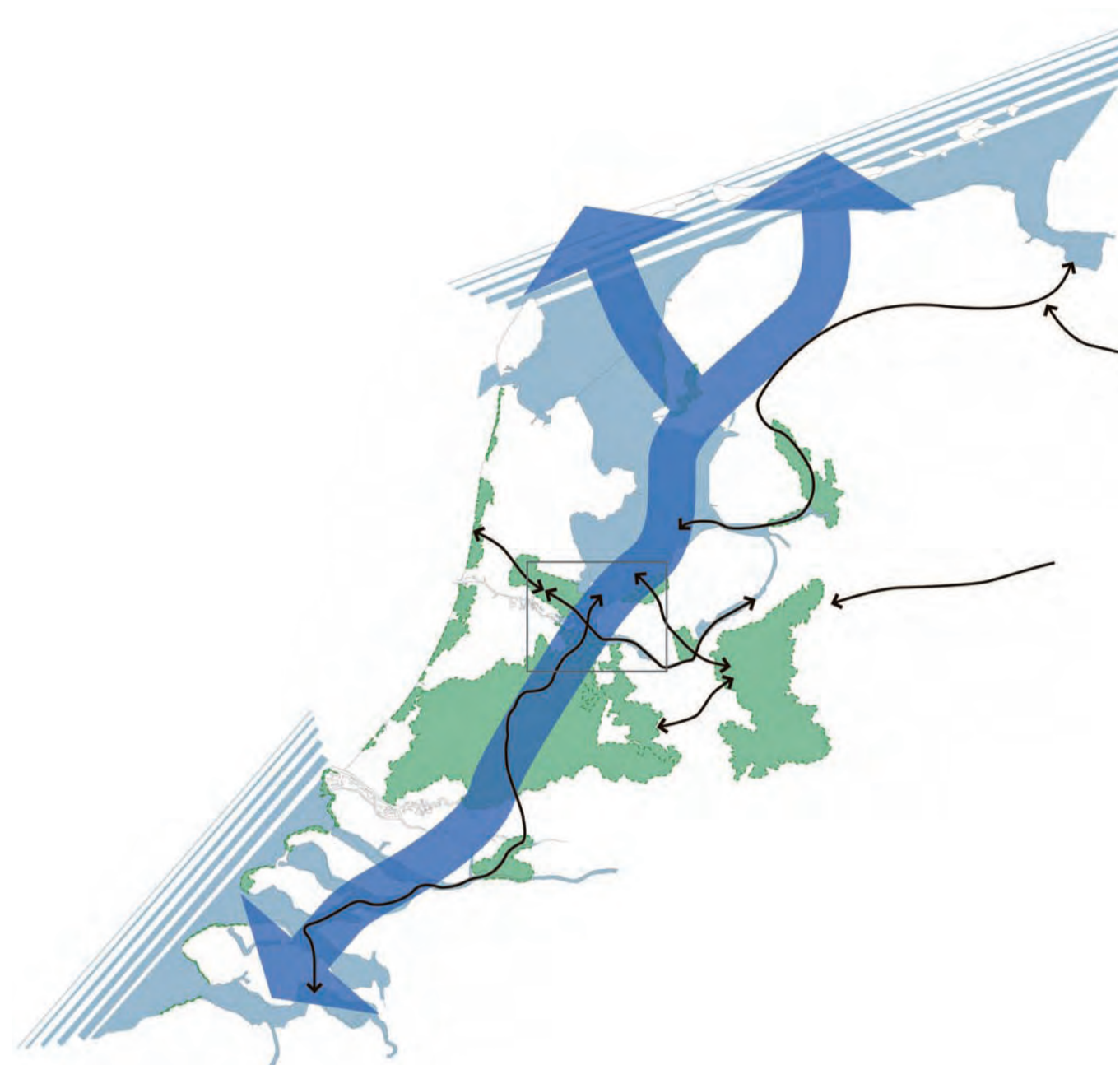


## 2008 ontwikkelingsperspectief Markermeer - IJmeer

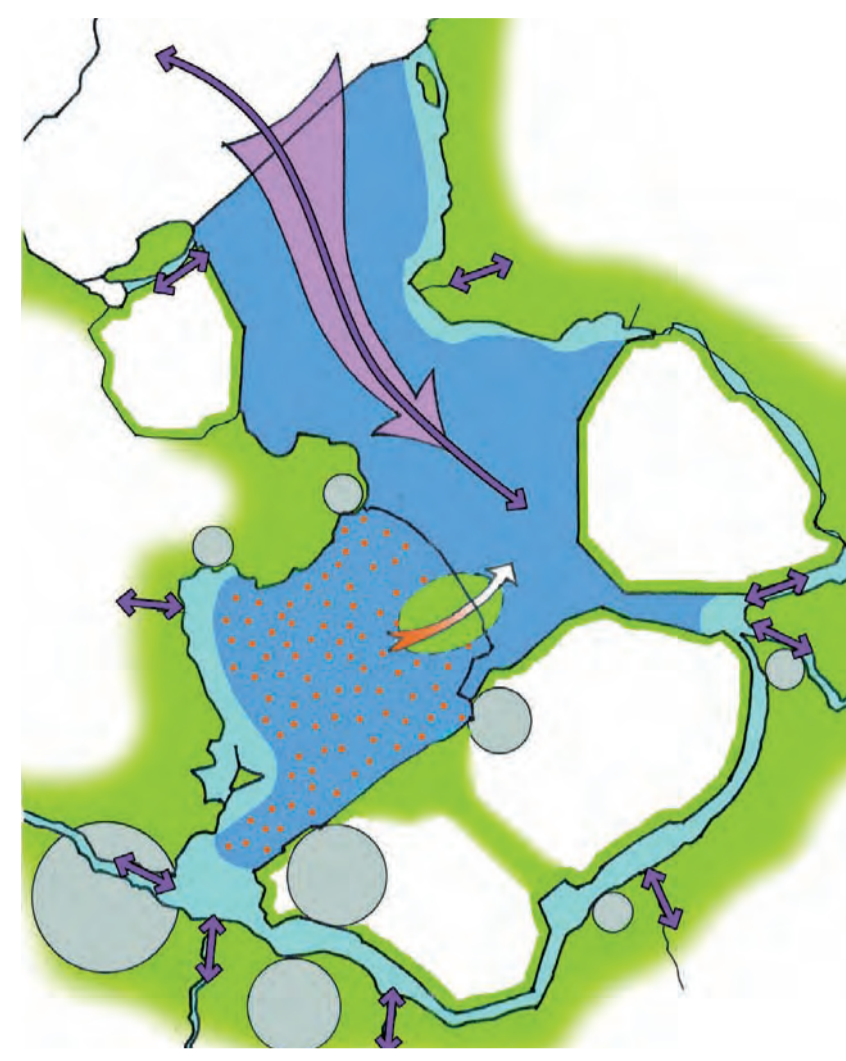


