





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



Cortiça

Material de origem vegetal da casca dos sobreiros.





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



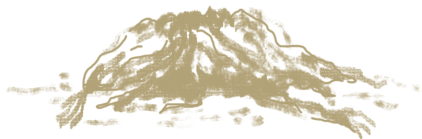
Funcho

Planta aromática comestível conhecida pelas suas propriedades medicinais, que ajudam a melhorar a digestão e a combater cólicas intestinais.





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



Sargaço

Mistura de algas castanhas, recolhidas a partir de maio, empregue como fertilizante agrícola.





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



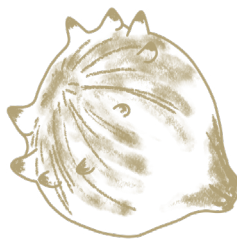
Bolota

Fruto das árvores pertencentes à família dos carvalhos.





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



Bugalho

Pequenos tumores que se formam nas árvores como resposta à picada de insetos, ataques de fungos ou bactérias.





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



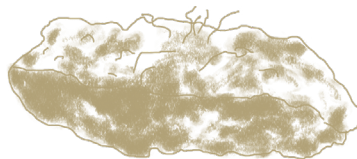
Pinha

Fruto do pinheiro. Abre com o calor e, dependendo da espécie, pode dar um penisco (semente do pinheiro-bravo, não comestível) ou um pinhão (semente do pinheiro-manso).





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



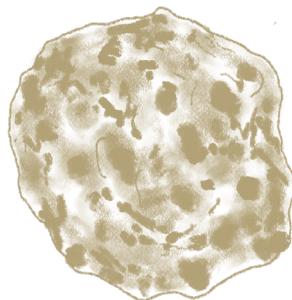
Turfa

Material de origem vegetal, parcialmente decomposto, encontrado em camadas, geralmente em regiões pantanosas. Na praia de rio de Moinhos é encontrado junto ao mar, revelando que no passado esta zona seria um pântano.





OFICINA PAISAGENS SENSORIAIS



Xisto mosqueado

Rocha muito comum na praia da Guilheta, em Antas. O nome “mosqueado” deve-se ao facto de os minerais sarapintarem a superfície da rocha.