

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 17		DISCIPLINA Geografia
ANO(S)	7.º e 8.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> Reconhecer a zonalidade dos climas e biomas, utilizando representações cartográficas (em suporte físico ou digital). 	

Título/Tema do Bloco

Biomas (climas temperados e frios)

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Tarefa - Realização de exercícios.

3.º ciclo/7.º ano

x

Efetuar a correspondência entre as formações vegetais e as respetivas características.

Formações vegetais

1. Floresta mediterrânica
2. Floresta caducifólia
3. Taiga
4. Pradaria

Características

- A) Árvores de grande porte e com copa de forma triangular
- B) Árvores de pequeno porte, de folha persistente e tronco de casca grossa
- C) Árvores altas de folha caduca
- D) Herbáceas com flores

Efetuar a correspondência entre os climas e as respetivas formações vegetais.

Climas

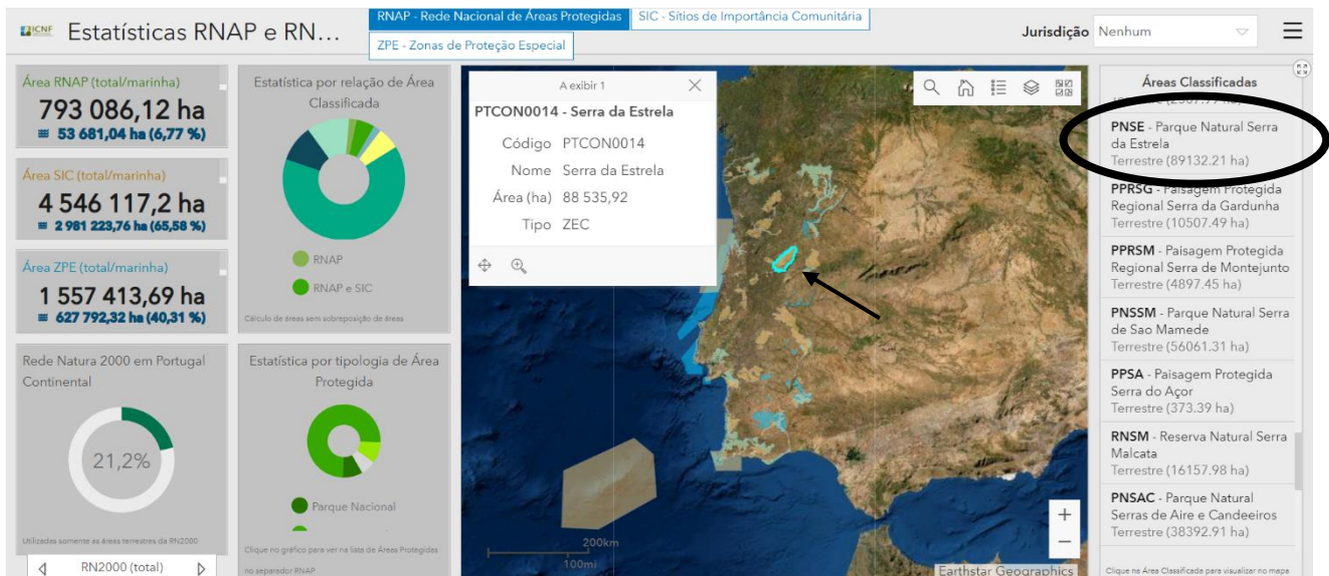
- A) Frio subpolar
- B) Temperado mediterrânico
- C) Temperado marítimo
- D) Temperado continental

Formações vegetais

1. Floresta caducifólia
2. Pradaria
3. Maquis e garrigue
4. Taiga

2. Atividade - Consulta e utilização de um SIG (identificação de áreas protegidas e respetivas tipologias) e pesquisa de informação sobre a gestão da floresta em Portugal.

- ❖ Acesso ao site do Instituto de conservação da natureza e das florestas: <https://sig.icnf.pt/portal/home/>
- ❖ Clicar nos itens Galeria, Aplicações e Áreas protegidas e RN2000.
- ❖ Identificação das áreas protegidas de uma determinada região do país e respetivas tipologias (parque nacional, parque natural, etc.).
- ❖ Pesquisa de medidas implementadas em Portugal na gestão da floresta.



<https://sig.icnf.pt/portal/apps/opstdashboard/index.html#/5e13aa6ebad44719b29ba05cfe1f6d40>