

Kärnkraft propaganda 2022 - till alla riksdagspartier

[info@socialdemokraterna.se;](mailto:info@socialdemokraterna.se)

[info@moderaterna.se;](mailto:info@moderaterna.se)

[info@sd.se;](mailto:info@sd.se)

[info@centerpartiet.se;](mailto:info@centerpartiet.se)

[info@vansterpartiet.se;](mailto:info@vansterpartiet.se)

[info@kristdemokraterna.se;](mailto:info@kristdemokraterna.se)

[info@liberalerna.se;](mailto:info@liberalerna.se)

[info@mp.se;](mailto:info@mp.se)

Hej,

En vän fick meddelandet och ville veta andra åsikter som också lämnats in på hemsidan tillhörande maktskifte.nu och kan läsas nedan.

Sannolikt kommer planeten att överleva, dock är det ett mycket större svek mot mänskligheten att den viktigaste energin för människor och djur – BIOENERGIN – går till spillo istället för att gynna vegetationens förmåga att lagra den.

-----  
**Från:** Ruzena Svedelius <rsvedelius@hotmail.com>

**Skickat:** den 17 augusti 2022 13:04

**Till:** .....

**Ämne:** Olja eldas igen på grund av krig - ej efter nedlagt kärnkraft - Sv: Olja eldas pga. nedlagd kärnkraft

*Olja eldas igen på grund av krig i Ukraina - på grund av ändrade villkor för leveranser av fossilgas - ej på grund av nedlagt kärnkraft, snarare på grund av uteblivna satsningar på bioenergi.*

*Frågor till maktskifte.nu:*

Var kan man köpa uran från - från Ryssland?

Eller ska de öppnas urangruvor i Sverige?

**Hur mycket har under alla år satsats av allmänna medel (skattepengar) - och satsas fortfarande - på utveckling av kärnkraft i jämförelse med satsningar på förnybara energikällor?**

Har sparat en artikel från 2004 som finns att läsa på <http://biotransform.eu/wp-content/uploads/2021/12/WCRE-2004-Renewable-Energies-instead-of-Nuclear-Power.pdf>.

*Utdrag:*

**From the 1950s to 2004, more than 1 000 billion dollars has been invested in the development of nuclear power.**

**Only EURATOM distributed 400 billion Euros for the promotion of nuclear energy without any form of budget control.**

**This public promotion of nuclear power contrasts with 20 billion dollars for research and development in the field of Renewable Energies and 30 billion dollars for market introduction aids since 1974, the period of 30 years.**

*Det innebär att alla förnybara energier ingick dvs. vatten, vind och bioenergi.*

**BIOENERGI - livets energi i maten och foder** - är det som minst talas om på ett meningsfullt sätt och minst satsas på vidareutveckling.

Alla växter i Sverige och i hela världen fångar **solens strålningsenergi som omvandlas till bioenergi**. För detta behöver växterna minst 16 kemiska grundämnen. Från luftens koldioxid kommer kol (C) och syre (O) och väte (H) från vatten. De övriga kallas växtnäringsämnen vilka nu slösas bort med kostsamma metoder.

Speciellt avloppsreningsverk använder mycket energi och ett flertal kemikalier som framställs med energikrävande metoder så det är onödiga utgifter som med omställning till nedan föreslagen metod uteblir. Samtidigt som man kan **ta vara på kväve och alla övriga livsviktiga kemiska grundämnen** utnyttjas **bioenergi i form av biogas** som omvandlas **till el och värme/kyla**.

För att förstå vilka möjligheter finns kolla gärna bilder på <http://biotransform.eu/wp-content/uploads/2021/07/Fran-Fotosyntes-till-Fotosyntes-enligt-SBRS-koncept-RS.pdf>.

**Inför valet 22 ska ställas frågor angående utgifter för ohållbara metoder för att uppmärksamma möjligheter till omställning**

1. Vilka beslutsfattare bryr sig om att **kväve skickas upp i luften** under förbränning och med en energikrävande metod i avloppsreningsverk och att **luftens kväve omvandlas till mineralkvävegödsel** med en energikrävande metod?

***Medborgarna betalar dyrt för båda metoderna – 1) upp i luften och 2) binda i konstgödsel samt ökade föroreningar som hotar miljö, hälsa och klimat.***

I USA kostar kvävereduktionsmetoden i avloppsreningsverk i snitt 140 dollar per pund, det vill säga cirka 3 000 kronor per kilo kväve.

