

INSÄNDARE i Borås Tidning, mars 2018

## **Kol, olja och fossilgas är inget för framtiden**

Petzell skriver 3 mars om Tysklands import av smutsig naturgas (=fossilgas) från Ryssland. Det är inte nog med att den är smutsig. Det värsta är att den är klimatförstörande. Den bidrar starkt till växthuseffekten. Lägg därtill att den är politiskt riskabel, så inser man att det är ett mycket riskfyllt projekt.

Över hälften av världens elproduktion kommer från kol, olja och fossilgas. Det är ohållbart, om vi ska klara klimatmålet. Som väl är håller dessa gamla energislag på att konkurreras ut av modern energiteknik, som inte förstör miljön eller klimatet. Och den utvecklingen går snabbt.

Redan nu finns det mer vindkraftskapacitet än kärnkraftskapacitet i världen. Även solcellsutbyggnaden har passerat kärnkraften. Det är Kina som leder utvecklingen. För dem har det blivit en nödvändighet, eftersom miljö- och klimatstörningarna har blivit så allvarliga att folk blir sjuka och dör i förtid.

Sverige är ett föregångsland i västvärlden. Vi använder inte längre kol, olja och fossilgas för vår elproduktion. Ändå producerade vi i fjol 14% mer el än vi behövde. Överskottet exporterades till grannländerna. Jag hör ofta folk som påstår att vi saknar överföringskapacitet och därför inte ska producera mer än vårt eget behov av el. Det har hittills inte varit något problem. Våra kablar till grannländerna klarar att leverera 20% av vår elproduktion. Och nya kablar planeras att byggas. Bl a från Skandinavien till England. Det är bra för både England och Sverige. De får ren och billig el, och vi slipper en del av deras smutsiga luftföroreningar, som kommer till oss med västvindarna.

Bertil Borglund  
VD Älvsborgsvind AB