

FAKTA OM HÅLLBAR ENERGI OCH OM KÄRNKRAFTENS RISKER

FILMER

Se även Filmade seminarier Almedalen 2013- 2015: <http://folkkampanjen.se/wp-content/uploads/2014/06/SEMINARIER-ALMEDALEN.pdf>

FOLKKAMPANJENS SEMINARIER ALMEDALEN 2013:

Kärnkraftens kontinuerliga utsläpp i luft och vatten, Gunnar Lindgren:
http://folkkampanjen.se/?page_id=157

- **Kollaps - om det omöjliga avfallet, Nils-Axel Mörner:** http://folkkampanjen.se/?page_id=157

Kärnkraften och avvecklingen, Jan Forsmark, Omställning Sverige, Roland Davidsson, SERO och Stina Oscarsson, partipolitiskt obunden kulturdebattör: http://folkkampanjen.se/?page_id=648

Kärnkraften och lögnen, Åsa Moberg om kärnkraftsindustrin, dess historia och deras lögnen. Ulla Klötzer, Kvinnor för fred — Finland. Paul Rimmerfors om lögnerna i "Allt om atomen" –tidningen som delas ut gratis i skolorna: http://folkkampanjen.se/?page_id=161

- **Kärnkraften och ohälsan. Åsa Lindström, läkare, om effekterna av ett begränsat kärnvapenkrig; "Nuclear Shadow". Henrik Pelling, läkare, presenterar forskningsrön om hur foster påverkas av radioaktiv strålning:** http://folkkampanjen.se/?page_id=174

Kärnkraften och vapnen: Maj-Britt Theorin, politiker och f.d. nedrustningsambassadör, och Åsa Moberg, författare och debattör: http://folkkampanjen.se/?page_id=177

FOLKKAMPANJENS SEMINARIER ALMEDALEN 2014:

- **Hur mycket radioaktivitet kan vi tåla?/ Henrik Pelling m.fl:**
http://folkkampanjen.se/?page_id=517

Vad händer efter kärnkraftsolyckan i Japan – och hur påverkar det oss? / Thomas Kåberger:
http://folkkampanjen.se/?page_id=736

- **Från kärnkraft till förnybar energi – hur kan Sverige ställa om?/ Wolfgang Ranke m.fl:**
http://folkkampanjen.se/?page_id=872

FOLKKAMPANJENS SEMINARIER ALMEDALEN 2015:

- **Internt avfallsseminarium för FMKK och JV, Sanna Sanrell och Jessica Lindén:**
http://folkkampanjen.se/?page_id=1579

Kärnkraften hotar Bottenviken, Pirkko Lindberg, författare. Inger Raaby och Jan-Erik Engman, Kärnkraftsfritt Bottenviken: http://folkkampanjen.se/?page_id=1571

Kärnkraftens sprängkraft, Åsa Moberg, författare. Pirkko Lindberg, författare. Gösta Elmqvist, författare http://folkkampanjen.se/?page_id=1669

Kärnvapen i Sverige? Majbritt Theorin om NATO:s historia och kopplingen till kärnvapen:
http://folkkampanjen.se/?page_id=1577

Omställning till förnybart – hur ska det gå till? Göran Bryntze, ordförande, SERO, Jan Strömdahl, författare, Stina Oscarsson, regissör och fri skribent, Stina Bergström, riksdagsledamot, MP och Karin Jansson, regionråd, Region Gävleborg: http://folkkampanjen.se/?page_id=1575

Så har kärnkraften påverkat Japan, Lena Lindahl, Japankännare, Link & Learn International. Gunilla Kindstrand, kulturchef, Mittmedia: http://folkkampanjen.se/?page_id=1666

ÖVRIGA FILMER

- **Det farliga atomavfallet- kan vi klara det? DEL 1 och 2, Dag Ståhle och Niklas Fridell.**
https://www.youtube.com/watch?v=7X_GjIToT9Q
<https://www.youtube.com/watch?v=FYSUeYJ-nr0>

- **Kärnvapensprängningarna 1945-199 9. Film av ISAO HASHIMOTO 14 min:**

<http://www.youtube.com/watch?v=cjAqR1zICA0>

Uppdaterad version: <https://www.youtube.com/watch?v=dGFkw0hzW1c>

ARTIKLAR och RAPPORTER mm

- **Allmänheten betalar katastrofnotan – kärnkraftsindustrin slipper ansvar, Greenpeace.**

<http://www.greenpeace.org/sweden/se/rapporter-och-dokument/Allmanheten-betalar-katastrofnotan--karnkraftsindustrin-slipper-ansvar/>