Natte As

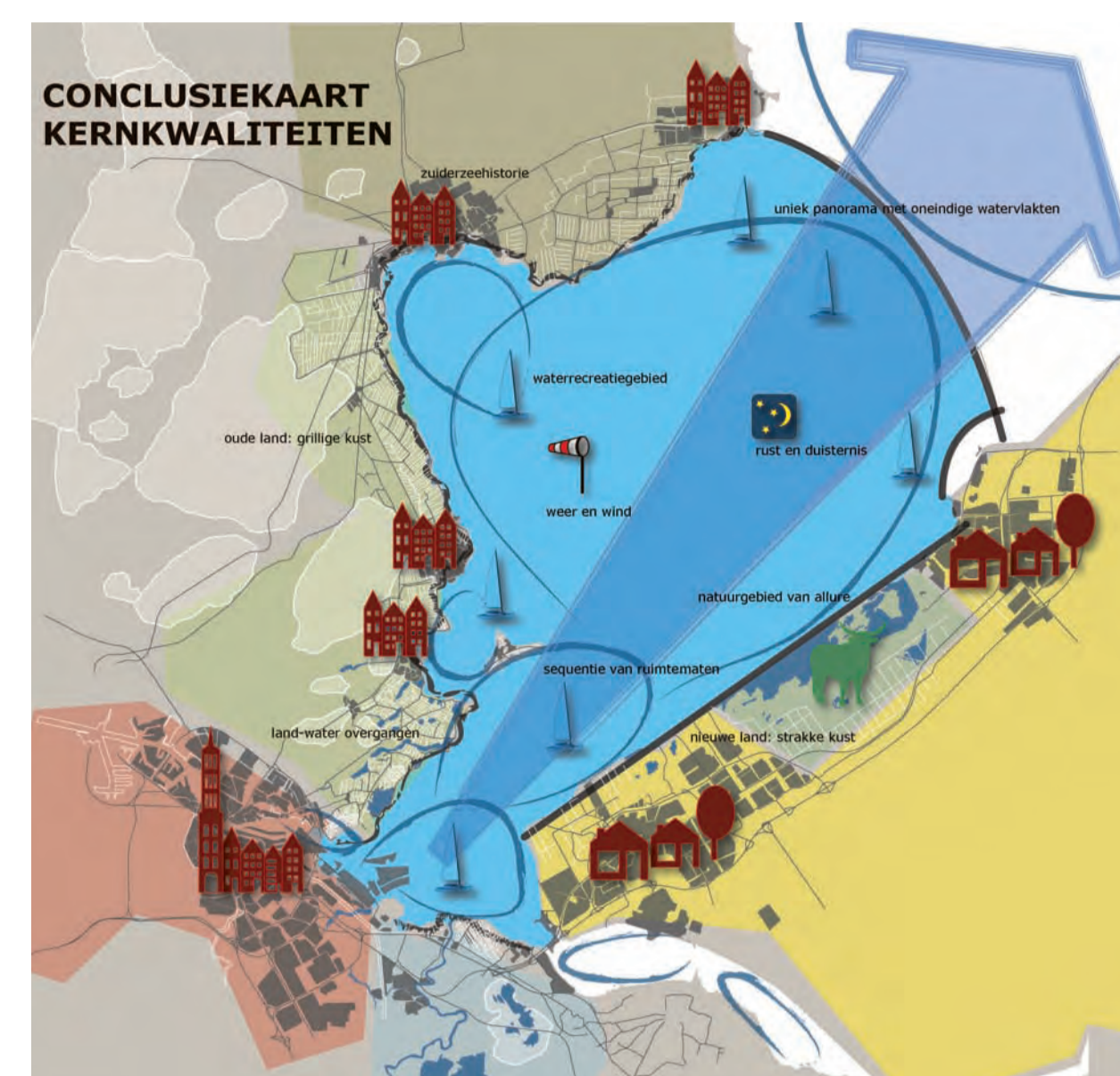
Naar een samenhangend en veerkrachtig ecologisch systeem

