

#### 4. 蓝短翅鸫 *Brachypteryx montana* Blyth

别名 白眉短翅。

英文名 Blue Shortwing.

**地理分布** 从西藏昌都西南部,东抵福建和台湾,北达陕西南部。在国外,自尼泊尔,印度阿萨姆邦,中南半岛以至菲律宾及印度尼西亚。

**鉴别特征** 雄鸟上体暗蓝色,白眉明显。

**形态** (依据四川峨眉山所采的标本)

雄性成鸟: 额基、眼先及眼上方均绒黑;白色眉纹细长而明显; 上体余部以及两翅和尾概呈靛蓝色,外侧飞羽稍带暗褐;下体蓝色较淡,腹羽和尾下覆羽等羽缘转灰褐色。

雌性成鸟: 上体几纯橄榄褐,头顶沾暗砖红色,尾上覆羽杂以棕色;下体淡赭褐,腹部中央更淡,近皮黄色。

虹膜赭色;嘴黑;脚与趾暗角褐。

**量衡度:**

| 采集地      | 性别    | 体重    | 全长      | 嘴峰      | 翅     | 尾     | 跗蹠    |
|----------|-------|-------|---------|---------|-------|-------|-------|
| 西藏错那     | ♂(1)  | 21    | 124     | 12.5    | 67    | 46    | 31    |
| 云南贡山、碧江等 | ♂♂(4) | 15—20 | 124—140 | 12—13   | 61—71 | 55—58 | 32—33 |
| 四川峨眉     | ♂(1)  | —     | 142     | 12.5    | 69    | 58    | 31    |
| 西藏错那     | ♀♀(2) | 19—24 | 118     | 12—12.5 | 63.5  | 42—49 | 30—31 |
| 四川峨眉     | ♀(1)  | —     | 142     | 12.5    | 66    | 45    | 30    |

