

40. 斑背燕尾 *Enicurus maculatus* Vigors

别名 东方花尾燕(鸟类试编)。

英文名 Spotted Forktail.

地理分布 见于福建西北部, 四川中部峨眉、甘洛, 云南西北部、西部腾冲、中部景东、东南部, 西藏西部和南部聂拉木。国外分布于我国南疆诸邻国。

鉴别特征 额至前头顶、腰和尾上覆羽、腹及尾下覆羽均白; 其他体部均为黑色, 后颈至背部具白色斑点, 故名斑背燕尾。尾呈深叉尾状。

形态 (依据 *E. m. guttatus* 亚种, 采自云南腾冲的标本)

额至前头顶白色, 头顶黑褐色, 其羽端黑色; 眼先、颈、背和两肩黑色; 后颈下部贯以一道白色缀黑的横带, 后领巾状; 两肩及背部杂以白色小形圆斑; 翅黑褐色, 大覆羽端部及次级飞羽基部白色, 次级飞羽外翈狭缘以白端; 腰和尾上覆羽纯白; 尾羽黑色, 羽基和羽端均白, 最外侧两对尾羽纯白; 颊至胸部黑色; 腹和尾下覆羽白色。

雌雄成鸟大体同色, 只是雄鸟黑色或黑褐色部分在雌较多褐色。

虹膜暗褐色; 嘴黑色; 跗蹠、趾和爪肉色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(10)	42.52 (37—48)	243.76 (232—257)	19.3 (17—22)	103.36 (98—108)	133.06 (121—145)	28.2 (27—29)
♀♀(8)	40.7 (35—46)	235.16 (220—248)	19.15 (18—20)	97.37 (95—100)	129.2 (122—136)	28.16 (27—29)

亚种分化 本种计有4个亚种, 除 *E. m. robinsoni* 仅见于越南南部外, 其余3个亚种在我国均有分布。

亚种检索

1. 背部的白斑较小; 胸纯黑色…………… 云南亚种 *Enicurus maculatus guttatus* (111)

背部的白斑较大…………… 2

2. 背部的白斑呈新月形; 胸黑羽具白端…………… 指名亚种 *E. m. maculatus* (109)

背部的白斑呈圆形; 胸纯黑色…………… 华南亚种 *E. m. bacatus* (111)

