

Klimat 3E: Fattiga och Rika

(På 3ⁱ minuter hinner du läsa eller skumma hela det här mailet, d.v.s. allt som inte är bonus, footer eller fotnoter. Gör det nu. ⁱⁱ)

(Den här sektionen bygger på GDR. ⁱⁱⁱ All information kommer därifrån om inget annat anges.)

Dagens mail är en fri översättning av en text från Greenhouse Development Rights ^{iv}:

Hur snabbt världens rika länder än minskar sina utsläpp så finns det ändå inte mycket utrymme för världens fattiga att använda fossila energikällor. Det är detta som gör klimatmålen så svåra att nå. För den enda bevisade vägen till utveckling (till vatten och livsmedelsförsörjning, förbättrad hälsovård och utbildning, säker försörjning) går via en ständigt ökande energikonsumtion. Med tanke på de fattiga ländernas ytterst begränsade tillgång till koldioxidsnål energiteknik, så blir resultatet oundvikligen en ökad användning av fossila bränslen och därmed koldioxidutsläpp. Ur de fattiga ländernas perspektiv innebär detta att de tvingas välja mellan utveckling och klimatskydd.

När till och med de minimala millennie-målen för bekämpning av fattigdom behandlas som låg-prioriterade, så har utvecklingsländerna goda skäl att frukta att världssvälten i stort också kommer behandlas som sekundär till klimat-krisen. Nivån på det internationella förtroendet är tyvärr mycket låg, och situationen inbjuder till ett politiskt dödläge.

Trots framstegen på marginalerna går klimatförhandlingarna alldeles för långsamt. Det är osannolikt att vi kommer att kunna agera beslutsamt och i nödvändig storlek, tills vi öppet ställer oss den stora frågan: *Vilken typ av åtgärds-plan kan tillåta oss att snabbt få de globala utsläppen under kontroll, trots att tredje världen samtidigt ökar sin energikonsumtion i sin pågående kamp mot endemisk fattigdom och för mänsklig utveckling?*

Varning åsikt ^v: Det är dags att sluta fråga:

"Hur mycket energi behöver vi och var ska vi ta den ifrån?"

... för att istället fråga oss:

"Hur mycket energi finns det och vad ska vi använda den till?"

Bonus: Litet men positivt: Utvecklingsländer satsar på förnybar energi:

<http://www.bloomberg.com/news/2013-06-12/renewable-energy-investments-shift-to-developing-nations.html>

Humor-bonus ^{vi}: <http://burnside.me.uk/envfri1/images/hypocrisy.jpg>

Mer information om denna klimat-utbildning finns på:

<http://klimatcbt.yolasite.com/>

Dagens uppgift är att ägna 3 minuter åt att läsa det här mailet.

Försök att alltid utföra dagens uppgift direkt när du får mailet. Om du bara har 3 minuter, så slutför uppgiften så bra som den hinner bli på 3 minuter. ^{vii}

Detta mail kan även laddas ner som PDF från:

http://klimatcbt.yolasite.com/resources/Klimat3E_FattigaRika.pdf

Bonus: Nästa mail kan laddas ner som PDF från:

http://klimatcbt.yolasite.com/resources/Klimat2Q_Spara.pdf

Om du vill gå kursen så kontakta mig på <http://klimatcbt.yolasite.com/kontakt.php>

(Du har väl lagt till <http://klimatcbt.yolasite.com/kontakt.php> antingen i din adressbok, eller bland betrodda avsändare i ditt spamfilter? Annars kan vissa kursmail fastna i ditt spamfilter. Skriv till mig på <http://klimatcbt.yolasite.com/kontakt.php> om du vill ha hjälp med det, eller om du saknar något kursmail.)

Det som står i fotnoterna är alltid bonusmaterial.

ⁱ Fotnot 0.14: Tre minuter per mail räcker för att följa kursen Klimat-CBT. (Fotnot 0.20:)

På tre minuter per mail får man en översiktlig helhetsbild. För den som önskar en djupare förståelse finns möjligheten att läsa resten av mailet. De flesta mail innehåller följande typer av information:

- 3-minuters: På 3 minuter hinner man läsa de viktigaste rubrikerna och slutsatserna så att man kan följa kursen.

- Brödtext: Den löpande texten ger en fördjupad beskrivning av ämnet i mailet.

- Bonus: Intressant information som berör ämnet men inte egentligen hör till kursen.

- Footer: Nedanför brödtexten finns lite information om kursen. Den är i princip likadan i alla mail.

- Fotnoter: I fotnoterna finns alla beräkningar och källor. Läs i fotnoterna (bara) om du vill veta hur jag har räknat, tänkt och resonerat.

Mer information om kursen finns på <http://klimatcbt.yolasite.com/>

ⁱⁱ Fotnot 0.20: Detta är det rekommenderade upplägget: Ägna 3 minuter åt att göra den obligatoriska delen direkt när du får e-mailet. Avsluta den obligatoriska delen då även om du inte är säker på att du gör den på det bästa sättet. Om du har tid och lust (det kan vara omedelbart, senare, eller en annan dag) så kan du göra bonusdelen, eller göra om den obligatoriska delen på ett bättre sätt.

ⁱⁱⁱ Fotnot 0.2: Ramverket "Greenhouse Development Rights" beskrivs under Källor. (

<http://klimatcbt.yolasite.com/kallor.php>)

Ramverkets hemsida: (<http://gdrights.org/2009/02/16/second-edition-of-the-greenhouse-development-rights/>)

En presentation av GDR på Engelska: (<http://www.youtube.com/watch?v=Y3S9c1ZbcII>)

De första 48 minuterna är ett föredrag om GDR, och resten är frågestunden efter föredraget.

^{iv} Fotnot 3.X.34: "And, still, the space remaining for the developing world would be extremely constrained. ... It's this last point that makes the climate challenge so daunting. For the only proven routes to development – to water and food security, improved health care and education, secure livelihoods – involve expanding access to energy services, and, given the South's sharply limited access to low-carbon energy technology, an inevitable increase in fossil fuel use and thus carbon emissions. From the South's perspective, this pits development squarely against climate protection. And with even the minimal Millennium Development Goals being treated as second-order priorities, the developing countries are quite manifestly justified in fearing that the larger development crisis, too, will be treated as secondary to the imperatives of climate stabilization. The level of international trust is very low indeed and, all told, the situation invites global political deadlock.

And, despite progress at the margins, the climate negotiations are moving far, far too slowly. It's unlikely that we will be able to act, decisively and on the necessary scale, until we openly face the big question: *what kind of a climate regime can allow us to bring global emissions rapidly under control, even while the developing world vastly scales up energy services in its ongoing fight against endemic poverty and for human development?*"

(Fotnot 3.B:)

Fotnot 3.B: Text från "Second Edition Executive Summary, September 2008: The right to development in a climate constrained world. The Greenhouse Development Rights Framework" (http://gdrights.org/wp-content/uploads/2009/01/gdrs_execsummary.pdf) (Fotnot 0.2:)

^v Fotnot 0.5: Det är viktigt att skilja mellan åsikter och vetenskapliga fakta. Avsikten är att alla påståenden i den här kursen ska vara verifierbara vetenskapliga fakta. Det är därför jag är så noga med att inkludera alla källor i fotnoterna. När jag skriver något som är min egen personliga åsikt så markerar jag det så här.

Mina åsikter är naturligtvis alltid bonusmaterial och inte en obligatorisk del av kursen.

^{vi} Fotnot 0.13: Det som inte tål att skrattas åt är väl inte heller värt att ta på allvar :-)

^{vii} Fotnot 0.20: Detta är det rekommenderade upplägget: Ägna 3 minuter åt att göra den obligatoriska delen direkt när du får e-målet. Avsluta den obligatoriska delen då även om du inte är säker på att du gör den på det bästa sättet. Om du har tid och lust (det kan vara omedelbart, senare, eller en annan dag) så kan du göra bonusdelen, eller göra om den obligatoriska delen på ett bättre sätt.