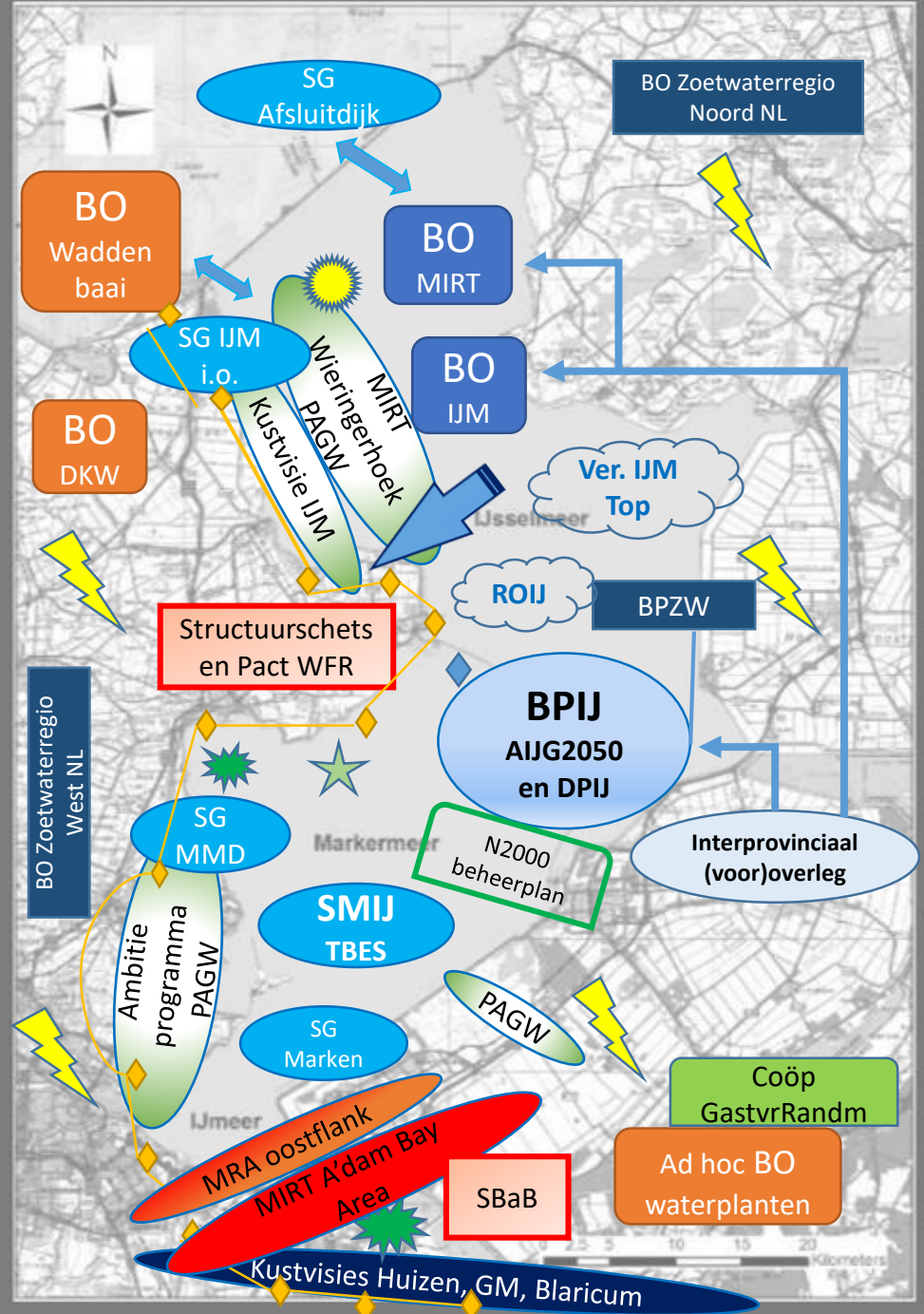


IJsselmeergebied en energietransitie

**Grote wateren,
grote mogelijkheden?
18 augustus 2020**

Martijn Vos
Provincie Noord-Holland
beleidsadviseur RO/grote wateren



AGENDA IJSSELMEERGEBIED 2050



Krachten bundelen voor het Blauwe Hart

**Landschap van wereldklasse
Toekomstbestendig water- en ecosysteem
Vitaal economisch belang**



**waterveiligheid,
zoetwatervoorraad,
natuurontwikkeling,
cultuurhistorische erfgoed,
klimaatadaptatie,
energieproductie,
(sport)visserij,
scheepvaart,
nautische economie,
recreatie en toerisme,
omgevingskwaliteit,
....**



