

岩石上的北极海鹦



神奇的捕鱼好手 ——北极海鹦

撰文·供图 肖方

顾名思义，北极海鹦是一种海鸟。它属于海雀科，体长26~38厘米，身体粗壮，体重约490克，双翼及尾巴都很短，翼展47~63厘米。

北极海鹦的背部羽毛呈黑色，下体的胸腹部则呈白色。其脸部有黑、红、白、灰、黄多种颜色，具有强烈逗趣的视觉效果，被称作“海上的丑角演员”。不过它的这种打扮并不持久，到了冬天脱毛换羽时，就会失去鲜艳的脸部特征。

北极海鹦的嘴仅在繁殖季节呈鲜红色，与其羽毛形成鲜明的对比。与大多数海鸟的尖锥形嘴不同，它的嘴是三角形的，看起来厚重呈扁平状，嘴张开时上下边缘尖锐并具沟槽构造，加

上上颚的尖刺，可以防止猎物逃脱，是在海水中觅食的有力工具。在海上，常可见它冲破海面，嘴里叼着几条银灰色的柳叶鱼，最多的一次甚至叼了60多条小鱼！

北极海鹦分布在古北界地球最北端的海洋和岛屿，包括墨西哥以北的北美洲地区，即美国、加拿大、格陵兰、百慕大群岛、圣皮埃尔和密克隆群岛，以及整个欧洲、北回归线以北的非洲地区、阿拉伯半岛和喜马拉雅山—横断山脉—岷山—秦岭—淮河以北的亚洲地区。

我曾经在6月中旬北极海鹦繁殖的季节，来到了冰岛韦斯特曼纳群岛，这里是现今世界上

最大的北极海鹦聚集地，也是观赏北极海鹦的最佳去处。这是位于冰岛南海岸的火山群岛，由14个小岛屿组成，总面积约21平方千米。群岛唯一有居民的韦斯特旬纳埃亚尔镇位于最大的赫马岛上。每年夏天6—7月，有几万只北极海鹦会飞到这里繁育后代。最佳观鸟时间是鸟儿早上7点至8点离巢和傍晚5点至7点归巢时期。这段时间人们可以登岛，近距离观看北极海鹦在海面上聚集活动、觅食和飞上岛来营巢、相爱、产卵、孵化、育雏的全过程。当然，要想观察到北极海鹦繁殖全过程需要的时间可不短。

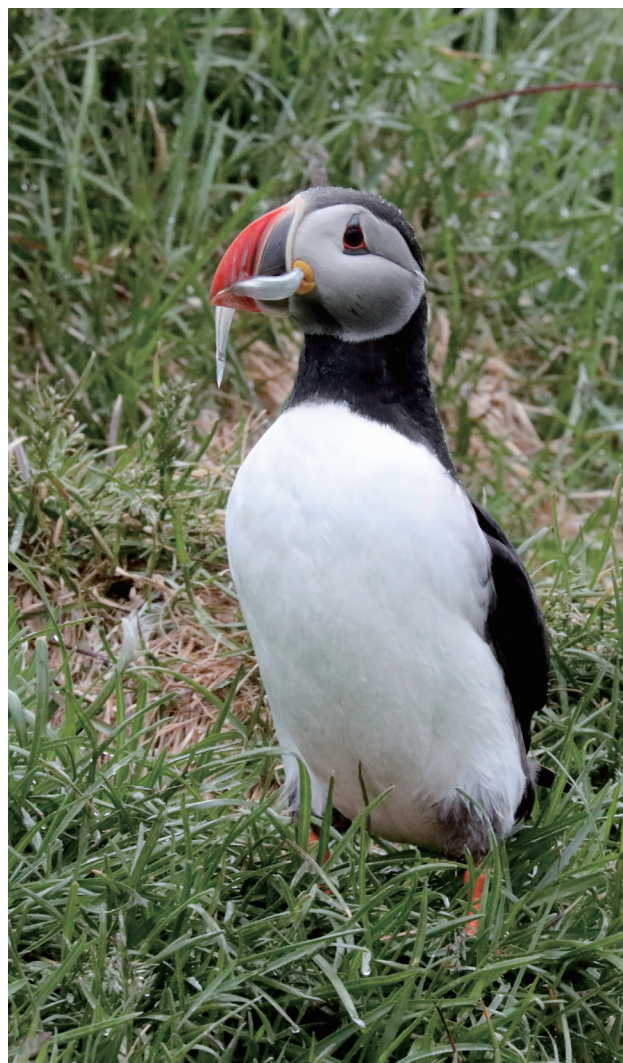
北极海鹦喜欢集群在大海边缘飞翔，在海面游水，以鱼为食。它们在空中会高速拍动双翼达每分钟400次，在飞行中能够瞄准食物而俯冲突袭。不论是迁徙，还是在栖息地，它们总是成群结队，统一行动。这是一种有效的自卫行为，能够向其他动物显示其庞大群体的威力，并标志其栖息地的范围，警告其他海鸟不得入侵其领地。如有人侵者，北极海鹦会发出一片警告声，随后便纷纷盘旋而起，形成一个飞快旋转的环状队形，采用“人海战术”打得入侵者晕头转向，难以找到进攻的突破口，不得不“走为上计”。

北极海鹦的飞行路径稳定，飞行路线平直，遇紧迫情况时会立即起飞，但有时会在起飞前助跑上一段距离。在海面上被追赶得急了，它们会钻入水中，翅膀半伸展着，在浅水中游动；有时会钻入深水中去捕捉贝类和其他食物；在繁殖季更喜欢捕抓沙鳗鱼，哺育幼鸟。它们身形圆润笨拙，却有着十分强悍的捕鱼技巧和卓越的飞翔能力。

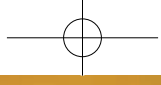
北极海鹦会成群地在海上追逐求爱，它们在水面完成交配。雄鸟会在岛上选择平坦松软的草丛筑巢。它们用嘴和脚蹼挖掘洞穴，深0.6~1.2米，挖掘完毕后，雄鸟会守在洞口等待经过的雌鸟。产卵期一般在6—7月，雌鸟一次只产1枚卵，卵呈白色，常缀着褐色斑点。双亲一同孵化及喂养雏鸟，孵化需36~45天。出壳早晚主要受环境因素的影响。破壳而出的雏鸟为晚成鸟，没有飞羽，既不会行走，也不会捕食，在出

生后40天，全靠其父母捕来的鱼喂养。6个星期过后，小鸟开始单独生活；再过一周雏鸟就羽毛丰满，可以在黄昏或夜晚跳进海里，自己潜水寻找食物了；在约50天后，就可以飞到海上独自谋生，到5岁才会回到出生地繁衍后代。

(责编 桑新华)



草丛里的北极海鹦



美丽可爱的 北极海鹦

供图 沈海滨



