

เดาวัลย์รุกถิ่นน้ำเพชรส่อเคาะสูญจระเข้

จากกรณีเดาวัลย์รุกรานป่าในอุทยานแห่งชาติ
ถ้ำกระ जान จ.เพชรบุรี จนล่าสุดอธิบดีกรมอุทยานฯ
คนใหม่ เดินทางสั่งตั้งคณะทำงานแบบครบทีม ศึกษา
วิจัยเพื่อลงมือแก้ไขก่อนที่จะบานปลายมากยิ่งขึ้น ขณะที่
ในอุทยานฯยังคงเกิดสภาพ “ป่าดงดิบ” อย่างต่อเนื่องนั้น
โดยมีข่าวเฉพาะกิจภูมิภาค “ไทยรัฐ” รายงานความ
ลับหน้ามือวันที่ 20 พ.ค. นายสุรพล นาคนคร อภุการมาธิการ
ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า วุฒิสภา เปิดเผยว่า จากที่ได้
เข้าไปสำรวจพื้นที่ป่าธรรมชาติบ้านวังท่าในอุทยานแห่งชาติ
ถ้ำกระ जान ซึ่งเป็นบริเวณป่าต้นน้ำเพชรบุรี และเป็นถิ่น
อาศัยของจระเข้แม่น้ำจืดที่ยังมีการขยายพันธุ์อยู่ตามธรรมชาติ
แหล่งเดียว และแหล่งสุดท้ายของประเทศไทย และเป็น
1 ใน 3 แห่งของโลกที่ยังเหลืออยู่ พบภาวะเกิดความวิตก
ถึงวลเพิ่มขึ้นมากจากปัญหาเดาวัลย์ในป่าถ้ำกระ जान
เนื่องจากขณะนี้เดาวัลย์ได้รุกรานเข้าไปถึงถิ่นอาศัยของ
จระเข้แม่น้ำจืดแห่งนี้แล้ว หากไม่ได้รับการแก้ไขโดยด่วน
การขยายตัวของเดาวัลย์จะเพิ่มมากขึ้นทำให้ยากต่อการ
แก้ไข แทนที่ถ้ำถ้ำยังมีปัญหาอยู่ ในขณะที่ในคืนป่ารุ่น 2 ที่
กำลังถูกการรุกกินของฝูงเดาวัลย์ในจุดนี้จะเกิดผลกระทบ
ขั้นรุนแรง ทำให้แหล่งวางไข่ของจระเข้แม่น้ำจืดในที่มีกั
หมดไป ซึ่งเป็นปัญหาหากมีการขยายพันธุ์ของจระเข้ต้นอาจ
ถึงขั้นสูญพันธุ์ได้

นายสุรพลเผยต่อว่า การรุกกินของเดาวัลย์ขณะนี้
จะเป็นจุดอ่อนในสายพันธุ์ในการขยายขึ้นหะเป็ยมาเป็นมรดก
โลก ที่นับเหมือนไขความหลากหลายทางชีวภาพ เพราะ
หากไม่ได้รับการแก้ไขเร่งด่วน นอกจากจะไปกระทบกับ
แหล่งจระเข้ธรรมชาติแล้ว ยังจะกระทบกับการเป็นแหล่ง
ต้นน้ำเพชรบุรีที่หล่อเลี้ยงชาว จ.เพชรบุรี ด้วย ล่าสุด
ตนจึงได้มอบเอกสาร รวมทั้งภาพนิ่งและวิดีโอใส่แฟ้ม
ข่าวไทยบันทึกความเปลี่ยนแปลงของป่าที่เกิดจากเดาวัลย์

ไว้ จากการบินถ่ายทำอากาศมาตลอดตั้งแต่ปี 2552-
2553 ไม่นายชัยวัฒน์ สัมภิตตอักษร หัวหน้าอุทยานฯ
และ ดร.วัฒนา สักดิ์ขุมมี หัวหน้าทีมศึกษาวิจัยป่าบาน
เดาวัลย์ นำไปเข้าสู่การประชุมคณะทำงานชุดใหญ่ของ
สำนักวิทยกรมอุทยานฯ เพื่อให้คณะศึกษาวิจัยดูสภาพ
การขยายตัวของกลุ่มเดาวัลย์ที่รุกกินเข้าสู่ธรรมชาติ
อย่างรวดเร็ว โดยจะได้วางแผนการศึกษาวิจัยให้ครอบคลุม
ปัญหา เพราะเป็นปัญหาที่ไม่เคยพบหรือปรากฏมาก่อน
แม้แต่ผู้เชี่ยวชาญด้านป่าไม้จากธนาคารเพื่อการพัฒนา
แห่งเอเชีย (เอดีบี) มูลนิธิสืบนาคะเสถียร มูลนิธิโกลด์เฟ็ลด์
ได้ระบุแล้วว่าสถานการณ์ของป่าถ้ำกระ जानเข้าขั้นวิกฤติ
ต่อทั้งพืชและสัตว์ป่า

อย่างไรก็ตาม สำหรับจระเข้แม่น้ำจืดของไทยเหล่านี้
อยู่ในวงศ์ CROCODYLIDAE *Crocodylus siamensis* Schneider 1801 เป็นจระเข้ขนาดปานกลาง มีลำตัว
ยาวประมาณ 3 เมตร สังกัดได้จากกรณีแถมกิลด์มูน
บนท้ายทอย และมีสันเตี้ยอยู่ระหว่างหางทั้งสองข้าง กีบ
ปลาเป็นอาหารหลัก และจะไม่เป็นอันตรายต่อมนุษย์หาก
ยังมีปลาตกอยู่ในบริเวณนั้น ขนาดโตเต็มที่เมื่อมีอายุ
10-12 ปี กายาเต็มตัวจะเริ่มในเดือน ธ.ค.-มี.ค. วางไข่
ระหว่างเดือน เม.ย.-พ.ค. มีการสร้างรังเป็นกองหินน้ำ
วางไข่ครั้งละ 20-40 ฟอง ไข่ที่ฟักออกเป็นตัวในเวลา 67-
68 วัน ตัวเมียจะเฝ้ารังและช่วยดูแลลูกออกจากอกรัง อาศัย
อยู่ตามทะเลสาบน้ำจืดในที่ราบ บึง หนอง และแม่น้ำ
โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณที่แยกออกมาจากต้นน้ำ และลำธาร
ที่น้ำไหลเอื่อยที่มีฝั่งเป็นโคลน ปัจจุบันแทบจะไม่มีพบ
จะเข้าตัวนี้ในแหล่งน้ำธรรมชาติ ยกเว้นในอุทยานแห่งชาติ
ถ้ำกระ जानเพียงแห่งเดียวเท่านั้น แต่ยังไม่ทราบจำนวน
ที่แน่ชัด ซึ่งมีจุดขึ้นอนุสัญญา CITES ได้ขึ้นบัญชีจระเข้
น้ำจืดชนิดนี้ไว้ใน Appendix 1 แล้ว.