

2. 黑喉潜鸟 *Gavia arctica* (Linnaeus)

英文名: Black-throated Diver.

地理分布 罕见于我国北部沿海地区, 为旅鸟, 偶于冬时见于福州和台湾。在国外, 繁殖在欧、亚洲的极北部, 冬迁欧洲西北部沿海一带及里海、黑海、地中海等处。

鉴别特征 头顶、后颈等暗灰色, 颞和前颈均黑沾绿。

形态 (夏羽) 前额以至后颈为暗灰色; 背至尾端均黑, 有金属光泽, 上背和肩部各羽末端有左右并列的两个方形白色块斑, 肩羽的白斑为形较大些; 两翅和尾黑褐, 翅上覆羽和飞羽均杂以白色点斑; 颈部和上背的两侧均黑, 而有黑色纵纹; 颞、喉及前颈均黑, 沾绿色金属光泽, 喉与前颈之间有些白色短羽, 形成一条黑白相杂的横带; 胸、腹纯白, 上胸两侧杂以黑色纵纹; 尾下覆羽亦白, 羽端黑; 尾羽下面黑褐。

嘴黑褐; 跗蹠及趾亦然, 但较淡而近黄褐色。

量度 (据 Witherby 等, 1924, vol. 2, p. 472)

性别	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (8)	40—50	280—335	50—61	72—80
♀♀—	33—43	268—320	—	—

分类讨论 本种有2个亚种; 见于我国境内的亚种为: *Gavia arctica viridigularis* Dwight.

Gavia viridigularis Dwight, 1918. Auk 35: 198 (西伯利亚东北部: Gizhega).

本亚种的形态见于种的记述。

它的前颈黑色闪绿, 故又称为绿喉潜鸟。

本亚种在东北为旅鸟, 冬时偶见于福州 (1♂, 1914. I. 22—La Touche; 另一标本采于1892年2月——美国纽约自然历史博物馆等50602号标本)。

生态 与红喉潜鸟同。

经济意义 稀有种类, 经济意义不著。

Colymbus arctica Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1: 135 (模式产地: 瑞典)。