

En injektion gravidhormoner till världens beslutsfattare

Det sägs ju ofta att gravida kvinnor lätt kan bli lite sentimentala av alla hormoner som rusar i kroppen och att man då kan ha svårt att tänka klart. För min del kom dock detta tillstånd först efter att min dotter föddes för lite drygt ett år sedan.

Att gravidhormonsdimmorna skulle vara något negativt som tidigare antytts protesterar jag dock bestämt mot. För min del blev det ett uppvaknande.

Känslan av vikten i det vi arbetar för – en hållbar framtid med minskad energianvändning och miljöpåverkan – blev i det närmaste sakral när jag höll det nya lilla livet i mina armar. Aldrig har det känts viktigare. Nu ser jag med helt nytt ljus på vår kamp för att lämna över en planet som faktiskt går att leva ett gott liv på i många år framöver.

Att ha fokus på kommande generationer tror jag är bra av två anledningar, dels som motivation för att jobba för en hållbar utveckling, dels för att fånga upp yngres idéer och förslag på lösningar. Här är det viktigt att undvika ”det där har vi prövat och det funkar inte...” eller ”fast så brukar vi inte göra...”.

Ett exempel hämtar jag från projektet Build Up Skills Swebuild, som syftar till att utbilda hantverkare och installatörer i energieffektivt byggande på byggarbetsplatsen genom utbildningskonceptet Energibyggare. Projektet har en expertgrupp¹⁾ som sitter inne med mycket kunskap och erfarenheter om olika tidigare utbildningsinsatser och inte minst tekniker för energieffektivt byggande. Här kopplar vi också i ett tidigt skede in en helt annan expertgrupp – ungdomar som i dag arbetar i byggbranschen. Vilka annars vet vilket utbildningskoncept

som fungerar för just morgondagens folk på en byggarbetsplats? Genom workshops vill vi få deras syn på utformning och innehåll i utbildningarna som ska tas fram. Kanske är det inte de traditionella kurserna som lockar utan en app eller webb-utbildning eller något helt annat?

Byggnader står för en stor del av energianvändningen i Sverige och om det på sikt ska bli hållbart behöver allt som byggs nytt vara så energieffektivt som möjligt, självklart fortfarande med en bra inomhusmiljö. För att komma dit krävs dock mer kunskap i flera led. Den utbildningsinsats som nu planeras är en del i detta, men även beställarna har en viktig roll att spela. Om inte beställarna begär energieffektiva byggnader saknas motivationen för byggföretagen att utbilda sin personal. Som vanligt hänger allt ihop, men känslan är ändå att det nu börjar gå åt rätt håll. Frågan är bara om det går tillräckligt snabbt.

Mina gravidhormoner får väl nu anses ha ebbat ut, men uppvaknandet de gav var för mig en nytändning som jag även gissar att många andra nyblivna mammor (och pappor!) upplevt. Borde vi kanske erbjuda vissa väl utvalda ledare och beslutsfattare en injektion av dessa hormoner och på så vis hoppas på bättre beslut framöver?

Lisa Ossman,
SP Sveriges Tekniska
Forskningsinstitut och
styrelseledamot i Energirådgivarna

¹⁾ Projektgruppen består av SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Passivhuscentrum, Sveriges Byggindustrier, WSP, NCC, EIO, VVS Företagen, Teknologiskt Institut. Projektet koordineras av Energi-kontoren Sverige.

