

**Vi ved ikke hvordan det vil gå det næste år, men vi kan i det mindste forsøge at forberede os til at gøre det så behageligt som muligt.**

Anskaf så meget sølv og guld som det er muligt. Forberedelse.

Hvis strømmen går ud og når pengene devalueres, så kan sølv bruges til at handle for.

Tøm dig for metaldele. For resten af livet.

Specielt de senere år er 99% af verdens befolkning blevet forurenset af nano- og mikro-metalparticler og robotter. Egentlig skal der ikke være nogen metaldele i os. Du kan udrydde metaldelene og robotterne med:

EDTA + vitamin-C eller nicotine + vitamin-C. Gør dette i 5-7 dage med et par måneders mellemrum.

Radioudstyr. Forberedelse.

Du kan ikke tage for givet at vi har elektricitet, sabotage, "naturkatastrofe", Solar Flares og bombninger. Så derfor må du have kortbølgeradio, tovejs radio, solpanel, GSM batteri og 12V regulator.

Der må ikke være ledninger forbundet til noget, når det ikke benyttes.

Du gør klogt i at have et antal af tovejs radioer og gerne en 144-148MHz til at nå radioamatører.

Mad og drikke. Forberedelse.

Hav langtidsholdbar mad for 3 måneder eller gerne op til et år. Hav adgang til rent vand. Har du en gravet brønd, så er det fantastisk, men har du ikke det, så må du have et rengørings apparat til vand.

Fyring. Ved afbrydelse.

Når det er vinter, så sørg for at der er en varmt rum, for eksempel med brænde. I vore dage er brænde det eneste der virker uden strøm. Har du et petroleumfyr så er det fint så længe der er petroleum.

Kom sammen. Ved afbrydelse.

Snak med dine naboer om hvordan du klarer dig og hvordan du forsvare dig. Der går kun nogle dage før tyvene gør indbrud. Hvis dine naboer ikke er med dig, må du søge et andet sted hen, hvis du har dit liv kært.

Få en aftale med bondemanden. Ved afbrydelse.

Tal med bondemanden om hun/han vil have hjælp med at forsvare farmen, hjælpe til og købe proviant. De er som regel kun ganske få mennesker, så de har ingen chance for beskytte gården, så derfor er din hjælp livsnødvendig.

## Hvilke chancer er der for længere end nogle dage med strømafbrydelse?

Det tætteste vi kom til det var omkring 1975, hvor det varede i knap to dage i Sydsverige og i hele Danmark. Der var en højt belastet ledning der ramte et træ og slog højspændingsledningen fra. Svenskerne lod strømmen gå over andre ledninger, men disse blev overbelastet og gik ned med nakken.

Tyskerne var hurtige og fik omdirigeret strømmen ved den Sønderjyske grænse, ellers kunne det have gået ud over det meste af Europa.

I 1975 gjorde det ikke så meget. Det kunne blive lidt vel koldt, intet TV (hulk), intet elektrisk lys, men ellers var det på en hvis måde sjovt. Telefonen var stadig i live, da de kørte Ni-Fe på centralerne (48V DC), som kunne holde strøm i ca. to dage.

Det er noget helt andet i dag.

Alt hvad vi gør har noget med strøm at gøre. Butikkerne aner ikke hvad varerne sælges for, så lister bliver nødt til at blive udarbejdet, før salg kan begynde og der kan kun tages imod kontanter.

Busser og tog, der ikke er elektriske, kan kun tage imod kontanter. Hvis busser og tog ikke kan få strøm til pumperne, render busser og tog ud af dieselolie.

Biler og lastvogne vil kun have få kilometer tilbage.

Ingen telefoner vil kunne benyttes, overhovedet.

Laptops og mobiltelefoner kan kun benyttes selvstændigt, indtil batteriet er tomt.

TV er ligesom computere ikke til meget nytte.

En batteridreven radio kan muligvis bringe nyheder fra den nationale sender på FM.

Hospitaler har strøm nok til omkring en uge, hvorefter de er afhængige af levering af dieselolie.

Det er meget få arbejdspladser der kan arbejde uden strøm.

Sabotage kan muligvis ordnes inden for nogle uger, med mindre der er tale om højspændings transformatorer. Det vil være relativt lokalt og påvirke 1 million til 10 millioner mennesker.

"Naturkatastrofe" kan betyde 10 til 100 millioner mennesker i en måned til 2 år. Det handler meget om hvorvidt højspændings transformatorer er gået i stykker. Man vil kunne skaffe strøm med generatorer til en hvis grad.

Atomkrig.

Selv om du er uden for dræber zonen, så er der ingen strøm. Det vil tage mellem 3 måneder og flere år. Desuden er der chance for at elektronik, der er forbundet med ledning, vil brænde af under atomnedslaget.

HEMP High altitude Electrical Magnetic Pulse.

Det er en atomisk eksplosion der foregår over atmosfæren og udsender en ødelæggende pulse, som går i ledninger og brænder al elektronik der er i berøring med nettet. Transformere vil blive ødelagt, hvilket vil tage mange år at få lavet nye. De er specielle for hver transformator.

HEMP dækker det meste af Europa eller halvdelen af U.S.A. og vil sætte folk tilbage 150 år. C.I.A. har sagt at HEMP vil gøre det af med 70 til 80 procent af befolkningen på grund af manglende mad. Se [Black-Out 1 year or more - HEMP](#)

Jeg tror at de alle er utroligt sandsynlige indenfor de kommende 4 år.

Ingen af dem er nemme at overkomme, men at forberede sig lidt er en god ide, for på den måde behøver du ikke at gå ud og stjæle fra din genbo. Det koster jo helle ikke noget i det lange løb.

Madvarerne kan jo ligge længe og ting der ikke kan holde sig i mere end et år, dem kan du jo tage fra lageret og tilføre nye varer. Radioer koster nogle hundrede kroner stykket og kan gemmes i en metalæske. Hvis du er afhængig af piller, så opbyg et lager i et tørt koldt rum. Sørg for at dine lommelygter er opladelige med 12V solpanelerne + 12V lader + akkumulator.