



Wintersemester 2008/09



Kolloquium zur Geschichte der
Naturwissenschaften, Mathematik und Technik

Dienstags 18.15 - 19.45 Uhr,
Geomatikum (Bundesstr. 55), Hörsaal 6 (Erdgeschoß)

6. Januar 2009

Klaus Barthelmess

(Köln)

**Tierische Navigationsfehler?
Zur Kultur- und Wissenschaftsgeschichte
von Wal-Strandungen**

*Auf ihren saisonalen Wanderungen verirren sich Tiere selten.
Meist fallen diese „Navigationsfehler“ nur Fachleuten auf.
Kommt das verirrte, fremde Tier zu Tode, ist diesem
„Exoticum“ etwas größere Aufmerksamkeit gewiss.*

*Sensationell indessen sind gestrandete Wale, die der
Überlieferung seit Jahrhunderten der Überlieferung wert
waren. Vielfältig, zu verschiedenen Quellengattungen
gehörend, waren die Formen der Überlieferung. In dem
Kolloquium werden die kulturgeschichtlichen Quellentypen
über Walstrandungen aus 13 Jahrhunderten vorgestellt
und ihr Erkenntniswert für die moderne Forschung über
historische Verbreitungs- und Strandungsmuster diskutiert.*

**Universität Hamburg
Bereich Geschichte der Naturwissenschaften,
Mathematik und Technik**

Gudrun Wolfschmidt – Tel. 42838-2094

<http://www.math.uni-hamburg.de/spag/ign/kolloq/koll.htm>