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



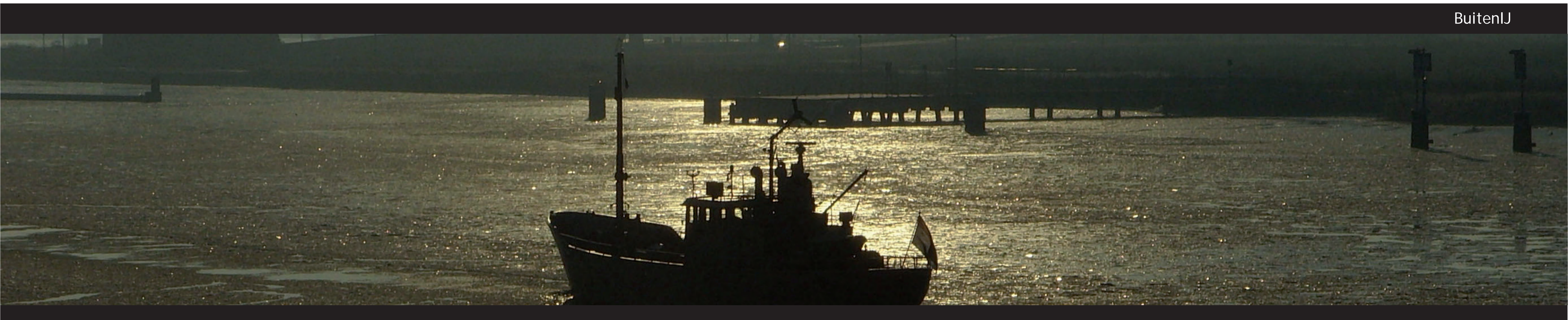
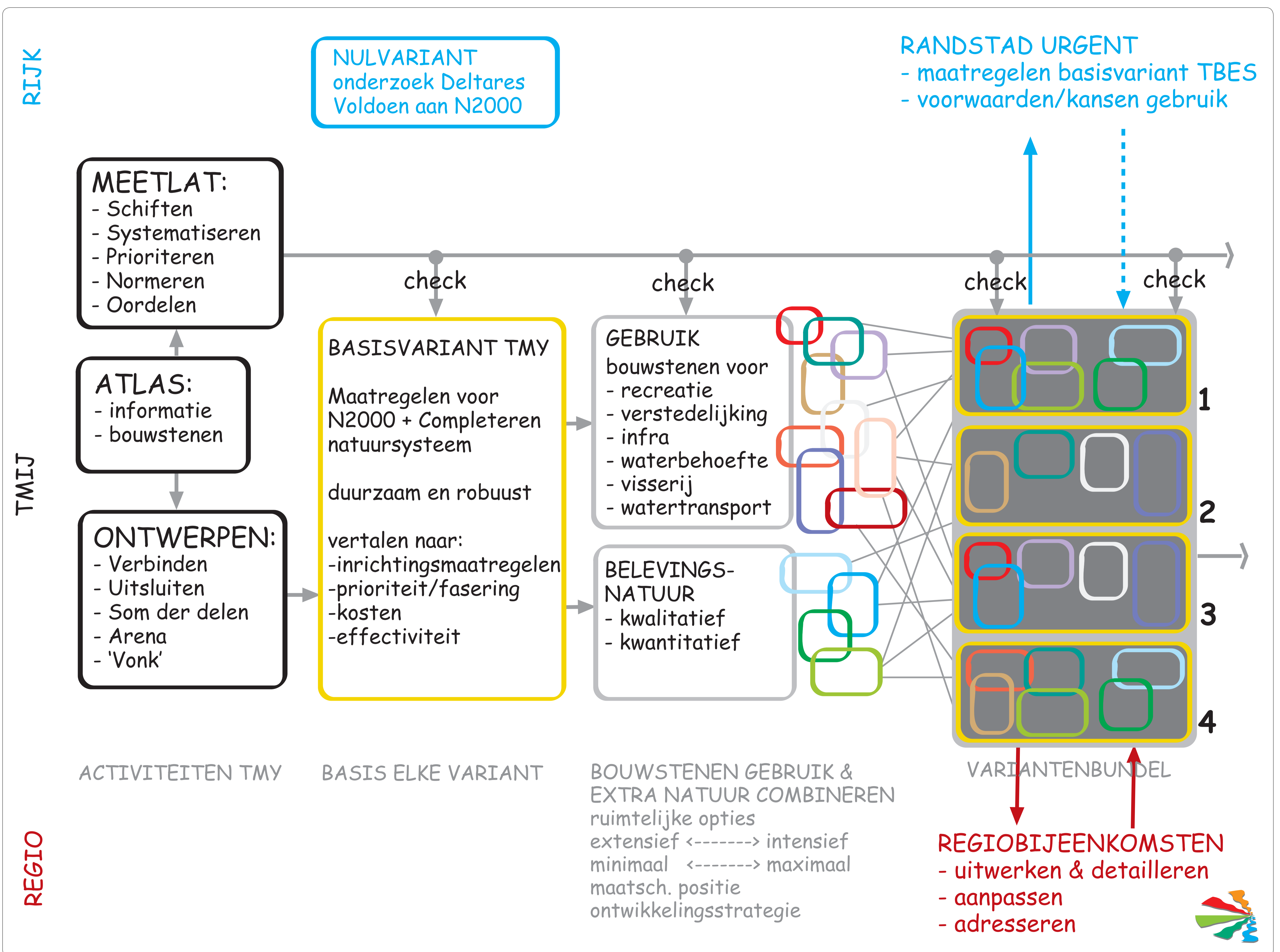
Conclusiekaart kernkwaliteiten Bosch en Slabbers

