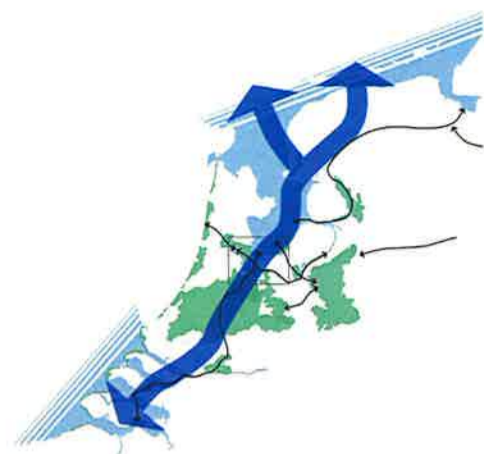




2008 ontwikkelingsperspectief Markermeer - IJmeer



Natte As

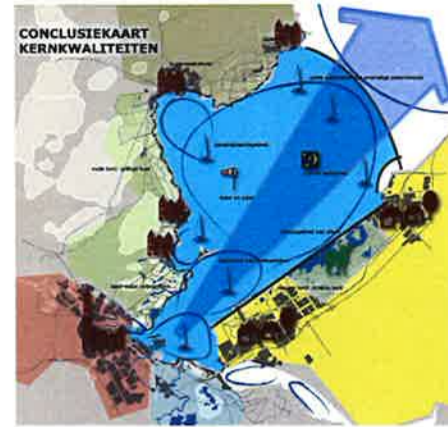
Naar een samenhangend en veerkrachtig ecologisch systeem

Markermeer en IJmeer maken onderdeel uit van de 'Natte As'.

- ecologische betekenis op internationaal, regionaal en lokaal schaalniveau
- ecologische betekenis staat onder druk, door achteruitgang voedselaanbod
- TBES: voedselrijk laaglandmeer, verbonden met zijn omgeving



Het ecologisch perspectief IJsselmeergebied: Levende stroom, heldere kust, slibrijk hart, groenblauwe gordel, weids water



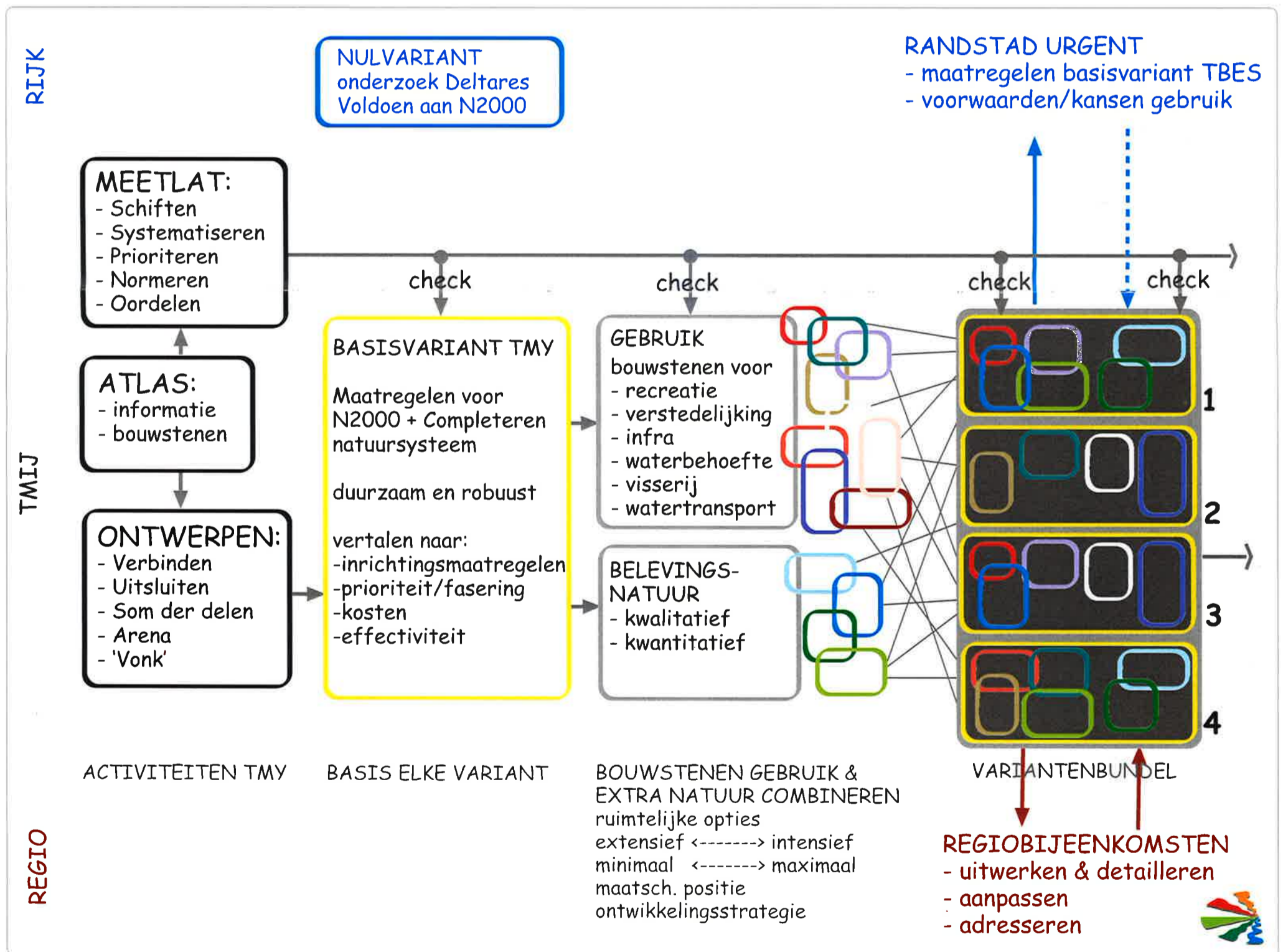
Conclusiekaart kernkwaliteiten Bosch en Slabbers