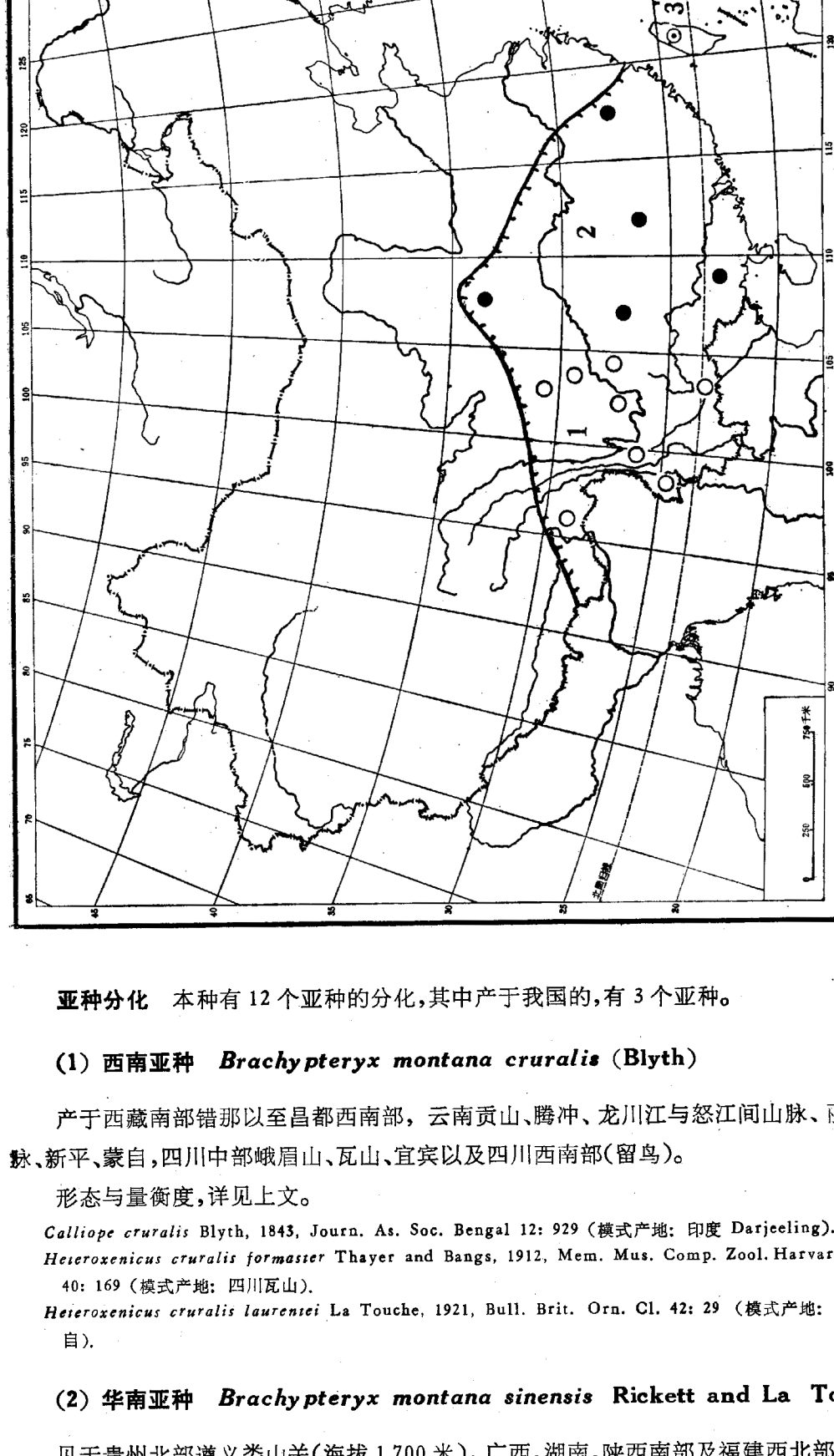


图 5 蓝短翅鸫 *Brachypteryx montana*  
 1. *B. m. cruralis* ○; 2. *B. m. sinensis* ●; 3. *B. m. goodfellowi* ○.

**亚种分化** 本种有 12 个亚种的分化,其中产于我国的,有 3 个亚种。

##### (1) 西南亚种 *Brachypteryx montana cruralis* (Blyth)

产于西藏南部错那以至昌都西南部,云南贡山、腾冲、龙川江与怒江间山脉、丽江山脉、新平、蒙自,四川中部峨眉山、瓦山、宜宾以及四川西南部(留鸟)。

形态与量衡度,详见上文。

*Calliope cruralis* Blyth, 1843, Journ. As. Soc. Bengal 12: 929 (模式产地: 印度 Darjeeling).

*Heteroxenicus cruralis formaster* Thayer and Bangs, 1912, Mem. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll. 40: 169 (模式产地: 四川瓦山).

*Heteroxenicus cruralis laurentei* La Touche, 1921, Bull. Brit. Orn. Cl. 42: 29 (模式产地: 云南蒙自).

##### (2) 华南亚种 *Brachypteryx montana sinensis* Rickett and La Touche

见于贵州北部遵义娄山关(海拔 1700 米),广西,湖南,陕西南部及福建西北部。

**形态** 翅较 *B. m. cruralis* 为短,跗蹠也较短细;羽色较淡,眼沾灰,下体灰蓝,腹部中央近白。

**量衡度:**

| 采集地                   | 性别   | 体重 | 全长  | 嘴峰    | 翅     | 尾     | 跗蹠      |
|-----------------------|------|----|-----|-------|-------|-------|---------|
| 福建挂墩<br>(据 La Touche) | ♂    | —  | —   | 10—12 | 65—69 | 49—55 | 26.5—28 |
| 贵州遵义<br>(据吴至康等)       | ♀(1) | 16 | 125 | 10—12 | 63—66 | 46—50 | 26.5—28 |

*Brachypteryx sinensis* Rickett and La Touche, 1897; Bull. Brit. Orn. Cl. 6: 50 (模式产地: 福建挂墩).

##### (3) 台湾亚种 *Brachypteryx montana goodfellowi* Ogilvie-Grant

仅产于台湾。

**形态** 两性相似。羽色与 *B. m. cruralis* 的雌鸟较多橄榄褐色。据蜂须贺正氏 (Hachisuka 等,1951),此鸟上体为橄榄褐色;初级飞羽的外缘与背同色;尾较背稍红;脸部较褐,眉纹白;下体羽色较淡,胸和腹的中央白;两胁及覆腿羽较红些;尾下覆羽红褐;嘴黑,脚和趾均褐。翅长 61—65 毫米,尾长 42—50 毫米。

*Brachypteryx goodfellowi* Ogilvie-Grant, 1912, Bull. Brit. Orn. Cl. 29: 108 (模式产地: 台湾阿里山).

**生态** 据 La Touche (1925—30) 对 *B. m. sinensis* 的记述,此鸟从 4 月到 11 月栖于挂墩山顶上的潮湿森林中由稠密矮竹丛集的下木间(海拔约在 2 千多米)。冬时可能下迁到较低的山谷,但从未采集得标本。以小型昆虫为食。繁殖期中歌声十分好听,有 6—7 音节。巢以苔藓及干叶等、织成为有圆盖的结构,前面或旁侧有出入口,内厚铺以苔藓的细根。巢营在满被以苔藓的树干上,离地面约半米高。5 月初产卵卵呈椭圆形或梨圆形;壳面平滑,为橙色、或带粉红的黄色,有时还杂以较浓的橙色细点;大小为 21.5 × 16 毫米。

*Brachypteryx montana* Horsfield, 1822, Trans. Linn. Soc. London 13: 157 (模式产地: 印度尼西亚爪哇); Vaurie, 1959, 372; Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 16—17; 郑作新等, 1973, p. 145—146; 昆明动物研究所, 1980, 146—147; 彭燕章等 1980, 250—251; Etchécopar et Hue, 1983, 127; 郑作新等, 1983, 204—205; de Schauensee, 1984, 343; Ali et Ripley, 1987, 563; 郑作新, 1987, 574.