

分布图 12 二斑百灵 *melanocorypha bimaculata*1. 指名亚种 *M. b. bimaculata* ●

| 性别 | 翅长 | 尾 | 跗蹠 | 嘴峰 |
|----|---------|-------|-------|-------|
| ♂♀ | 118—126 | 57—61 | 26—27 | 16—17 |

亚种分化 本种有 3 个亚种；在中国仅见一个亚种。

(1) 指名亚种 *Melanocorypha bimaculata bimaculata* (Ménétriés)

新疆西部喀什、塔里木盆地、准噶尔盆地及南部博格多山，均为冬候鸟。国外见于苏联高加索地区、伊朗西部和南部。和 *M. b. torquata* 很相似，但颜色较深，轴纹较显著。

Alauda bimaculata Ménétriés, 1832, Cat Rais. Zool.: 37 (模式产地：苏联 Talych 附近山脉)。

生态 4—5 月间繁殖，巢筑得较粗糙，呈杯形。由草、杂草茎等构成，置于地面草丛下，偶见在小的灌丛上，间或在农耕地，如麦地、豌豆地等环境营巢；卵 3—4 枚，卵斑多而粗犷。一般卵色显淡绿色。

Alauda bimaculata Ménétriés, 1832, Cat. Rais. Zool.: 37 (模式产地：苏联 Talych 附近山脉)。

Melanocorypha bimaculata, 郑作新 1976, 387; Деметьев, 1954, 5:579—582; Howard, 1980, 346. *Melanocorypha bimaculata bimaculata*, 郑作新; 1976, 387; 钱燕文, 1965, 94; Baker, 1926, 312—313; Vaurie, 1959, 35.

3. 长嘴百灵 *Melanocorypha maxima* Blyth

地理分布 主要分布在中国青藏高原及其邻近地区，即西藏、青海、四川、甘肃等省。国外见于锡金、克什米尔地区。

鉴别特征 体形大；嘴较粗长，微弯曲；外侧尾羽具大的白斑；胸的两侧各具一不甚显著的黑褐色斑块。