

四川柳莺实为云南柳莺的同物异名

四川柳莺(*Phylloscopus sichuanensis*)是瑞典鸟类学家 Alström 等于 1992 年在我国四川卧龙自然保护区发现并定名的新种^[1]。当时,Alström 等从形态、鸣声、栖息地和繁殖巢址等方面,说明了它是不同于黄腰柳莺(*P. proregulus*)的新种,并以其发现地四川命名。

然而,早在 1922 年,德国鸟类学家 La Touche 依据 1920 年 10 月在我国云南南部采集的 1 个雄性标本,描述了黄腰柳莺的一个新亚种 *P. p. yunnanensis*,其特征与 Alström 等所描述的四川柳莺完全一致^[1,2]。同时,La Touche 还指出了 *P. p. yunnanensis* 与黄腰柳莺的一个重要区别,即其次级飞羽边缘具有较为均匀的浅绿色,第二道翅斑下方不似黄腰柳莺那样具有暗色的斑块。1926 年,La Touche 认为两者在有无暗色翅斑方面的特征非常显著, *P. p. yunnanensis* 可以作为一个独立的种来对待,并首次提出了 *P. yunnanensis*^[3]。

2000 年德国鸟类学家 Martens 通过查阅 *P. p. yunnanensis* 的模式标本,并与黄腰柳莺及 *P. sichuanensis* 的标本进行对比,发现所有 *P. sichuanensis* 的标本和 *P. p. yunnanensis* 一样,皆没有暗色翅斑,说明了 *P. sichuanensis* 就是 1922 年 La Touche 发表的 *P. p. yunnanensis*^[4]。Alström 等忽视了 La Touche 的 *P. p. yunnanensis*,也未能注意到四川柳莺在翅斑上与黄腰柳莺的区别,他们发表的四川柳莺新种 *P. sichuanensis* 实际上是 *P. p. yunnanensis* 的同物异名,按照国际动物命名法规,所谓 *P. sichuanensis* 应视为 *P. yunnanensis* 的同物异名。最新出版的世界鸟类名录已不再使用 *P. sichuanensis*,而使用 *P. yunnanensis*^[5]。

相应,“四川柳莺”的中文名也应改为“云南柳莺”。

参 考 文 献

- [1] Alström P, Olsson U, Colston P R. A new species of *Phylloscopus* warbler from central China. *Ibis*, 1992, **134**: 329 ~ 334.
- [2] La Touche J D D. Descriptions of new forms of Chinese birds. *Bull Brit Ornithol Club*, 1922, **43**: 20 ~ 23.
- [3] La Touche J D D. A Handbook of the Birds of Eastern China. London, 1925. 34.
- [4] Martens J. *Phylloscopus yunnanensis* La Touche, 1922, Alstromlaubsänger. In: Wunderlich K, Martens J, Loskot V M eds. *Atlas der Verbreitung Palaearktischer Vögel*, 2000. Vol. **19**: 1 ~ 3. Berlin.
- [5] Dickinson E ed. *The Howard & Moore Complete Checklist of the Birds of the World*. Croom Helm, London, 2003.

孙悦华 毕中霖

(中国科学院动物研究所)