

alle sectoren uit onze samenleving. Toch lijkt het in wording zijnde structuurplan een stap in de goede richting te zijn, zeker voor wat de kustzone betreft, al is niet alles rozegeur en maneschijn.

De zo gecontesteerde Groene Hoofdstructuur wordt toch nog een vrij ruime plaats toebedeeld binnen het Structuurplan. In de brochure die de Plangroep publiceerde staat o.m. het volgende te lezen i.v.m. de kustproblematiek :

"De waardevolle ecosystemen van de kust staan onder zware druk en moeten dus dringend worden versterkt. De bestaande natuurgebieden en ecosystemen worden door natuurontwikkeling en -bouw uitgebreid. De duinen worden niet verder versnipperd door bebouwing, wegen en andere onaangepaste infrastructuurvoorzieningen. De recreatiemogelijkheden en de invloed van de waterwinning in de natuurlijke structuur worden onderzocht en, indien nodig, beperkt. Het Schelde-estuarium is belangrijk in de natuurlijke structuur en moet daarom optimaal worden beschermd en ontwikkeld. De natuurgebieden worden met het oog daarop gevrijwaard en versterkt. Dit kan door middel van integraal waterbeheer en het behoud van slikken en schorren en van de bestaande abiotische omgeving."

Toch is waakzaamheid meer dan geboden. In de visie van de Plangroep is immers ook sprake van de uitbouw van de havens van Zeebrugge, Oostende en Antwerpen. Ten koste van wat ?

De brochure "Gewenste ruimtelijke structuur" is gratis verkrijgbaar bij AROHM, Zandstraat 3, 1000 Brussel (tel. 02/209.29.11).

D. Wouters

Levende wenteltrap *Epitonium clathrus* op Péroquetstrand, Bray-Dunes.

Na de recentelijke zware zuidwesterstormen op 19 en 20 januari 1995 vond ik op het strand, vóór de Péroquetduinen te Bray-Dunes, in de verse vloedlijn een grote, levende wenteltrap, *Epitonium clathrus*. Het witte horentje hing vast in een trosje byssusdraden met schelpscherven. Het dier stuwde zijn voet nog een beetje naar buiten trok hem dan verder naar binnen, terwijl het operculum voortdurend van richting veranderde. Het forsig horentje meet 30 mm en heeft 10 ribben op elke winding.

M.-TH. Vanhaelen