

Kommunen vurderer bilen

Kommunens miljøvernrådgiver, Allan Berg, lot seg imponere da han fikk tatt en titt på Anleggs-Service sin nye feiebil.

– Ja, den virker veldig bra og vil kunne være et nyttig virkemiddel å ta i bruk på de kalde, tørre dagene, sier Berg. Som imidlertid ikke kan si noe om hvorvidt kommunen kommer til å leie inn bilen på de dagene da deres egne vannbaserte biler må stå i ro.

– Dette er noe som drøftes internt i kommunen. Det blir også et økonomisk spørsmål, der vi også må se på om kommunen skal leie eller eventuelt kjøpe selv, sier Allan Berg.

Godt innenfor kravene i 2015

Ei uke ut i desember var det registrert 17 døgnmiddeloverskridelser (gjennomsnittsverdi over $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ i løpet av et døgn), ved målestasjonen for svevestøv på Moheia. Dette betyr at man er i god rute til å holde seg innenfor grensen for antall døgnoverskridelser, både i forhold til dagens krav (35) og neste års krav (30).

– Når vi ser på årsmiddel ligger vi under grensene også der, sier miljøvernrådgiver i Rana kommune, Allan Berg.

I Rana er det PM10, det groveste svevestøvet som måles offisielt. Man har imidlertid målinger også av PM2,5, men disse inngår ikke i det offisielle måleprogrammet.

I 2014 ble det registrert 27 døgnmiddeloverskridelser i Rana. Det høyeste antallet døgnoverskridelser som er målt var i 2006, da det ble registrert 87 overskridelser ved målestasjonen på Moheia. Siden da er 35-grensa overskredet bare to ganger; i 2007 (38) og 2012 (36). Målingene av svevestøv startet i 2004.

Årsmiddelgrensen på $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (gjennomsnittet for svevestøvnivå i lufta i et kalenderår) er ikke overskredet noe år, etter at målingene av årsmiddel startet i 2006. Helsemyndighetenes anbefaling er at den grensen settes til $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Med unntak av i 2006, da årsmid delen i Rana lå noe over $35 \mu\text{g}/\text{m}^3$, er det målt årsmidler fra like over 20 til like under $30 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Nye fjes!

Tove Michalsen Ny daglig leder i Helse & Sikkerhet SA

Tove Michalsen er utdannet fysioterapeut. Hun har jobbet i bedriftshelsetjeneste siden 2004, og på Helse & Sikkerhet siden 2006. Michalsen er spesialist i Helse/miljø – ergonomi og arbeidshelse.



Gravering til alle formål



Vi graverer på aluminium, plast, stål, messing, glass, magnetfolie etc. Vi kan også levere et bredt utvalg av profilartikler med gravering.

Xpresstrykk AS
Koksverksgata 8, 8622 Mo i Rana
Telefon: 75 12 10 70 Faks 75 12 10 80
E-post: salg@xpresstrykk.no
www.xpresstrykk.no



XPRESS
TRYKK

Nye fjes!



Aleksander Jamtli ble ansatt som ingeniør/prosjektleder ved avdeling MIP Kraftnett i Mo Industripark AS i oktober. Hans arbeidsoppgaver er blant annet prosjektledelse, nettdrift, og måling og avregning. Aleksander Jamtli har vært i Statnett i nesten fem år, hvor fire av årene var på kontrollanlegg og nettdrift i Oslo, og siste året med prosjektledelse på Bjerka.

– Jeg er svært fornøyd med å ha fått jobb i MIP AS. Det er veldig variert og mye og holde på med, forteller Aleksander Jamtli. Han har en bachelor i elektro og datateknikk fra HIST i Sør-Trøndelag.