



# CLIMATE DETECTIVES 2020 – 2021

## HVORDAN PÅVIRKES LIVET VED KYSTEN, HVIS VANDSTANDEN

Team 3 Skals  
Skals-Ulbjerg Skole



### RESEARCH QUESTION

Hvordan påvirkes Limfjorden, hvis temperaturen stiger?

### MAIN RESULTS

Vi er stadig ikke færdige

### SUMMARY OF PROJECT

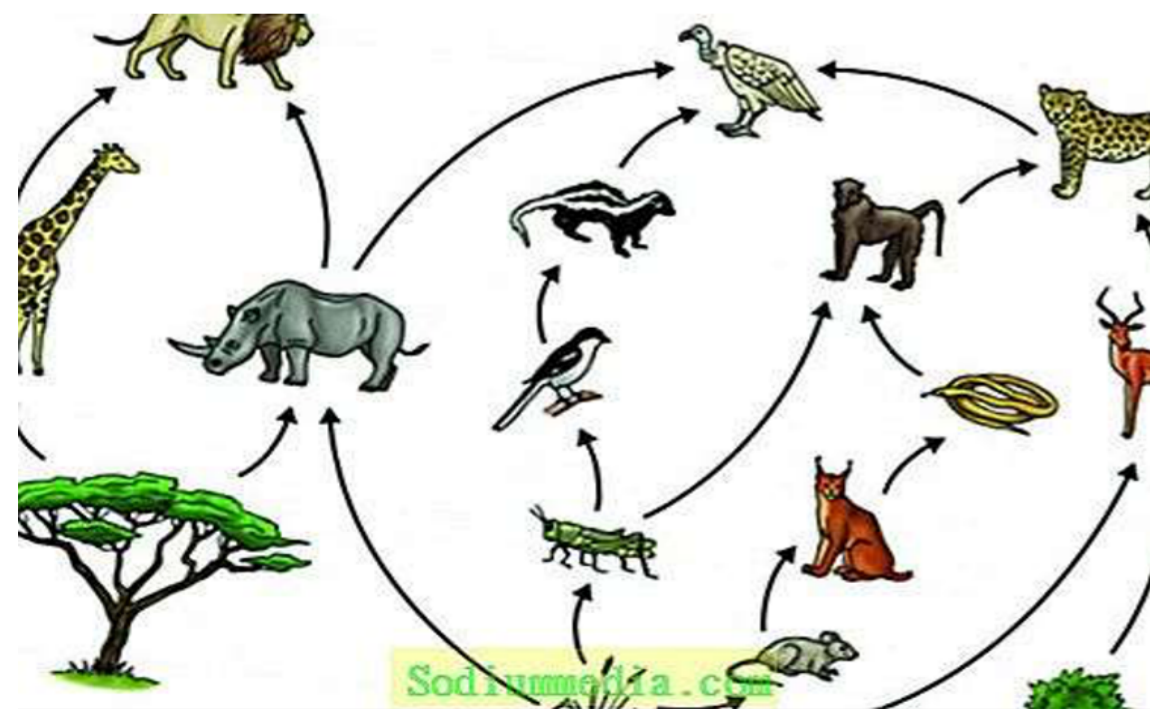
Hvis temperaturen stiger, smelter f.eks. indlandsisen, hvilket betyder, at vandstanden vil stige i havene og dermed også i Limfjorden, en fjord i Nordjylland, og det vil få konsekvenser for de dyr og planter, der lever i og omkring Limfjorden.

Hvis temperaturen stiger over vandet, stiger den også i vandet, og det vil også få konsekvenser for fiskene, som har tilpasset sig levevilkårene ved den temperatur, de har været vant til. Dermed vil flere fiske- og plantearter dø. Så vi vil analysere økosystemet, og det ændrer sig.

Figur 2:

### ACTIONS TO HELP LESSEN TO THE PROBLEM

At fortsætte med at analysere data og lave forskellige eksperimenter



Figur 1: Et økosystem

Figur 3: