

# DE ZEE HEEFT GEEN OEVEREN

De mens tekent de aarde op bollen,  
op kaarten en in boeken.

Maar altijd tekent hij haar hetzelfde;  
links Amerika, rechts Azië en Afrika,  
rechtsonder Australië en middenin de Atlantische  
Oceaan.

Nu is dat niet zo verwonderlijk,  
de mens is per slot een landdier  
en dus zet hij het land centraal.

Logisch is het ook dat Europa centraal ligt;  
daar woonden immers de eerste kaartenmakers.

Wat echter wel verwondering wekt is dit:  
stel je voor dat de vissen kaarten hadden,  
de Stille Oceaan zou bij hen centraal staan  
en links en rechts, aan de rand van de kaart,  
zou nog wat land liggen - als het er al zou zijn.

Want omdat vissen niet buiten het water kunnen,  
zouden ze misschien niet eens weten  
dat er iets anders dan water zou bestaan  
en dus zouden ze het ook niet kunnen tekenen.  
Of de vliegende vissen zouden het gezegd moeten  
hebben.

Ongeveer 70% van de oppervlakte van de aarde  
is bedekt met water, de rest met land.

Maar ook weer niet helemaal, want aan de polen  
ligt ijs.

Dus op een heel klein deel wonen wij,  
wij mensen, en de zee omspoelt ons en heeft geen  
oever.