Beleving en ruimtelijke kwaliteit

Groot open binnenwater nabij verstedelijkt gebied met verschillende kwaliteiten:

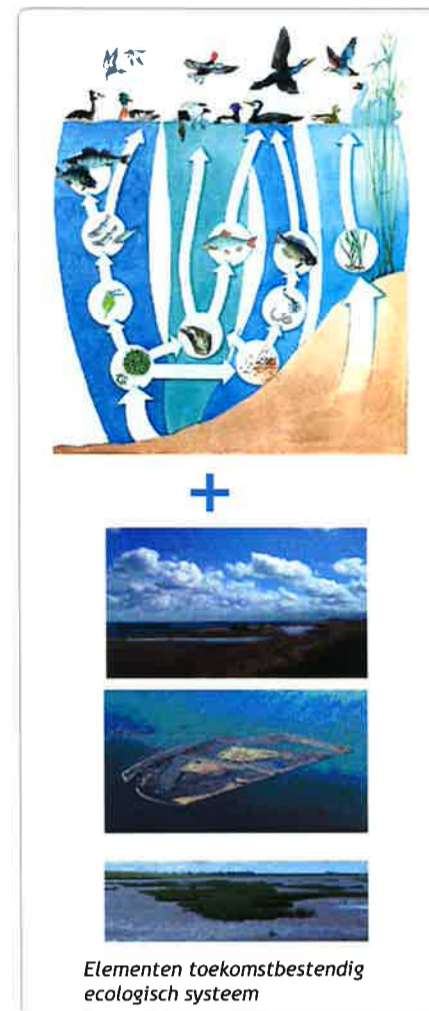
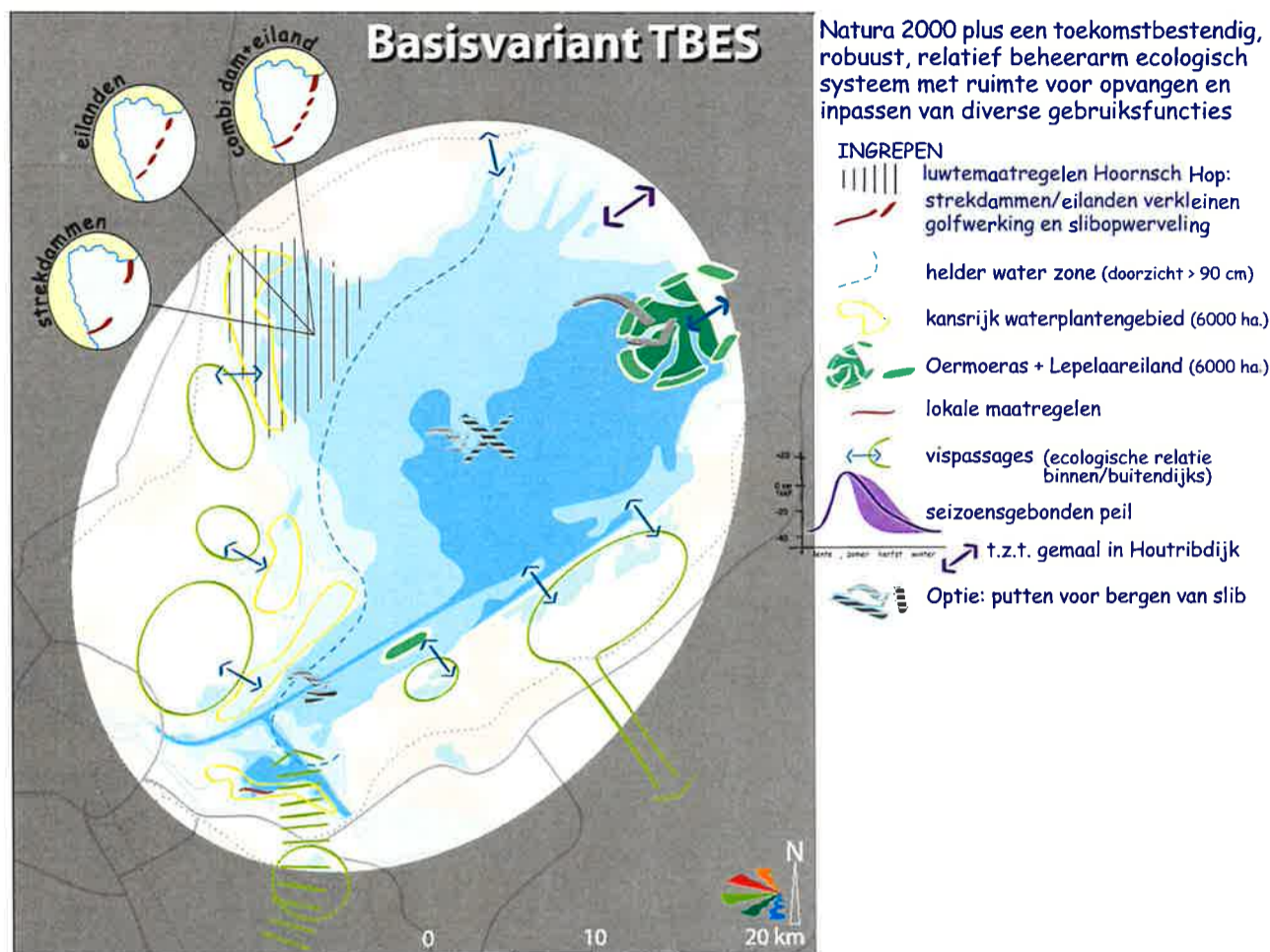
- bijzondere natuurwaarden
- rijke cultuurhistorie
- aantrekkelijk woon-en recreatiegebied
- rust en ruimte
- eindeloze vergezichten
- beleving weer en wind

