

Garajau-rosado

Garajau-rosado, *Sterna dougallii* (Montagu, 1813)



Os Açores constituem o principal local de nidificação do Garajau-rosado na Europa e albergaram 1198 casais reprodutores em 2009 (cerca de 47% da população Europeia). Os estudos sobre esta espécie no arquipélago iniciaram-se em meados da década de 80, por iniciativa da Sociedade Real para a Protecção das Aves (*Royal Society for the Protection of Birds*, UK). Ao longo das últimas décadas o Garajau-rosado foi detectado a nidificar em mais de 35 diferentes colónias espalhadas por todas as ilhas dos Açores. Quase todas estas colónias são mistas e albergam tanto Garajau-rosado como Garajau-comum, com excepção da colónia da Baixa do Moinho na ilha das Flores, onde apenas o Garajau-rosado nidifica. Nos Açores, uma grande parte

da população de garajaus concentra-se na ilha das Flores (35% no caso do rosado e 20% no caso do comum). Outras colónias importantes localizam-se nos ilhéus da Vila (Santa Maria), da Praia (Graciosa) e do Feno (Terceira). A população de Garajau-rosado dos Açores apresenta a particularidade interessante de partilhar os locais de invernada tanto com as populações nidificantes no norte da Europa (e.g. Rockabill, Irlanda), como com as populações nidificantes na costa leste dos Estados Unidos (e.g. Great Gull Island). De facto, as aves nidificantes nos Açores foram recapturadas tanto na costa leste do continente africano (Gana, Costa do Marfim, Senegal), como na costa leste da América do Sul, nomeadamente no Brasil.