**Большой баклан**

*Phalacrocorax*

Отряд: пеликанообразные *Pelecaniformes*

Семейство: баклановые *Phalacrocoracidae*

Внешний вид

Длина тела баклана 121–149 см, вес 1,8–3,0 килограмма. Крупная (размером с гуся) водоплавающая птица характерного облика, с вытянутым телом и довольно длинным, на конце крючковидно загнутым клювом. Оперение взрослых птиц чёрное, с металлическим блеском. У молодых птиц светлый живот.

Распространение

Европа, Азия, Африка, Австралия. В Северной Америке встречается только на северо-восточном побережье. В западном полушарии в Гренландии. В Европе гнездящиеся бакланы зимуют на Атлантическом побережье, у Северного и Балтийского морей и в Средиземноморском бассейне. В Латвии встречается на богатых рыбой озёрах, прудах и в Балтийском море.

Пища

Питается в основном разнообразной рыбой. В поисках пропитания баклан может нырять на глубину до 4 м, но часто охотится на мелководье.

Гнездование

Гнездится колониями. Гнездо из сухих веток обычно строит на деревьях или кустах. Также может гнездиться на земле. Самка откладывает 3–4 яйца. В Латвии до конца семидесятых годов 20-го века баклан встречался относительно редко, особенно внутри страны. Впервые гнездование было отмечено в 1989 г. на озере Лубанас. В наше время в Латвии гнездится несколько тысяч пар птиц.

Баклан и человек

В недавнем прошлом бакланы в Европе почти исчезли. Бакланы жестоко уничтожались, но их популяция восстановилась благодаря мероприятиям по сохранению вида. По мере восстановления их численности возобновились и старые конфликты с рыбаками.

Интересные факты

При полёте стаей часто выстраиваются в косяк или в клин. Незнающие люди часто путают их с летящими гусями.