



**Nordfriesisches Wattenmeer**



**Indus-Delta**



# Weitreichende Anpassungen der Küste an den Klimawandel

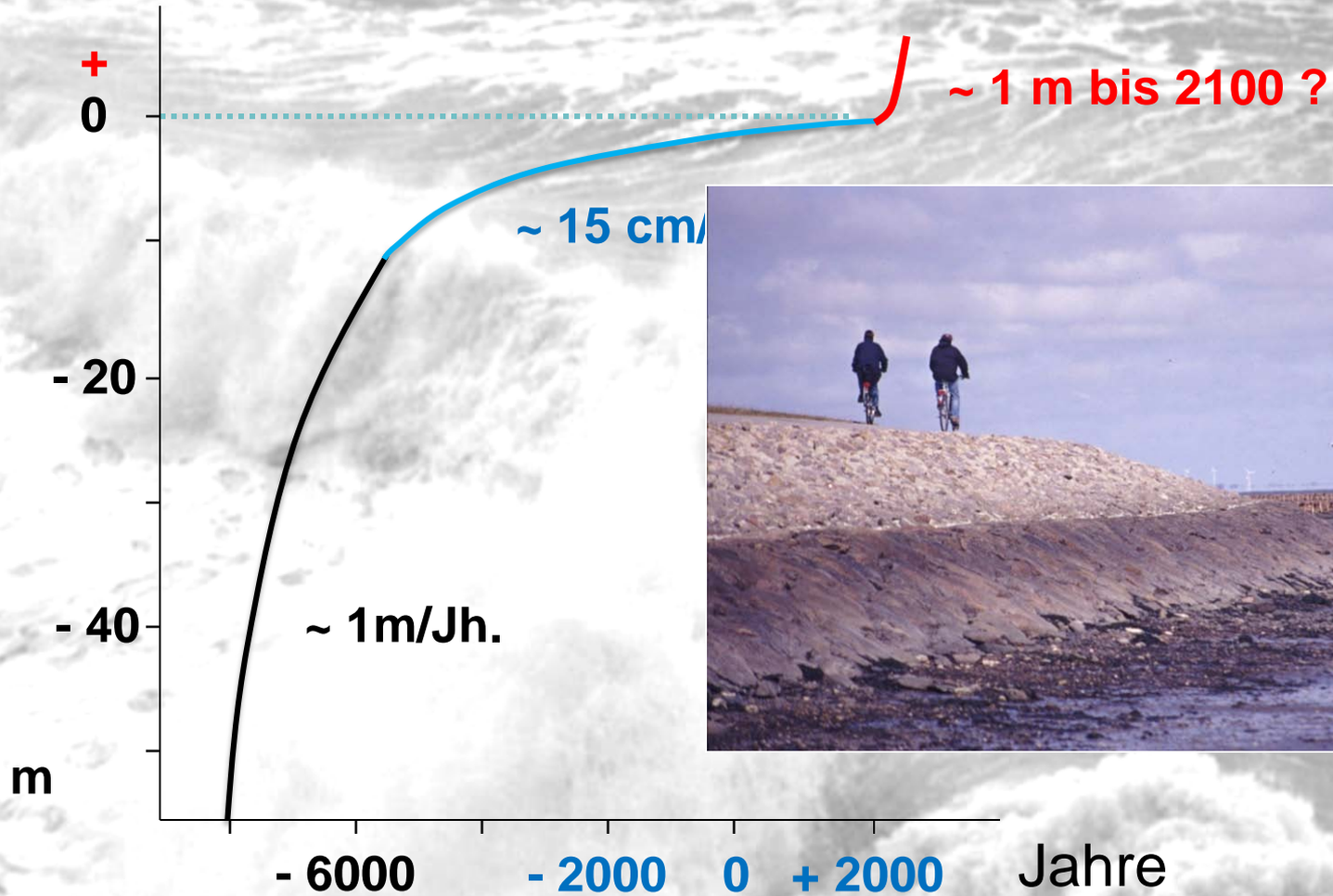
**1 Steigender Meeresspiegel**

**2 Sand für Watt und Inseln**

**3 Mehr Wasser zur Marsch**