Beleving en ruimtelijke kwaliteit

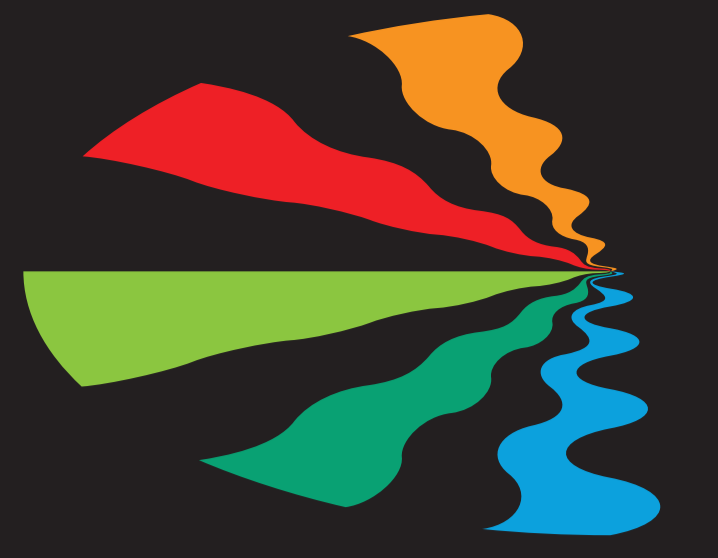
Groot open binnenwater nabij verstedelijkt gebied met verschillende kwaliteiten:

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

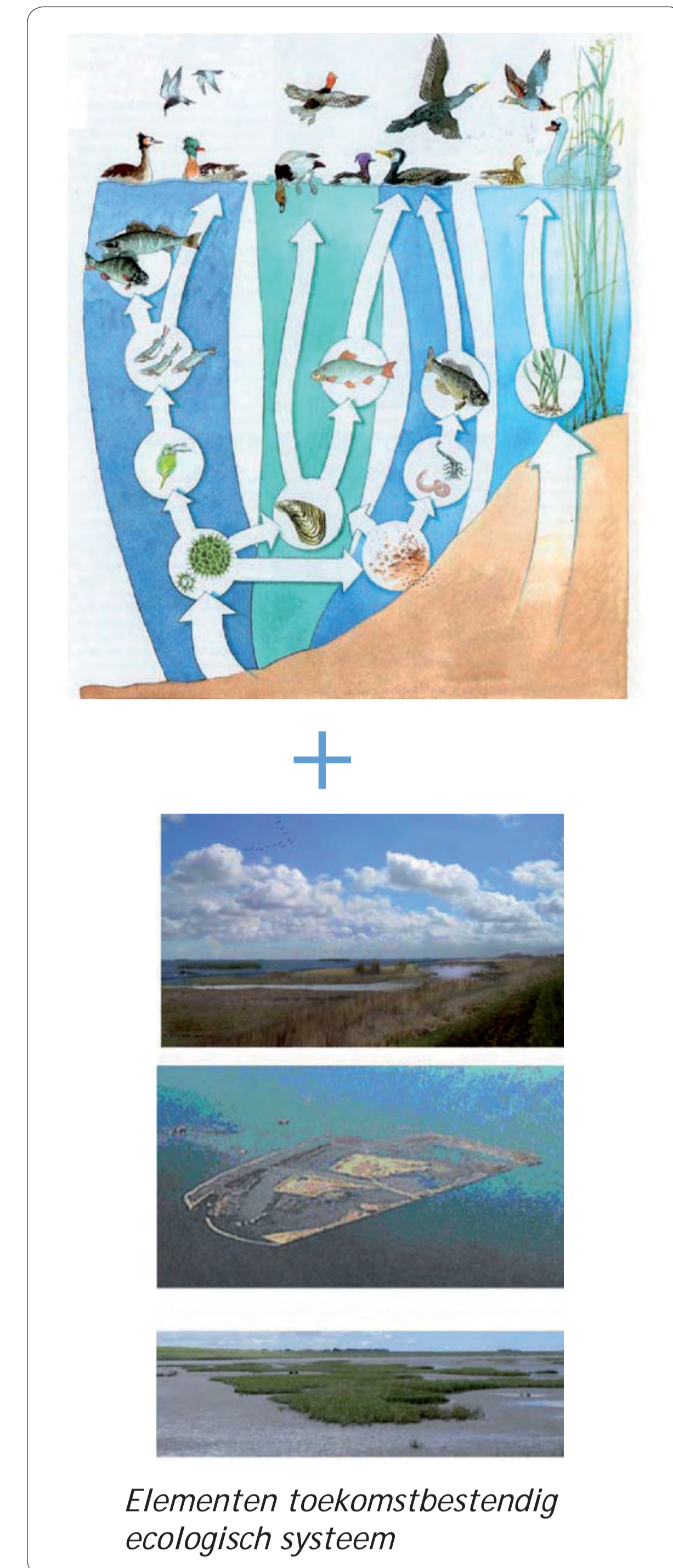
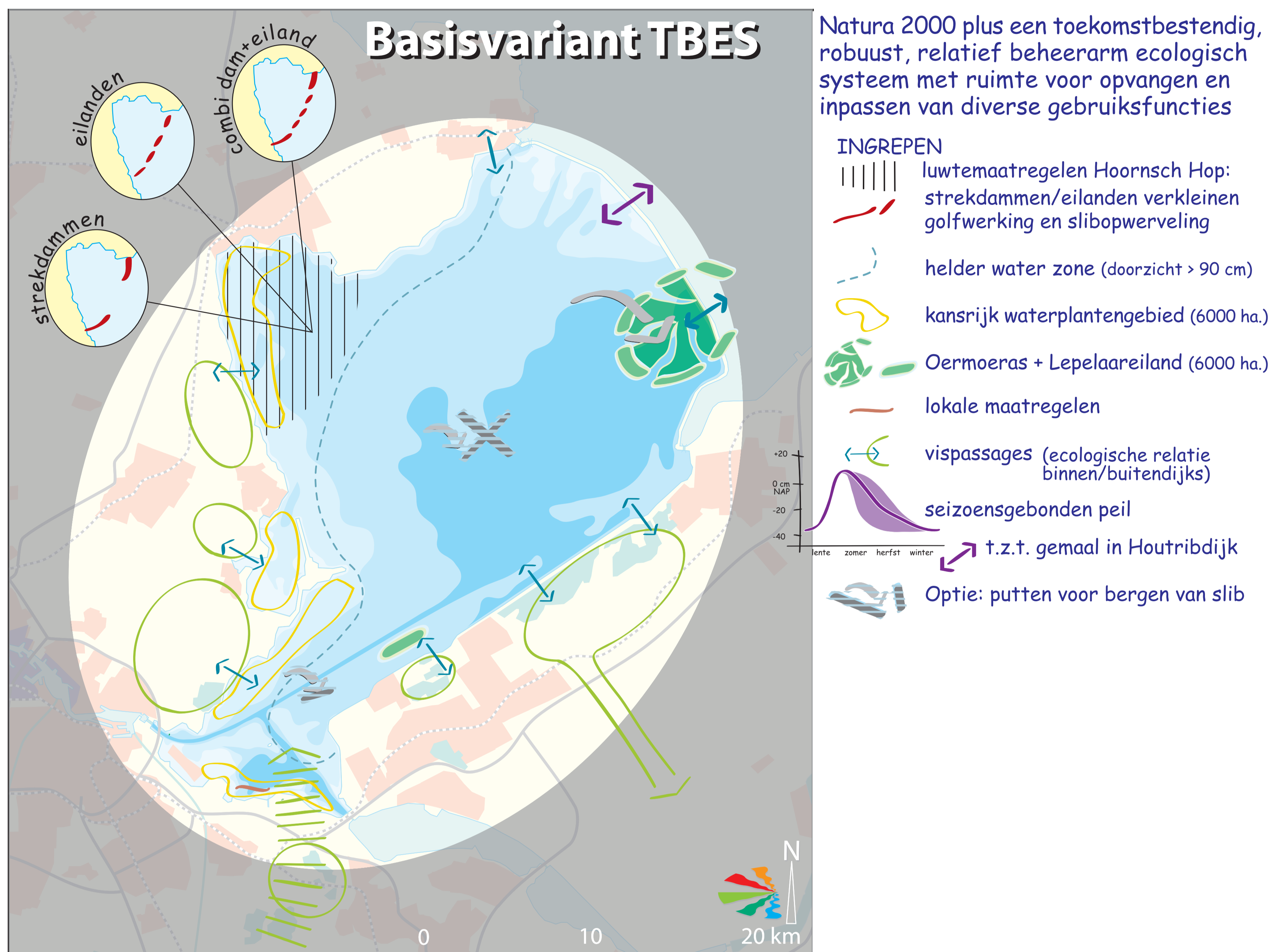
## 2009 variantenstudie TMIJ







