

10
ÅR SIDEN

Innsjutt for T-forbindelsen. – Karmøy bygningsråd skal i dag behandle den siste og mest problematiske delen av reguleringsplanen for T-forbindelsen. (...) Kommunens mål er å egengodkjenne reguleringsplanen i kommunestyret 2. februar. Da vil det reguleringsmessige være klart for vei-prosjektet ettersom Tysvær og Haugesund for lengst har gjort sine planvedtak. Stortingsproposisjonen om T-forbindelsen er ventet å bli fremmet i vår.

25
ÅR SIDEN

Kjøpmennene på Haugalandet (...) reagerer på at politimesteren ønsker ølsalget ut av butikkene, og at det igjen reises spørsmål om innføring av ølmonopol. – Ølmonopol i seg selv kan ikke løse alkoholproblemer, skriver Haugaland Kjøpmannsforening blant annet. – Hvis politimesteren har problemer med alkoholisert ungdom på offentlige steder, da bør han gjøre noe med det, istedenfor å skyve ansvaret over på andre.

50
ÅR SIDEN

Nyheten om at ingenørvesenets folk i går var i gang med sprøyting av løpebanen på Stadion, spredte seg som ild i tørt gress blant Haugesunds skøyteinteresserte, som i mange år har ventet på at så måtte skje. Hver gang er det blitt avvist med at det er altfor dyrt, men så var det ikke verre enn at det lot seg gjøre ved å kjøre en lastebil rundt banen 25-30 ganger og valse snøen ned, og så kjøre langsomt rundt med tankbil og vannspredder.



31 år: Gunnar Konrad Skaug.

Gratulerer så masse med dagen, som var den 6. jan., pappa! Me er kjempeglad i deg. Hilsen også til tante Kristin som fylte år 5. jan.! Hipp hurra! Kos og klem fra Thea og Tuva. Mamma hilsen også.



40 år: Elisabet Vik Vestly.

Vår kjære mamma i Øvre Vats fyller 40 år i dag, men hun er ikke en dag over 25 år i sinn og sjel. Superstor kos fra gullungene og en stolt og kry mann.



55 år: Hoskul Arne Halvorsen.

Vi ønsker å gratulere den kjempefine beste-faren vår med dagen! Glad i deg. Klem fra Cecilie, Hans Inge, Siri og Emma.



70 år: Dag Didriksen.

Ædda bedda sjø! Me kjeme å bråka i selskapet ditt! Gratulera med dagen farfar/morfar. Glad i deg. Knip fra Mathias, Marius, David, Cornelia og Ingeborg.



85 år: Randi Holgersen.

Me vil gratulere den spreke oldemoren vår med 85-årsdagen i dag! Glede oss til å feire deg på lørdag. Me er kjempeglad i deg. Klemmer fra Ida, Jonas, Tuva, Mads, Eline og Ida + resten av familien.



Bente Birkeland.

Vår kjekke, spreke mamma har bursdag i dag. Vi gratulerer deg så utrolig mye med dagen! Store gode klemmer fra Anine og Aldine.



Ole Stian Hennes.

Gratulerer med dagen pappa som var den 29. des. Glad i deg. Hilsen Ole Tobias.



70 år: Dag Didriksen.

Vedavågen, fyller 70 år i dag. Dagen feires med åpent hus på Gamle Klippen lørdag 10. januar fra kl. 15.00–19.00.



Vi gifter oss i Avaldsnes kirke lørdag 10. januar kl. 14.00. **Siv Anita Kulshamar**, Avaldsnes og **Øystein Liseth**, Asker. Adr. for dagen: HMVs Fritidssenter, Risøy.

FØDSLER



Vi fikk en nydelig prinsesse 5. desember, hun skal hete Elena. Stolte og lykkelige foreldre: **Terese Amdal** og **Gregory Cardoso.**



Så ble me igjen velsignet med en flott gutt. Samuel ble storebror til Emil, som er en gl'gutt. **Ranja N. Johannessen** og **Gunnar Johannessen.**



Vi fikk en prinsesse den 7. november 2008. Vera Cecilie veide 3802 gram og var 51 cm lang. Sina Linnéa er stolt storesøster. **Linda Astgård** og **Arne Edvard Aase**, Torvastad.



01.01.09: Et barn er oss født, en sønn er oss gitt, me gav han navnet Isak. **Simon**, **Ester**, **Anita** og **Arild Dahl.**



Endelig kom jenta vår! Lina ble født 14. desember, 2.410 gram og 47 cm. Joachim og Thomas er stolte storebrødre! **Rita** og **Arne Mannes.**

DAGENS NAVN: ANDERS SIREVAAG, Bergen/Haugesund



FOTO: PRIVAT

Dr. Oseanografi

Anders Sirevaag gjør feltundersøkelser av isen rundt Svalbard-området. Nå tar han doktorgrad i emnet.

«Small-scale processes of the under-ice-boundary layer» er tittelen på Sirevaags doktoravhandling. Han disputerer 9. januar ved Universitetet i Bergen, og kan fra den dagen av kalle seg doktor i fysisk oseanografi. Han har med andre ord god peiling på det fysiske ved havet, som strømninger og ismelting.

Han tok mastergrad i fysisk oseanografi i 2003. Doktorgraden har han jobbet med siden 2004 ved Bjerknessenteret for klimaforskning, og ved Geofysisk institutt.

Studien gir innsikt i prosesser som er viktige for samspillet mellom hav, is og atmosfære.

– Avhandlingen jeg har skrevet dreier seg om blandingsprosessene i havet. Disse prosessene er viktige for eksempel når det gjelder hvor effektivt sjøis smelter, sier Sirevaag.

Sjøis er viktig for vekselvirkningen mellom hav og atmosfære i polare strøk. I avhandlingen presenterer fire arbeider basert på målinger gjennomført på vinterstid i havområdene rundt Svalbard og i Weddellhavet i Antarktis. Havstrømmene i disse områdene frakter store mengder varme. Mye av denne varmen kan blandes oppover og smelte sjøis og føre varme ut i atmosfæren. Denne vekselvirkningen er viktig for klimaet både lokalt og globalt.

– Ved å forske på dette får vi større forståelse av dagens klima, og det kan hjelpe oss å beregne klimaet i framtiden, sier Sirevaag.

For områdene rundt Svalbard tar arbeidene hans for seg hvor stor den vertikale utvekslingen mellom hav og is er i de ulike områdene, og i tillegg hvor mye varme som utveksles mellom de ulike lagene i havet. Dette har betydning for hvordan vannmasser på vei inn i Arktis modifiseres.

I Weddellhavet sørger kraftige vinder i området for hurtig drift av is. Sirevaag har studert hvordan isens drift påvirker omblendingen i grenselaget under isen, basert på målinger gjort tett opp til isens underside.

Anders Sirevaag er 32 år og kommer fra Haugesund. Han er nå bosatt i Bergen med familie. På fritiden liker han gå- og skitur i naturen. I tillegg spiller han litt fotball. Etter at doktorgraden er mottatt, vil han fortsette arbeidet i Bergen.

– Jeg holder på med et prosjekt ved Geofysisk institutt, og vil fortsette å jobbe der framover. Når jeg er ferdig med det, er framtiden åpen, men jeg vil drive med forskning av fysisk oseanografi videre, sier Sirevaag.

Vendy Berg Hegle