

Trintelzand

ecosysteem en soorten



moeraszone, zandwal en ondiep water



Trintelzand

moeraszone, zandwal en ondiep water



Moeraszone met droogvallend slib



Vedermot

Moeraszone met droogvallend slib





Ondiep water rondom de moeraskern



- Veel jonge vis
- Veel watervogels
- Veel waterplanten
- Hoge fotosynthese
- Veel uitvliegende dansmuggen

Zandwallen, stranden en eilanden van zand



Dynamiek door opstuwing en stormen





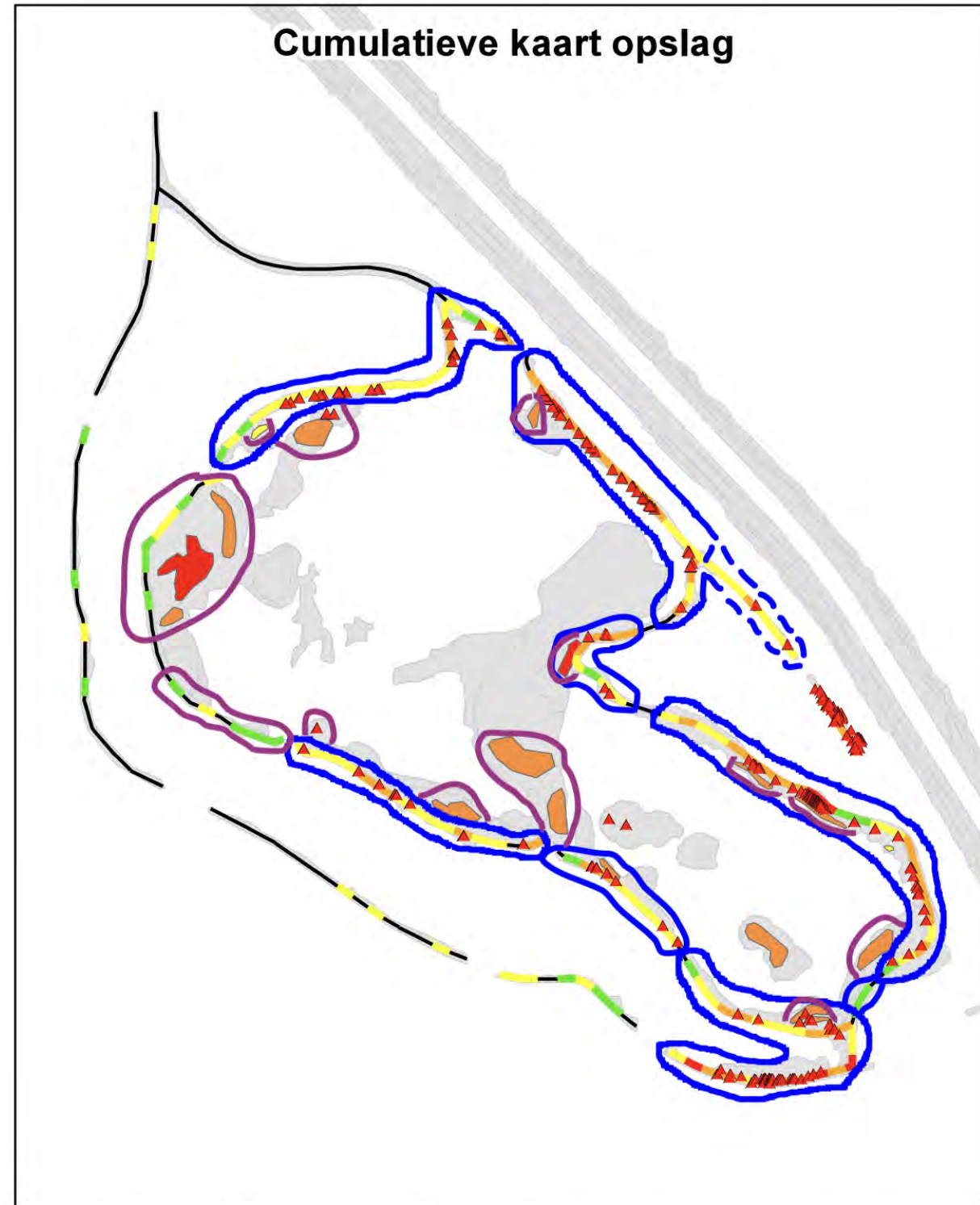


Beleidsdoelen gehaald?

N2000: gerelateerd aan voedsel voor vogels en dus productiviteit

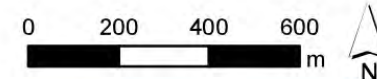
KRW: “goede waterkwaliteit”, liefst niet té productief. KRW is gebaat bij lager gehalte aan N en P

wilgen



Houtige opslag Trintelzand - cumulatief
hoogste aantalsklasse per transectdeel / vlak

- 0
- 2-5
- 26-500
- 1
- 6-25
- ▲ locatie opslag >2m



Algehele gebiedsontwikkeling

- *Trintelzand B*