2. **Hur mycket kostar kvävereduktion i Sverige?**
3. Hur länge har Malmös 340 000 invånare råd att skicka **481 ton kväve och 12 ton fosfor** (genomsnitt för 2015–2019) **från avloppsreningsverk Sjölunda till Lommabukten** i Öresund, mitt emot Köpenhamn, och **cirka 900 ton kväve i luften varje år?**

I stället för att bygga avloppstunneln för 2,1 miljarder kronor kan Malmö bygga 100 biogasanläggningar och 100 anläggningar för biologisk rening av gråvatten. Biogasen kommer att ge cirka 60 GWh el och 130 GWh värme, en renare miljö och lägre kostnader för de boende.

Inhemsk, närproducerad biogödsel täcker behovet av växtnäring, ökar den biologiska mångfalden, lagrar organiskt kol och säkrar livsmedelsproduktionen.

Är någon intresserad att veta mera och samarbeta?

Besök gärna [www.biotransform.eu](http://www.biotransform.eu).

*Under mer än 30 år har vi sökt anslag för projekt för hållbarare hantering med förnybart organiskt material i avfall och avlopp utan att få gebör. Förhoppningsvis kommer krisen att påskynda omställningen som kommer att **gynna livsmedelsproduktion, miljö, hälsa, ekonomi och klimat.***

*Bästa hälsningar*

*Ruzena Svedelius och Birger Sölverud ( [birger@bas-konsultab.se](mailto:birger@bas-konsultab.se) )*

Ruzena Svedelius DrAgr

**BAS-konsult AB**

Aspavägen 41

261 65 Härslöv

Sweden

+46 707 331120

[www.biotransform.eu](http://www.biotransform.eu)

**CC-BAS - CC instead of WC**

-----  
What we are doing wrong in the handling of waste, we and our children will find sooner or later in the food and water and breathe in the polluted air.

**Från:** .....

**Skickat:** den 17 augusti 2022 08:25

**Till:** Ruzena Svedelius <[rsvedelius@hotmail.com](mailto:rsvedelius@hotmail.com)>

**Ämne:** VB: Olja eldas pga. nedlagd kärnkraft

**Från:** Rädda svensk kärnkraft <[info@maktskifte.nu](mailto:info@maktskifte.nu)>

**Skickat:** den 16 augusti 2022 11:34

**Till:** .....

**Ämne:** Olja eldas pga. nedlagd kärnkraft

Nu på morgonen har oljekraftverket i Karlshamn varit igång och eldat olja. För att kärnkraft lagts ned i Europa.

# Mer kärnkraft - mindre olja

Hej X,

Nu på morgonen har oljekraftverket i Karlshamn varit igång och eldat olja. En varm sommardag i augusti. Det är ren galenskap att Sverige behöver elda olja mitt i sommaren. Oljekraftverket i Karlshamn kan bränna upp till 140 000 liter olja varje timme. Det släpper ut mängder av koldioxid - helt i onödan.

Det är ett resultat av att Sverige och andra länder i Europa har lagt ned fullt fungerande kärnkraft. Hatet mot kärnkraften är **ett enormt svek mot planeten**. Nu är det helt uppenbart att Sverige behöver mer ren och klimatsmart el.

För att säkra kärnkraftens framtid i Sverige behöver vi rösta fram en ny regering som är redo att driva en kärnkraftsvänlig politik. M, KD, L och SD är överens om just det. Den 11 september faller vi avgörandet.

Vet du fler som vill att Sverige satsar på kärnkraft? Be dem skriva under för ett maktskifte: [maktskifte.nu/karnkraft](https://maktskifte.nu/karnkraft)

[Maktskifte.nu/karnkraft](https://maktskifte.nu/karnkraft)

Detta meddelande skickades till [anna.krbecek@gmail.com](mailto:anna.krbecek@gmail.com)  
Du har fått mailet för att du anmält dig på [Maktskifte.nu](https://maktskifte.nu) eller i anmälningsformuläret för Rädda svensk Kärnkraft.

[Avanmäl dig från nyhetsbrevet](#) - [Uppdatera dina inställningar](#)