

KLIMAENDRINGER

Arktis fryser lite

I AVISA Nordland fredag 13. mars hevder Nils M. Nielsen at globalklimaet styres naturlig av solsystemets gravitasjonskrefter.

Det er selvsagt rett, like så vel som at vi for tiden kan være inne i en periode da den globale temperaturøkningen eventuelt kan slakke av i et tiår eller to.

DET KAN dempe interessen for transpolar shipping inntil en ny, naturlig temperaturheving muligens vil forsterke den menneskeskapte drivhuseffekten og vekke lysten på nytt.

DET ER likevel drøyt å påstå at ismengdene i Polhavet øker, når årets isutbredelse faktisk kulminerte i månedskiftet februar-mars, mange uker tidligere enn før.

Isutbredelsen torsdag 12. mars i år er langt mindre enn både gjennomsnittet for 1981-2010 og tilstanden i 2011-2012 (Se Figur).

JEG KAN være enig med min gode venn og kollega i at det knytter seg mye interessant usikkerhet til klodens klimautvikling, men diskusjonen av et alvorlig naturvitenskapelig problem er ikke tjent med spredning av feilinformasjon.

STIG SKRESLET
Professor emeritus
i marin økologi
Universitetet i Nordland



IS: Isutbredelsen 12. mars i år er mindre enn gjennomsnittet.