**毛腿漁鴞**

毛腿漁鴞是世界上體型最大的貓頭鷹，66至69公分的身長，翼展距離約為180公分。北海道原住民愛努族將牠們稱為「Kotan Koru Kamui」，即「村落之神」之意。毛腿漁鴞屬於極危物種，面臨森林砍伐的威脅，因此能築巢的區域在全球大幅減少。多虧知床嚴格的保育措施，知床半島上的森林，成為毛腿漁鴞安全的棲息地，牠們可在大樹的洞中築巢，在淺河捕魚，若在黃昏過後造訪羅臼，更有機會目擊此種鳥類離巢捕獵的身影。

**觀賞毛腿漁鴞**

如同其他所有觀賞野生動物的行程一樣，無法保證一定能看到毛腿漁鴞，不過歷經多年觀察，人們已可掌握此種鳥類的習性。牠們幾乎不會遠離自己的棲息地，並會定期回到同一地點捕食，而且多在黃昏之後活動，不過具體情況也因季節而異；在11月時，毛腿漁鴞則會在日落前後現身。只是2月至3月期間，由於正值毛腿漁鴞的繁殖季，牠們現身的時間會大幅延後至凌晨1點左右。知床半島上遍布多處觀賞點，如需確切位置的相關資訊與建議，不妨詢問知床羅臼道路休息站觀光諮詢處的工作人員。

**布萊基斯頓線：物種分界線**

毛腿漁鴞的英文名字（Blakiston's fish owl）源自布萊基斯頓線（Blakiston's Line）此一生物地理界線，其位於北海道與日本的最大島嶼本州島之間；棲息在分界線以北的物種，與亞洲北部物種相關，體型往往較大。分界線以南的物種則與亞洲南部物種相近，體型往往較小。英國探險家兼自然學家托馬斯·布萊基斯頓（西元1832-1891）首先發現了這種自然現象，分界線因此以他的名字命名。