## 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 regioessies)
- 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

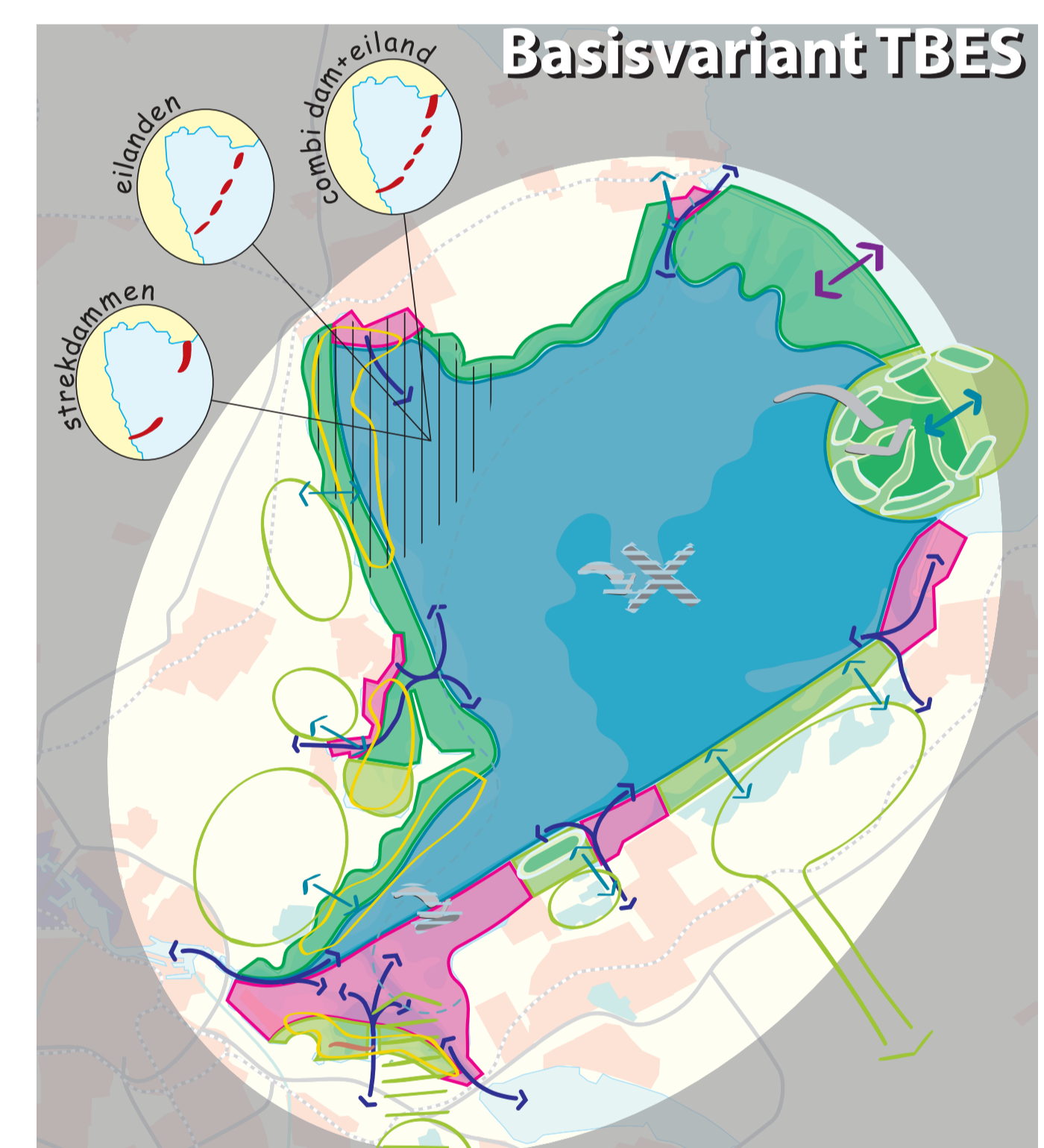
### D. Belevingsnatuur en andere extra's voor natuur en landschap

