

Vandet er på vej – Vi må gøre noget!

Et stort problem ved kysten er havstigninger forårsaget af stormflod. I 2016 lavede Miljøministeriet og Miljøstyrelsen i et samarbejde med en række ministerier, styrelser og organisationer en hjemmeside, der prøvede at lave nogle interaktive modeller over fremtidens havstigninger. På hjemmesiden kan man se, hvor de enkelte byer vil kunne forvente problemer med havstigningerne alt efter, hvor meget vandet vil stige.

<https://www.klimatilpasning.dk/vaerktoejer/oversvoemmelseskort/se-oversvoemmelseskortet/>

I menuen til venstre, skal du klikke på "Havstigning 2016" og "Bluespot 2016" for at kunne arbejde med opgaven.

Havstigning 2016: Programmet er ikke designet til et bestemt årstal, udelukkende stigningen i meter.

Bluespot 2016: Programmet er ikke designet til et bestemt årstal, udelukkende regnmængden i millimeter.

Opgave

- € Find diget nord for Hou (Gustav Petersensvej) på det interaktive kort og sammenlign dine målinger med data fra kortet. Passer det digitale kort med de målinger, du foretog på turen?
- € Hvordan ser det ud der hvor du bor? Er det havstigninger eller regnen du skal være mest bekymret for, der hvor du bor?
- € Hvordan ville du kunne klimasikre dit hus? Kig på husene herunder og lad dig inspirere. Byg en model af dit klimasikrede hus. Du kan bruge pap, papir, ispinde, sugerør eller andet.

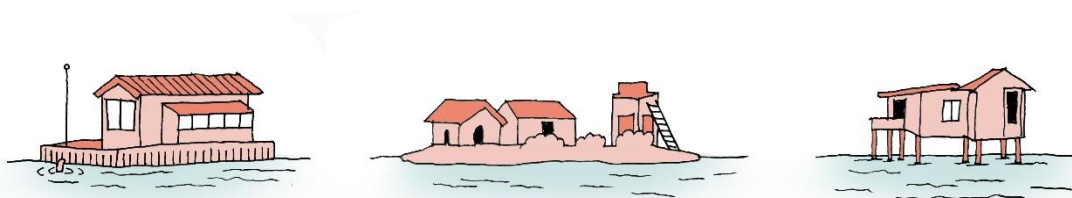


Illustration af klimasikrede huse: Fremstillet af grafiker hos CFU