- **Atomnotan:**

http://sverigesradio.se/sida/avsnitt/505928?programid=4740&_suid=1442405910659039314856263808906

- **Bristerna tystnaden och myndigheten – Isefjord & Kviberg.** Examensarbete om den bristande säkerheten på svenska kärnkraftverk:

https://gupea.ub.gu.se/bitstream/2077/24994/1/gupea_2077_24994_1.pdf

- **Broschyr om kärnavfallsfrågan, MKG/ Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning:**

http://www.mkg.se/uploads/MKG_karnavfallsbroschyr_nytryck_maj_2010.pdf

- **Dags att välja framtidens energisystem- SNF.** SNF förklarar varför kärnkraften inte behövs och att ett 100 % förnybart energisystem är både realistiskt och möjligt:

http://www.naturskyddsforeningen.se/sites/default/files/dokument-media/2012maj_energi_framtidens_energisystem.pdf

- **Det är du som väljer- argument mot kärnkraft, Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapen och Miljörelsens kärnavfallssektariat:**

<http://folkkampanjen.se/wp-content/uploads/201404/Det-är-du-som-väljer2.pdf>

- **Dry Rock Deposit, Nils Axel Mörner.** En kort presentation av hanteringen av högaktivt avfall. Svensk och engelsk text.: http://www.nonuclear.se/sv/drd_method2013morner

- **Dyrköpt kärnkraft, Klas Eklund 2014:** <http://www.fokus.se/2014/04/dyrkopt-karnkraft/>

- **Därför ljög Japanska myndigheter om Fukushima, Tomas Kåberger. 2011:**

<http://miljoaktuellt.idg.se/2.1845/1.412221/kaberger-darfor-ljog-japanska-myndigheter-om-fukushima>

- **Därför kommer regeringen få svårt att försvara sig. Tomas Kåberger 2013:**

<http://miljoaktuellt.idg.se/2.1845/1.509434/kaberger--darfor-kommer-regeringen-fa-svart-att-forsvara-sig>

- **Effektivisera på riktigt, 8 punkter för ett energismart Sverige.** EEF, Energirådgivarna och SNF.

http://www.energiradgivarna.com/show_news.php?ID=359

http://www.energiradgivarna.com/uploaded/pdfarkiv/rapport_effektiviseringny.pdf

- **Elbehov och eleffektiviseringar, Göran Bryntse.** Om hur energieffektivisering i Sverige sparar 50 TWh:

<http://www.se.ro.se/Filer/dokument/Energieffektiviseringar.pdf>

- **”Energieffektivisering av Sveriges bebyggelse – hinder och möjligheter att nå en halverad energianvändning till 2050” - IVAs Rapport 2011.** Bekräftar att vi kan mer än halvera vår energiförbrukning enbart genom energieffektivisering med mindre förluster:

<http://iva.se/Publikationer/Ett-energieffektivt-samhalle/>

- **Energi revolutionen, Greenpeace.** Rapporten visar hur vi kan skapa en framtid som är både miljömässigt och ekonomiskt hållbar med hjälp av teknik som redan finns idag. Det är alltså inte de tekniska lösningarna som saknas - det är den politiska viljan.:

<http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/klimat/dokument/2011/ER-svensk-sammanfattning.pdf>

- ”Energi till vad och hur mycket?” - ” Halva energin- hela välfärden”, SNF och SWECO. Energieffektivisering och olika styrmedel kan halvera Sveriges energiförbrukning till 2030.
http://www2.naturskyddsforeningen.se/upload/Foreningsdokument/Rapporter/externa_rapporter/rapport_sweco_halvaenerginhelavalfarden.pdf
- Exploatering av alunskiffer - framtidshopp eller tickande miljöbomb?
<http://www.youtube.com/watch?v=vqWCq5XQAec>
- Falluja, Environmental Contaminants from War Remnants in Iraq, NGO Coordination Committee for Iraq/ NCC. Om fosterskador, missbildningar och cancer pga. användningen av DU-vapen (utarmat uran) i Irak:
<http://www.google.com/search?client=safari&rls=en&q=Falluja,+Environmental+Contaminants+from+War+Remnants+in+Iraq,+NGO+Coordination+Committee++for+Iraq/+NCC&ie=UTF-8&oe=UTF-8>
- Financial Vehicles Driving Private investments in Climate innovations, WWF.
http://www.wwf.se/source.php/1521188/WWF_Financial_Vehicles_2012_web.pdf
- Finn fem fel på kärnkraften, SNF. SNF:s argumentation slår hål på myter om kärnkraften: dess subventioner, slutförvaret, olycksriskerna, problemen med uranbrytning. Visar på alternativen och att framtiden är 100% förnybar:
<http://www.naturskyddsforeningen.se/nyheter/ny-rapport-finn-femfel-pa-karnkraften>
- Framtid utan kärnkraft, SNF: <http://www.naturskyddsforeningen.se/sveriges-natur/2011-3/framtid-utan-karnkraft>
- Från Fukushima till kärnkraften i Sverige, Green Peace. Info om kärnkraftsolyckan i Japan 2011.
http://www.google.se/search?client=safari&rls=en&q=Från+Fukushima+till+kärnkraften+i+Sverige&ie=UTF-8&oe=UTF-8&gfe_rd=cr&ei=eK-oU7O1J-eO8QemilDQAQ
- Förnybar energi och energieffektivisering - Potential för 2020, Förnybart. Nu.
<http://www.förnybart.nu/rapporter.html>
<http://www.förnybart.nu/download.asp?id=BD6093DBBD65A4E1EEB25C38F76AE7B4&NAME=Kostnader+f%F6r+ny+elproduktion.pdf>
- Förnybar energi kan ge 60.000 jobb!, Förnybart.nu
<http://www.förnybart.nu/download.asp?id=E3FCDA60DFA6B5508C1F0CBF2759B390&NAME=Förnybar%5Fenergi%5Fger%5F60000jobb.pdf>
- Gröna jobb - Sysselsättningseffekter av omställningen till ett hållbart energisystem, Greenpeace: <http://www.greenpeace.org/sweden/se/rapporter-och-dokument/gronajobb/>
- Haveri för kärnavfallet, Naturskyddsföreningen och Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning MKG. Synpunkter på slutförvaring av det använda kärnbränslet från den svenska kärnkraften.
http://www.mkg.se/uploads/Naturskyddsforeningen_och_MKGs_rapport_haveri_for_karnavfallet_110315.pdf
- Hazards of Uranium, Inge Lindemann:
<http://www.beyondnuclear.org/storage/documents/HazardsOfUranium.pdf>
- Hållbar energi, WWF. 100% förnybart på naturens villkor. Hur ett svenskt energisystem med 100% förnybart kan uppnås på ett hållbart sätt.
http://www.wwf.se/source.php/1409707/H%5Eillbar%20energi_sep%202011_rapport.pdf
- Jordens Vänners och Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapens ställningstagande i kärnavfallsfrågan: http://www.nuwinform.se/en/jv_fmkk_karnkraftsavfallsfragan2011
- Klimatkrisen kräver att vi ställer om till 100 procent förnybar energi, SNF:
<http://www.naturskyddsforeningen.se/nyheter/klimatkrisen-kraver-att-vi-staller-om-till-100->

[procent-fornybar-energi](#)

- **Kärnkraft i framtidens Sverige, SNF.**
http://www.elmat.lth.se/fileadmin/user_upload/Foretagande_entreprenorskap/14_Ka_776_rnrkraft_i_framtidens_Sverige.pdf
- **Kärnkraftavfall- Avfallskedjans syn på den svenska hanteringen, Olov Holmstrand (red.)red.**
<http://www.nuwinfo.se/holmstrand200111.html>
- **Kärnkraftens höga skorstenar 1, Gunnar Lindgren.** Om effekterna av kärnkraftens stora utsläpp av radioaktiva ämnen: <http://gunnarlindgren.com/karnkraft.html>
- **Kärnkraftens höga skorstenar 2 - Klimatskador, Gunnar Lindgren.** Om effekterna av kärnkraftens stora utsläpp av radioaktiva ämnen. Påverkan på klimat och skador på ozonskiktet.
<http://www.gunnarlindgren.com/ny.PDF>
- **Kärnkraftens höga skorstenar 3 - tritium i våra celler samt cancerdödsfall genom utsläpp av kol-14, Gunnar Lindgren:** <http://gunnarlindgren.com/tritium.PDF>
- **Kärnkraftskrisen i Fukushima, Greenpeace:**
<http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2012/FukushimaFaktablad-Februari2013.pdf>
- **Kärnkraftverket i Oskarshamn nära haveri, Johan Wallqvist i Expressen.se 2003-09-27**
<http://gunnarlindgren.com/snabbstopp.html>
- **Kärnkraft är inte lönsamt, Tomas Kåberger:**
<http://www.di.se/artiklar/2013/10/19/debatt-karnkraft-ar-inte-lonsamt/>
- **Kärntekniska olyckor och katastrofer med radioaktiva utsläpp, Socialstyrelsen.**
<http://www.ki.se/csm/karntekniska.pdf>
- **Livsmedelsproduktion vid nedfall av radioaktiva ämnen – Livsmedelsverket.**
<http://euofa.jp/info/images/livsmedelsprod.pdf>
- **Låt små elproducenter kvitta el årsvis, SNF:**
<http://www.naturskyddsforeningen.se/nyheter/lat-sma-elproducenter-kvitta-el-arsvisProduktion>
- **Lärdomar från Fukushima, Greenpeace.** Sammanfattning av rapporten om olyckan i Japan.
[http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2012/Svensk_sammanfattning_av_rapporten_LessonsLearnedFukushima\(1\).pdf](http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2012/Svensk_sammanfattning_av_rapporten_LessonsLearnedFukushima(1).pdf)
- **Nettodebitera mera, SNF.** Styrmedel för att stimulera småskalig elproduktion.
http://www.naturskyddsforeningen.se/sites/default/files/dokument-media/2012_netodebitera_mera.pdf
- **Nettodebitering av småskalig förnybar el, SNF.**
<http://www.naturskyddsforeningen.se/sites/default/files/dokument-media/brev-och-underlag/Hur%20gör%20vi%20då%20Nettodebitering.pdf>
- **Norden och militariseringen av rymden, Kvinnor för fred.**
http://www.kvinnorforfred.se/wp/wp-content/uploads/2014/01/KFF_Skrift.pdf
- **Our Coast 2013- Natural Values and harmful Installations on the South Coast of Finland and the Baltic Sea, www.greenworld.org.ru**
http://greenworld.org.ru/sites/default/greenfiles/nash_bereg_2013_ang.pdf
- **Plutonium i barns tänder - ju närmare de bor en kärnanläggning, Greenpeace och SSI:**
<http://gunnarlindgren.com/plutonium.pdf>
- **På väg mot en elförsörjning baserad enbart på förnybar el, Lennart Söder, KTH.**

kth.diva-portal.org/smash/get/diva2:657544/FULLTEXT01.pdf

• **Radioactive revenues, SOMO.** Om finansiella flöden mellan uranbolagen och afrikanska regeringar.
<http://www.nirs.org/uranium/radrevenues.pdf>

• **Reclaiming Power: An Energy Model For People And The Planet, Friends of the Earth.**
http://www.foe.co.uk/resource/briefings/gfits_briefing.pdf

• **Report on Uranium Mining, World Information Service on Energy/ WISE. Centre for Research on Multinational Corporations/ SOMO.** Rapport om uranbrytning i Afrika.
<http://nuclearfreeplanet.org/news/2011/07/12/press-release-wisesomo-report-on-uranium-mining.html>

• **Rewiev of solutions to global warming, air pollution and energy security, Mark Z. Jacobson.** Stanfordinstudien med 117 rapporter som visar på kärnkraftens stora utsläpp av koldioxid.
www.stanford.edu/group/efmh/jacobson/Articles//ReviewSolGW09.pdf

• **Riskabla reaktorer – Säkerhetsproblem med svenska kärnkraftverk, GreenPeace.** Om säkerhetsproblemen med de svenska reaktorerna.
http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2012/Riskabla_reaktorer-Greenpeace_2012.pdf

• **Risken att drabbas av cancer ökar ju närmare kärnkraftverket man bor, Gunnar Lindgren.**
<http://gunnarlindgren.com/at.PDF>

• **Stoppa uranjakten i Sverige! SNF:**
<http://www.naturskyddsforeningen.se/nyheter/uranjakt-pa-225-platser-i-sverige>

• **Svensk sammanfattning av rapporten Lessons learned from Fukushima, Greenpeace**
[http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2012/Svensk_sammanfattning_av_rapporten_LessonsLearnedFukushima\(1\).pdf](http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2012/Svensk_sammanfattning_av_rapporten_LessonsLearnedFukushima(1).pdf)

• **Så klarar vi oss med enbart förnybart, Göran Bryntse.**

• **Tid för pension, Greenpeace:**
<http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2014/TidForPension.pdf>

• **Tjernobyloolyckan – läget efter 25 år. – Livsmedelsverket.** Om halterna av radioaktivt cesium i svensk mat: http://www.slv.se/upload/dokument/risker/radioaktivitet/25_ar_efter_tjernobyl.pdf

• **Uranbrytning alltid livsfarlig, Lennart Rahm – Miljömagasinet.**
<http://www.nsd.se/nyheter/jokkmokk/artikel.aspx?ArticleID=4994635>

• **Uranbrytning i Sverige? Olov Holmstrand.** Om uran i Sverige.

