

## LÄSTIPS KÄRNAVFALL

### FILM:

Baltic Nuclear Triangle: [http://greenworld.org.ru/videofilms/baltic\\_nuc\\_triangle\\_ang.mp4](http://greenworld.org.ru/videofilms/baltic_nuc_triangle_ang.mp4)

Digging our own grave: [http://greenworld.org.ru/videofilms/ONM\\_itog\\_ang\\_121114.mp4](http://greenworld.org.ru/videofilms/ONM_itog_ang_121114.mp4)

Hanhikivi: [https://drive.google.com/file/d/0B\\_gehrIx8dutNzZEUmFXd0xwZzQ/view](https://drive.google.com/file/d/0B_gehrIx8dutNzZEUmFXd0xwZzQ/view)

Wasteland: [http://greenworld.org.ru/videofilms/techa\\_eng.mp4](http://greenworld.org.ru/videofilms/techa_eng.mp4)

### RAPPORTER MM. SLUTFÖRVAR AV KÄRNAVFALL:

The DRD Method, Nils Axel Mörner:

<http://nonuclear.se/waste2007/10-morner20070428.pdf>

Därför tror vi på förnybar energiproduktion!, SNF:

<http://karnkraftsfritt.nordansmak.se/konferens/2016/skelleftea/isabellakatsimenis.pdf>

Energy in Eco City, Eero Paloheimo Designer, författare, universitetsprofessor, tidigare politiker, Finland:

<http://karnkraftsfritt.nordansmak.se/konferens/2016/skelleftea/eeropaloheimo.pdf>

Hur kommer klimatförändringar att påverka Östersjöns ekosystem? Agneta Andersson Professor, Institutionen för ekologi, miljö och geovetenskap Umeå Universitet :

<http://karnkraftsfritt.nordansmak.se/konferens/2016/skelleftea/agnetaandersson.pdf>

KBS-(3)metoden, Johan Swahn Kanslichef, Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning (MKG):

<http://karnkraftsfritt.nordansmak.se/konferens/2016/skelleftea/johanswahnkbsmetoden.pdf>

Kollaps, Nils Axel Mörner:

<http://nonuclear.se/files/morner2013collapse-kollaps-romahdus.pdf>

<http://nonuclear.se/en/morner2013collapse-kollaps-romahdus>

Kommentar 2007-11 av Nils-Axel Mörner av det publicerade seminarierferatet *"Jordskalv i slutförvaret för kärnavfall"* (Oskarshamn, 2006):

<http://nonuclear.se/en/lko-oskarshamn20070524.html>

Russian Nuclear Boomerang to the Baltic Sea Region: Risks of Global Consequences, Oleg Bodrov Ordförande i miljöorganisationen Green World, Ryssland:

<http://karnkraftsfritt.nordansmak.se/konferens/2016/skelleftea/olegbodrov.pdf>

Stor potential för effektivisering och förnybar energi: Thomas B Johansson Professor emeritus, Internationella miljöinstitutet, Lunds Universitet:

<http://karnkraftsfritt.nordansmak.se/konferens/2016/skelleftea/thomasbJohansson.pdf>

100% Renewable Future, Olli Tiainen Climate and Energy Campaigner, Greenpeace Finland:

<http://karnkraftsfritt.nordansmak.se/konferens/2016/skelleftea/ollitiainen.pdf>

Se även:

MILKAS Miljörelsens kärnavfallssektariat: <http://nonuclear.se/milkas>

Nils Axel Mörner: <http://nonuclear.se/en/search/node/Mörner>

Presentationer från Konferensen i Skellefteå maj 2016

<http://karnkraftsfritt.se/>