



Torda-Mergulheira  
(Alca Torda)



Pilrito das praias  
(Calidris Alba)



Garajau-Comum  
(Sternula Sandvicensis)



Ostraceiro  
(Haematopus Ostralegus)



Borrelho-de-coleira-interrompida\*  
(Charadrius Alexandrinus)



Negrola ou Pato Negro\*  
(Melanitta Nigra)



SALSA-DAS-PRAIAS  
(Sesuvium tortuosum L.)



NARCISO-DAS-AREIAS  
(Pancratium maritimum L.)



RABO-DE-LEBRE  
(Lagurus ovatus L.)



PINHEIRINHO-DAS-AREIAS  
(Sedum sediforme (Jacq.))



PERPÉTUAS-DAS-AREIAS  
(Helichrysum italicum)



MORRIÃO-DAS-AREIAS  
(Anagallis monelli L.)



GRANZA-MARÍTIMA  
(Crucianella maritima L.)



MADORNEIRA  
(Artemisia campestris L. subsp. maritima)



GOVINHO-DA-PRAIA  
(Malcolmia ramosissima (desf.) Thell.)



JUNCO-AGUDO  
(Juncus acutus L.)



LEITUGA-DOS-MONTES  
(Leontodon taraxacoides (Will.) Mérat)



MORGANHEIRA-DAS-PRAIAS  
(Euphorbia paralias L.)



CARDÓ-MARÍTIMO  
(Eryngium maritimum)



CHORÃO-DAS-AREIAS  
(Carpobrotus edulis (L.) N. E. Br.)



ERUCA-MARINHA  
(Cakile maritima Scop.)



ESTORNO  
(Ammophila arenaria Link subsp. arundinacea H. Lindb.)



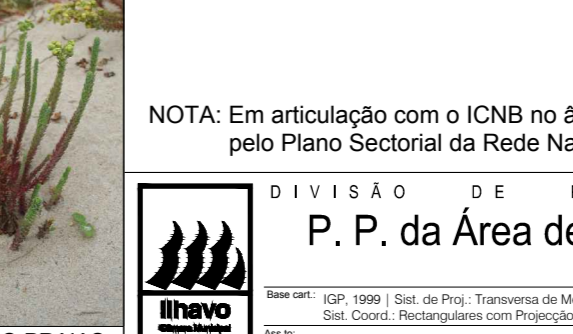
COUVE-MARINHA  
(Calystegia soldanella (L.) R. Br.)



JUNCOS-AGUDOS  
(Juncus acutus L.)



LEITUGA-DOS-MONTES  
(Leontodon taraxacoides (Will.) Mérat)



MORGANHEIRA-DAS-PRAIAS  
(Euphorbia paralias L.)

LEGENDA	
	Limite da Área de Intervenção
	Passadiços em madeira
	Núcleo de Educação Ambiental
	Duna Embriônica
	Duna Primária
	Espaço Interdunar
	Dunas Móveis do Cordão Litorâneo com Ammophila Arenaria

(\* ) Espécies de aves alvo de orientações de gestão

NOTA: Em articulação com o ICNB no âmbito do Relatório Técnico de Aplicação das Orientações de Gestão definidas pelo Plano Sectorial da Rede Natura 2000 ao Município de Ilhavo (Revisão do PDM)

	DIVISÃO DE PLANEAMENTO URBANÍSTICO E PROJETOS		
P. P. da Área de Equipamentos da Frente Marítima da Costa Nova			
SISTEMA DUNAR			
Base cart.: IGP 1999   Sist. de Proj.: Transversa de Mercator   Sist. Coord.: Rectangular com Projeção de Gauss   Elipsóide de Hayford   Datum 73			
Ass.tó:	Obs.: fernando oliveira   Data: janeiro 2012		
escala: 1: 3.000			
Planta de Fauna e Flora	Nom.:		
0m	30	60	120