



Nieuwsbrief december 2012

Dinsdag 18 december 2012

Gail Fondahl

Arctic Futures: It's About Climate Change – But Also Much More!

Climate change will have significant impact on arctic environments and on Arctic people's lives. But ask Arctic residents about climate change and many will note that they are more concerned about rapid socio-economic changes that they face, such as acculturation, urbanization, and economic and cultural globalization. In this talk I will look at key socio-economic trends in the Arctic, some directly related to climate change, some only tangentially connected or discrete. I also consider the growing role of social sciences in Arctic research, in tracking, analyzing and predicting change, and in offering critical evidence-based research on which to base policy recommendations to address such change. I will underscore Canada's role in such social science research.

Gail Fondahl is Professor of Geography at the University of Northern British Columbia, and is currently President of the International Arctic Social Sciences Association (2011-2014). She holds a BA from Dartmouth College, and a MA and PhD from University of California, Berkeley. She is interested in the legal geographies of aboriginal land rights and land claims in the Russian North: her research looks into both the changing spaces that legal reforms permit; and the materialization of those spaces as the new laws are invoked, interpreted and implemented. She has also carried out co-managed research on sustainable resource management with Tl'azt'en Nation in northern British Columbia. Gail is co-lead on the Arctic Human Development Report 2 (AHDR-2), a project under the aegis of the Arctic Council's Sustainable Development Working Group. She represents Canada on the International Arctic Science Council's (IASC) Social and Human Working Group, and serves as Vice-Chair for that group.

Wanneer 18 december 2012
Hoe laat 15.00 uur
Waar zaal 214, Arctisch Centrum, Aweg 30 (ingang Herman Colleniusstraat)
Toegang gratis

Programma eerste halfjaar 2013

Maandag 28 januari 2013

Herinneringen aan Edgeøya

Sip van Wieren heeft als student bijgedragen aan de rendierstudie in 1977 op Edgeøya en heeft sindsdien talloze projecten over begrazing aan de WUR begeleid. Hij kwam met het idee om terug te gaan naar Edgeøya – hieruit is SEES gegroeid. In deze lezing blikt hij terug op zijn tijd als rendieronderzoeker op Spitsbergen, waar de vele ijsberen een grote invloed hadden op zijn werk.

Maandag 25 februari 2013

Drie studenten die de module Wetenschap in de Poolgebieden van de Minor Arctische en Antarctische Studies volgen, geven een presentatie van het onderwerp waarover zij een scriptie schreven.

Maandag 25 maart 2013

Lezing door Job Westra over “De rol van het Arctisch gebied in de handel van het middeleeuwse Europa”.

Maandag 29 april 2013

Maandag 3 juni 2013

Datum nog onbekend:

We proberen de film “Happy People” naar Groningen te halen en met een inleiding te presenteren in (mogelijk) Forum Images.

Literatuur

LASHIPA

Redacteur: Louwrens Hacquebord

Dit rijk gekleurde boek bevat veel documenten die gepresenteerd zijn bij de laatste LASHIPA workshop in Sint-Petersburg, Rusland 2-4 november 2009. De workshop werd georganiseerd om het NWO-bilaterale project LASHIPA Rusland-Nederland af te ronden en om de mogelijke toekomstige samenwerking tussen de deelnemers te bespreken van het sub-project van de Eurocore Boreas Colony, Empire, Environment: A Comparative International History of Twentieth Century Arctic Science (CEE) en de deelnemers van het International Polar Year project Large Scale Historical Exploitation of Polar Areas (LASHIPA).

De discussie tussen deze twee projecten bleek zeer vruchtbaar en de wetenschappelijke kwaliteit van de documenten van de deelnemers van de workshop was van dien aard dat er besloten werd het te publiceren in dit boek. Voor de lezer ligt nu in leesbare vorm het eerste resultaat klaar van deze twee projecten.

Bestellen:

Zo lang de voorraad strekt!

Prijs: 25 euro

Betalingswijze op de site

Meer informatie: www.rug.nl/let/onderwijs/onderwijscentra/arctischCentrum/Books/LASHIPA

De Laatste Traan – Walvisvangst met de Willem Barendsz, 1946 - 1964

Prof. Dr. Jaap R. Bruijn en Dr. Joost C.A. Schokkenbroek

Traan heeft niets te maken met de beruchte levertraan van vroeger. Walvistraan werd voor margarine gebruikt. Nederland had in 1945 voor zijn bevolking een levensgrote behoefte aan vetten, maar had bijna geen deviezen om ze te kopen. Eigen walvisvangst bracht traan, kostte geen deviezen en leverde werkgelegenheid op. Een Amsterdams initiatief werd door Haagse ministeriële instanties omarmd. De Nederlandsche Maatschappij voor de Walvisvaart onder directie van Vinke & Co stuurde achttien keer achtereenvolgend tussen 1946 en 1964 het fabrieksschip de Willem Barendsz I en II, vergezeld van vangstboten, naar het Zuidpoolgebied om de grootste baleinwalvissen te vangen.

