



CLIMATE DETECTIVES 2020 – 2021



¿CÓMO SE VE AFECTADA LA VIDA EN LA COSTA SI SUBE EL
Equipo 3 Skals
Skals-Ulbjerg Skole

RESEARCH QUESTION

¿Cómo afecta al Limfjord el aumento de la temperatura?

SUMMARY OF PROJECT

Si aumenta la temperatura, por ejemplo, se derrite el hielo interior, lo que significa que subirá el nivel del agua en los océanos y, por tanto, también en el Limfjord, un fiordo del norte de Jutlandia (Dinamarca), lo que tendrá consecuencias para los animales y plantas que viven en el Limfjord y sus alrededores.

Si la temperatura sube por encima del agua, también sube en el agua, y esto también tendrá consecuencias para los peces, que se han adaptado a vivir a la temperatura a la que estaban acostumbrados. Así, morirán más peces y especies vegetales. Así que analizaremos el ecosistema y sus cambios.

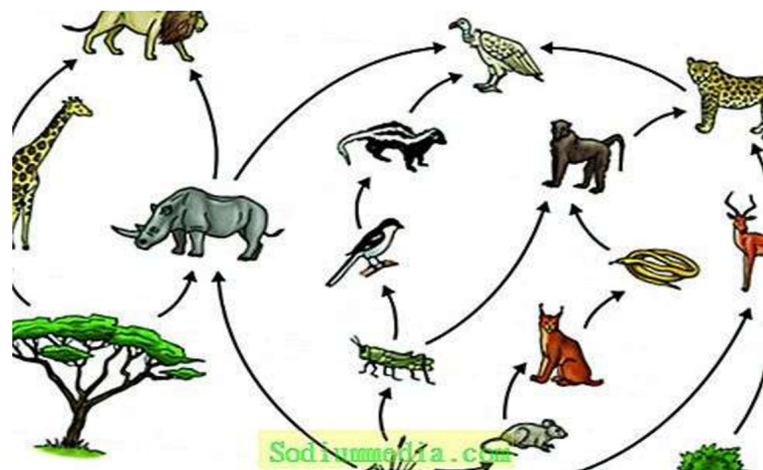


Figura 1: Un ecosistema

MAIN RESULTS

Aún no hemos terminado

Figura 2:

ACTIONS TO HELP LESSEN TO THE PROBLEM

Seguir analizando datos y hacer diferentes experimentos

Figura 3: