



Wintersemester 2011/12
Kolloquium zur Geschichte der
Naturwissenschaften, Mathematik und Technik



Mittwochs 18.15 - 19.45 Uhr,

im Geomatikum (Bundesstr. 55), Hörsaal 6 (Erdgeschoß)

23. November 2011

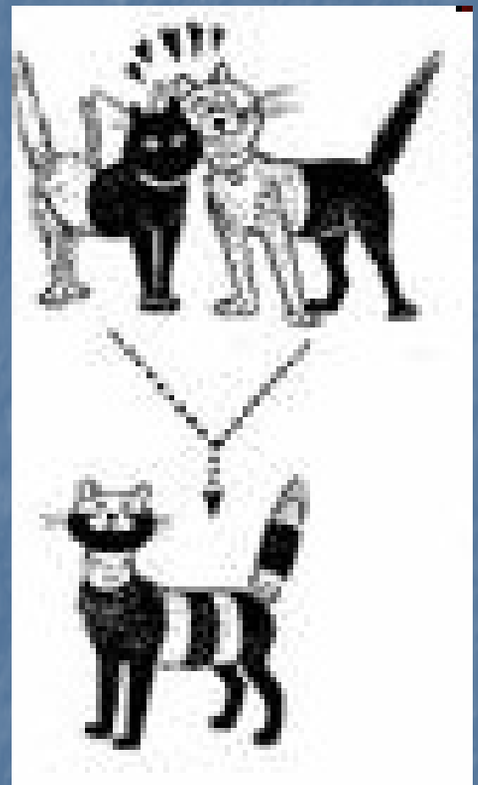
Guido Steinhoff

(Geschichte der Naturwissenschaften, Uni Hamburg)

**Entwicklung der Gentechnik - Risikotechnologie –
in Deutschland - und ein kurzer Ost-West-Vergleich**

Anfang der 1970er Jahre wurde das labortechnische Klonen von Erbgut Wirklichkeit. 1973 gilt als "Beginn der Gentechnik" - und eröffnete weltweite Forschungsmöglichkeiten. Bereits im Februar 1975 fand eine Gentechnik-Sicherheitskonferenz in den USA statt. Das Konferenzergebnis war die freiwillige Selbstkontrolle der Forschung und sorgte so auch für die Einführung des Gentechnikgesetzes in den USA.

Diese gesetzliche Regulierungsmöglichkeit der Gentechnik wurde in vielen Staaten aufgegriffen - so auch in der Deutschen Demokratischen Republik und in der Bundesrepublik Deutschland.



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

Gudrun Wolfschmidt – Tel. 42838-5262

<http://www.math.uni-hamburg.de/spag/ign/kolloq/nfws1112.htm>