

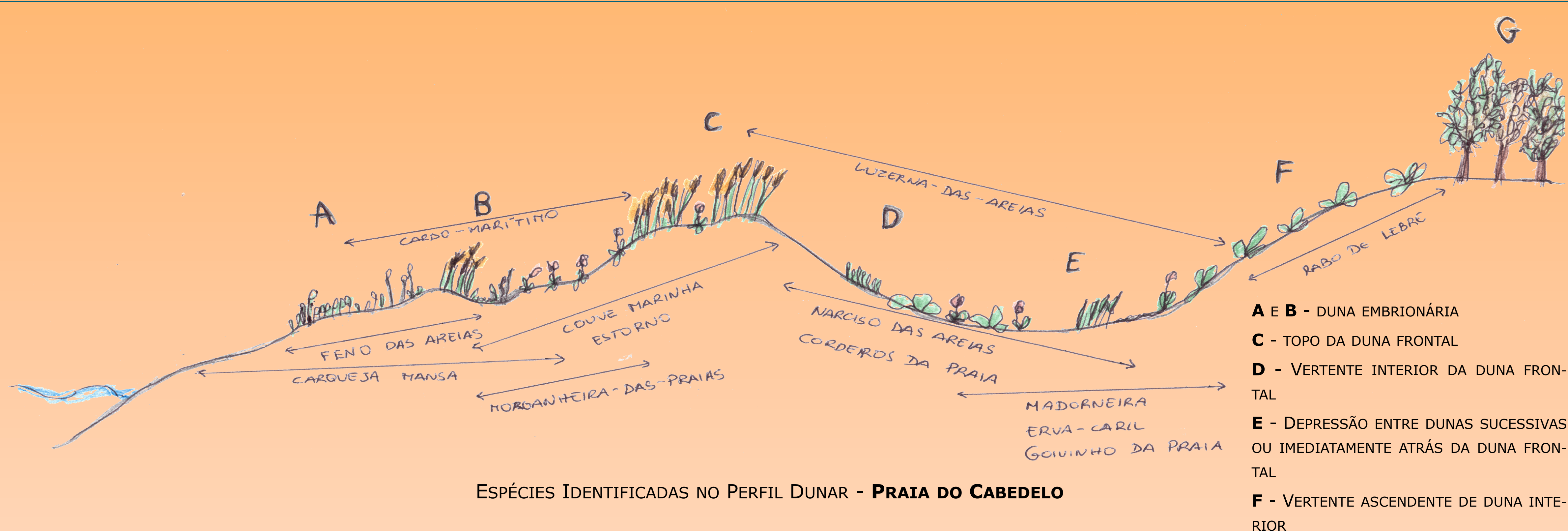
ESCOLA DA NATUREZA

Sistemas Dunares



OS **SISTEMAS DUNARES** SÃO FORMAS NATURAIS RESULTANTES DA DINÂMICA EXTERNA DO PLANETA, COMPOSTOS POR SEDIMENTOS QUE SE ORGANIZAM DE FORMA SELETIVA, CRIANDO PERFIS NO LIMITE ENTRE A TERRA E O MAR. A SUA FORMAÇÃO E ESTABILIZAÇÃO É UM PROCESSO CONSTANTE NO QUAL A VEGETAÇÃO DESEMPENHA UM PAPEL DE EXTREMA IMPORTÂNCIA.

A MONITORIZAÇÃO DA **PRAIA DO CABEDELLO** POTENCIOU O ESTUDO DE PERFIL TOPOGRÁFICO ATENDENDO, AOS FATORES AMBIENTAIS, OCORRÊNCIA DE ESPÉCIES VEGETAIS, CARATERÍSTICAS MORFOLÓGICAS BEM COMO DE SOBREVIVÊNCIA DAS ESPÉCIES E IMPORTÂNCIA DA MANUTEN-



ESPÉCIES IDENTIFICADAS NO PERFIL DUNAR - PRAIA DO CABEDELLO

Identificação de estruturas artificiais que contribuem para a conservação das dunas (paliçadas)

Registo atendendo à posição das espécies no perfil dunar



Realização do perfil do sistema dunar



Caracterização da Área

Saída De Campo

Ocorrência de Espécies Vegetais

O Homem e o Ecosistema



Recolha, separação e análise do lixo



Recolha de lixo na praia: comportamentos de prevenção/ proteção



Morganheira-das-praias (*Euphorbia paralias*): espécie tolerante à salinidade, com folhas revestidas por uma forte cutícula evitando perdas excessivas de água



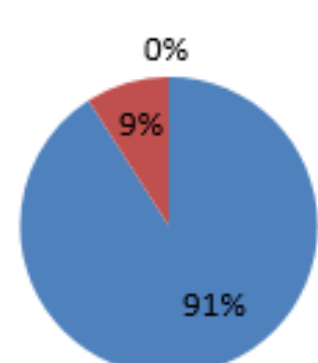
Luzerna-das-areias (*Medicago marina* L.): folhas cobertas de pelos compridos esbranquiçados que permitem reter a humidade do ar e refletir a excessiva luz solar

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS PINTOR JOSÉ DE BRITO

9º D - Professora Joana Dias

Em que medida a atividade Escola de Natureza contribuiu para a tua aprendizagem?

■ Contribuiu muito ■ Contribuiu ■ Contribuiu pouco



41°42'30.8"N 8°46'05.7"W



Agrupamento de Escolas Pintor José de Brito

