

Plan B for forsvar og energiforsyning

*Af Kristian Pihl Lorentzen, Kærsangervej 11, Ans
MF for Venstre*

Putins vanvittige og forbryderiske invasion i Ukraine har været en øjenåbner for hele den vestlige verden. En ny æra er begyndt. Mange europæiske lande, herunder Danmark, har i kølvandet på Murens Fald i 1989 høstet enorme fredsdividende i form af massive nedskæringer på forsvarsstyrkerne. De seneste dages krig i Ukraine – og dermed i Europa – har vist os, at vi alle har været alt for naive og eftergivende i forhold til den genoprustning og aggressive stormagtsadfærd, som Putins regime har praktiseret i mange år. Nu er det slut med at køre på frihjul i forhold til sikkerhed og forsvarsbudget. Det kan kun gå for langsomt med at leve op til det for længst aftalte NATO-krav om mindst 2,0 pct. af bruttonationalproduktet til forsvaret. Tyskland har allerede handlet resolut og vist vejen. Vi skal fra dansk side begynde yde vores robuste bidrag til sikring af fred og frihed i Europa.

Men der er et andet afgørende element i vores sikkerhed, hvor Europa og Danmark bliver nødt til at sadle helt om. Det er med hensyn til den store afhængighed af russisk gas, der er opbygget i Europa, herunder ikke mindst i Tyskland. Den er fuldkommen uholdbar. Både med hensyn til, at vi med storkøb af gas i Rusland bidrager til finansieringen af Putins krigsmaskine, men også med hensyn til vores egen forsyningsikkerhed og risikoen for russisk pression. Det er derfor bydende nødvendigt, at Europa i en fart får lavet en helt ny strategi for energiforsyning. En strategi, der overhovedet ikke omfatter gas fra Rusland. Det samme gælder for Danmarks vedkommende. Bliver det nemt? Nej, det bliver en gigantisk udfordring, der vil koste os dyrt på kort sigt.

Til gengæld har vi en historisk mulighed for at sætte turbo på fremstillingen af grøn energi. Ny teknologiske mulighed skal udnyttes, ligesom vi bør udnytte de resterende danske gas- og oliereserver i Nordsøen. Jeg vil også pege på den helt nye teknologi med moderne og fuldkommen sikker grøn kernekraft som et element i den fremtidige europæiske energiforsyningsstrategi. Herunder den lovende teknologi, der er udviklet af den danske virksomhed Seaborg Technologies. Danmark og resten af Europa har brug for sikker energiforsyning til en rimelig pris. Derfor er det på høje tid, at lægge al naivitet og ønsketænkning til side. Putin har med den krigeriske stormagtsadfærd imod et fredeligt og frit naboland udspillet sin rolle som energileverandør til Vesten.