2009 variantenstudie TMIJ





Uitgangspunten voor opbouw basisvariant TBES



Ecologische en landschappelijke basis van groot, open (ondiep) zoetwatermeer op orde gebracht:

1. slibprobleem oplossen (beter doorzicht t.b.v. waterplanten)
2. systeem verbreden/completeren en robuuster maken (land-waterovergangen)
3. garantie veiligheid en (vooral nog) watervoorziening > seizoensgebonden peil
4. basiszonering gebruik in relatie tot natuur
5. fasering & flexibiliteit & leervermogen

BOUWSTENEN VOOR SAMENSTELLEN VARIANTENBUNDEL (opties Atlas, effecten/voorwaarden Meetlat)

- A. Verstedelijking en infra:
 - A.1. IJburg-2: vast gegeven
 - A.2. Almere Pampus: opties Randstad Urgent
 - A.3. Kustvisie Lelystad: diverse opties
 - A.4. lokale opties overige gemeenten (te bespreken in regiosessies)
 - A.5. IJmeer-verbinding: opties uit OV-SAAL
- B. Recreatie (mede op basis recreatievisie):
 - B.1. nieuwe jachthavencapaciteit buitengaats (aantal, omvang en situering)
 - B.2. oevers: (nieuwe) boulevards, stranden en verblijfsrecreatie (incl. bereikbaarheid)
 - B.3. (recreatieve) vaarroutes & vaardoelen
 - B.4. situering intensief gebruikte watervlakken
- C. Economische activiteiten
 - C1. Visserij
 - C2. Beroepsvaart
 - C3. Zandwinning
- D. Belevingsnatuur en andere extra's voor natuur en landschap
 - D.1. uitbreiden 'stadsnatuur' (vgl. IJburg)
 - D.2. lokale 'systeem' natuur in combi met A en B (vooroevers, eilanden, luwtedammen, slib bedekken etc.)

SYSTEMATIEK VAN 'EXTREME' VARIANTEN (HOEKEN VAN HET SPEELVELD)

maatschappelijke posities X ontwikkelingsstrategieën X ruimtelijke opties
 >> per variant effecten, plek+omvang, voorwaarden+kansen in relatie tot basis TBES

Zonering basisvariant TBES en ruimtegebruik



- Water in het hart:**
 - Open water: waterfuncties, recreatieve vaarroutes, beroepsvaart, visserij, natuur, zandwinning.
- Water bij oeverzones:**
 - 'Gemengd' water: natuur met ingepaste kleinschalige recreatieve functies.
 - 'Rood water': stedelijke functies, intensieve waterrecreatie en oeverrecreatie, stadsnatuur, en activiteit
 - Natuurwater: natuur en rust

