



[Nieuwe geofysische surveys op zee](#)

donderdag, april 3, 2014



In het voorjaar van 2014 worden twee nieuwe geofysische (seismische) surveys op zee uitgevoerd door de Universiteit Gent en Deltares. Een eerste survey zal plaats vinden van 22 tot 25 april aan boord van RV Belgica. Tijdens deze survey zal met behulp van diverse akoestische apparatuur het paleolandschap onder de Thornton bank in kaart worden gebracht. De aanwezigheid van oude riviervalleien, nu diep begraven onder de zeebodem, is daarbij een belangrijke factor.

[\[Lees meer\]](#)

[Er beweegt wat op zee](#)

donderdag, april 3, 2014



Deze nieuwe [brochure](#) wil het marien ruimtelijk plan, dat de federale overheid in een participatief proces met de betrokkenen en op initiatief van de Minister van Noordzee opstelde, op een toegankelijke manier aan het grote publiek voorstellen.

[\[Lees meer\]](#)

[Film onderwatererfgoed](#)

maandag, maart 31, 2014



Prima nieuw [filmpje](#) gemaakt door de nationale UNESCO commissie van Nederland vergroot bewustwording over onderwater erfgoed.

[\[Lees meer\]](#)

[Uitzonderlijke archeologische vondst in Oostende](#)

vrijdag, maart 28, 2014



Het kanon dat een tijdje geleden gevonden werd bij graafwerken op het strand naast de nieuwe oostelijke strekdam dateert van 1645. De reportage van Focus-WTV (27/03/2014) kan u [hier](#) bekijken.

[\[Lees meer\]](#)

[Nieuw boek: Schatten van het Mammoetstrand](#)

dinsdag, maart 25, 2014



Over speuren in grondlagen, opgraven onder water en vissen naar fossielen.

Het jongste stukje Nederland, Maasvlakte 2, is aangelegd met zand uit prehistorische tijden. Gewonnen diep in de bodem van de Noordzee bevat dat zand talloze geheimen. Tot op de dag van vandaag geeft de bodem van het nieuwste havengebied er telkens wat van prijs. We vinden er fossiele schelpen en botten in, van wolharige mammoeten, neushoorns en nijlpaarden.

[\[Lees meer\]](#)

[Verdronken bossen bij stormen vrij gespoeld langs Britse en Ierse kusten](#)

dinsdag, maart 11, 2014



De afgelopen maanden zijn op verschillende plaatsen in Ierland en het Verenigd Koninkrijk (Wales en Cornwall) fossiele boomstronken vrij gespoeld op de stranden. Het gaat om boomstronken die nog in de grond geworteld zijn en die ten gevolge van de zeespiegelstijging of gerelateerde processen ooit zijn bedolven geraakt en nu door de winterstormen op sommige plaatsen weer zijn vrij gelegd en tijdelijk te zien.

[\[Lees meer\]](#)

[Prehistorische voetafdrukken van 1 miljoen jaar oud aangetroffen op het strand van Happisburgh](#)

dinsdag, maart 11, 2014



In het voorjaar van 2013 spoelden op de kust van Happisburgh (East-Anglia, Verenigd Koninkrijk) lemige afzettingen bloot waarin allerlei merkwaardige indrukken bewaard waren gebleven. Onderzoek heeft uitgewezen dat het om voetafdrukken van mensen gaat die in dit gebied tussen grofweg 1 miljoen en 780.000 jaar geleden voorbij zijn gekomen. De resultaten van dit onderzoek zijn onlangs publiek gemaakt en tonen aan dat het om de oudste voetafdrukken van mensen gaat aangetroffen buiten Afrika.

[\[Lees meer\]](#)

[Marine onderzoekt de Noordzee](#)

dinsdag, februari 11, 2014



Defensie gaat meewerken aan archeologisch onderzoek in de Noordzee. Een onderwaterrobot zal de zeebodem onderzoeken voor de kust van Zeebrugge.

[\[Lees meer\]](#)

Seismische survey bij Raversijde en Oostende

dinsdag, januari 21, 2014



Op 14 en 15 januari 2014 werd door de Universiteit Gent een seismische survey uitgevoerd op zee, in zeer ondiep water (<5 m). Het doel van deze survey was tweeledig: (1) in kaart brengen van een oude getijdengeul ("Yde") en restanten van Romeinse en/of middeleeuwse veenexploitatie voor de kust van Raversijde, en (2) in beeld brengen van een begraven 18e eeuwse wrak (of wrakresten) pal naast het nieuwe Oosterstaketsel van Oostende.

[\[Lees meer\]](#)

Overleg met Noordzee wrakduikers op donderdag 27/02/2014

donderdag, januari 9, 2014

February 2014						
M	T	W	T	F	S	S
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	1	2

Donderdag 27 februari 2014 wordt in het kader van het IWT SeArch-Project "Archeologisch Erfgoed in de Noordzee" een overleg met Noordzee wrakduikers georganiseerd. Het project wordt aan de aanwezige duikers toegelicht. De recente ontwikkelingen in de wetgeving zoals de Belgische ratificatie van de UNESCO-Conventie 2001 komen aan bod en het projectteam zal voorstellen doen tot samenwerking bij het identificeren, onderzoeken, beschermen en monitoren van scheepswrakken.

[\[Lees meer\]](#)

You can subscribe by sending an empty mail to newsletter-subscribe@sea-arch.be.
You can unsubscribe by sending an empty mail to newsletter-unsubscribe@sea-arch.be.

