

Pisco-de-peito-ruivo *Erithacus rubecula*

Papinho, Porco-bispo

Estatuto de conservação em Portugal Continental - Pouco preocupante.

Estatuto de conservação mundial - Pouco preocupante.

Distribuição mundial - Distribui-se pela quase totalidade do continente europeu, parte do Médio Oriente e alguns setores do norte de África. As populações mais setentrionais são migradoras, passando o inverno no sul da Europa e norte de África.

Distribuição em Portugal continental - Espécie comum a norte do rio Tejo, ocupando quase todos os habitats florestais aí presentes. A sul, a sua distribuição, enquanto reprodutora, está restringida a zonas frondosas e de maior humidade, como as encostas de algumas serras e os vales expostos a norte. No inverno, encontra-se em todos os habitats com formações arbóreas e arbustivas.

Fenologia na área de estudo - Residente e invernante.

Situação na área de estudo - Trata-se de uma espécie que foi encontrada em maiores abundâncias no inverno, sendo particularmente comum no extremo sul da área considerada. Nesta região ocorreu sobretudo em encostas de vales com matos desenvolvidos, sendo igualmente abundante nas áreas de barrocal algarvio. Na restante área, e também enquanto invernante, parece evitar as grandes extensões de pinhal e eucaliptal, e as áreas abertas de pastagens e pousios.

Na primavera, foi registada sobretudo na faixa a sul de Sines, nomeadamente em encostas sombrias e expostas a norte, com folhagem densa e com maiores níveis de humidade. Concentra uma parte importante dos efetivos reprodutores nos vales das ribeiras que desaguam entre o Mira e a Torre d'Aspa (Vila do Bispo). Também foi observada noutros tipos de bosque como os montados de sobre e mesmo os acaciais.

Durante o período outonal, foi uma espécie relativamente abundante na metade sul da área do Atlas, especialmente a sul de Odeceixe. Nesta época, o habitat preferido não diferiu muito daquele encontrado no inverno. Trata-se de um passeriforme mais frequente no segundo período amostrado (final de setembro) face ao registado no primeiro (final de agosto), mostrando que se trata de um migrador tardio.