

Kärnkraften är farlig, dyr och onödig

Det har gått 25 år sedan haveriet i Tjernobyl och fortfarande är det alltför farligt att bo på flera kvadratmil kring kärnkraftverket. Nu har man beslutat att satsa 6000 miljoner kr på att bygga ytterligare ett betongskal kring kärnkraftverket för att minska spridningen av radioaktiva ämnen.

I Fukushima i Japan är det inte tillåtet för allmänheten att vistas närmare än två mil från verket, som nu har en sju på den sk INES-skalan, vilket betyder att skadorna på omgivningen bedöms vara lika stora som efter Tjernobylhaveriet.

Det värsta tänkbara haveriet i Forsmark i kombination med nordlig vind kan leda till att halva Uppland eller kanske hela Stockholm får utrymmas under hundra år. De som driver kärnkraftverken har inte tecknat försäkringar som täcker skadorna för dem som drabbas och får flytta från gård och grund. Kärnkraftens avfallsproblem är inte lösta. Vi måste tänka även otänkbara tankar. Vår generation får inte parasitera på framtida generationer. Och vi får inte spela tärning med kommande generationers liv och välfärd.

En kraftfull utbyggnad av vindkraft kan ersätta mer än hälften av all kärnkraft i Sverige. Andra länder t ex Danmark och Tyskland har mycket mer vindkraft än Sverige. Ett smart energisystem med mer elproduktion i fjärrvärmeverken, varvtalsreglerade elmotorer, lysdioder i stället för glödlampor, vågkraftverk... Sådant är mycket billigare än kärnkraft och snabbare att producera. Och med fjärrvärmeteknik i tätorter, spårburen kollektivtrafik och mer vegetarisk mat kan vi samtidigt minska koldioxidutsläppen med nittio procent. En kvadratmeter solcell ger 100 kWh el per år. Eller 400 kWh varmvatten. Hustak finns det gott om. Att bygga ett tryggt, ekologiskt, socialt och ekonomiskt hållbart samhälle med pålitlig energiförsörjning är mycket lättare än många tror. Det behövs en nystart nu med god vilja, grön

och social skatteväxling, ansvar, solidaritet och långsiktighet. Och det ger meningsfulla jobb i hela landet. Om vi väntar blir det mycket svårare.

Människor är inte ofelbara. Och haverier är bara ett av kärnkraftens katastrofscenarier. Risker för kärnvapenspridning och ett stort kärnvapenkrig är ännu värre. Kärnvapen görs av samma bränsle som man driver kärnkraftverk med. Kärnkraft och kärnvapen är siamesiska tvillingar. Bränslet kan komma på avvägar. Det kan äventyra hela den mänskliga civilisationen.

Kärnvapentillverkning kan döljas bakom kulisser av ”fredlig” kärnkraft. För att förhindra spridning av kärnbränsle byggs ett kontrollsamhälle upp. Individernas frihet och demokrati hotas. Nuvarande generation av människor försöker att med kärnkraft bygga ett himmelrike på jorden – men till priset av att kommande generationer hotas av ett helvete. Vindkraftverk kan rivas av nästa generation men kärnkraftens konsekvenser består.

Det är nödvändigt att bygga ett smart system med förnybar energi – utan kärnkraft och fossilbränsle.

Folkkampanjen mot Kärnkraft och Kärnvapen



www.folkkampanjen.se Bli kampanjmedlem 50 kronor för resten av året
(250 kr/kalenderår) Pg 30090 – 5