• **Varför inte kärnkraft? Miljörelsens kärnavfalls sekretariat/ Milkas.**
http://nonuclear.se/varfor_inte_karnkraft

• **Vem betalar kostnaderna för en kärnkraftsolycka, Greenpeace.** Om hur industrin går fri från ansvar vid kärnkraftskatastrofer:
<http://www.greenpeace.org/sweden/Global/sweden/karnkraft/dokument/2013/Fukushima-Liability-Sweden.pdf>

• **WHO utelämnar information, Isodora Wronsky 2013:**
<http://www.greenpeace.org/sweden/se/System-templates/Search-results/?all=WHO%20utelämnar%20information>

• **Året när världens energiproblem visade sig möjliga att lösa, Tomas Kåberger:**
<http://supermiljobloggen.se/debatt/2015/02/tomas-kaberger-aret-nar-varldens-energiproblem-visade-sig-mojliga-att-losa>

- **100 Good Reasons Against Nuclear Power.**
http://nonuclear.se/en/100good_reasons_against_nuclear_power

HÄR KAN DU HITTA MER INFO:

- Beyond Nuclear: <http://www.beyondnuclear.org/>
- Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapen: www.folkkampanjen.se
- Förnybart.nu: <http://www.förnybart.nu/>
- Greenpeace: <http://www.greenpeace.org/sweden/se/>
- Gunnar Lindgren: <http://gunnarlindgren.com>
- Nätverket Kärnkraftsfritt Bottenviken: <http://karnkraftsfritt.wordpress.com/>
- Milkas, Miljöreligions kärnavfalls sekretariat: <http://nonuclear.se/milkas>
- Naturskyddsföreningen: <http://www.naturskyddsforeningen.se/>
- Naturskyddsföreningen Norrbotten: www.norrbotten.snf.se/wordpress/
- Nonuclear.se: <http://nonuclear.se/>
- Nuclearfree Planet: <http://nuclearfreeplanet.org/>
- O2:s Nyhetsbrev om förnybar el senastenytt@o2.se
- SERO, Sveriges Energirådgivares Riksorganisation: <http://www.sero.se/>
- Supermiljöbloggen: <http://supermiljobloggen.se/>
- Värmland mot kärnkraft: varmlandmotkarnkraft.se/
- Österbottens vindkraftsportal: wind.vei.fi/public/index.php?cmd=smarty&id=56_lse

BÖCKER:

- **Detta eviga avfall**, Nils Axel-Mörner, 2009.
- **Ett extremt dyrt och livsfarligt sätt att värma vatten**, Åsa Moberg 2014.
- **Farväl till kärnkraften?** Per Kågeson, fil dr i miljö- och energisystemanalys. Nature Associates.
- **Fukushima för evigt**, Pirkko Lindberg, 2015.
- **Ingen omedelbar fara, Prognos för en radioaktiv värld.** Rosalie Bertell. Vetenskapliga fakta av 1986 års alternativa nobelpristagare.
- **Kärnkraft - farlig och förlegad**, Maj Wechselmann, Mats Fors, Olof Stierna 2013.
- **KÄRNKRAFT - himmel och helvete**, Gösta Elmquist och Bo Levin 2014.
- **Stoppa kärnkraften**, Per Kågeson.
- **Uran i Sverige**, Olov Holmstrand, Jan Lindholm, 55 s, 2010, Nätverket Nejtilluranbrytning.
- **Vid skiljevägen**, Helen Caldicott. Föredrag av läkaren som fick Australiens socialdemokratiska parti och LO att ta ställning mot uranbrytning.
- **Vår tid är nu. Tio hoppfulla perspektiv på klimatkrisen**, Svante Axelsson, generalsekreterare i Naturskyddsföreningen. Ordfront förlag

HÄR KAN DU KOLLA RADIOAKTIVA STRÅLNINGSNIVÅER ONLINE:

I USA finns en karta över mätstationer där allmänheten kan bevaka platser med ökande strålning:
www.netc.com/

I Finland har STUK, motsvarar vårt SSM, en karta "online" där man kan föra pekaren på en mätstation och läsa av namn, tidpunkt och antal mSv/h:
www.stuk.fi/sateily-ymparistossa/sateilytilanne/fi_FI/sateilytilanne/

