

	CONTINENTE	AÇORES	MADEIRA
ocorrência	Rep	Vis	-
categoria	NT*	LC	-

Turdus philomelos CL Brehm, 1831



Tordo-pinto, Tordo-músico



Taxonomia

Aves, Passeriformes, Turdidae.

Tipo de ocorrência

Nidificante, que se desconhece se é residente ou migrador.

Classificação

QUASE AMEAÇADO – NT* (D1+2)

Fundamentação: Espécie com população reduzida (admitindo-se que possa ser inferior a 1.000 indivíduos), com possibilidade de apresentar um número de localizações muito restrito. Na adaptação à escala regional desceu uma categoria, por se admitir que a população em Portugal poderá ser alvo de imigração significativa das regiões vizinhas e por não ser de esperar que essa imigração possa vir a diminuir.

Distribuição

Como nidificante, distribui-se por quase toda a Europa, à excepção dos sectores mais meridionais, e por grande parte da Ásia Ocidental; tem uma área de invernada essencialmente circum-mediterrânica (Cramp 1992).

Em Portugal, o tordo-pinto encontra-se a nidificar nas zonas serranas do extremo norte do território continental, no Minho e em Trás-os-Montes.

População

A população nidificante nunca foi recenseada. No entanto, através das observações efectuadas durante a realização de diversos trabalhos de Atlas (Reino 1994, Pimenta & Santarém 1996, Patacho 1998) e de censos efectuados no Parque Nacional da Peneda-Gerês (Cardoso 1999) é possível estimar que a população é pequena, estando provavelmente compreendida entre 250 e 10.000 indivíduos maduros. Esta população parece estar em expansão (M Pimenta, *com. pess.*).

Em termos de estatuto de ameaça a nível da Europa, a espécie é considerada *Não Ameaçada* (BirdLife International 2004).

O tordo-pinto em Espanha está classificada como *Pouco Preocupante (LC)* (Madrño *et*

al. 2004) e não estão documentadas regressões populacionais para esse país (Vázquez 2003b), o que leva a admitir um risco de extinção em Portugal mais reduzido, tendo-se descido uma categoria na adaptação regional.

Habitat

Bosques de folha caduca ou mistos, com predominância para carvalhais *Quercus spp.*, bosques de faias *Fagus spp.* e matas ribeirinhas com amieiros *Alnus glutinosa* e freixos *Fraxinus spp.* (Reino 1994, Pimenta & Santarém 1996; Patacho 1998, Cardoso 1999).

Factores de Ameaça

Os factores de ameaça não estão devidamente estudados, mas os incêndios, com a consequente destruição das zonas de matas caducifólias onde nidificam, são sempre uma ameaça potencial. A população invernante está sujeita a uma forte pressão cinegética (Fontoura 1996a, b), mas os efeitos sobre a população nidificante são desconhecidos.

Medidas de Conservação

A proibição da caça nas áreas de cria e a protecção do habitat são medidas susceptíveis de favorecer esta espécie. Estas medidas, ainda que não especificamente dirigidas ao Tordo-pinto, estão já em vigor nalgumas das áreas de reprodução mais importantes, como aquelas que se situam no Parque Nacional da Peneda-Gerês.



Turdus philomelos CL Brehm, 1831

Tordo-pinto,
Tordo-músico

Notas

A espécie apresenta também uma população invernante, numerosa e com distribuição alargada, que se encontra em situação *Pouco Preocupante* (LC).