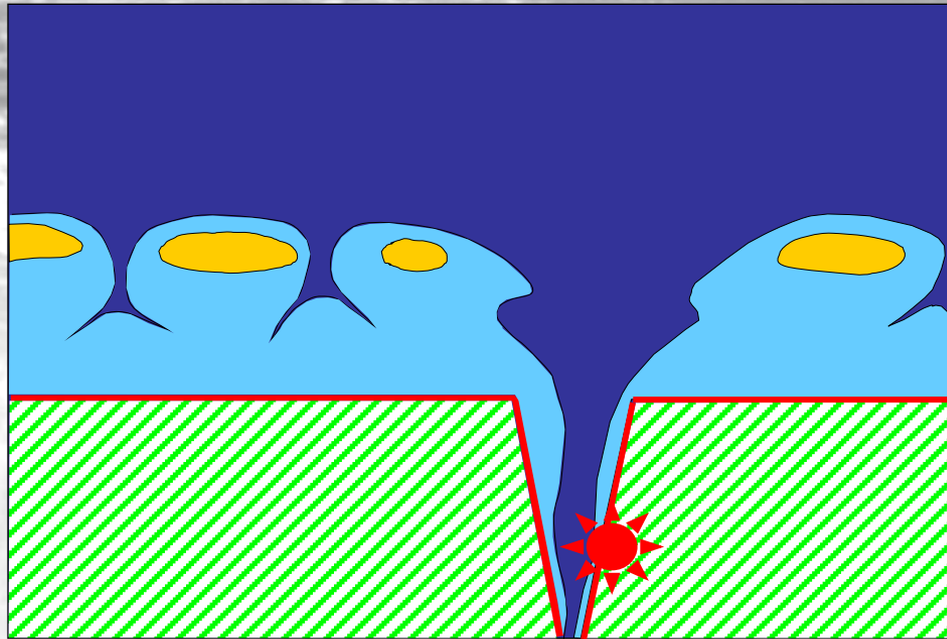


# Wattenmeer



Nacheiszeitlicher Meeresspiegelanstieg

2010



2100



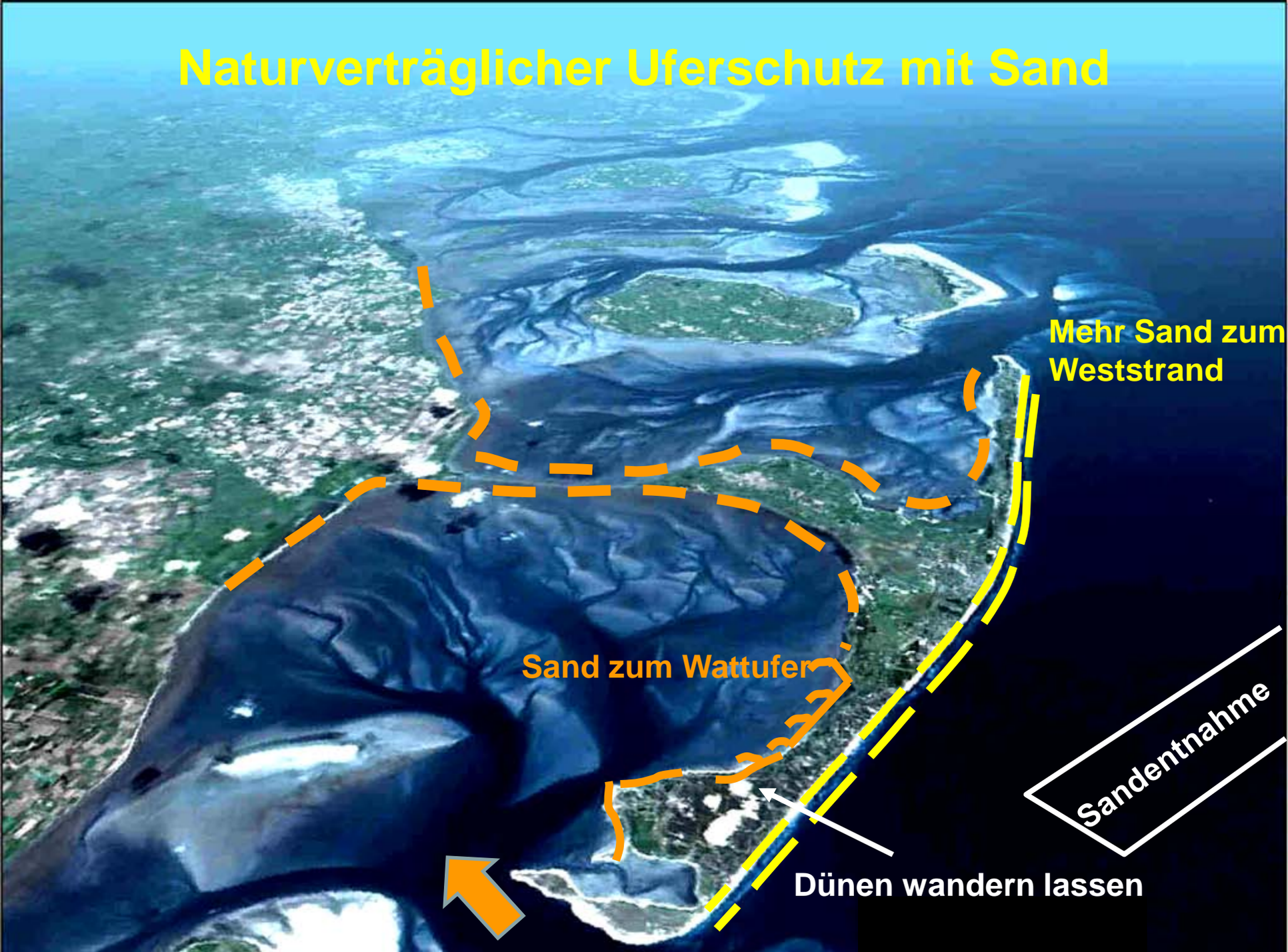
ist nicht nachhaltig

2100



durch Anpassung in der Fläche

