



		Migração			
		Primaveril	Reprodução	Outonal	Inverno
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Fenologia: Migrador de passagem	Verde Escuro		Verde Escuro	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Fenologia: Invernante	Verde Claro			Verde Escuro
<i>Phylloscopus ibericus</i>	Fenologia: Migrador de Passagem / Estival	Verde Claro	Verde Claro	Verde Claro	
<i>Cettia cetti</i>	Fenologia: Residente				
<i>Aegithalos caudatus</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro		Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Sylvia atricapilla</i>	Fenologia: Residente / Invernante	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Sylvia borin</i>	Fenologia: Migrador de passagem			Verde Claro	
<i>Curruca melanocephala</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Curruca communis</i>	Fenologia: Migrador de passagem			Verde Claro	
<i>Regulus ignicapilla</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Certhia brachydactyla</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Sturnus unicolor</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Acridotheres cristatellus</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Turdus viscivorus</i>	Fenologia: Residente		Verde Claro		
<i>Turdus philomelos</i>	Fenologia: Residente / Invernante	Verde Claro	Verde Claro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Turdus iliacus</i>	Fenologia: Invernante	Verde Claro			Verde Claro
<i>Turdus merula</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Muscicapa striata</i>	Fenologia: Migrador de passagem			Verde Escuro	
<i>Erithacus rubecula</i>	Fenologia: Residente / Invernante	Verde Escuro	Verde Claro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Fenologia: Migrador de Passagem / Estival	Verde Claro		Verde Claro	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Fenologia: Migrador de passagem	Verde Claro		Verde Escuro	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Fenologia: Migrador de passagem				
<i>Phoenicurus ochrurus</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Fenologia: Migrador de passagem	Verde Claro		Verde Escuro	
<i>Estrilda astrild</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Claro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Passer domesticus</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Motacilla cinerea</i>	Fenologia: Residente			Verde Claro	Verde Claro
<i>Motacilla flava</i>	Fenologia: Migrador de passagem			Verde Claro	
<i>Motacilla alba</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Anthus pratensis</i>	Fenologia: Invernante	Verde Claro			Verde Escuro
<i>Anthus trivialis</i>	Fenologia: Migrador de passagem			Verde Escuro	
<i>Fringilla coelebs</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Chloris chloris</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Linaria cannabina</i>	Fenologia: Residente	Verde Claro	Verde Claro	Verde Claro	Verde Claro
<i>Loxia curvirostra</i>	Fenologia: Invernante	Verde Claro			Verde Claro
<i>Carduelis carduelis</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Serinus serinus</i>	Fenologia: Residente	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro	Verde Escuro
<i>Spinus spinus</i>	Fenologia: Invernante	Verde Claro			Verde Escuro
<i>Emberiza cirlus</i>	Fenologia: Residente			Verde Claro	Verde Claro

Lista de aves observada na área da Quinta dos Ingleses e reportada no portal eBird

Na lista é indicada a fenologia da espécie e a sua frequência relativa em duas classes, sendo que a cor verde claro reflete uma menor probabilidade de ocorrência e a cor verde escuro reflete uma maior probabilidade de ocorrência.