

# MILJÖBILDER

Nr 3 september 2007, Årgång 8

## Massmedierna, politikerna och företagsledarna ljuger om miljöproblemen dess orsaker och lösningar!

I senaste numret av tidningen Ny Teknik påstår Volvochefen Leif Johansson att företaget tagit fram sju koldioxidneutrala lastbilsmodeller. Men ingen av bilarna är koldioxid-neutral! För att få fram en energienhet etanol åtgår ca en energienhet fossil olja! För att få fram en energienhet biodiesel ur skogsavfall åtgår mer än en energienhet fossil olja! För att få fram en energienhet biogas ur rötslam åtgår ca 0.3 energienheter fossil olja. Sveriges rötslam skulle räcka till någon procent av bilparken! Frågan är om Leif Johansson ljuger medvetet eller om han är så okunnig.

Jordens medeltemperatur har stigit med ca 0.6 grader under 1900-talet men detta beror knappast på ökningen av koldioxidhalten från 0.028 % till dagens 0.036 % Möjligen skulle denna höjning av koldioxidhalten kunna öka Jordens medeltemperatur med högst 0.1 grader. NASA:s satellitmätningar har visat att koldioxidens isolerande effekt redan är obegränsad varför en ökning av koldioxidhalten inte kan ge en ökad temperatur för de frekvensband som påverkas av koldioxiden. Däremot är en höjning av mängden metan i atmosfären troligen mycket farlig. En Japansk studie visar att ett kilo kött motsvarar en körning med en bensinbil i tre timmar plus att ha en 100 wattslampa tänd i 20 timmar. En politiker har meddelat tidningen MILJÖBILDER att kött är heligt för de flesta politiker och därför vägrar man lyssna på dessa problem med köttproduktionens avigsidor.

Jordens uppvärmning beror sannolikt på ändringar i solstrålningen genom att den bromsar eller tillåter den kosmiska strålningen att värma Jorden. Detta har flera forskare bl a professor i rymdfysik vid Umeå universitet, Richard Lundin beskrivit. Hur vore det, Karin Bojs på Dagens Nyheter om du försökte ta till dej denna forskning? Är det för svårt eller följer du "energiekonomen" Nicholas Sterns uppmaningar. Han börjar ju sina föreläsningar med att säga alla som inte accepterat att människan orsakat den globala uppvärmningen ska resa sig från sin stol och lämna lokalen. Detsamma ska de göra som är kritiska till uppgifterna att CO2 orsakat den globala uppvärmningen. Det är precis samma mantra

som Al Gore pumpar ut. Ingen ska fundera över klimatproblemen och de som gör det ska kastas ut! Det påminner onekligen om korstågen och förföljelsen av oliktänkande. Det obehagliga är dock att effekten av denna intolerans kan leda till att viktig forskning försummas eller motarbetas så att problemen blir än värre. Att politiker skulle bry sig om miljön och hur värden mår är en myt. Titta bara på Maria Wetterstrand som förordar miljödiesel som ger mycket stora luftföroreningar och slösar bort 80 % av den surt förvärvade energin från solen! Ett annat tips är att t ex Karin Bojs kontaktar Fred Goldberg och frågar hur han kan påstå att regnen över Indien inte beror av CO2. Som läsare av DN så accepterar jag inte dessa tvärsäkra uttalanden t

ex 2007-07-12 att solen inte orsakar klimatförändringen. De luddiga källor hon hänvisar till pekar åt olika håll. Ett sätt att försöka låta trovärdig är ju att som Erland Källén hänvisa till att det föreligger konsensus om att CO2 förorsakat Jordens förhöjda temperatur. Om man frågar vidare hänvisar han till klimatmodeller och datorkörningar med algoritmer som man inte alls är överens om. Man ändrar konstanter hit och dit för att få fram värdet 0.7 graders extra uppvärmning. Frågar man vidare så blir dessa experter förbannade men någon förklaring ges ej. Slutsatsen är att dessa personer tydligen har rätt skolor och titlar men vet knappast vad de sysslar med. **Världen styrs alltså av dårar**

Om adressaten ej finns på vidstående adress v.g. återsänd tidningen med uppgift om den nya adressen.



**Nya forskarrön har visat att den förhöjda koldioxidhalten i atmosfären har höjt havens koldioxidhalt med 25 % under 1900-talet. Detta beräknas slå ut 80 % av fiskynglen år 2100! Även havens kräftdjur kommer att få det svårt eftersom den ökande surheten försvårar tillväxten av dessa djurs skal!**

**Vissa forskare hävdar att de fiskyngel som överlever klarar en högre surhetsgrad. Det skulle alltså vara Darwins princip in prydno fast det är bara en gissning. Någon möjlighet för kräftdjuren att anpassa sig till ökad surhet finns tydligen inte. En övergång till användning av elbilar är alltså en tvingande nödvändighet om vi ska kunna rädda havets djurliv! Etanol och biodiesel löser inga problem eftersom alla förbränningsmotorer släpper ut kvävedioxid. Dessutom åtgår fossil olja vid produktion av etanol och biodiesel!**

## **Lönar det sig att byta ut sina kylar, frysar etc. mot sådana med bättre miljöklass?**

Nyare frysskåp kan dra hälften så mycket energi som en tio år gammal. Vart tar den extra energin i det gamla frysskåpet vägen? Jo, den hjälper till att värma upp den lokal där den är placerad. Sommartid

eldar man alltså bort energin till ingen nytta men vintertid fungerar frysen som ett extra värmeelement. Om lokalens värmeelement har termostat så kommer dessa att slå av tidigare. Frågan blir då vilken energi som är mest miljövänlig eller vilken som är billigast. Om man har element så blir det ingen skillnad. Om man däremot har fjärrvärme så kan det tänkas att elen är något dyrare. Även om det skulle vara så så är det tveksamt om det lönar sig

att byta ut frysen eftersom det är miljöbelastande att även tillverka en frys. Rekommendationen blir att det är vettigt att byta ut sina vitvaror om de är äldre än tio år och att lokalen där de står har element utan termostat. Om frysen står i källaren kan det vara vettigt att låta den extra energi som frysen drar få hjälpa till att hålla det torrt i källaren.

**Sänd gärna in synpunkter och kommentarer på innehållet i denna tidning. Har du andra idéer till innehåll så kom med tips eller skriv ihop något själv. Din identitet är skyddad av det s.k. meddelarskyddet. Tidningen förbehåller sig rätten att avkorta och redigera inkomna artiklar. Du som kritiserar i tidningen har rätt till replik. Inga artiklar honoreras. /Redaktionen**

MILJÖBILDER NR 3 september 2007, ÅRG. 8  
Redaktör: Harald Gaunitz  
Adress: Storgatan 61 C, SE-831 33 Östersund  
E-brev: HaraldNIGaunitzTeliacom  
(Punkt efter NI och Telia, snabela efter z)  
Internetsida: <http://www.miljobilder.com>  
Tryck: Harald Gaunitz

Ansvarig utgivare: Harald Gaunitz  
Original framställt på PC och tryckt på laserskrivare  
Eftertryck tillåts om källan anges.  
Tidningen utkommer minst fyra gånger per år.  
Lösnummerpris 40:-  
Prenumerationspris 120:- Inbetala beloppet på postgirokonto 124 59 17-8 och ange namn och adress på inbetalningskortet och att det gäller prenumeration.