# Naturverträglicher Uferschutz mit Sand



Mehr Sand zum Weststrand

Sand zum Wattufer

Sandentnahme

Dünen wandern lassen





Listland



Kampen



Föhr



Königshafen



Rantumer Bucht



List



Langeness

3,5 Mio m<sup>3</sup>

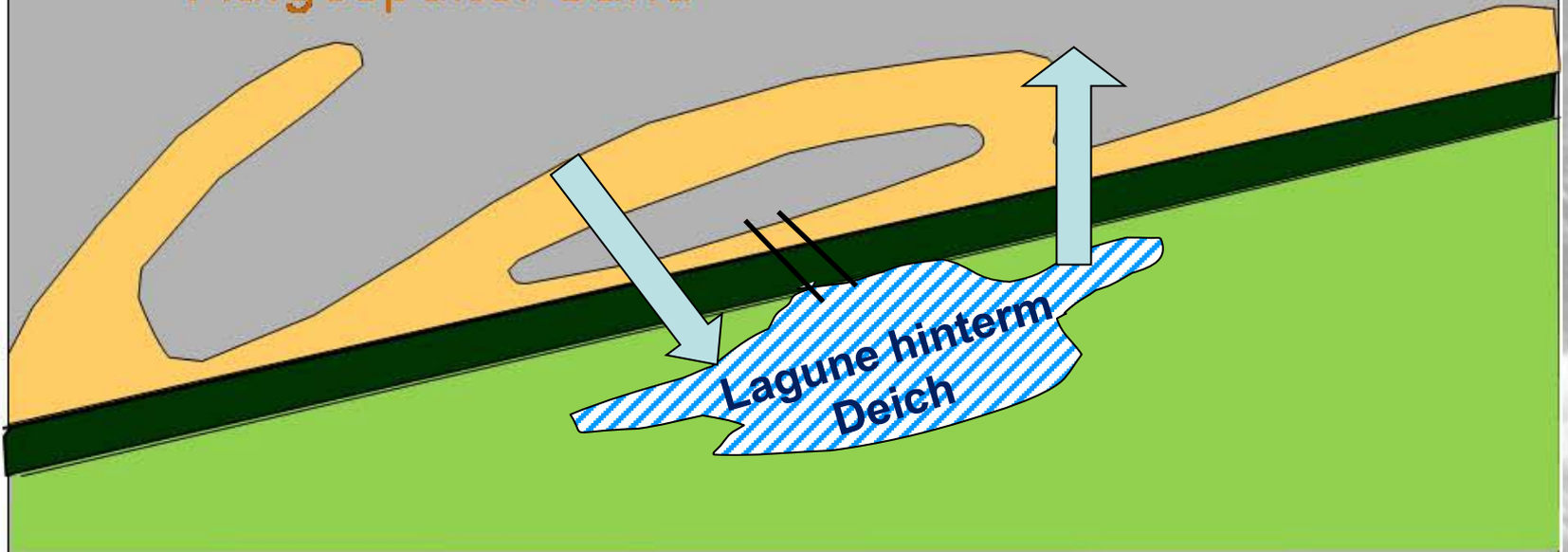




