

AMS: OED trenger lesehjelp. Du kan hjelpe!

Denne teksten ble først publisert på <http://einarflydal.com> den 28.10.2020.

Avdelingsdirektør Kjell M. Grotmol i Olje- og energidepartementet trenger hjelp: Han har tydeligvis ennå ikke fått med seg at verden strutter av bevis på at folk blir syke av strålingen fra AMS-målere.

I et klageavslag skriver han: "Det er ikke er dokumentert sammenheng mellom helseplager og stråling fra smarte målarar, ..."

Kanskje vil dere som har fått fritak på grunn av helseplager fra trådløse AMS-målere (NVE svarer ikke lenger på hvor mange tusen det er tale om), sende ham en liten hilsen? Send den til ham via postmottak@oed.dep.no og be om at den blir journalført.

Her er noen forslag til lesestoff som du dessuten kan legge til. Alle omtaler AMS-målere:

Folkets stråleverns nylig oppdaterte kildesamling *"Skadevirkninger av stråling fra trådløs teknologi og annen EMF er godt dokumentert - Kildesamling med forskning og advarsler fra fagfeltet"* som kan hentes [HER](#).

Advokatfirmaet Erling Grimstad AS og Einar Flydal: *Smartmålerne, jussen og helsa*, Z-forlag, 2018, (69+207 sider). Bestille som bok eller laste ned gratis: [HER](#). Se spesielt sidene 99-111 i Del 2, som forklarer at selv svake pulser har biologisk virkning, og tabellene som sammenlikner eksponeringen fra AMS-målere med grenseverdier.

Fersk fagfelleurdert forskning om pulser og bioreaktivitet: Panagopoulos, Dimitris. (2019). *Comparing DNA Damage Induced by Mobile Telephony and Other Types of Man-Made Electromagnetic Fields*. Mutation Research/Reviews in Mutation Research. 781. 10.1016/j.mrrev.2019.03.003

EUROPAEM-retningslinjene 2016, som blant annet inneholder den europeiske miljømedisinerforeningens forslag til grenseverdier: Full tittel er Igor Belyaev, Amy Dean, Horst Eger, Gerhard Hubmann, Reinhold Jandrisovits, Markus Kern, Michael Kundi, Hanns Moshhammer, Piero Lercher, Kurt Müller, Gerd Oberfeld, Peter Ohnsorge, Peter Pelzmann, Claus Scheingraber og Roby Thill: *EUROPAEM EMF-retningslinjer 2016 for forebygging, diagnosticering og behandling af EMF-relaterede helbredsproblemer og sykdomme* (originalens referanse: Rev Environ Health. 2016 Sep 1;31(3):363-97. doi: 10.1515/reveh-2016-0011). Den kan hentes gratis: [HER](#).

Riina Bray & David Fancy (eds.): *Clinical Practice Guidelines for EHS - Proceedings from a Symposium on the Impacts of Wireless Technology on Health, Proceedings from a Symposium on the Impacts of Wireless Technology on Health, The Environmental Health Clinic, Women's College Hospital, University of Toronto, Canada, 2020*, hentes [HER](#).

Fra meg skal Grotmol snarest få oversendt den nye boka av Sue Pockett: *Stråletåka – Helse- og miljøforurensningen fra mikrobølgene*, Z-forlag, 2020, 237 sider.

The image shows a scanned document from the Norwegian Ministry of Energy and Petroleum (DET KONGELIGE OLJE- OG ENERGI-DEPARTEMENTET). The document is a response to a complaint about the closure of a stream. It contains the following text:

DET KONGELIGE OLJE- OG ENERGI-DEPARTEMENTET

Dokumentnummer: [redacted]

Dokumenttype: [redacted]

Dokumentdato: 22. oktober 2020

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskreven signatur

Postadresse: Postboks 8148 Dep, 0232 Oslo, postmottak@oed.dep.no

Kontoradresse: Akersgata 59, 0651 Oslo, oed.dep.no

Telefon: 22 24 90 90, 22 24 90 90, 22 24 90 90

Avgift: Energi- og vannressursavgiften, Ota Heggedal

Saksbehandler: Ota Heggedal, 22 24 61 42

Svar på klage om stenging av strøma

Vi viser til brev fra 11. oktober om stenging av strøma og legeattest.

I dei fleste tilfelle sendast data frå AMS- målarar gjennom eit eige radionettverk, men også mobilnett, fiber eller strømnett vert brukt i ein del tilfelle. Det er ikkje er dokumentert sammenheng mellom helseplager og stråling frå smarte målarar, og Helsedirektoratet har derfor slått fast at lege eller psykolog ikkje kan attestere at pasienten har helseplager som følge av stråling frå AMS-målarane. På Helsedirektoratet sine nettsider står det kva regelverk som ligger til grunn for dette.

Helsedirektoratet meiner likevel at personar som hevder at dei har helseproblem på grunn av automatiske strømmålere skal bli tatt på alvor. Enkelte personar har fått attest frå lege eller psykolog med det føremål å gi pasienten grunnlag for fritak frå installasjon. Slike attester skal bli tatt til følge av nettselskapet, og desse kundane skal ikkje få installert AMS med aktiv kommunikasjonsmodul.

Når det gjeld heime for stenging av strøma dette regulert i forbrukerkjøpslova. Det er derfor ikkje i Olje- og energidepartementet si myndighet å avgjere om vilkåra for stenging er innfridd. Klager knytt til privatretslege avtale mellom privatkunder og nettselskap kan rettast til Eilagenemnda.

Helsing

Kjell M. Grotmol (e.f.)
avdelingsdirektør

Ota Heggedal Longvassel
rådgjevar

--

Alle disse kildene gjennomgår annen faglitteratur som påviser helse- og miljøskader fra slik stråling som AMS-målerne sender ut, og de er proppfulle av referanser til mer litteratur som gir ytterligere belegg for skadevirkninger. Dersom bare én eneste én av disse kildene holder vann, er Grotmols påstand feil - og feilen er konsekvensrik. Den viser at NVE/OED har behandlet en hærs-kare klagesaker utfra feilaktige forutsetninger. I tillegg har nok Grotmol fått kjennskap til en rekke personlige historier i sitt arbeid. Seinest i går fikk jeg en telefon fra en pensjonert elektriker og everksarbeider som klaget over at hans arbeidsliv hadde gjort ham svært var for elektromagnetiske felt. Han var nå svært redd for konsekvensene av å få en AMS-måler i huset, og var bekymret selv for en ny måler uten sender.

Det kan ikke være akseptabelt at folk i forvaltningen slenger om seg med slike løse og åpenbart uriktige påstander. Derfor må de opplyses og ansvarliggjøres. Så send Grotmol en epost!

Dersom vi så finner én eneste uttalelse fra Grotmol eller hans undersåtter i OED av typen "*Det er ikke er dokumentert sammenheng mellom helseplager og stråling frå smarte målarar, ...*", kan vedkommende trekkes for retten for å overtre den plikten til saklig og korrekt informasjon som følger med stillingen. Ettersom det foreligger en rekke saker der sammenhengen mellom AMS-målerne og helseplager er betydelige, og tilfeller der folk tvinges til å flytte og til å søke uføretrygd etter at de er blitt nabo til AMS-målere - helt i tråd med hva forskningen forteller godt kan skje, kan slike påstander kvalifisere til erstatningssøksmål.

Einar Flydal, den 28. oktober 2020

PS. Send gjerne kopi til einarsamsklagearkiv@gmail.com. Det kan være greit at slik korrespondanse samles av noen.