- 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 SPELVELD)

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.

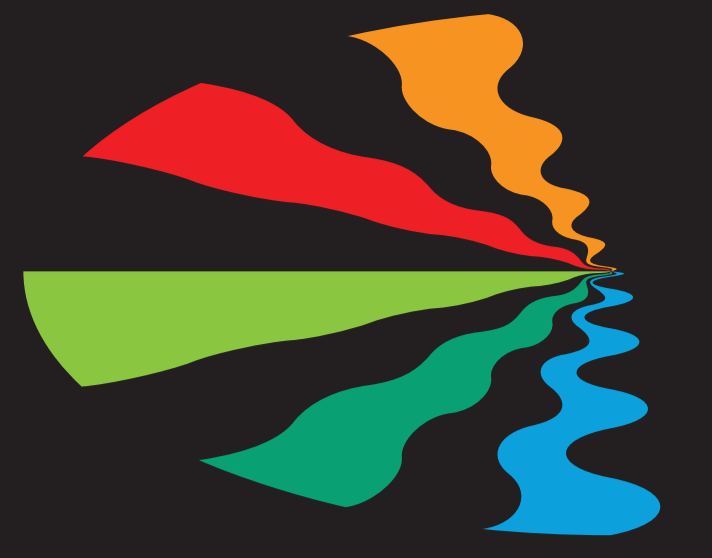
'Rood water': stedelijke functies, intensieve waterrecreatie en oeverrecreatie, stadsnatuur, en activiteit

