

	CONTINENTE	AÇORES	MADEIRA
ocorrência	Res	-	-
categoria	NT*	-	-

Taxonomia

Aves, Passeriformes, Alaudidae.

Tipo de ocorrência

Residente.

Classificação

QUASE AMEAÇADO – NT* (A2c+3c+4c)

Fundamentação: Admite-se que esta espécie terá sofrido uma redução populacional nos últimos 10 anos, que poderá ter sido superior a 30%, atendendo à diminuição da área de ocupação e extensão de ocorrência e à redução acentuada na área de habitat preferencial (pousios); as causas dessa redução não cessaram e admite-se que esta tendência poder-se-á manter nos próximos 10 anos. 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

Espécie distribuída na região mediterrânica, Mar Negro, parte Norte do Médio Oriente, Norte de África e estepes da Ásia Central (Hagemeijer & Blair 1997).

Em Portugal, a espécie ocorre no interior Sul do continente, com algumas regiões localizadas de ocorrência na Beira Alta. Da década de 1980 até agora a espécie desapareceu do Algarve, região de Lisboa e Trás-os-Montes.

População

Tamanho estimado da população superior a 10.000 indivíduos maduros. Só em Castro Verde a população poderá ser superior a 8.500 indivíduos (Moreira 1999).

Em termos de estatuto de ameaça a nível da Europa, a espécie é considerada *Em Declínio*, embora ainda provisoriamente, apresentando um declínio continuado moderado (BirdLife International 2004).

Esta espécie em Espanha está classificada como *Pouco Preocupante (LC)* (Madroño *et*

Melanocorypha calandra (Linnaeus, 1766)



Calhandra-real, Calhandra



al. 2004), o que leva a admitir um risco de extinção em Portugal mais reduzido, tendo-se descido uma categoria na adaptação regional.

Habitat

Estepes cerealíferas, constituindo os pousios e pastagens o seu habitat preferencial (Rufino 1989). Em Castro Verde é a espécie nidificante mais abundante em pousios. Moreira & Leitão (1996) estimaram 5,6 casais/10ha. A abundância neste habitat é 15 vezes superior à observada em searas e terrenos lavrados (Delgado & Moreira 2000). Durante o Outono a espécie ocorre também em restolhos.

Alterações agrícolas têm provocado uma redução da área de habitat favorável, que se prevê continuar num futuro próximo.

Factores de Ameaça

Intensificação agrícola nos terrenos mais produtivos, e abandono agrícola em terrenos marginais, conjugado com florestações. Ambos os factores levam à diminuição da área de pousios e pastagens.

A redução dos pousios pode ter atingido valores próximos dos 50% no período 1979-



Melanocorypha calandra (Linnaeus, 1766)

Calhandra-real,
Calhandra

1999, nas principais áreas de ocorrência da espécie (INE 1979, 2001), prevendo-se que continue esta tendência num futuro próximo.

Medidas de Conservação

Manutenção da agricultura cerealífera extensiva e do pastoreio extensivo. Evitar a florestação de terras agrícolas nas áreas mais importantes para a espécie.