

## REFERENCES EVENT 1872

- BAENSCH, O.1875 : Die Sturmfluth vom 12./13. November 1872 an den Ostseeküsten des preußischen Staates. In: ERBKAM, G. (ed.): Zeitschrift für Bauwesen.. Zeitschrift für Bauwesen XXV (25)Berlin, Verlag von Ernst & Korn, 155-220,
- MÜLLER-NAVARRA, S. and BORK, I.: Sturmflutsimulationen. In: Sturmflutgefährdung der Ostseeküste. 2008.
- ROSENHAGEN, G. and BORK, I.: Rekonstruktion der Sturmflutwetterlage vom 13. November 1872. In: Sturmflutgefährdung der Ostseeküste. 2008.
- ROSENHAGEN, G. and BORK, I.2009 : Rekonstruktion der Sturmflutwetterlage vom 13. November 1872. In: KURATORIUM FÜR FORSCHUNG IM KÜSTENINGENIEURWESEN (ed.): Die Küste. MUSTOK. 2009 (75) 51-70,
- HL-live.de - Die schnelle Zeitung für Lübeck: Wenn das Hochwasser kommt... <http://www.hl-live.de/aktuell/text.php?id=83206>,
- HOLM, J. (ed.): Stormfloden 13. november 1872. last visited: 11.11.2014.
- Lokalhistoriske Arkiver i Sydøstdanmark: Stormflod dræbte 80 mennesker på Lolland-Falster. <http://www.aabne-samlinger.dk/lasa/fortaellinger/stormflod/>, last visited: 07.01.2014.
- SÄVERT, T.: Ostsee-Sturmflut 1872. <http://www.naturgewalten.de/sturmflut1872.htm>, last visited: 06.01.2014.
- VORNHUSEN, M.: Wetterchronik 1872 - 13. November. große Sturmflut, Bericht aus Wisch/Schönberg. <http://www.wetterzentrale.de/cgi-bin/wetterchronik/home.pl?read=113&jump1=topic&jump2=2>, last visited: 13.11.2014.
- VORNHUSEN, M.: Wetterchronik 1872 - 13. November. Bericht zur Ostsee-Sturmflut aus Warnemünde. <http://www.wetterzentrale.de/cgi-bin/wetterchronik/home.pl?read=697&jump1=topic&jump2=2>, last visited: 13.11.2014.
- WIKIMEDIA COMMONS (ed.): Category:Ostseesturmhochwasser 1872. Wikimedia Commons. [http://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Ostseesturmhochwasser\\_1872?uselang=de](http://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Ostseesturmhochwasser_1872?uselang=de),
- MEINKE, I.: Die Ostseesturmflut vom 13. November 1872. Webseite informiert über Küstenschutzbedarf heute und in Zukunft. Helmholtz-Zentrum Geesthacht, [http://www.hzg.de/institutes\\_platforms/coastal\\_research/news/045934/index.php.de](http://www.hzg.de/institutes_platforms/coastal_research/news/045934/index.php.de), last visited: 30.01.2014.
- Wikipedia: Ostseesturmhochwasser 1872. [http://de.wikipedia.org/wiki/Ostseesturmhochwasser\\_1872](http://de.wikipedia.org/wiki/Ostseesturmhochwasser_1872), last visited: 07.01.2014.
- KIECKSEE, H.: Die Ostsee- Sturmflut 1872. In: Schriften des Deutsche Schifffahrtsmuseums, 1984.
- HILLMER, A.2008 : Das Rätsel einer Jahrtausendflut - nach 136 Jahren gelöst. In: Hamburger Abendblatt, 04.03.2008. Online verfügbar unter <http://www.abendblatt.de/ratgeber/wissen/umwelt/article522682/Das-Raetsel-einer-Jahrtausendflut-nach-136-Jahren-geloest.html>.