

(162) 台湾丽纹蛇 *Calliophis sauteri* (Steindachner, 1913)

*Oligodon sauteri* Steindachner, 1913, Anz. Kaiserl. Akad. Wissensch. Wien, ser. Math.-Naturwissensch., 50: 219. Type locality: Taiwan.

*Calliophis sauteri*; Klemmer, 1963, Giftschl. Erde (Behringwerk-Mittcil., Spec. vol.), Marburg: 285.

*Hemibungarus matsudai* Oshima, 1920, Ann. Rep. Inst. Sci. Governm. Formosa, Taipei, 8 (2): 21. Type locality: Mt. Daijurin, Ako, Formosa (=Taiwan).

*Hemibungarus hatori* Oshima, 1930, Terrestr. Snakes Japan, Tokyo: species 65. Type locality: Giran and Hsinchu, Formosa (=Taiwan).

**地方名** 带纹赤蛇 (台湾)。

**鉴别特征** 体细长, 体背紫红色, 三条黑纵线纵贯全身。

**形态描述** 依据 Maki (1931: 162—163) 描述。

头小, 与颈区分不明显; 眼小; 全长 453—980mm。体背紫红色, 有三条黑色纵线纵贯全身, 有些标本在两侧的黑纵线上具有短的金边黑横斑, 腹面黄白色并具有许多黑色圆点和横斑; 头顶黑褐色, 头后具黄色横带; 唇部黄白色。鼻鳞较大, 分为前后二半, 鼻孔位于前半的后背缘; 无颊鳞; 眶前鳞 1; 眶后鳞 2; 颞鳞 1+1; 上唇鳞 7, 2-2-3 式; 下唇鳞 6, 前 4 片切前颌片; 背鳞平滑, 13 行 (偶有 15 行); 腹鳞 238—269; 肛鳞二分; 尾下鳞双行, 28—55 对。

上颌齿前沟牙之后有 2 枚小牙。

**生物学资料** 栖息于山区。

**地理分布** 台湾省。

46. 眼镜蛇属 *Naja* Laurenti, 1768

*Naja* Laurenti, 1768, Synops. Rept., Vienna: 90. Type species: *Coluber Naja* Linnaeus, 1758.

上颌骨前缘超过腭骨, 前沟牙后具 1—3 枚小牙; 头部椭圆形, 头颈区分不很明显, 颈部肋骨较长, 能膨扁; 眼中等大小, 瞳孔圆形, 无颊鳞; 鼻孔位于前后鼻鳞之间; 背鳞平滑, 斜行, 17—25 行; 尾下鳞通常成双。

本属约有 6 种, 分布于亚洲南部及非洲。我国仅有眼镜蛇 1 种。

(163) 眼镜蛇 *Naja naja* (Linnaeus, 1758)

*Coluber Naja* Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, Stockholm, 1: 221. Type locality: "in India orientali."

*Naja naja* Stejneger, 1907, Bull. U. S. Nat. Mus., Washington, 58: 394.