

นกกระเรียนไซบีเรียอพยพ 90% หนีหนาวมาแวะพัก ณ ศูนย์อนุรักษ์ธรรมชาติทางตะวันออกเฉียงเหนือ ของจีน



นกกระเรียนไซบีเรีย หรือนกกระเรียนหิมะจำนวนมากบินมาถึงศูนย์อนุรักษ์ธรรมชาติโมโมเก้อ ในเขตเทศมณฑล
เจิ้นไหหล มณฑลจี๋หลิน ทางตะวันออกเฉียงเหนือของจีน ในระหว่างการบินอพยพไปทางตอนใต้ พวกมันแวะพักและ
หากินในพื้นที่แห่งนี้ ซึ่งช่วยสร้างทัศนียภาพอันกลมกลืนให้กับบริเวณดังกล่าว

เจิ้นไหหล ซึ่งเป็นจุดแวะพักที่สำคัญที่สุดของเหล่าสัตว์อพยพใกล้สูญพันธุ์จำนวนมาก มีนกกระเรียนไซบีเรียแวะพัก
ถึง 3,000 ตัว หรือคิดเป็น 90% ของจำนวนประชากรนกพันธุ์ดังกล่าวทั่วโลก ซึ่งพวกมันแวะพัก ณ พื้นที่บริเวณนี้
เป็นเวลา 130 วันต่อปี

ทั้งนี้ นกกระเรียนหิมะเป็นสัตว์คุ้มครองลำดับสูงสุดของจีน และอยู่ในบัญชีแดงของพันธุ์สัตว์ที่ถูกคุกคามของ
สหภาพนานาชาติเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติและทรัพยากรธรรมชาติ (IUCN)

ในฤดูใบไม้ร่วง นกกระเรียนหิมะจะอพยพจากเขตไซบีเรียของรัสเซียมายังทะเลสาบผอหยางซึ่งเป็นทะเลสาบน้ำจืด
ที่ใหญ่ที่สุดของจีนเพื่อใช้ชีวิตช่วงฤดูหนาว ณ ที่แห่งนี้ และจะบินกลับไปทางตอนเหนือในช่วงเดือนเม.ย. ของปีถัด
ไป ซึ่งระยะทางในการอพยพรวมทั้งหมดยาวกว่า 10,000 กิโลเมตร

เจิ้นไหหล ซึ่งเป็นเพื่อนบ้านกับมณฑลเฮยหลงเจียงและเขตปกครองตนเองมองโกเลียใน ถือเป็นบ้านของนกกระเรียน
ไซบีเรีย สิ่งมีชีวิตอันบอบบางนี้สามารถอาศัยอยู่ในสภาพแวดล้อมและหากินได้อย่างจำกัด ซึ่งทุ่งหญ้าพันธุ์เฉพาะใน
พื้นที่ชุ่มน้ำของเจิ้นไหหลขนาด 144,000 เฮกเตอร์นี้เป็นอาหารโปรดของบรรดานกกระเรียนไซบีเรีย

ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา เขตเทศมณฑลเจิ้นไหหลได้ดำเนินโครงการกักเก็บน้ำหลายรูปแบบ อาทิ เชื่อมทะเลสาบเข้ากับ
แม่น้ำ พื้นฟูพื้นที่ชุ่มน้ำที่ได้รับความเสียหาย ขยายพื้นที่เขตชุ่มน้ำ ตลอดจนพัฒนาสภาพแวดล้อมทางนิเวศวิทยา
ส่งผลให้พื้นที่แห่งนี้กลายเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยอันโปรดปรานของบรรดานกพันธุ์หายากอีกหลายต่อหลายชนิด

เขตเทศมณฑลเจิ้นไหหลให้ความสำคัญอย่างยิ่งต่อการปกป้องสภาพแวดล้อมทางนิเวศวิทยา และการพัฒนาการ
ก่อสร้างเขตเศรษฐกิจนิเวศบนพื้นที่ฝั่งตะวันตกของมณฑลจี๋หลิน โดยได้พยายามพัฒนาการเกษตรแบบอินทรีย์
กำหนดข้อจำกัดสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม และแปลงโฉมดินที่เคยเป็นดินเค็มให้กลายเป็นพื้นที่อันอุดมไปด้วยปลา

และข้าว

ทั้งนี้ พื้นที่นาข้าวของเงินไหลเพิ่มขึ้นจาก 26,000 เฮกเตอร์ในช่วงปลายทศวรรษที่ 1980 เป็น 90,000 เฮกเตอร์ในปัจจุบัน และเมื่อปี 2009 ทางเขตเทศมณฑลได้เริ่มยุติการใช้ปุ๋ยและยาฆ่าแมลง จนข้าวออร์แกนิกของเงินไหลกลายเป็นแบรนด์ที่ได้รับความนิยมจากผู้บริโภค

ศูนย์อนุรักษ์ธรรมชาติแห่งชาติโมโมเกอเป็นแหล่งอาศัยของนกที่อยู่ภายใต้กฎหมายคุ้มครองลำดับสูงสุด 10 สายพันธุ์ และมีพันธุ์นกกคุ้มครองลำดับที่ 2 อีก 42 สายพันธุ์ ซึ่งเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ประจำเทศมณฑลเงินไหลกำลังใช้วัฒนธรรมนกกระเรียนหิมะพันธุ์พื้นเมืองในการดึงดูดให้ผู้คนหันมาสนใจอนุรักษ์นกพันธุ์ต่าง ๆ ด้วย

ที่มา: ศูนย์อนุรักษ์ธรรมชาติโมโมเกอ เขตเทศมณฑลเงินไหล