

ZONAS POLARES

As zonas polares, o Polo Norte e Polo Sul, estão cobertos de gelo. Nestes locais as temperaturas são muito baixas.



Rena



Urso-polar



Raposa-do-ártico



Morsa



Foca



Pingüim

OUTRAS ESPÉCIES...

Nas zonas polares também habitam corujas-do-ártico, lobos-do-ártico, narvais, lebres-ártica e muitos outros.

SABIAS QUE... ?

Os pinguins e ursos-polares não vivem no mesmo sítio. Os pinguins vivem no Polo Sul e os ursos-polares no Polo Norte.

FLORESTAS TEMPERADAS

As florestas temperadas são habitats caracterizados pela predominância de árvores de folhas grandes e largas ou em forma de cone (como os pinheiros).



Lobo-ibérico



Ouriço-cacheiro



Raposa



Javali



Esquilo



Veado

OUTRAS ESPÉCIES...

Nas florestas temperadas também habitam doninhas, coelhos e muitos outros.

SABIAS QUE...?

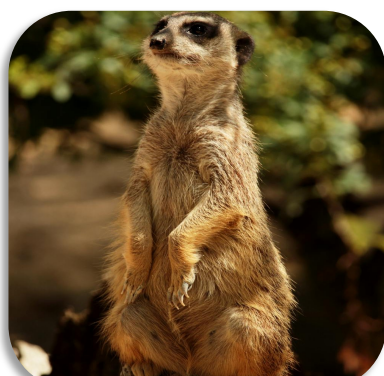
Existem quatro principais tipos de florestas: Boreal, Tropical, Temperada e Subtropical.

DESERTOS

Os desertos, por norma, são cobertos de areia. Os dias podem ser muito quentes e as noites muito frias. O clima no deserto é geralmente seco com pouca chuva.



Camelo



Suricata



Escorpião



Cato



Tamareira



Feneco

OUTRAS ESPÉCIES...

Nos desertos também habitam os ratos-canguru, corujas-do-deserto, coiotes, iguanas-do-deserto e muitos outros.

SABIAS QUE... ?

Nem todos os desertos são quentes.

OCEANOS

Os oceanos são habitat aquáticos, compostos exclusivamente por água salgada. Estes são grandes e muito profundos, cobrem a maior parte da superfície do planeta.



Tartaruga-marinha



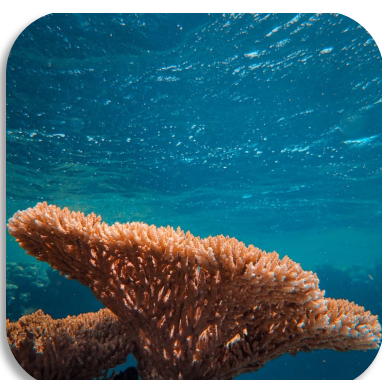
Tubarão



Bacalhau



Alforreca



Corais



Cavalo-marinho

OUTRAS ESPÉCIES...

Nos oceanos também habitam baleias, orcas, lulas, golfinhos e muitos outros.

SABIAS QUE... ?

A água do mar é salgada principalmente pelo desgaste das rochas, causando a dissolução de minerais na água.

SAVANAS

As savanas são regiões planas, situam-se principalmente no continente africano, americano e australiano. São habitats com duas estações, uma seca e outra chuvosa.



Leão



Zebra



Rinoceronte



Elefante



Girafa



Gazela

OUTRAS ESPÉCIES...

Nas savanas também habitam hienas, suricata e tigres e muitos outros.

SABIAS QUE... ?

Os elefantes são os principais dispersores de sementes nas savanas.

RIOS E LAGOS

PEEC

Os rios são cursos de água doce. À beira-rio, na transição entre o ambiente aquático e terrestre, criam-se ambientes frescos com sombra, abrigando diversas espécies animais.



Lontra



Pato-real



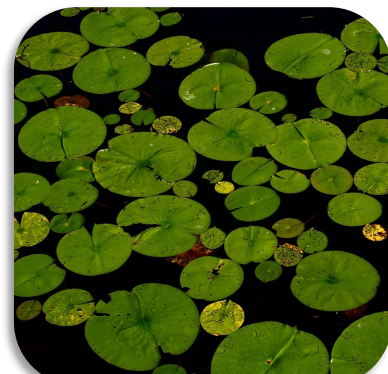
Enguia



Guarda-rios



Carpa



Nenúfar

OUTRAS ESPÉCIES...

Nos rios e lagos também habitam jacintos-d'água, raposas, rãs, sapos e muitos outros.

SABIAS QUE... ?

Existem leis para proteger as espécies dos rios portugueses.

FLORESTAS TROPICAIS

As florestas tropicais são habitats húmidos, com temperaturas elevadas e muita precipitação. São conhecidas pelas suas altas árvores.



Pitão



Macaco



Jaguar



Bananeira



Tucano



Rã-de-olhos-vermelhos

OUTRAS ESPÉCIES...

Nas florestas tropicais também habitam papaias, capivaras, preguiças e muitos outros.

SABIAS QUE... ?

As florestas tropicais são as florestas que mais espécies abrangem e são as que mais sofrem de desflorestação.

ZONAS COSTEIRAS

As zonas costeiras são habitats híbridos onde a água dos oceanos e a areia da terra se encontram.



Polvo



Caranguejo



Estrela-do-mar



Mexilhão



Gaiivota



Alface-do-mar

OUTRAS ESPÉCIES...

Nas zonas costeiras também habitam robalos, ouriços-do-mar, camarões, pulgas-da-areia, bodelha e muitos outros.

SABIAS QUE... ?

Portugal continental tem mais de 900 km de costa, e incluindo as ilhas, ultrapassa os 2 000 km de linha costeira.