**Полярная крачка**

*Sterna paradisaea*

Отряд: ржанкообразные *Charadriiformes*

Семейство: крачковые  *Sternidae*

Внешний вид

Длина тела 28–43 см, вес 86–127 грамм. Оба пола выглядят одинаково. Взрослая птица летом со светло-серыми грудью и брюхом, иногда с розовым налётом. Шапочка чёрная. Мантия и крылья сверху светло-серые, надхвостье и хвост белые. Наружные опахала крайних рулевых перьев тёмные. Крылья сверху одноцветные, светло-серые, снизу белые, с полупрозрачными маховыми перьями и узкой чёрной полоской по краям первостепенных маховых перьев. Клюв ярко-красный, без чёрного кончика. Ноги ярко-красные. В отличие от взрослых птиц, у молодых птиц чёрный клюв и лапы, коричневато-серые, пёстрые крылья, и менее яркая голова.

Распространение

В северном полушарии больше всего вид распространён к северу от Полярного круга, также на юге Европы до Великобритании и Нидерландов. Зимует в антарктических водах южного полушария. По последним данным, в Латвии гнездится всего 5–20 пар. В Латвии полярная крачка встречается на берегу моря и в море.

Пища

Питается в основном мелкой рыбой (длиной до 15 см), реже ракообразными, земноводными, моллюсками и морскими червями.

Гнездование

Гнездо — простая ямка в грунте, которую морские крачки иногда выстилают сухой травой или подобным материалом. Гнёзда на прибрежной гальке заметить сложно. Обычно самка откладывает 1–3 яйца и оба родителя заботятся о птенцах. В Латвии гнездится всего 5–20 пар.

Полярная крачка и человек

Во время гнездования яйца полярной крачки и ее птенцы подвергаются опасности со стороны людей, кошек и других наземных животных.

Интересные факты

Поскольку морская крачка может дожить до 34 лет, за время своей жизни она пролетает 2,4 миллиона километров, что примерно равносильно трём полётам на Луну туда и обратно.