

***Columba livia***  
Pombo-das-rochas

**Taxonomia:****Família:** *Columbidae*.**Espécie:** *Columba livia* (Gmelin 1789)**Código da Espécie :** A206**Estatuto de Conservação:****Global** (UICN 2004): LC (Pouco preocupante).**Nacional** (Cabral *et al.* 2005): DD (Informação deficiente).**Espanha** (Madroño *et al.* 2004): LC (Pouco preocupante).**SPEC** (BirdLife International 2004): Não SPEC (Espécie com estatuto de conservação favorável, não concentrada na Europa).**Protecção legal:**

- Decreto-Lei nº 140/99 de 24 de Abril, Transposição da Directiva Aves 79/409/CEE de 2 de Abril de 1979, com a redacção dada pelo Decreto-Lei nº 49/2005 de 24 de Fevereiro.
- Decreto-Lei nº 316/89 de 22 de Setembro, transposição para a legislação nacional da Convenção de Berna - Anexo III
- Decreto-Lei nº 114/90 de 5 de Abril, transposição da Convenção de Washington (CITES), Regulamento CE nº 1332/2005 de 9 de Agosto (alteração ao Reg. CE nº 338/97 de 9 de Dezembro) ó Anexo III-A

**Fenologia:** Residente.**Distribuição**

**Global:** A distribuição mundial original desta espécie é difícil de determinar pela sua longa história de domesticação e pelas populações ferais assim criadas. Considerando a forma feral e a selvagem, actualmente a espécie apresenta uma distribuição vasta que inclui todos os continentes com excepção da Antártida. As populações selvagens ocorrem numa área bastante mais reduzida, estando praticamente ausentes nas Américas do Sul e do Norte, na parte sul de África, no Norte da Europa e da Ásia e em toda a Austrália (Gibbs *et al.* 2001)

**Nacional:** Existe na Madeira e nos Açores. No Continente a espécie tem uma distribuição bastante alargada, não sendo no entanto conhecida com precisão a distribuição das populações selvagens. A costa sudoeste e os vales superiores do Tejo e Douro são referidos como contendo núcleos populacionais selvagens ou pelo menos com mais características da população original (Rufino 1989), não se conhecendo bem a situação actual.

**Tendência Populacional:**

A nível europeu a espécie é considerada como não ameaçada (BirdLife International/European Bird Census Council 2000). Em Espanha, as populações selvagens encontram-se em declínio (Farfán & Vargas 2003).

Em Portugal existe pouco conhecimento sobre a tendência da população selvagem.

**Abundância:**

Desconhece-se o tamanho da população selvagem.

fauna, aves

**Requisitos ecológicos:**

**Habitat:** A população selvagem nidifica em buracos nas escarpas dos vales alcantilados e das falésias costeiras (Rufino 1989). Alimenta-se nas áreas não cultivadas ou de agricultura marginal no topo das áreas rochosas (Cramp & Simmons 1985).

**Alimentação:** Alimenta-se principalmente de sementes de cereais, de leguminosas e de plantas selvagens. Ocasionalmente também come folhas e rebentos de plantas e invertebrados (Cramp & Simmons 1985).

**Reprodução:** Espécie monogâmica, sendo a relação normalmente mantida por bastantes anos. O território é mantido e defendido pelo casal ao longo do ano, mesmo quando não estão a procriar. Geralmente têm dois ninhos que usam alternadamente. Crias nidícolas. Ambos os progenitores cuidam das crias. Durante a segunda postura, a fêmea passa mais tempo a incubar enquanto o macho cuida das crias da primeira postura (Cramp & Simmons 1985).

**Ameaças:**

- A **hibridação** com pombos domésticos leva ao desaparecimento das populações selvagens.
- A **caça** constitui uma ameaça para as populações selvagens deste pombo, uma vez que estas já são bastante reduzidas e localizadas.

**Objectivos de Conservação:**

- Assegurar a manutenção das populações selvagens.
- Conservar as áreas de reprodução e alimentação

**Orientações de Gestão:**

- Efectuar estudos de modo a clarificar o estatuto taxonómico da população de pombo-da-rocha e a obter dados sobre a sua distribuição e abundância a nível regional.
- Interditar a caça nas áreas em que se suspeite a existência de populações selvagens.

**Bibliografia:**

BirdLife International / European Bird Census Council (2000). *European bird populations: estimates and trends*. BirdLife Conservation Series nº 10, BirdLife International, Cambridge.

BirdLife International (2004). *Birds in Europe: Population Estimates, Trends and Conservation Status*. BirdLife Conservation Series nº 10, BirdLife International, Cambridge.

Cabral MJ (coord.), Almeida J, Almeida PR, Dellinger T, Ferrand de Almeida N, Oliveira ME, Palmeirim JM, Queiroz AI, Rogado L & Santos-Reis M (eds.) (2005). *Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal*. Instituto da Conservação da Natureza, Lisboa.

Cramp S (ed.) (1985). *Handbook of the Birds of Europe, the Middle East and North Africa, (Terns to Woodpeckers)*, Vol. IV. Oxford University Press, Oxford.

Farfán M & Vargas J (2003). *Paloma Bravia Columba livia*. In: Atlas de las Aves reproductoras de España. Pp. 294-295. Marti R & Del Moral JC (eds.): Dirección General de Conservación de la Naturaleza / Sociedad Española de Ornitología, Madrid

Gibbs D, Barnes E & Cox J (2001). *Pigeons and Doves of the World. A guide to the pigeons and doves of the World*. Pica Press, Sussex.

Madroño A, González C & Atienza J C (eds.) (2004). *Libro Rojo de las aves de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza, Ministerio de Medio Ambiente / Sociedad Española de Ornitología / BirdLife, Madrid.

fauna, *aves*

Rufino R (1989). *Atlas das Aves que nidificam em Portugal Continental*. Centro de Estudos de Migrações e Protecção de Aves, Serviço Nacional de Parques Reservas e Conservação da Natureza, Lisboa.

UICN (2004). *2004 IUCN Red List of Threatened Species*. <<http://www.redlist.org>> .