

ØSTLENDINGENS "KLIMAUKE"

Det hele startet med reportasjene "Guri leder klimakaravanen" og "Bruk skog for klimaet" i Østlendingen 15.11 og fortsatte 18.11 med et nesten helsides klimainnlegg i Det Lokale Hjørnet av Thomas Cottis ("Itte gløm unga - Sigbjørn) og et kortere bidrag samme sted ("Typisk norsk") av leder i Natur og Ungdom. "Klimauka" kuliminerte 21.11 med avisens leder, "Tilpasning til ekstremvær", før SV's Karin Andersen innlegg "Nødvendige klimamål" og avisens reportasje "Elverum tredje best på klimatiltak" avrundet uka med innlegget "Nødvendige klimamål". Når heller ikke de store mediene klarer å skille mellom klima og miljø når Arnold Schwarzenegger nylig besøkte det *miljø*selskapet Zero kaller en *klimakonferanse*, er begeret fullt for alle oss som ikke slutter oss til mytene (motene?) om menneskeskapt, global oppvarming.

Visst har vi klimaendringer. Temperaturen varierer, nedbøren varierer og vindstyrken varierer. Men det er *naturen* - ikke menneskene - som styrer variasjonene i jordens klima! Det vi mennesker kan gjøre, er å *tilpasse* oss de endringer som måtte komme, ikke å la oss forlede til å tro at det er vi mennesker som styrer klimaet. Miljøet derimot kan og skal vi ta godt vare på, så la oss konsentrere oss om det. Det kan mediene bidra til ved å slutte å lage lapskaus av klima og miljø!

Jeg foreslår at Østlendingen, som jeg tidligere har rost for balanserte ledere, nå tar grep og sørger for å skape en viss balanse også når det gjelder klimastoff i avisen. Da er det ikke tilstrekkelig å gi plass til et lite leserinnlegg fra klimarealister av og til, sterkere lut må til. Jeg anmoder avisen om å legge opp til et større oppslag om klimarealistenes motargumenter til hypotesen om menneskeskapt klimaendringer. Bakgrunnsstoff finner avisen i faktaheftet "Naturen - ikke menneskene - styrer jordens klima", som undertegnede overleverte til redaksjonen i Østlendingen (v/Håvard Lillebo) tidlig i høst. Jeg kan garantere at forfatterne av heftet kan vesentlig mer om klima og årsaker til klimaendringer enn Østlendingens klimaredaksjon, Thomas Cottis og undertegnede til sammen. Heftet er for øvrig sendt ut til alle landets biblioteker og vil med det første også bli sendt til alle landets videregående skoler, folkehøyskoler og universiteter/høyskoler. Kom igjen, Østlendingen, skaff oss synspunkter fra *begge* sider i klimadebatten og bidra til at vi selv kan velge hvem vi skal tro på! Vi lesere liker ikke følelsen av å bli manipulerte og indoktrinerte av en liten selvutnevnt "klimaelite" i mediene!

Trond Vivelstad

PS:

1. Jeg ønsker Guri Storaas god tur og lykke til som karavanleder fra Nairobi til Durban, der Klimatoppmøtet snart skal finne sted. Turen vil sikkert gi mange gode opplevelser og kunne ha positive ringvirkninger for fattige folkegrupper i området, men noen innvikning på klimaet vil den ikke ha. Storaas kan imidlertid trøste seg med at det vil heller ikke Klimatoppmøtet ha.

2. Det er riktig at skog midlertidig binder CO₂, men dette har ubetydelig betydning for temperaturen da litt lavere innhold av CO₂ i atmosfæren ikke har nevneverdig påvirkning på absorpsjonen av varmeutstrålingen på det nivået vi befinner oss (ca. 390ppm).

3. Nei, vi må "itte glømme unga", Cottis, og derfor er det bedre å la resursene komme barna til gode enn å sløse dem bort på virkningsløse klimatiltak!

4. Leder i Natur og Ungdom uttaler at Klimameldingen, som regjeringen skal legges fram for Stortinget til våren, blir en av de viktigste *miljø*beslutningene regjeringen tar på lenge. Et typisk eksempel på sammenblanding av klima og miljø!

5. Hva er ekstremvær og hva er naturlige ytterpunkter? (Sender inn et eget lite leserinnlegg for å belyse det).

6. Samme gamle lekser fra Karin Andersen om at vi har en (menneskeskapt) global klimakrise, men skal ha ros for at hun unngår å blande klima og miljø denne gangen.

7. Elverum gratuleres med tredjeplass i det som *miljø*selskapet Zero kaller en konkurranse om beste klimatiltak! Slike ENØK-tiltak er bra for miljøet, men noen betydning for klimaet har de ikke - hverken – lokalt eller globalt.