

MICORE Workshop

Input coördinatiepunt kustbeheer

Berchem, België

17 mei 2011



Coördinatiepunt kustbeheer

Vijftal aandachtspunten:

- RUPs strand en dijk
- Planning op gemeentelijk niveau
- Havens
- Strand met natuurwaarden
- Toerisme



Coördinatiepunt kustbeheer



RUPs strand en dijk

- De RUPs strand en dijk worden herzien.
- Momenteel is het project in opstart in West-Vlaanderen.
- Wijzigende stranden zijn van belang:
 - In het bijzonder voor het vergunnen van terrassen en het toestaan van andere concessies op het strand
 - Duidelijke argumentering nodig waarom dit op sommige plaatsen wel kan en op andere niet



SITUERING



Planning op gemeentelijk niveau

- Hoeveel strand is er beschikbaar?
→ SII dry beach width
 - Voorspelling van impact van events op tijdelijke dingen:
 - Strandcabines
 - Sportinfrastructuur
 - Evenementen op het strand
 - etc.
- + de bijhorende schade



Ameland beach rugby



Zeebrugge

Havens

- Ook hier zou een dergelijk voorspellingssysteem nuttig zijn
- Vanuit de havens is er direct meer impact op het hinterland
- Is het mogelijk het systeem hiertoe verder uit te breiden?



Strand met natuurwaarden

- Een aantal stranden & duinen zijn ook Europees beschermd
- Stormen blijven uiteraard een natuurlijk fenomeen, maar een dergelijk voorspellingssysteem kan wel zicht geven op de impact en de gevolgen
 - In het bijzonder overgang strand en duin (= verplaatsing van de duinvoet)
 - Misschien ook de breedte van het (droog) strand?
- Het zou nuttig zijn onderscheid te kunnen maken tussen verschillende soorten (types) stranden

→ verschillende SII mogelijk volgens type strand en de beheersdoelstellingen



Kustatlas

Toerisme

- i.v.m. evacuatie tijdens stormen
 - voorspelling van de stormimpact
 - onderscheid tussen verschillende locaties
- gebruik van de stranden
 - breedte stranden
 - concessies