(1) 指名亚种 *Enicurus maculatus maculatus* Vigors

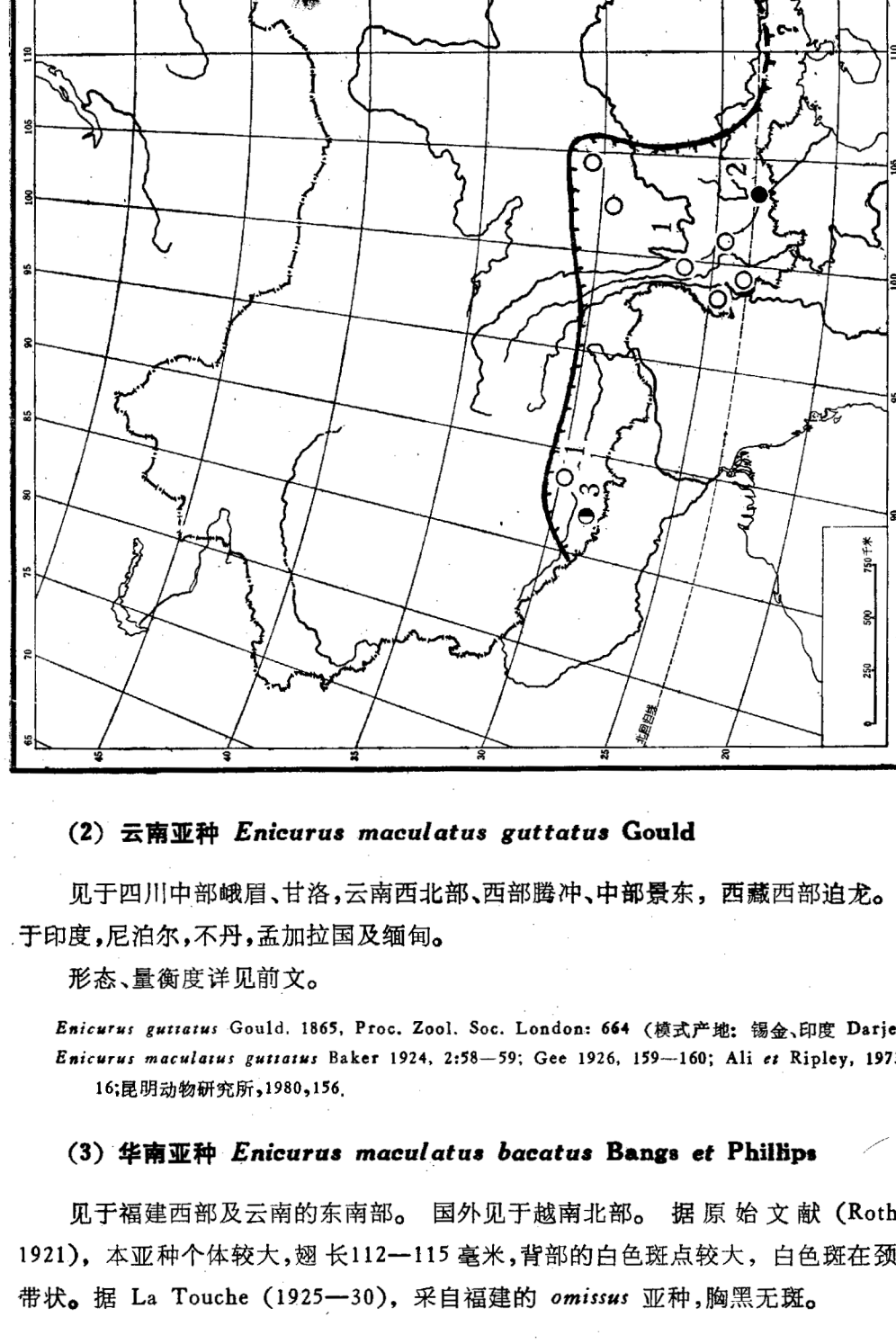
见于西藏南部聂拉木县樟木。国外见于巴基斯坦, 印度及尼泊尔中部。

胸部与腹部交界处的羽毛具白色端斑, 背部的白色斑呈新月形。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(1)	41	265	18.8	110	144	27.5
♀♀(2)	41, 42	241, 254	165, 190	95, 100	131, 136	25, 29

Enicurus maculatus Vigors, 1831, Proc. Zool. Soc. London: 9 (模式产地: 喜马拉雅山脉地区)。



(2) 云南亚种 *Enicurus maculatus guttatus* Gould

见于四川中部峨眉、甘洛, 云南西北部、西部腾冲、中部景东, 西藏西部迫龙。国外见于印度, 尼泊尔, 不丹, 孟加拉国及缅甸。

形态、量衡度详见前文。

Enicurus guttatus Gould, 1865, Proc. Zool. Soc. London: 664 (模式产地: 锡金、印度 Darjeeling)。

Enicurus maculatus guttatus Baker 1924, 2:58—59; Gee 1926, 159—160; Ali et Ripley, 1973, 9: 15—

16; 昆明动物研究所, 1980, 156.

(3) 华南亚种 *Enicurus maculatus bacatus* Bangs et Phillips

见于福建西部及云南的东南部。国外见于越南北部。据原始文献 (Rothschild, 1921), 本亚种个体较大, 翅长112—115毫米, 背部的白色斑点较大, 白色斑在颈部形成带状。据 La Touche (1925—30), 采自福建的 *omissus* 亚种, 胸黑无斑。

Enicurus guttatus bacatus Bangs et Phillips, 1914, Bull. Mus. Comp. Zool. Harv. Coll. 58:292 (模式产地: 云南东南部保姑寨)。

Enicurus maculatus omissus Rothschild, 1921, Nov. Zool. 28:26 (模式产地: 福建); Gee, 1926, 160.

Enicurus maculatus omissus La Touche, 1925—30, 137.

生态 此鸟多成对活动, 栖息于海拔800—2 000米间的地带。动作敏捷, 常出没于林区溪边和河流旁。冬季有垂直迁移的习性。

Enicurus maculatus Vigors, 1831, Proc. Zool. Soc. London: 9 (模式产地: 喜马拉雅山脉地区); Baker,

1924, 2:57—59; 郑作新, 1958, 145; Vaurie, 1959, 418—419; Ripley (in Mayr et Paynter), 1964,

10:88; Étchécopar, 1983, 168—169; 郑作新等, 1983, 216—217; de Schauensee, 1984, 353—354; Ali

et Ripley, 1987, 582—583; 郑作新, 1987, 608—609.