Natuurwater: natuur en rust

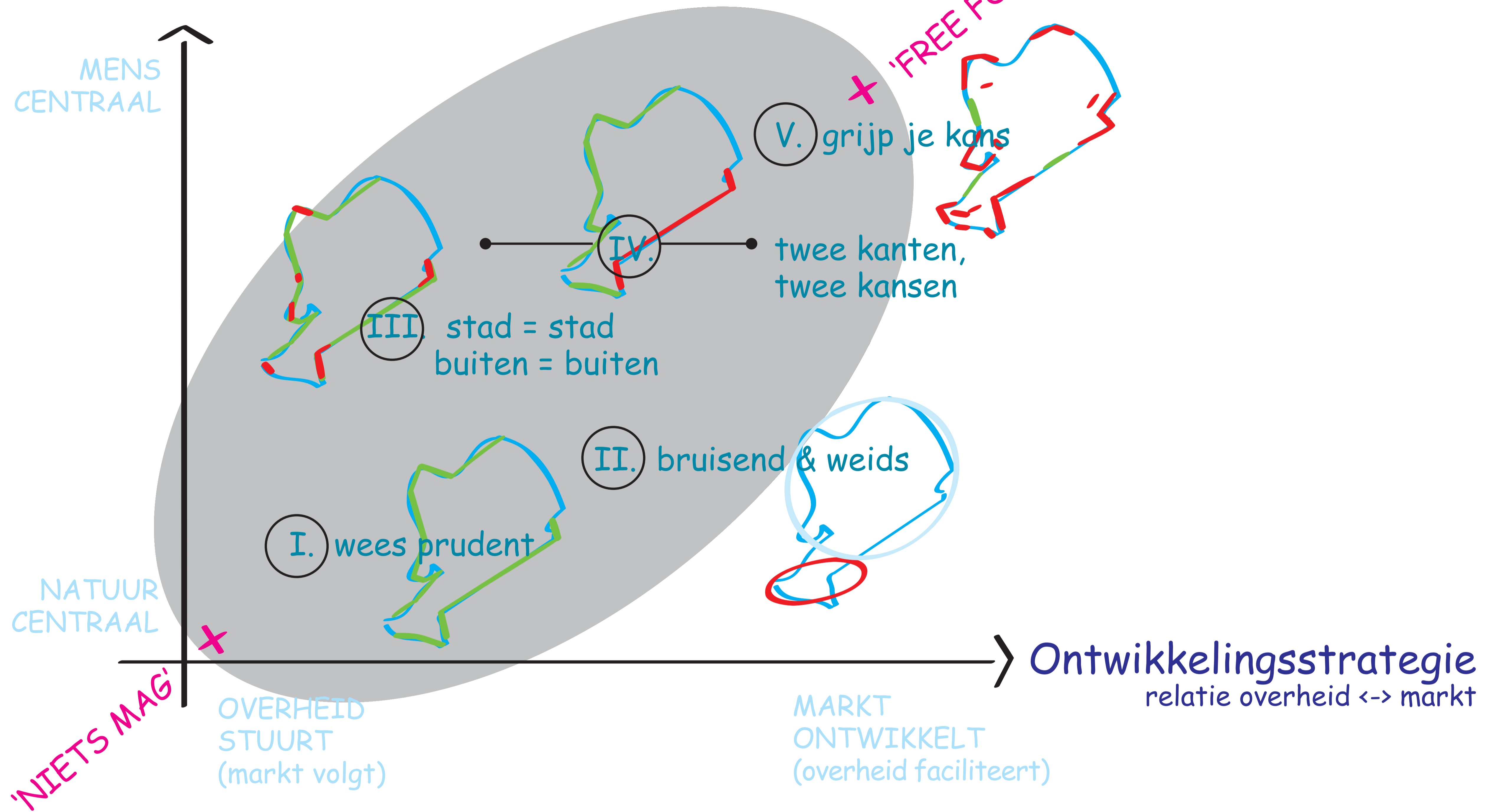




# Varianten



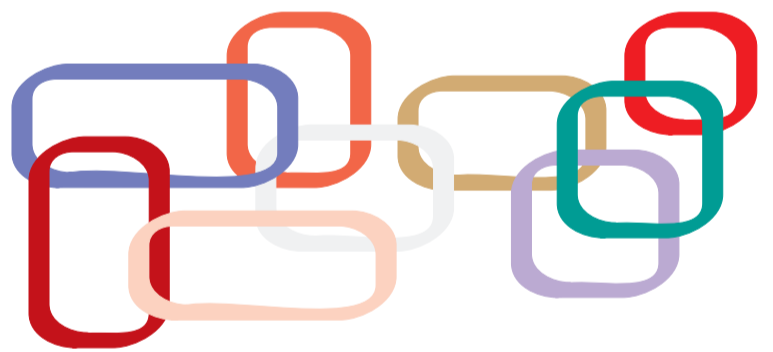
Positionering  
mens <-> natuur



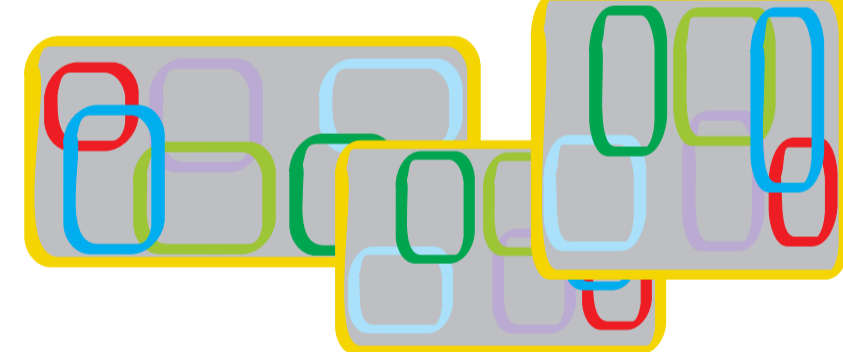
TBES



Bouwstenen



Varianten

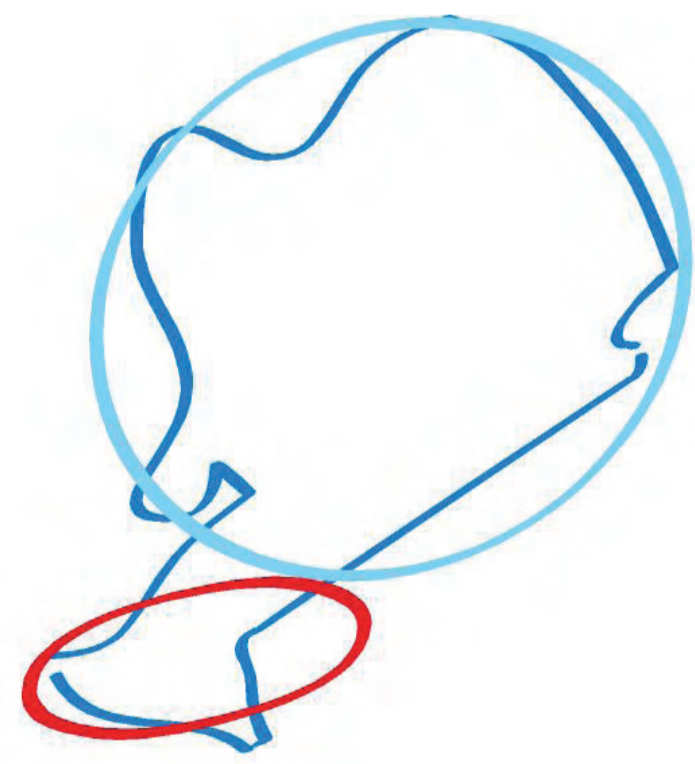


## GRONDSLAG VARIANTEN

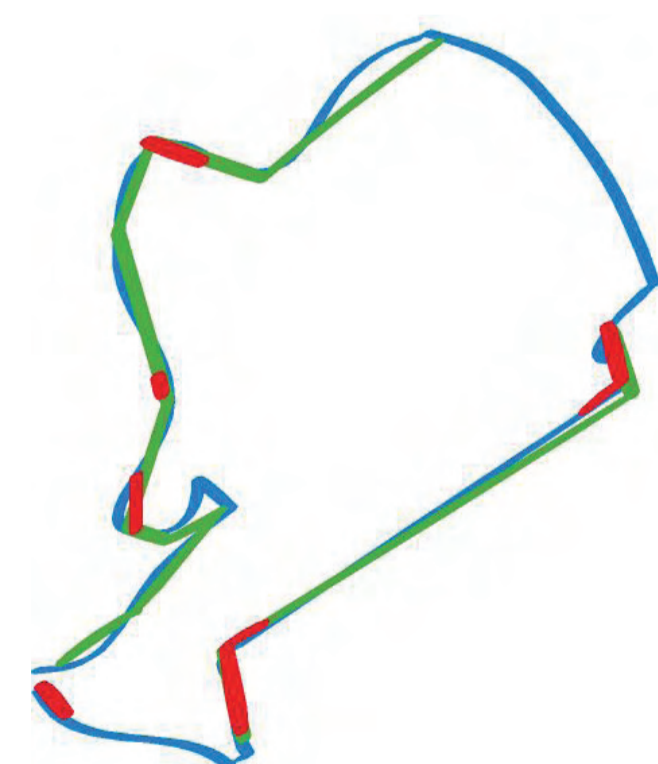
