



# CLIMATE DETECTIVES 2020 – 2021



COMO É QUE A VIDA NA COSTA É AFECTADA SE O NÍVEL DA  
Equipe 3 Skals  
Skals-Ulbjerg Skole

## RESEARCH QUESTION

Como é que o Limfjord é afectado se a temperatura subir?

## SUMMARY OF PROJECT

Se a temperatura aumentar, por exemplo, o gelo terrestre está a derreter, o que significa que o nível da água subirá nos oceanos e, conseqüentemente, também no Limfjord, um fiorde no norte da Jutlândia, na Dinamarca, o que terá conseqüências para os animais e as plantas que vivem no Limfjord e nas suas imediações.

Se a temperatura sobe acima da água, também sobe na água, o que também terá conseqüências para os peixes, que se adaptaram às condições de vida à temperatura a que estavam habituados. Assim, mais espécies de peixes e plantas morrerão. Assim, vamos analisar o ecossistema e as suas alterações.

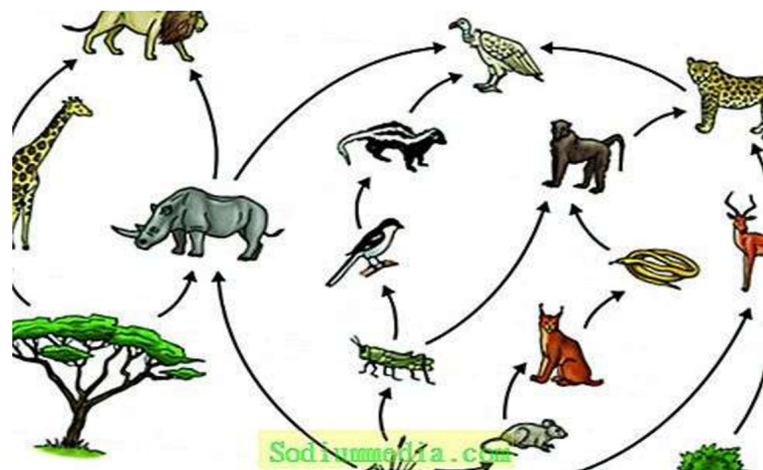


Figura 1: Um sistema ecológico

## MAIN RESULTS

Ainda não terminámos

Figura 2:

## ACTIONS TO HELP LESSEN TO THE PROBLEM

Continuar a analisar os dados e efectuar diferentes experiências

Figura 3: