

Inhoud:



De gevolgen van de Franse revolutie en de industriële revolutie hertekenden de West-Europese maatschappij.

Nieuwe economische modellen, sociale verhoudingen en behoeftes, creëerden ook nieuwe vragen naar inventarisaties. Als industriële grootmacht in het midden van de 19^{de} eeuw waren de uitdagingen in het huidige België dan ook des te groter. Thematische kaarten gebaseerd op betere topografische achtergronden boden een antwoord op de nieuwe vragen. De visualisatie op kaart kon daarbij gebruik maken van nieuwe reproductietechnieken, i.h.b. de kleurendruk.

Aan de hand van kaartreeksen uit de 19^{de} eeuw wordt deze cartografische revolutie voor België besproken.

Biografie:

Philippe De Maeyer (°1955)

Hij is emeritus gewoon hoogleraar in de cartografie aan de UNIVERSITEIT GENT (Faculteit Wetenschappen) en sinds 2021 vast secretaris van de KONINKLIJKE ACADEMIE VAN OVERZEESSE WETENSCHAPPEN.



<http://www.geografie.ugent.be/>

Hij is houder van een MASTER IN DE GEOGRAFIE (RUG, 1976), een POSTGRADUAAT IN DE GEOLOGIE EN MARIENE TOEPASSINGEN (Université Bordeaux I, 1977), verschillende CERTIFICATEN IN DE TOEGEPASTE GEOFYSICA (Université Bordeaux I, 1977), een AGGREGAAT SO (RUG, 1986), een DOCTORAAT IN DE WETENSCHAPPEN (1980) en een POSTGRADUAAT IN BEDRIJFSECONOMIE (IPA Management School, UA, 1992).

Na een assistentschap aan de RUG en een verblijf - in het kader van het Algemeen Bestuur Ontwikkelingssamenwerking - als docent overzee (Algerije, 1981-1985) en daarna aan de RUG (1985-1987), was hij van 1987 tot 1999 manager van een afdeling geografische informatie en cartografie in een privéonderneming actief in verschillende landen. In 1999 kwam hij terug naar de UGent als professor in cartografie en GIS.

Hij is (co)auteur van ongeveer 600 artikels - waaronder meer dan 270 op de *Web of Science* gerefereerd zijn -, alsook van verschillende kaarten en atlassen.

In 2021 was hij één van de auteurs van *De Geschiedenis van België in 100 oude kaarten*.



Hij was promotor van meerdere doctoraten o.a. m.b.t. cartografische perceptie en over de evolutie van klimaat en landgebruik in overzeese gebieden. Overzee is hij voornamelijk actief in China en Mexico.