังได้นั้นมีเส้นรอบวงเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3 เมตร ความสูงจากพื้นดินไม่ต่ำกว่า 25 เมตร แต่นกเงือกไม่สามารถเจาะโพรงรังเองได้เหมือนนกหัวขวาน จึงต้องหาโพรงไม้ในธรรมชาติที่เหมาะสมแคบๆ เพียงพอที่นกเงือกตัวผู้จะส่งอาหารให้แก่กเงือกตัวเมียซึ่งจะออกไข่ กกไข่ และเลี้ยงลูกอยู่ภายในโพรงจนกว่าลูกนกจะโตพอที่จะบินได้ ศ.ดร.พิไล นักอนุรักษ์ที่ได้รับการขนานนามว่า มารดาแห่งนกเงือก กล่าวอีกว่า ชนิดนกเงือกที่มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้นคือ นกกก ซึ่งมีขนาดใหญ่มากที่สุด ในบรรดานกเงือกของไทย ลักษณะเด่นคือ โหนกมีสีเหลืองอ่อนปนส้ม แต่นกเงือกที่ยังอยู่ในสถานะมีความเสี่ยงใกล้สูญพันธุ์อย่างยิ่ง คือ นกปากย่นและนกเงือกดำ ขณะที่นกเงือกหัวหงอกก็ยังคงเป็นห่วงเช่นกัน

“ขอเชิญชวนผู้ที่มีรักแท้ช่วยแบ่งปันความรัก ให้แก่สัตว์ป่าใกล้สูญพันธุ์อย่างนกเงือก ซึ่งเป็นสัตว์ที่รักเดียวใจเดียว ใช้ชีวิตคู่แบบฟัวเดียวเมียเดียวจนแก่เฒ่าหรือกว่าจะตายจากกัน ตัวผู้ยังมีลักษณะของหัวหน้าครอบครัวที่ดี คอยหาอาหารให้และคอยดูแลปกป้องลูกนกและแม่นกให้ปลอดภัย นกเงือกจึงได้รับการยกย่องให้เป็นสัญลักษณ์ของรักแท้ และยังเป็นดัชนีชี้วัดความอุดมสมบูรณ์ของป่าที่สำคัญอีกด้วย” ศ.พิไลกล่าว.