

Noordzeefossielen in de collectie van het Natuurhistorisch Museum Rotterdam

Bram Langeveld, Natuurhistorisch Museum Rotterdam

Studiedag: Fossielen van onze Noordzee – VLIZ

14-10-2022



Natuurhistorisch Museum Rotterdam



Collectiebeleid

4 zwaartepunten:

1) de stad

2) de delta

3) de biodiversiteit

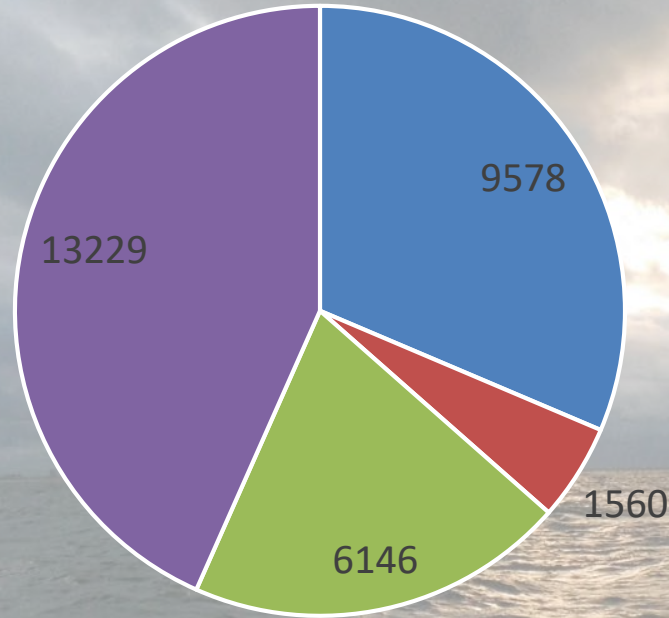
4) de presentaties



De collectie

- Totale collectie: 370.016 monsters
- 30.513 fossielen, waarvan 17.284 fossiele zoogdieren

Fossiele zoogdieren



■ Zoogdieren Noordzee

■ Zoogdieren Westerschelde

■ Zoogdieren overig

■ Fossiel overig

Enkele topstukken

- Zeezoogdieren
- Walrussen van Het Scheur
- Mammoeten uit zandwingebied Maasvlakte 2
- Jongste sabeltandkat van Europa

Zeezoogdieren





Walrussen van Het Scheur



Mammoeten uit zandwingebied MV2



foto: de Volkskrant

Jongste sabeltandkat van Europa



Gebruik van de collectie





Onderzoek



Contents lists available at [ScienceDirect](#)

Quaternary Science Reviews

journal homepage: www.elsevier.com/locate/quascirev



Pollen and spores from molar folds reflect food choice of late Pleistocene and Early Holocene herbivores in The Netherlands and the adjacent North Sea area

Bas van Geel ^{a,*}, Bram W. Langeveld ^b, Dick Mol ^b, Pim W.O. van der Knaap ^a,
Jacqueline F.N. van Leeuwen ^a

^a Department of Ecosystem and Landscape Dynamics, University of Amsterdam, Science Park 904, 1098 XH, Amsterdam, the Netherlands

^b Natural History Museum Rotterdam, Westzeedijk 345, 3015 AA, Rotterdam, the Netherlands



Onderzoek

- Deelname aan NWO gefinancierde project 'Resurfacing Doggerland. Environment, humans and material culture in a postglacial drowning landscape.'



foto: Mark Zondag/Mirjam Kruizinga

Dank voor uw aandacht

Vragen?

Het
Natuurhistorisch

