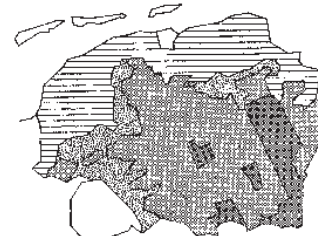
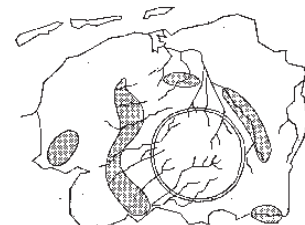


Relief



Bodem



Water

Triton

Voorstel voor de ruimtelijke ontwikkeling van Noord-Nederland

Triton is een inzending voor de Eo Wijers Prijsvraag 1997. Het plan geeft antwoorden op de twee kernvragen uit de prijsvraag: Wat betekent een leeg programma voor de mogelijkheden om de eigen kwaliteiten van het Noorden van Nederland te exploiteren? En hoe kun je als ontwerper de doorgaans autonoom verloopende veranderingsprocessen in dit gebied begeleiden en/of aansturen?

Triton neemt het eigen karakter van Noord-Nederland als uitgangspunt. Een overvloed aan rust, ruimte en water alsmede de zeldzame schaal en maat van het landschap bepalen dit karakter. Het plan waarborgt en vermeerderd de voor de rest van Nederland zo schaarse goederen. Dit gebeurt door het natuurlijke hydrologische systeem van het Noorden te herstellen, versterken en vervolgens te benutten. Het watersysteem van het Noorden is grofweg te verdelen in drie delen; het Drents plateau, de daaromheen liggende veengebieden en het zeekleigebied. Afvloeiwater van het Drents plateau wordt in de veengebieden opgeslagen. De waterhuishouding van de kleigebieden wordt hier vervolgens aan gekoppeld. Over de ordening van het watersysteem wordt het economische ordeningsprincipe van het Noorden gelegd, om zo te komen tot een logische en gevarieerde benutting van het water en de ruimte. Triton werd door de jury beloond met een aanmoedigingsprijs.

MD Landschapsarchitecten geeft momenteel een vervolg aan deze manier van ruimtelijk denken in het plan Aquaplanning, een samenwerking met Douglas Water en Milieu Advies en de Stichting Natuurwater.

plaats: **n.v.t.**

opdrachtgever: **n.v.t.**

status: **prijsvraag Eo Wijers Stichting**

ism: **Marian van de Hulsbeek**