

**Quadro 3: Identificação da avifauna autóctone com nidificação regular inventariada para a zona de intervenção**

<b>GRUPO</b>	<b>ESPÉCIME (Nome científico)</b>	<b>ESPÉCIME (Nome vulgar)</b>	<b>CRITÉRIO</b>	<b>Estado de conservação/ tendência das populações</b>	<b>Habitat</b>
AVES	<i>Parus major</i>	Chapim-real	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b</sup></i>	LC/ estável	Indiferenciado
AVES	<i>Streptopelia decaocto</i>	Rola-turca	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b</sup></i>	LC/ estável	Agrícola
AVES	<i>Turdus philomelos</i>	Tordo-músico	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b,1</sup></i>	NT/ expansão	Florestal
AVES	<i>Pica pica</i>	Pega-rabuda	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b,1</sup></i>	LC/ estável	Indiferenciado
AVES	<i>Columba livia</i>	Pombo-das-rochas	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b,1</sup></i>	DD/ regressão	Indiferenciado
AVES	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escrevedeira-dos-caniços	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b</sup></i>	LC/ regressão	Meio-aquático
AVES	<i>Aegithalos caudatus</i>	Chapim-rabilongo	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b</sup></i>	LC/ estável	Florestal
AVES	<i>Muscicapa striata</i>	Papa-moscas-cinzento	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b</sup></i>	NT/ ligeira expansão	Florestal
AVES	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rouxinol-dos-caniços	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>b</sup></i>	NT/ ligeira expansão	Meio-aquático
AVES	<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-das-chaminés	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a,b</sup></i>	LC/ estável	Indiferenciado
AVES	<i>Ardea purpurea</i>	Garça-vermelha	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a,1</sup></i>	EN/ ligeira expansão	Meio-aquático
AVES	<i>Ciconia ciconia</i>	Cegonha-branca	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a,b,1</sup></i>	LC/ em expansão	Agrícola
AVES	<i>Gallinula chloropus</i>	Galinha d'água	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a,b,1</sup></i>	LC/ ligeira expansão	Meio-aquático
AVES	<i>Motacilla flava</i>	Alvéola-amarela	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a,b</sup></i>	LC/ estável	Indiferenciado
AVES	<i>Cisticola juncidis</i>	Fuinha-dos-juncos	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a,b</sup></i>	LC/ estável	Agrícola
AVES	<i>Garrulus glandarius</i>	Gaio	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a,b</sup></i>	LC/ ligeira expansão	Florestal
AVES	<i>Serinus serinus</i>	Milheirinha	<i>Presença confirmada na área de estudo<sup>a</sup></i>	LC/ estável	Florestal

AVES	<i>Cuculus rabilongo</i>	Cuco	<i>Presença confirmada na área de estudo</i> <sup>a</sup>	VU/ regressão	Florestal
AVES	<i>Erithacus rubecula</i>	Pisco-de-peito-ruivo	<i>Presença confirmada na área de estudo</i> <sup>a,b</sup>	LC / ligeira expansão	Indiferenciado
AVES	<i>Motacilla alba</i>	Alvéola-branca	<i>Presença confirmada na área de estudo</i> <sup>a,b</sup>	LC ligeira expansão	Agrícola
AVES	<i>Turdus merula</i>	Melro	<i>Presença confirmada na área de estudo</i> <sup>a, b,1</sup>	LC/ estável	Indiferenciado
AVES	<i>Passer montanus</i>	Pardal-montês	<i>Presença confirmada na área de estudo</i> <sup>a, b</sup>	LC /estável	Agrícola
AVES	<i>Passer domesticus</i>	Pardal	<i>Presença confirmada na área de estudo</i> <sup>a,b</sup>	LC/ estável	Indiferenciado
AVES	<i>Buteo buteo</i>	Águia-de-asas-redonda	<i>Presença confirmada na área de estudo</i> <sup>b</sup>	LC/ estável	Indiferenciado

LEGENDA

<sup>a</sup> Atlas das Aves Nidificantes em Portugal

<sup>b</sup> Prospecções de campo realizadas nos dias 1 e 2 de Março de 2024

<sup>1</sup> Pertencente à Directiva Aves/ Habitats

Estatutos de conservação atribuídos no Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal (Cabral *et al.* 2005)

LC=Pouco Preocupante, VU=Vulnerável, DD=Informação Insuficiente, NT=Quase Ameaçado