- maatschappelijke positionering
- ontwikkelingsstrategieën
- ruimtelijke keuzen
- tijd en prioriteit ...



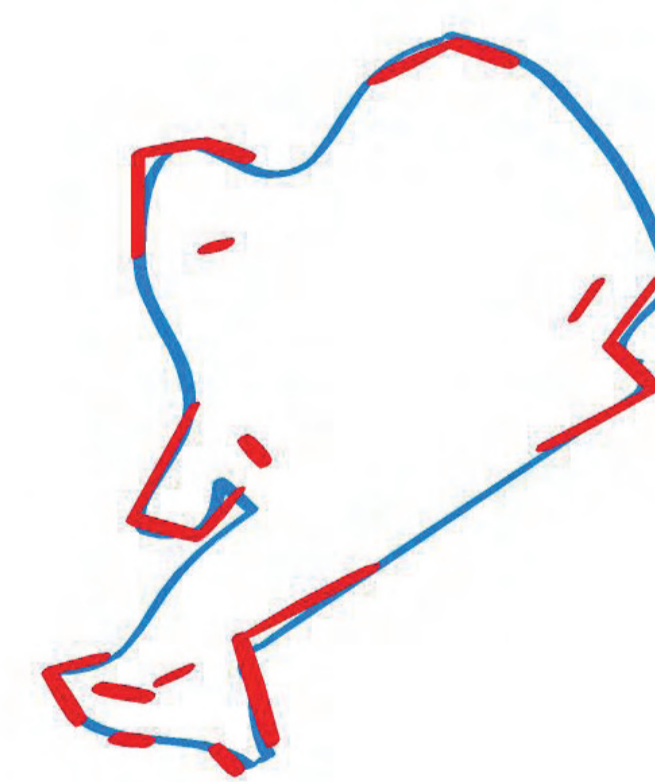
I Wees Prudent



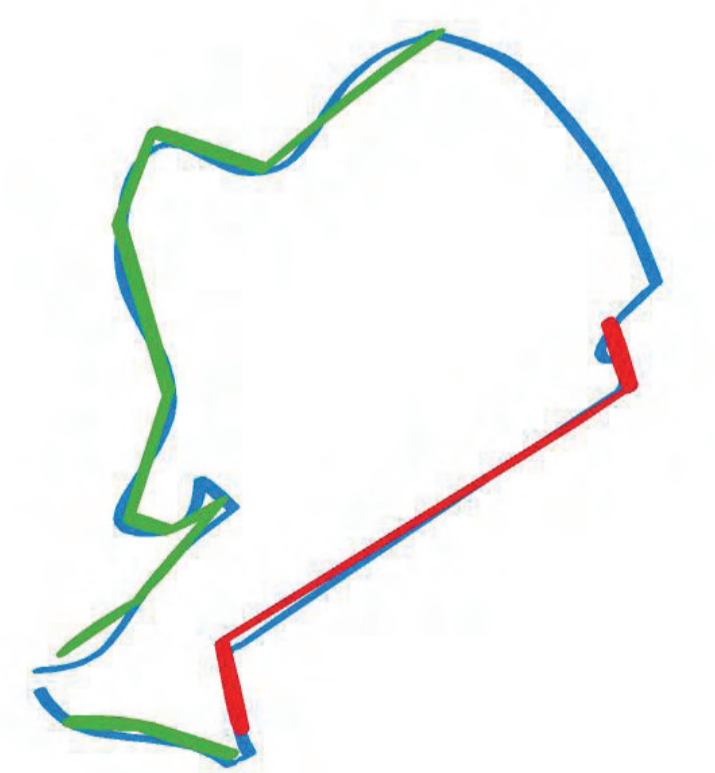
II Bruisend en weids



III stad = stad  
Buiten = buiten



IV Grijp je kans



V Twee kanten,  
twee kansen