Er is veel traan aangevoerd en tot margarine verwerkt, maar miljoenen aan staatssteun was daarbij onmisbaar.

Toen die steun in 1961 wegviel, was het gauw gedaan met de Nederlandse walvisvangst. De walvispopulaties waren veel kleiner geworden. Ook andere landen moesten stoppen. In de International Whaling Commission nam Nederland vaak een geheel eigen plaats in. In totaal zijn er door de Willem

Barendsz, het bekende schip met een gat achterin, 24.000 baleinwalvissen en 3.500 potvissen gevangen. Het schieten van deze dieren door Noorse gunners, de verwerking in de fabriek en de uiteindelijke financiële baten komen in dit boek uitgebreid aan de orde. En daarnaast de samenstelling van de bemanningen en het scheepsleven in Antarctische wateren.

Prof. dr. Jaap R. Bruijn (1938) emeritus hoogleraar Zeegeschiedenis Universiteit Leiden

Dr. Joost C.A. Schokkenbroek (1961) is hoofdconservator van Het Scheepvaartmuseum te Amsterdam.

Jaap R. Bruijn/Joost C.A. Schokkenbroek, De laatste traan. Walvisvangst met de Willem Barendsz, 1946-1964,

Uitgeversmaatschappij Walburg Pers, ISBN 978.90.5730.844.4, prijs € 29,95 – 272 pagina's.

Overige activiteiten

Tentoonstelling “Gestrand: walvis in Groningen”

Vanaf 29 november 2012 in het Universiteitsmuseum te Groningen! Geopend van dinsdag t/m zondag, van 13.00-17.00 uur. We proberen een rondleiding door de tentoonstelling te organiseren onder leiding van een walvisexpert, mogelijk op zaterdag 8 december a.s. Als dit lukt, zullen we een extra Nieuwsbrief hierover uitbrengen.

SEES

SEES heeft de Labyrint Publieksprijs gewonnen! Bekijk de berichtgeving op <http://www.sees.nl/index.php?nr=86> .

Meer informatie over het project is te vinden op de site www.sees.nl .

A group of Russian scientists this week leaves for Novaya Zemlya to search for Willem Barentsz' ship “Mercury”

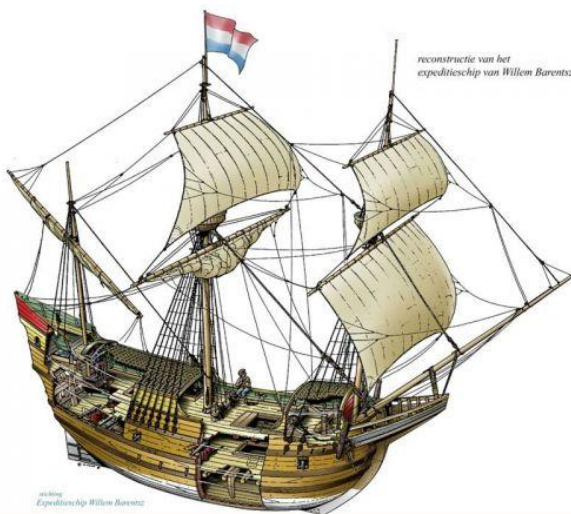
By Trude Petersen, September 26 2012

The scientists will leave Arkhangelsk on September 28 and sail for the Arctic Archipelago Novaya Zemlya to search for the legendary ship. “The aim of the expedition is not to raise the vessel, but to collect artefacts: cannons, cannonballs, anchor and weapons”, says Igor Ymelyanov who will join the expedition as journalist and filmmaker, Vesti reports.

Willem Barentsz stranded with his vessel and his crew of 16 persons on Novaya Zemlya on July 17 1596 in an attempt to sail through the Northeast Passage. After having spent nearly a year trapped in ice, Barentsz and his crew tried to escape from Novaya Zemlya on two small boats. Barentsz himself died only seven days after starting out. The twelve surviving crewmembers were rescued by a Russian vessel nearly two months later.

The wooden lodge where Barentsz' crew sheltered during the year spent on Novaya was found undisturbed by Norwegian seal hunter Elling Carlsen in 1871. So far nobody has managed to find Barentsz' "Mercury".

Bron: <http://barentsobserver.com/en/arctic/searching-willem-barentsz-vessel-26-09>



In de Friese zeehaven Harlingen wordt de komende jaren het schip van Willem Barentsz herbouwd, zoveel mogelijk volgens de bouwmethode van eind 16e eeuw.

Met toestemming overgenomen van de website www.willembarentsz.nl