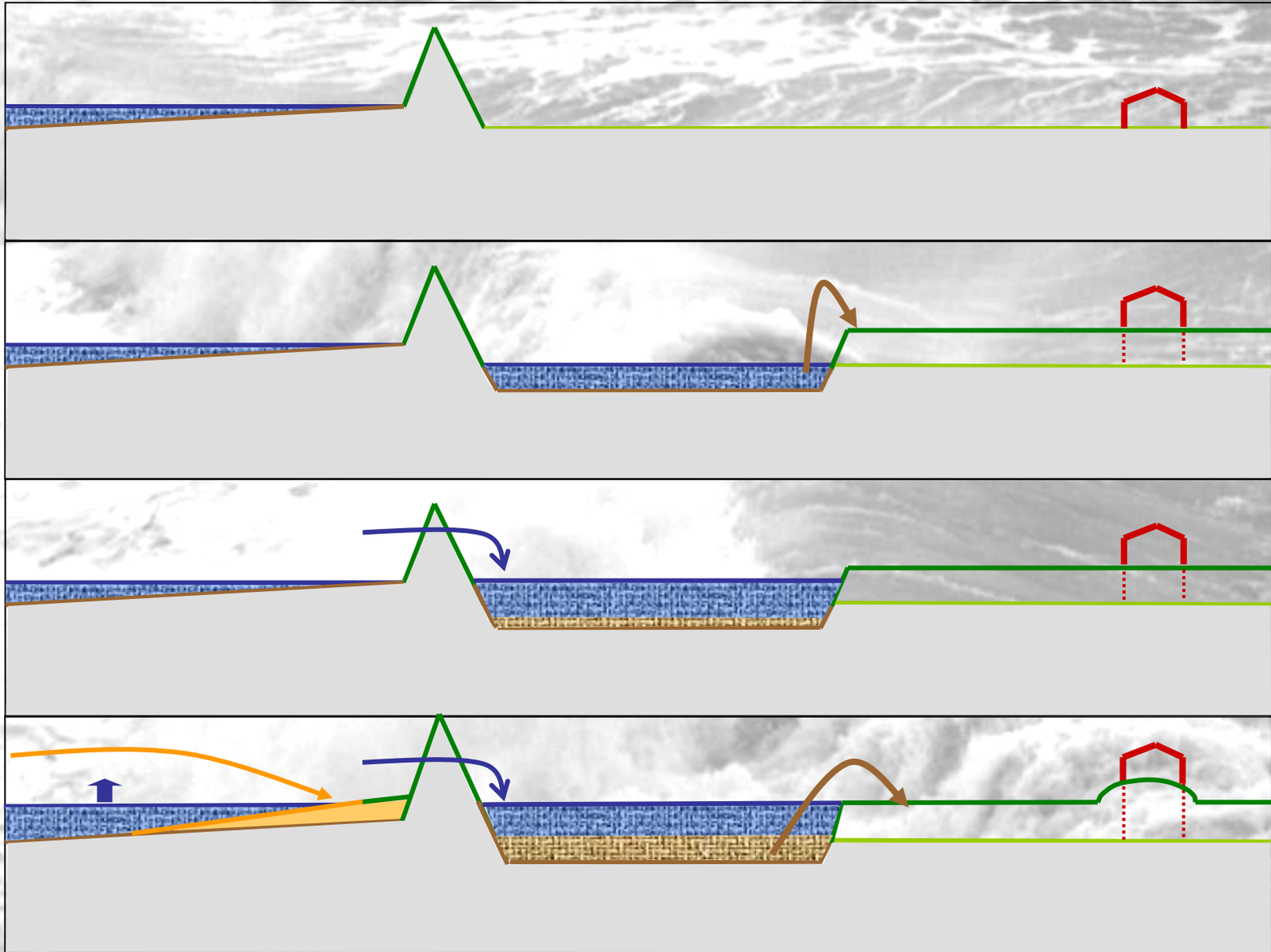
Aufgespülter Sand

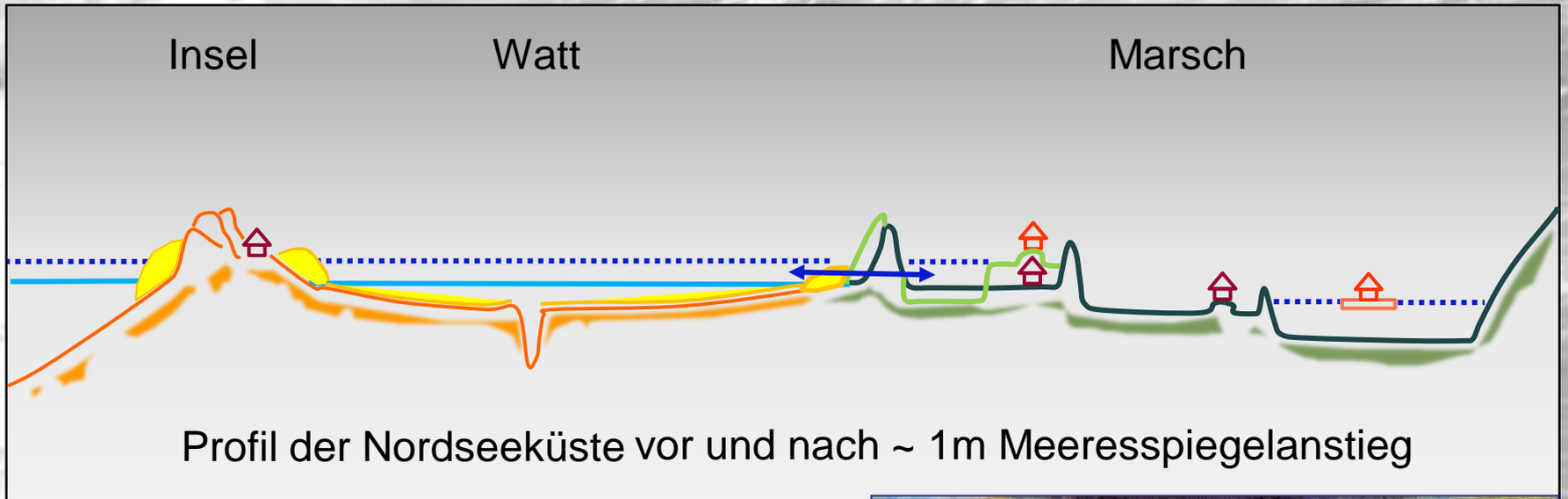
Watt

Aufgespülter Sand

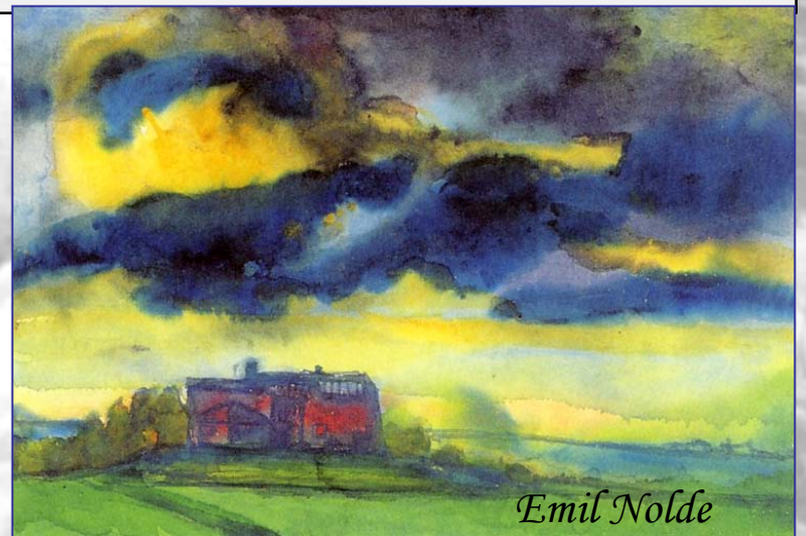


# Sediment einfangen hinterm Deich





**Der Zukunft bleiben wohl nur noch kleinere Wasserlöcher, gleich Gottestränen, geweint um eine in Alltäglichkeit verwandelte Urschönheit.**



# Anpassungen an den Klimawandel

Mit dem Meeresspiegel mitwachsende Küste durch viel Sand aus der Nordsee und durch mehr Wasser in der Marsch.

