

Omdat Internet een steeds grotere vlucht neemt, is besloten met ingang van januari 2004 een bespreking van websites op te nemen. Als webmaster heb ik hier volmondig mee ingestemd. Er wordt getracht per nummer twee sites voor het voetlicht te brengen.

Sitebespreking

George Brouwers

G.L.L.M. Brouwers, Heusdensebaan 10, 5061 PR Oisterwijk. ngvinfo@geo.uu.nl.

Kennislink, www.kennislink.nl

Hoe werken vulkanen? Wat is de laatste stand van onderzoek naar het broeikas-effect? Wat is xenotransplantatie? Op al dit soort vragen probeert Kennislink snel, trefzeker en betrouwbaar antwoord te geven. OCW financiert het project met als doel de wetenschap via Internet te ontsluiten voor het brede publiek.

Kennislink vertegenwoordigt het grootste netwerk aan kennisleveranciers dat er in Nederland en Vlaanderen bestaat. Hieronder zijn gerenommeerde namen zoals uit de partnerlijst blijkt. Tijdschriften als *Natuurwetenschap* en *Techniek*, EOS, Mens & Wetenschap, journalisten als Govert Schilling en George Beekman, instituten als het FOM, ESA, CWI en omroepen als de VARA en de VPRO. Ook de NGV is één van de partners in het netwerk met de publicaties *Grondboor & Hamer* en *NGV-Geonieuws*.

Nederland staat aan de absolute wereld-top wat het gebruik van Internet betreft. Op school wordt maar liefst 80% van de werkstukken gemaakt met behulp van informatie van Internet.

Zoekmachines voorzien daarbij onvoldoende in de kennisbehoefte. Te veel hits, te weinig overzicht, geen selectie op kwaliteit. De kracht van de website www.kennislink.nl is dat het daarin juist wel voorziet, door haar selectie op betrouwbaarheid, toegankelijkheid en actualiteit.

Zo levert het begrip 'vulkanisme' bij Google 1930 treffers op, waarbij je al snel de betrouwbare en toegankelijke 'bomen' in het grote bos niet meer ziet. Bij Kennislink levert de zoektocht maar negen treffers op maar die zijn dan wel uit betrouwbare bron, van goed niveau, en bijzonder leesbaar naar onze ervaring.

Sinds enige tijd is er een vakpagina aardwetenschappen. Het is de bedoeling

om die in de loop van dit jaar verder aan te vullen met relevante informatie van de NGV en andere bronnen zoals TNO-NITG, de universiteiten en NWO aard- en levenswetenschappen. Veel gebruik wordt er gemaakt van de artikelen in *NGV-Geonieuws*, welke tweemaal per maand worden aangeleverd door prof. dr. A.J. van Loon.

Daarnaast wil Kennislink wat aardwetenschappen betreft zelf gaan werken met correspondenten uit het vakgebied. Andere vakpagina's behandelen biologie, gezondheid, meteorologie, natuurkunde, ruimtevaart, scheikunde, sterrenkunde, techniek en wiskunde.

Verder biedt de site een, nog weinig gebruikt, Forum, actueel nieuws uit wetenschap en techniek, een snelle zoekmachine en een boekenplein waar de partners van Kennislink hun publicaties kunnen aanbieden. U kunt zich gratis op de Kennislink Nieuwsflits abonneren.

Een overzichtelijke en informatieve site kortom, waar u veel aan heeft. Maar kijk vooral zelf en geef uw eigen mening door de Kennislink Vragenlijst in te vullen en digitaal op te sturen. Tot slot: op uitnodiging te zijn toegetreden tot de groep Kennispartners van Kennislink legt ook de NGV geen windeieren.

Fossiel.net, www.fossiel.net

De site is van ons lid Herman Zevenberg en bestaat sinds begin 2002. Herman is er al tijdens zijn studie Geologie aan de Vrije Universiteit Amsterdam mee begonnen en wel met de scripties van zijn studie. Na zijn studie heeft hij de site uitgebreid met fossielen uit zijn eigen collectie. Inmiddels is deze website uitgegroeid tot een uitgebreide 'portal' over fossielen.

Het doel van deze site is om toegankelijke informatie over fossielen te

verschaffen, en om fossielen liefhebbers met elkaar in contact te brengen. De site is zowel interessant voor de beginner als voor de gevorderde fossielenzoeker. De site geeft op een overzichtelijke manier praktische informatie over fossielen: zoals vindplaatsen, benodigde gereedschappen, het determineren en het prepareren. Ook achtergrondinformatie zoals de geologische tijdschaal en het ontstaan van fossielen komen aan de orde.

Via het 'virtuele museum' is het mogelijk direct een kijkje te nemen in een gedeelte van de grote persoonlijke collectie van de maker van de site. Hierin zijn onder meer foto's opgenomen van vondsten uit Groningen (Hondsdrug), Maastricht (de ENCI groeve), het strand van Cadzand, de haven van Antwerpen, Paulmy (Frankrijk), de Boulonnais (Frankrijk), Gotland (Zweden) en Estland.

Op de site staan meer dan honderd uitgebreide beschrijvingen van fossienvindplaatsen in 20 Europese landen. De meeste beschrijvingen bevatten ook kaartjes en foto's. Er worden regelmatig nieuwe vindplaatsen toegevoegd.

Door middel van een Forum is het onder andere mogelijk foto's van je eigen vondsten te plaatsen, zodat anderen kunnen helpen met de determinatie. Ook kun je hier vragen stellen over vindplaatsen en andere zaken die met fossielen te maken hebben. Door het forum is het ook eenvoudig om met andere fossielenzoekers in contact te komen. Het Forum fungeert dan ook als een soort geologische vereniging op Internet.

Ook aan de kinderen is gedacht. Voor spreekbeurten en werkstukken is hier informatie te vinden. Onder andere kindvriendelijke uitleg over het ontstaan van fossielen en vindplaatsen die ook voor kinderen geschikt zijn. Ook kunnen er fossielenpuzzels worden gemaakt. Op de 'links' pagina wordt een uitgebreid overzicht gegeven van de meest interessante websites over fossielen. Zeker handig is de 'fossielen agenda'. Hierin staan de data vermeld van komende interessante fossielen excursies en beurzen.

Een bezoek is de moeite waard.