

云南蒙自长桥海发现秃鹳和翻石鹳

Leptoptilos javanicus and *Arenaria interpres* Discovered in Yunnan Province

2013年9月4日,云南省红河州蒙自市长桥海(23°25'42"N, 103°23'20"E, 海拔1282 m)发现秃鹳(*Leptoptilos javanicus*)1只和翻石鹳(*Arenaria interpres*)4只。其中后者经查阅《中国鸟类分类与分布名录》、《云南鸟类志(上卷)》、《中国鸟类野外手册》等资料,确定为云南鸟类新纪录。

秃鹳为体型硕大(体长110 cm)的鸟,比同域分布的钳嘴鹳(*Anastomus oscitans*)、苍鹭(*Ardea cinerea*)等都要明显高大。嘴巨大。额、脸和喉部裸露、粉红色,虹膜蓝灰色,耳孔明显,枕后有较长绒羽。整个颈部无正羽,裸露部分黄色,具白色绒羽。下体和领环白色,翼、背和尾黑色。

秃鹳主要分布于东南亚和南亚各国,被世界自然保护联盟红色名录列为易危物种。在我国曾记录于江西、重庆、云南和海南,但仅有1标本于1954年10月1日采于重庆北碚。祁天锡等(1948)记载云南有此种鸟类,但无具体地点。《云南日报》曾报道2003年6月29日保山市隆阳区道街乡村民将1只受伤的秃鹳送交保山市林业局,但无配图。

据周边渔民反应秃鹳在8月初即已出现,而10月4日后未再见到,居留状况暂不明。秃鹳在长桥海取食活鱼、蛙类甚至黑眉锦蛇(*Orthriophis taeniurus*)。秃鹳昼夜大多数时间都停留在长桥海大堤下的稻田中。在长桥海还有500余只钳嘴鹳,但未见秃鹳与其混群。

翻石鹳脸部和前胸具黑色、白色及棕色组成的复杂图案而明显区别于其他鹳鹬类,个体之间亦各不相同。飞行时背上有醒目的黑白色图案。嘴短而黑,呈锥形。腿脚橘黄色。

翻石鹳在北极繁殖,于全球热带和南半球越冬,迁徙时几乎遍及北半球各地海岸,但罕见于内陆地区。翻石鹳在长桥海的出现时间为9月4日至8日,其在云南估计为旅鸟。

封面动物 正在取食蛇的秃鹳,由韦铭2013年9月5日摄于云南省红河州蒙自市长桥海。

王剑^{①②} 赵超^{②③} 丁楠雅^{②④} 梁丹^{②⑤} 王天冶^② 韦铭^②

① 红河学院云南省高校农作物优质高效栽培与安全控制重点实验室 蒙自 661199;

② 云南野鸟会 昆明 650224; ③ 西南林业大学林学院 昆明 650224;

④ 中国人民大学环境学院 北京 100872; ⑤ 西南林业大学生命科学学院 昆明 650224