Natura2000-gebied (beheerder RWS)
(bijv. kitesurfen verboden tenzij specifieke locatievergunning)

Scheepvaartverkeerswet en Politie Binnenvaart Reglement

Kaderrichtlijn Water

UNESCO

Wet natuurbescherming (bevoegd gezag provincies)

Planologische regels vanuit het Barro (Rijk), Verordeningen (provincie)
en Bestemmingsplannen (gemeente)

Drinkwaterwet

Waterwet

Deltawet waterveiligheid en zoetwatervoorziening

...

IJsselmeergebied en energietransitie

Zoekgebieden en vergunde wind- en zonneparken
IJsselmeergebied

Legenda

- Bestaande windturbines
- Zoekgebied Zon
- Zoekgebied Wind + Zon
- Zoekgebied Wind
- Regioplan Wind
- windpark_fryslan
- RES regio's
- provincies

Regio Fryslân

Regio Noord-holland Noord

Regio Drent

Regio Flevoland

Regio West-Overijssel

Regio Noord-Holland Zuid

Regio Noord-Veluwe

Regio Stedendriehoek/cleantecore

Regio Holland Rijnland

Regio Amersfoort

*intensiteit zoekgebieden 1-3% van oppervlakte



“Welke bijdragen aan de energietransitie vanuit het IJsselmeergebied zijn mogelijk en acceptabel?”

IJsselmeergebied en energietransitie



Handreikingen voor ruimtelijke ingrepen in het gebied

Handreiking
Omgevingskwaliteit:
landschappelijke,
ecologische en
cultuurhistorische
kwaliteiten.

ontwerpprincipes voor het IJsselmeergebied

landschap
onderzoekend, ontwerpend

ecologie
structurend,
onderzoekend, waarden

cultuurhistorie
verhalend, waarden

algemeen



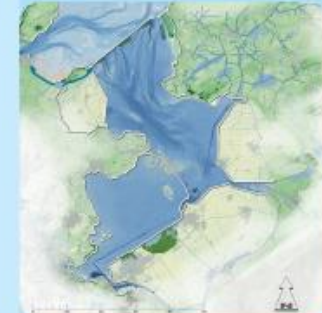
Maak het rondje compleet.



Verfijn het netwerk van verbindingen, te land en over water.



Koester bestaande en voeg nieuwe trekkers toe.



Maak het ecosysteem completer en verbindt componenten van het systeem met elkaar. Er is samenhang in de ecologische functies van de diverse delen van het IJsselmeergebied.



Bescherm, versterk en vergroot het leefgebied van broed- en trekvogels om te broeden, foerageren, ruïen en rusten.



Versterk ruimtelijke zonering van rust en drukte op ecologische basis.



Benut de hoge concentratie aan historische havenplaatsen die elders in Europa zijn weerga niet kent.



Beschouw de identiteit van de Zuiderzeewerken als icoon van de maakbare samenleving, ingenieurskunst en nieuw land.



Hanteer het algemeen principe van hergebruik van cultureel erfgoed.

Grote wateren, grote mogelijkheden?

“Aansluiting op krachtenvelden; gebalanceerd; niet makkelijk/complex”

Aanbevelingen:

- Gebruik de **bouwstenen en ruimtelijke principes** voor het IJsselmeer voor de RES'en;
- Sluit aan vanuit **meerwaarde** bij **andere opgaven** (ecologie, gebruik);
- Zoek **samenhang** en onderlinge **afstemming** tussen de 5 (7) RES'en;
- Start **vervolgonderzoek** z.s.m. en koppel dit aan **pilotprojecten**;
- Lever **maatwerk** om bestaand gebruik in te passen en mogelijk te versterken;
- Gebruik de **handreiking Omgevingskwaliteit** (“of, waar & hoe”) - bijv. bij de uitwerkingen;
- Zoek **ruimtelijke samenhang en combinaties** van opgaven - ook interprovinciaal;
- Organiseer **structureel overleg** tussen alle 7 RES'en;
- Streef naar **terughoudendheid en zorgvuldigheid** in het IJG - mede met oog op lange termijn ontwikkelingen die minder ruimte vragen (TEO bijv.)